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	令和元年度宮崎地区舗装修繕外(その3)工事				
工事地名	宮崎県宮崎市神宮東				
2. 工事内容					
1) 発注年月 2) 事務所名 3) 工事事事区 4) 契約回 6) 主工事 7) 工事 期 9) 施 エ エ 区 8) エ エ エ 区 1) 河川・路線	令和 2年 3月 宮崎河川国道事務所 調査第二課 1989650091 単年度(繰越を含む)の分任官 4回 舗装工事 353日間 自 令和 2年 4月 1日 (当初) 至 令和 2年12月20日 (4回変更) 至 令和 3年 3月19日 宮崎県 宮崎 一般国道10号	1 2) 1 3) 1 4) 1 5) 1 6) 1 7) 1 8) 1 9) 2 0) 2 1) 2 2) 2 3)	設計 年 月 機械損用年月 事情適用年月 前請 整 区 改 費 費 對 數 級 管 理 費 等 公 告 日	令和 2年 3月 0	0%
3. 予算科目 1) 予算科目: 道路交通安全対策事業費道路交通安全対策事業費		3) 目 <i>の</i> ; 工事費 (工事費 (一·二種)	4) 事業名:	

工事名	令和元年度宮崎地区	区舗装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	月合意) 事業区分	道路新設・改築		
 工事区分・工種	4€DII ∳MDII		単位	数量	単価	工事区分	道路改良		摘要
	• 悝万] • 神万]	規怜 規怜	早1年	-	- 単個	金額	数量増減	金領增佩	摘安
道路改良									
[神宮東地区]			, b	1		36, 599, 154			
			式	1		37, 329, 265	1	730, 111	
道路土工									
				1		461, 674			
			式	1		474, 378	1	12, 704	
掘削工									
(夜間作業)				1		265, 854			
			式	1		274, 927	1	9,073	
掘削		土砂 上記以外(小規模							単-1号
) 小規模(標準)		70	1, 334	93, 380			
			m3	0	1, 334	0	-70	-93, 380	
 掘削		土砂 上記以外(小規模			,			,	単-2号
)小規模(標準)		0	0	0			, ,
		7 79800 (08.17)	m3	70	1, 378	96, 460	70	96, 460	
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土	mo		1,010	00, 100			内-1号
(現場~仮置場運	榔)	全む		70		172, 474			1,1,1,2
	עניע /		m3	0		0	-70	-172, 474	
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土	IIIO	- U		0	10	112, 111	内-2号
(現場~仮置場運	Húr. \	含む)		0		0			r 1 2 / J
(ואנג <i>ו</i>		m3	70		178, 467	70	178, 467	
			M9	70		178, 407	70	178, 407	
<u> </u>						105 000			
			_1>	1		195, 820		0.401	
-tota tot.		20 1 22 2 1 11 4 - 10 am	式	1		199, 451	1	3, 631	.1
整地		残土受入れ地での処理							内-3号
				70		8, 010			
			m3	0		0	-70	-8, 010	
整地		残土受入れ地での処理							内-4号
				0		0			
			m3	70		8, 285	70	8, 285	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-5号
(仮置場~残土処理	里場)	含む)		70		187, 810			
			m3	0		0	-70	-187, 810	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-6号
(仮置場~残土処理	里場)	含む)		0		0			
			m3	70		191, 166	70	191, 166	

工事名	令和元年度宮崎地区	区舗装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工程	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装工									
				1		23, 345, 766			
			式	1		23, 693, 711	1	347, 945	
 舗装打換え工									
中央分離帯				1		1, 458, 968			
(夜間作業)			式	1		1, 479, 562	1	20, 594	
舗装版切断		コンクリート+アスファルト (カハ゛ー)							内-7号
		舗装版 舗装厚 300m		100		332, 172			
		m	m	0		0	-100	-332, 172	
		コンクリート+アスファルト (カハ゛ー)						,	内-8号
HIN SECURITY OF THE		舗装版 舗装厚 300m		0		0			• • •
		m	m	100		338, 829	100	338, 829	
舗装版破砕		Co+As (カバー) 舗装版 舗	in .	100		000,020	100	000,020	単-3号
HIII 200/100 PT		装版厚 30 c m		50	1, 035	51, 750			- 0.5
		22/W/F 00 C III	m2	0	1, 035	01,100	-50	-51, 750	
舗装版破砕		Co+As (カバー) 舗装版 舗	III2		1,000	•	00	01,100	単-4号
TITI 20/10/10/10/17		装版厚 30 c m		0	0	0			+ 1/3
		(表)以子 50 C III	m2	50	1, 081	54, 050	50	54, 050	
		舗装版破砕(アスファルト殻)	1112		1,001	01,000	00	01, 000	単-5号
以是抓				5	2, 993	14, 965			+ 0/3
			m3	0	2, 993	0	-5	-14, 965	
		舗装版破砕(アスファルト殻)	IIIO	0	2, 333	0	3	14, 500	単-6号
以连测		品		0	0	0			平 0万
			m3	5	3, 062	15, 310	5	15, 310	
		舗装版破砕(コンクリート殻)	IIIO	θ	3,002	15, 510	5	15, 510	単-7号
双连170		計表版版件(277) 下版)		10	2, 993	29, 930			平 1 万
			m3	0	2, 993	29, 930	-10	-29, 930	
 殼運搬		 舗装版破砕(コンクリート殻)	IIIO	0	2, 995	0	-10	-29, 930	単-8号
汉		請用 次川以州以作(コノクリー)「放)		0	0	0			平-0万
			2	10	_	_	10	20.000	
±1.6π 八		マッフっぱし当几	m3	10	3, 062	30, 620	10	30, 620	単-9号
殼処分		アスファルト殻		F	0.001	11 505			早-9万
				5	2, 301	11, 505	_	11 505	
±0.4n /\		727 2 1 170	m3	0	2, 301	0	-5	-11, 505	W 10 F
殼処分		アスファルト殻				_			単-10号
				0	0	0			
			m3	5	2, 301	11,505	5	11, 505	

工事名	令和元年度宮崎地區	区舗装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	J合意) <u>事業区分</u>	道路新設·改築		
 工事区分・工種	£ ££DI VMDII	規格	単位	数量	単価	工事区分	道路改良	✓ 4型1两/平	摘要
<u> </u>	里·性历门·种历门		里1业	<u> </u>	- 単価	金額	数量増減	金額増減	
殼処分		コンクリート殻(無筋)		1.0	1 041	10 410			単-11号
				10	1,841	18, 410	10	10 410	
±= /= /\		() dell (free fieles)	m3	0	1,841	0	-10	-18, 410	
殼処分		コンクリート殻(無筋)							単-12号
				0	0	0			
		71.55 25 20 10 11	m3	10	1,841	18, 410	10	18, 410)/ H
下層路盤		再生クラッシャラン RC-40 仕							単-13号
		上り厚 400mm		114	1, 673	190, 722			
			m2	0	1, 673	0	-114	-190, 722	
下層路盤		再生クラッシャラン RC-40 仕							単-14号
		上り厚 400mm		0	0	0			
			m2	114	1, 696	193, 344	114	193, 344	
上層路盤		粒度調整砕石 M-30 仕							単-15号
		上り厚 200mm		114	1, 382	157, 548			
			m2	0	1, 382	0	-114	-157, 548	
上層路盤		粒度調整砕石 M-30 仕							単-16号
		上り厚 200mm		0	0	0			
			m2	114	1, 404	160, 056	114	160, 056	
基層		各種(2.30以上2.40t/m							単−17号
		3未満)再生粗粒度As							
		混合物(20) 舗装厚							
		50mm 1.4m以上3.0m		114	1,882	214, 548			
		以下	m2	0	1,882	0	-114	-214, 548	
基層		各種(2.30以上2.40t/m							単-18号
		3未満)再生粗粒度As							
		混合物(20) 舗装厚							
		50mm 1.4m以上3.0m		0	0	0			
		以下	m2	114	1,898	216, 372	114	216, 372	
中間層		各種(2.30以上2.40t/m							単-19号
		3未満)再生粗粒度As							
		混合物(20) 舗装厚 50							
		mm 1.4m以上3.0m以		114	1,802	205, 428			
		下	m2	0	1,802	0	-114	-205, 428	
				-	-,	<u> </u>		, 1=0	

工事名 令和元年度宮崎地区舗	議修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	合意) 事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
中間層	各種(2.30以上2.40t/m							単-20号
	3未満)再生粗粒度As							
	混合物(20) 舗装厚 50							
	mm 1.4m以上3.0m以		0	0	0			
	下	m2	114	1,818	207, 252	114	207, 252	
表層	各種(2.30以上2.40t/m							単-21号
	3未満)密粒ギャップASホ							
	゚リマー改質I型(13) 舗装							
	厚 50mm 1.4m以上3.		114	2, 035	231, 990			
	0m以下	m2	0	2, 035	0	-114	-231, 990	
表層	各種(2.30以上2.40t/m							単-22号
	3未満)密粒ギャップASホ							
	゚リマー改質I型(13) 舗装							
	厚 50mm 1.4m以上3.		0	0	0			
	0m以下	m2	114	2,051	233, 814	114	233, 814	
舗装打換え工								
交差点歩道改修部			1		81, 168			
(夜間作業)		式	1		83, 224	1	2,056	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚							内-9号
	150 m m		40		25, 788			
		m	0		0	-40	-25, 788	
舗装版切断	アスファルト舗装版 舗装厚							内-10号
	150 m m		0		0			
		m	40		26, 575	40	26, 575	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版							単-23号
	厚 15 c m		38	624. 8	23, 742			
		m2	0	624.8	0	-38	-23, 742	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版							単-24号
	厚 15 c m		0	0	0			
		m2	38	647.3	24, 597	38	24, 597	
殼運搬	舗装版破砕							単-25号
			6	2, 981	17, 886			
		m3	0	2, 981	0	-6	-17, 886	
殼運搬	舗装版破砕							単-26号
			0	0	0			
		m3	6	3,050	18, 300	6	18, 300	

工事名 令和元年度	[宮崎地区舗装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	合意 事業区分	道路新設・改築		
 工事区分・工種・種別・細短	別 規格	単位	数量	単価	工事区分	道路改良	V 4型1円/14	摘要
The state of the s		里1江	-	- 単個	金額	数量増減	金額増減	
殼処分	アスファルト殻		2	0.000	10.550			単-27号
(掘削)			6	2, 292	13, 752			
		m3	0	2, 292	0	-6	-13, 752	
殼処分	アスファルト殻							単-28号
(掘削)			0	0	0			
		m3	6	2, 292	13, 752	6	13, 752	
舗装打換え工								
乗入歩道部 I 種			1		79, 914			
(夜間作業)		式	1		81, 586	1	1,672	
下層路盤	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-29号
	上り厚 150mm		19	1, 111	21, 109			
		m2	0	1, 111	0	-19	-21, 109	
下層路盤	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-30号
	上り厚 150mm		0	0	0			
		m2	19	1, 145	21, 755	19	21, 755	
上層路盤	粒度調整砕石 M-30 仕							単-31号
	上り厚 100mm		19	1,098	20, 862			
		m2	0	1,098	0	-19	-20, 862	
上層路盤	粒度調整砕石 M-30 仕							単-32号
	上り厚 100mm		0	0	0			
		m2	19	1, 132	21, 508	19	21, 508	
表層	各種(2.20以上2.30t/m							単-33号
	3未満)再生密粒度As							
	混合物(20) 舗装厚 50		19	1, 997	37, 943			
	mm 1.4m以上	m2	0	1, 997	0	-19	-37, 943	
表層	各種(2.20以上2.30t/m							単-34号
	3未満)再生密粒度As							
	混合物(20) 舗装厚 50		0	0	0			
	mm 1.4m以上	m2	19	2, 017	38, 323	19	38, 323	
舗装打換え工								
乗入歩道部Ⅱ種			1		87, 237			
(夜間作業)		式	1		88, 317	1	1,080	
基層	各種(2.20以上2.30t/m							単-35号
	3未満)再生粗粒度As							
	混合物(20) 舗装厚		27	1,601	43, 227			
	40mm 1.4m以上	m2	0	1,601	0	-27	-43, 227	

工事名	令和元年度宮崎地区	舗装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別		道路新設·改築	Ę.	
			1			工事区分	道路改良		
工事区分・工種	は・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基層		各種(2.20以上2.30t/m							単-36号
		3未満)再生粗粒度As							
		混合物(20) 舗装厚		0	0	0			
		40mm 1.4m以上	m2	27	1,621	43, 767	27	43, 767	
表層		各種(2.20以上2.30t/m							単-37号
		3未満) 再生密粒度As							
		混合物(20) 舗装厚		27	1,630	44,010			
		40mm 1.4m以上	m2	0	1,630	0	-27	-44, 010	
表層		各種(2.20以上2.30t/m							単-38号
		3未満)再生密粒度As							
		混合物(20) 舗装厚		0	0	0			
		40mm 1.4m以上	m2	27	1,650	44, 550	27	44, 550	
切削オーバーレイ工									
(夜間作業)				1		18, 768, 259			
			式	1		19, 064, 564	1	296, 305	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層段差すり							単-39号
		つけ無 密粒ギャップ改		4, 200	3, 274	13, 750, 800			
		質 I 型(13)	m2	0	3, 274	0	-4, 200	-13, 750, 800	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層段差すり			,		,	, ,	単-40号
		つけ無 密粒ギャップ改		0	0	0			
		質 I 型(13)	m2	4, 200	3, 315	13, 923, 000	4, 200	13, 923, 000	
)	アスファルト		,	,	, ,	,	, ,	単-41号
				197	2, 270	447, 190			
			m3	0	2, 270	0	-197	-447, 190	
)	アスファルト			,	-		,	単-42号
				0	0	0			
			m3	197	2, 328	458, 616	197	458, 616	
		アスファルト殻			,	,		,	単-43号
]				197	1, 146	225, 762			
			m3	0	1, 146	0	-197	-225, 762	
		アスファルト殻		-	-,	<u> </u>		,	単-44号
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		1		0	0	0			
			m3	197	1, 146	225, 762	197	225, 762	
		カ゛ラス系クラック抑制シート		10.	2, 220	===, . 3=	10.	,	単-45号
,,,,,c. <u></u>		幅50cm		934	1, 263	1, 179, 642			
		прост	m	0	1, 263	1, 1, 0, 0, 12	-934	-1, 179, 642	

工事名	令和元年度宮崎地区	区舗装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	合意 事業区分	道路新設·改築		
			1			工事区分	道路改良		
工事区分・工程	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
クラック処理		ガラス系クラック抑制シート							単-46号
		幅50cm		0	0	0			
			m	934	1, 279	1, 194, 586	934	1, 194, 586	
マンホール蓋版調整		情報ボックス蓋版							単-47号
				11	287, 715	3, 164, 865			
			基	0	287, 715	0	-11	-3, 164, 865	
マンホール蓋版調整		情報ボックス蓋版	Æ		201,110		11	0, 101, 000	単-48号
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		16 +64. //////		0	0	0			7 10.5
			基	11	296, 600	3, 262, 600	11	3, 262, 600	
本 屋 15 (4) 壮 T			巫	11	290, 000	3, 202, 000	11	3, 202, 000	
薄層カラー舗装工				4		0 151 010			
(夜間作業)			l b	1		2, 171, 912			
			式	1		2, 171, 912	0	0	
薄層カラー舗装		赤色 RPN-301							単-49号
				346	5, 847	2, 023, 062			
			m2	0	5, 847	0	-346	-2, 023, 062	
薄層カラー舗装		赤色 RPN-301							単-50号
				0	0	0			
			m2	346	5, 847	2, 023, 062	346	2, 023, 062	
薄層カラー舗装		緑色 RPN-501			,	, ,		, ,	単-51号
147E/77 Hings		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		25	5, 954	148, 850			' '
			m2	0	5, 954	0	-25	-148, 850	
薄層カラー舗装		緑色 RPN-501	IIIZ	0	0, 304	0	20	140,000	単-52号
母信// 神衣		版E IGN 501		0	0	0			平 52万
				-	·	•	0.5	140.050	
~ + \A-\\\-			m2	25	5, 954	148, 850	25	148, 850	
ブロック舗装工				_					
(夜間作業)				1		698, 308			
			式	1		724, 546	1	26, 238	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-53号
		上り厚 100mm		154	969.8	149, 349			
			m2	0	969.8	0	-154	-149, 349	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-54号
		上り厚 100mm		0	0	0			
			m2	154	1,004	154, 616	154	154, 616	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm t=6			2, ** 1	101, 010	101	101,010	単-55号
再利用		cm		111	2,814	312, 354			7. 00.5
11小川		CIII	m2	0	2,814	0	_111	-312, 354	
			I∏∠	U	۷, 814	0	-111	-31 <i>Z</i> , 354	

工事名	令和元年度宮崎地区舗	装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm t=6							単-56号
再利用		cm		0	0	0			
			m2	111	2, 956	328, 116	111	328, 116	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm t=6							単-57号
		cm		19	8, 742	166, 098			
			m2	0	8, 742	0	-19	-166, 098	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm t=6							単-58号
		cm		0	0	0			
			m2	19	8, 839	167, 941	19	167, 941	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm t=6			,	,		,	単-59号
再利用		cm 視覚障害者用誘導		23	2,814	64, 722			,
1 4 1 4/14		ブロック	m2	0	2,814	0	-23	-64, 722	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm t=6		,				× 1, ·	単-60号
再利用		cm 視覚障害者用誘導		0	0	0			" " "
1 3 1 3/13		ブロック	m2	23	2, 956	67, 988	23	67, 988	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm t=6		20	2,000	01,000	20	01,000	単-61号
147/0 177 1111/28		cm 視覚障碍者用誘導		0. 7	8, 265	5, 785			T 01/3
		ブロック	m2	0.1	8, 265	0, 100	-0.7	-5, 785	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm t=6	IIIZ	0	0, 200	<u> </u>	0.1	0,100	単-62号
10 //t/ - // mm ax		cm 視覚障碍者用誘導		0	0	0			4 027
		ブロック	m2	0. 7	8, 408	5, 885	0.7	5, 885	
区画線工			1112	0.1	0, 100	0,000	0.1	0,000	
区				1		1, 679, 481			
			式	1		1, 732, 274	1	52, 793	
 区画線工			IV.	1		1, 132, 214	1	52, 195	
(夜間作業)				1		1, 679, 481			
(牧町下来)			式	1		1, 732, 274	1	E9. 709	
次部士尼亚伯			八	1		1, 732, 274	1	52, 793	単-63号
溶融式区画線		1		1 000	200.0	994 764			平一03万
(白)		厚1.5mm 排水性舗装		1,020	328. 2	334, 764	1 000	004 724	
>> □ →> □ →> ←		無	m	0	328. 2	0	-1, 020	-334, 764	
溶融式区画線		溶融式手動 実線 15cm		_	_	_			単-64号
(白)		厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			
VI-1 1 1		無	m	1,020	338	344, 760	1,020	344, 760	
溶融式区画線		溶融式手動 実線 15cm							単-65号
(黄)		厚1.5mm 排水性舗装		230	411. 7	94, 691			
		無	m	0	411.7	0	-230	-94, 691	

工事名 令和元年度宮崎地区	揺舗装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	合意 事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm							単-66号
(黄)	厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			
	無	m	230	421.5	96, 945	230	96, 945	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm							単-67号
(白)	厚1.5mm 排水性舗装		210	353. 3	74, 193			
	無	m	0	353. 3	0	-210	-74, 193	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm							単-68号
(白)	厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			
	無	m	210	364. 1	76, 461	210	76, 461	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm							単-69号
(白)	厚1.5mm 排水性舗装		820	614	503, 480			
	無	m	0	614	0	-820	-503, 480	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm							単-70号
(白)	厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			
	無	m	820	631. 6	517, 912	820	517, 912	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 15c							単-71号
(白)	m 厚1.5mm 排水性舗装		22	368.8	8, 113			
	無	m	0	368.8	0	-22	-8, 113	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 15c							単-72号
(白)	m 厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			
	無	m	22	380.6	8, 373	22	8, 373	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45c							単-73号
(白)	m 厚1.5mm 排水性舗装		200	812.7	162, 540			
	無	m	0	812.7	0	-200	-162, 540	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45c							単-74号
(白)	m 厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			
	無	m	200	835.3	167, 060	200	167, 060	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号							単-75号
(白)	·文字 15cm換算 厚1.5							
	mm 排水性舗装無 施工		560	792. 3	443, 688			
	実延長	m	0	792. 3	0	-560	-443, 688	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印·記号						•	単-76号
(白)	·文字 15cm換算 厚1.5							
	mm 排水性舗装無 施工		0	0	0			
	実延長	m	560	822.8	460, 768	560	460, 768	
					,		,	

工事名	令和元年度宮崎地区舗	装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
てまにハ て衽	£€⊓d √m⊓d	+H +47)), (1-	业4 目	114 /m²	工事区分	道路改良	人名印第	क्ष्यं सम
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
溶融式区画線		溶融式手動 矢印·記号							単-77号
(黄)		·文字 15cm換算 厚1.5							
		mm 排水性舗装無 施工		65	892. 5	58, 012			
		実延長	m	0	892. 5	0	-65	-58, 012	
溶融式区画線		溶融式手動 矢印·記号							単-78号
(黄)		・文字 15cm換算 厚1.5							
		mm 排水性舗装無 施工		0	0	0			
		実延長	m	65	923	59, 995	65	59, 995	
排水構造物工									
				1		546, 571			
			式	1		557, 781	1	11, 210	
作業土工									
(夜間作業)				1		21, 731			
			式	1		22, 625	1	894	
 床掘り		土砂							内-11号
				4		9, 295			
			m3	0		0	-4	-9, 295	
 床掘り		土砂						,	内-12号
				0		0			
			m3	4		9,643	4	9, 643	
 埋戻し		土砂				,		,	内-13号
, · -				3		12, 436			
			m3	0		0	-3	-12, 436	
		土砂					, and the second	12, 100	内-14号
				0		0			
			m3	3		12, 982	3	12, 982	
 側溝工			10			12,002		12,002	
(夜間作業)				1		341, 656			
(KINITA)			式	1		346, 704	1	5, 048	
		18-8-25(20)高炉		1		010, 101	1	0,040	単-79号
生灰しが川		10 0 20 (20) [H] /y		0.5	104, 300	52, 150			7 139
			m3	0.5	104, 300	0	-0.5	-52, 150	
		18-8-25(20)高炉	шо	U	104, 300	0	0.0	52, 150	単-80号
生伏 しづクッ゚ト		10 0-20(20) 同沙		0	0	0			平-00万
			2			_	0.5	F0 FF0	
			m3	0.5	105, 100	52, 550	0.5	52, 550	

工事名	令和元年度宮崎地!	区舗装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	合意) 事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良		
工事区分・工利		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
L型側溝		幅 50cm 高さ 13c							単-81号
(カ゛ッター3)		m 18-8-25(高炉)		24	8, 457	202, 968			
			m	0	8, 457	0	-24	-202, 968	
L型側溝		幅 50 cm 高さ 13 c							単-82号
(カ゛ッター3)		m 18-8-25(高炉)		0	0	0			
			m	24	8, 599	206, 376	24	206, 376	
L型側溝		幅 50 cm 高さ 9 cm						•	単-83号
(カ゛ッター4)		18-8-25(高炉)		8	5, 382	43,056			
			m	0	5, 382	0	-8	-43, 056	
L型側溝		幅 50 cm 高さ 9 cm						•	単-84号
(カ [*] ッター4)		18-8-25(高炉)		0	0	0			, ,
. , ,			m	8	5, 459	43,672	8	43,672	
L型側溝		幅 50 cm 高さ 12 c			,	,		,	単-85号
 (カ゛ッター5)		m 18-8-25(高炉)		6	7, 247	43, 482			, ,
, ,, ,			m	0	7, 247	0	-6	-43, 482	
L型側溝		幅 50 cm 高さ 12 c			,			,	単-86号
 (カ゛ッター5)		m 18-8-25(高炉)		0	0	0			, ,
, ,, ,			m	6	7, 351	44, 106	6	44, 106	
管渠工					,	,		,	
(夜間作業)				1		1, 256			
() () () ()			式	1		1, 272	1	16	
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm				,			単-87号
				1	1, 256	1, 256			,
			m	0	1, 256	0	-1	-1, 256	
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm			,			,	単-88号
,				0	0	0			,
			m	1	1, 272	1, 272	1	1, 272	
集水桝・マンホール工					,	,		, :-	
(夜間作業)				1		181, 928			
() -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1			式	1		187, 180	1	5, 252	
現場打ち集水桝		現場打材 各種 法面作				, ===		,	単-89号
(1)		業補正無		1	66, 176	66, 176			
(-/		213 113 211	箇所	0	66, 176	0	-1	-66, 176	
現場打ち集水桝		現場打材 各種 法面作		<u> </u>			-	, 110	単-90号
(1)		業補正無		0	0	0			, , , ,
\ - /		>N 1111 / 1111	 箇所	1	68, 200	68, 200	1	68, 200	

工事名	合和元年度宮崎地区舗装修繕外(その3)工事	F	(4 回変更) (個別	合意) 事業区分	道路新設·改築		
					工事区分	道路改良		
工事区分・工種・		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場打ち集水桝	現場打材 各種 法面例	乍						単-91号
(2)	業補正無		1	66, 469	66, 469			
		箇所	0	66, 469	0	-1	-66, 469	
現場打ち集水桝	現場打材 各種 法面例	乍						単-92号
(2)	業補正無		0	0	0			
, ,	,	箇所	1	68, 490	68, 490	1	68, 490	
 現場打ち集水桝	現場打材 各種 法面例				,		,	単-93号
(3)	業補正無	·	1	49, 283	49, 283			
(0)	N III III III	箇所	0	49, 283	0	-1	-49, 283	
 現場打ち集水桝	現場打材 各種 法面例		0	10, 200		1	10, 200	単-94号
(3)	業補正無		0	0	0			7 347
(0)	米 柵並然	箇所	1	50, 490	50, 490	1	50, 490	
 縁石工		回刀	1	30, 430	50, 450	1	50, 450	
1847日上			1		431, 483			
		式	1		442, 586	1	11 109	
ター・デー		I	1		442, 586	1	11, 103	
縁石工					401 400			
(夜間作業)		_1>	1		431, 483	_		
++ ++ ++		式	1		442, 586	1	11, 103	
基礎砕石整正			_					単-95号
			7	1, 180	8, 260	_		
		m2	0	1, 180	0	-7	-8, 260	
基礎砕石整正								単-96号
			0	0	0			
		m2	7	1, 240	8, 680	7	8, 680	
歩車道境界ブロック	両面R 180/210×32	20						単-97号
(縁石-1)	×1990 セミフラット用		21	7, 029	147, 609			
		m	0	7, 029	0	-21	-147, 609	
歩車道境界ブロック	両面R 180/210×32	20						単-98号
(縁石-1)	×1990 セミフラット用		0	0	0			
		m	21	7, 175	150, 675	21	150, 675	
歩車道境界ブロック	片面R 180/210×32	20						単-99号
(縁石-2)	×1990 マウント゛アッフ゜用		1	6, 804	6,804			
		m	0	6, 804	0	-1	-6, 804	
歩車道境界ブロック	片面R 180/210×32			,			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	単-100号
(縁石-2)	×1990 マウント デアップ 用		0	0	0			
(12) E =7	112000 1741 777 713	m	1	6, 950	6, 950	1	6, 950	

工事名	う和元年度宮崎地区舗装修繕外(その	3) 工事		(4 回変更)	(個別合意) 事業区分	道路新設·改築		
マナビハ マダ	CS.D.J. Ampl.J. I.D.	L6	. 187 =)\\ /#*	工事区分	道路改良	4.44154 4	lete and
工事区分・工種・			数量 数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
歩車道境界ブロック	両面R 1段							単-101号
(縁石-3)	$80/210 \times 320$	/140×590	4	7, 664	30, 656			
		m	0	7, 664	0	-4	-30, 656	
歩車道境界ブロック	両面R 1段	落とし 1						単-102号
(縁石-3)	$80/210 \times 320$	$/140 \times 590$	0	0	0			
		m	4	7, 847	31, 388	4	31, 388	
歩車道境界ブロック	片面R平面月	195/21						単-103号
(縁石-4)	$0 \times 160 \times 590$		7	5, 755	40, 285			
		m	0	5, 755	0	-7	-40, 285	
歩車道境界ブロック	片面R平面月	195/21						単-104号
(縁石-4)	$0 \times 160 \times 590$		0	0	0			
		m	7	5, 914	41, 398	7	41, 398	
歩車道境界ブロック	片面R乗入月	197/21						単-105号
(縁石-5)	$0 \times 180 \times 590$		4	5, 755	23, 020			
		m	0	5, 755	0	-4	-23, 020	
歩車道境界ブロック	片面R乗入月	197/21		,			,	単-106号
(縁石-5)	$0 \times 180 \times 590$		0	0	0			
(1)4-17-27		m	4	5, 914	23, 656	4	23, 656	
歩車道境界ブロック	両面R 180	/205×250	_	-,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				単-107号
(縁石-6)	×1990 t37		9	6,049	54, 441			
(1)24-17	渠型側溝用	m	0	6, 049	0	-9	-54, 441	
歩車道境界ブロック	両面R 180			0,010	•		91, 111	単-108号
(縁石-6)	×1990 t37		0	0	0			1 100 5
(12) [0)	渠型側溝用	m	9	6, 196	55, 764	9	55, 764	
歩車道境界ブロック	両面R 1段			0,100	00,101	v	00,101	単−109号
(縁石-7)	$80/210 \times 320$		5	6, 223	31, 115			100.5
	00,210,1020	m	0	6, 223	01,110	-5	-31, 115	
歩車道境界ブロック	両面R 1段			0, 220		Ü	01, 110	単-110号
(縁石-7)	80/210×320		0	0	0			T 1107
(1/25/14 1)	00/210/020	m	5	6, 383	31, 915	5	31, 915	
歩車道境界ブロック			3	0, 303	01, 310	3	31, 310	単-111号
(縁石-8)	0×70×590		13	4, 786	62, 218			十 1117
(水石 O)	満用		0	4, 786	02, 210	-13	-62, 218	
 歩車道境界ブロック		M M	0	4, 180	0	-10	-02, 218	単-112号
				0				中-112万
(縁石-8)	0×70×590	官集空側	0		0	10	24 00=	
	溝用	m	13	4, 945	64, 285	13	64, 285	

工事名	令和元年度宮崎地区	[舗装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	合意) 事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
歩車道境界ブロック		片面R平面用 195/21							単-113号
(縁石-9)		$0 \times 110 \times 590$		5	5, 415	27, 075			
			m	0	5, 415	0	-5	-27, 075	
歩車道境界ブロック		片面R平面用 195/21							単-114号
(縁石-9)		$0 \times 110 \times 590$		0	0	0			
			m	5	5, 575	27, 875	5	27, 875	
道路付属施設工									
				1		2, 592, 754			
			式	1		2, 610, 164	1	17, 410	
道路付属物工						•		·	
(夜間作業)				1		2, 592, 754			
() -1 () ()			式	1		2, 610, 164	1	17, 410	
道路鋲		自発光式 小型鋲 10個	-			, ,		,	単-115号
		未満		9	6, 796	61, 164			
		713113	個	0	6, 796	0	-9	-61, 164	
		自発光式 小型鋲 10個	11		3,100			01,101	単-116号
72 M 3/1		未満		0	0	0			T 110.5
		N C III-3	個	9	6, 796	61, 164	9	61, 164	
車線分離標		H=0.65m 可変	11		3,100	01, 101		01,101	単-117号
1 101.52 1111.014		式(穿孔式·1本脚) 30		60	24,003	1, 440, 180			111. 3
		本以上	本	0	24, 003	0	-60	-1, 440, 180	
車線分離標		H=0.65m 可変	7.7.		21,000		00	1, 110, 100	単-118号
		式(穿孔式·1本脚) 30		0	0	0			T 110.5
		本以上	本	60	24, 010	1, 440, 600	60	1, 440, 600	
視覚障害者誘導表	 示	密粒As舗装(路面標示	/T*		21,010	1, 110, 000	00	1, 110, 000	単-119号
DE9E1平日日的7千X	ru :	消去なし)道路横断帯		50	18, 482	924, 100			_ II0.J
		用(エスコートソ゛ーン)	m	0	18, 482	021, 100	-50	-924, 100	
視覚障害者誘導表		密粒As舗装(路面標示	III III		10, 102		00	021, 100	単-120号
加州中日日的	71 ,	消去なし)道路横断帯		0	0	0			1207
		用(エスコートゾーン)	m	50	18, 760	938, 000	50	938, 000	
視覚障害者誘導表	⊼	線状 貼付式	Ш	50	10, 100	200,000	30	550,000	単-121号
 加州中 日 日 日 日 日 日 日 日 日	×1,	NAVA NITT		15	11, 154	167, 310			7 121 7
			m	0	11, 154	0	-15	-167, 310	
	 분	 線状 貼付式	m	U	11, 104	0	-10	-107, 310	単-122号
怳見陧舌白飭导衣	小	形外4人 見立17] 工人		0		0			中-122万
				0	0	170 400	1.5	170 400	
			m	15	11, 360	170, 400	15	170, 400	

下字区分・1種・種別・趣別 規格 単位 数量 単一25号 単一25号 日本版表的設置 単二25号 日本版表的設置 日本版表的设置 日本版表的问题是正确 日本版表的设置 日本版表的问题是正确 日本版表的设置 日本版表的设置 日本版表的问题是正确 日本版表的问题是正确 日本版表的设置 日本版表的表面的设置 日本版表的表面的设置 日本版表的表面的设置 日本版表的表面的设置 日本版表的表面的表面的表面的表面的表面的表面的表面的表面的表面的表面的表面的表面的表面	工事名	令和元年度宮崎地区	舗装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
標識工			1917		767 E	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	工事区分	道路改良	6 der (M.) 6	Literard
大型情報性 大数付額製品館 日 大数大数付額製品館 日 大数大数付额製品館 日 大数大数付额料品配 大数大数付额料品配 大数大数付额料品配 大数大数付额料品配 大数大数大数计数式和 大数大数大数大数大数大数大数大数大数大数大数大数大数大数大数大数大数大数大		[・種別・細別	規格 規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
作業主工	標識工									
作業土工 (夜間作業)					1		2, 329, 800			
(夜門作業)				式	1		2, 361, 902	1	32, 102	
大照的 土砂 土砂 上砂 上砂 上砂 上砂 上砂 上砂	作業土工									
末報り 土砂 上砂 1	(夜間作業)				1		8, 746			
R				式	1		9, 102	1	356	
R	 床掘り		土砂							内-15号
R報り					2		4, 616			
京都り				m3				-2	-4, 616	
理	 床掘り		十心							内-16号
地域に	ν I. 4H >		 "		0		0			1, 10,
埋戻し 土砂 内-17号 内-17号 内-17号 日戻し 土砂 内 -1 -4,130 日 -1 -4,13				m3			1	9	4 700	
理戻し 土砂			+- <i>Ti</i> /s	III O			1,130	2	7, 130	内-17무
理反し 土砂 の の 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	生伏し		1.49		1		4 120			1117
世 反し				2				,	4 120	
大型標識工 (夜間作業) 1 2,321,054 2,352,800 1 31,746 1 2,352,800 1 31,746 1 2,352,800 1 31,746 1 2,352,800 1 31,746 1 2,352,800 1 31,746 1 2,352,800 1 31,746 1 2,352,800 1 31,746 1 2,352,800 1 31,746 1 2,352,800 1 31,746 1 2,352,800 1 31,746 1 2,352,800 1 31,746 1 2,352,800 1 31,746 1 1 2,352,800 1 31,746 1 1 2,352,800 1 31,746 1 1 1 2,352,800 1 31,746 1 1 1 2,352,800 1 31,746 1 1 1 1 2,352,800 1 31,746 1 1 1 1 1 1 1 1 1	—————————————————————————————————————		1.76	ШЭ	U		0	-1		
大型標識工 (夜間作業)	埋戻し		工49		0					四-18万
大型標識工 (夜間作業)					-		Ĭ			
(夜間作業) 大持式(逆L型) L=6.2 1	1 Til 1 Til 1 Til 1 Til 1			m3	1		4, 312	1	4, 312	
技術板付鋼製基礎 H 250										
標識基礎設置 抵抗板付鋼製基礎 H- 250 基 0 715,706 715,706 0 -1 -715,706 単-123号 単-123号 (上り線) 基礎 H- 250 基 1 731,500 1 731,500 1 731,500 単-125号 (下り線) 250 基 0 726,504 0 -1 -726,504 単-125号 (下り線) 250 基 0 726,504 0 -1 -726,504 単-126号 (下り線) 250 基 1 742,300 1 742,300 月持標職柱 月- 250 基 1 742,300 742,300 1 742,300 月持標職柱 月持標職柱 月持式 (逆L型) L=6.2 8m 2 345,533 691,066	(夜間作業)						I .			
(上り線) 250 1 715,706 715,706 715,706 1 -715,706 標識基礎設置 (上り線) 抵抗板付鋼製基礎 H- 250 250 0 0 0 0 0 1 731,500				式	1		2, 352, 800	1	31, 746	
基										単-123号
標識基礎設置 抵抗板付鋼製基礎 H- 250	(上り線)		250			· ·	715, 706			
(上り線) 250 基 0 0 0 0 731,500 1 731,500 標識基礎設置 (下り線) 抵抗板付鋼製基礎 H- 250 1 726,504 726,504 726,504 0 -1 -726,504 標識基礎設置 (下り線) 抵抗板付鋼製基礎 H- 250 0 0 0 0 0 単-126号 片持標識柱 片持式(逆L型) L=6.2 8m 2 345,533 691,066 単-127号				基	0	715, 706	0	-1	-715, 706	
基										単-124号
標識基礎設置 抵抗板付鋼製基礎 H- 250	(上り線)		250		0	0	0			
(下り線) 250 基 1 726,504 726,504 726,504				基	1	731, 500	731, 500	1	731, 500	
(下り線) 250 基 1 726,504 726,504 726,504	標識基礎設置		抵抗板付鋼製基礎 H-							単-125号
基			250		1	726, 504	726, 504			
標識基礎設置 (下り線) 250 0 0 0 0 1 1 742,300 上56.2 8m 2 345,533 691,066 単-126号				基	0		I .	-1	-726, 504	
(下り線) 250 0 0 0 0 742,300 1 742,300 片持標識柱 片持式(逆L型) L=6.2 8m 2 345,533 691,066 単-127号	標識基礎設置		抵抗板付鋼製基礎 H-						•	単-126号
基 1 742,300 742,300 1 742,300 片持標識柱 片持式(逆L型) L=6.2 8m 2 345,533 691,066 691,066					0	0	0			
片持標識柱 片持式 (逆L型) L=6.2 8m 2 345,533 691,066				基		742, 300	742, 300	1	742, 300	
8m 2 345,533 691,066	上持標識柱		片持式 (逆L型) L=6 2		-	,	. 12, 000	_	. 1=, 000	単-127号
	V L 1.4 IVV BBY LT				2	345 533	691 066			
			Om .	基	0	345, 533	031,000	-2	-691, 066	

工事名	令和元年度宮崎地区			(4 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
					, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	工事区分	道路改良		
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
片持標識柱		片持式 (逆L型) L=6.2							単-128号
		8m		0	0	0			
			基	2	345, 600	691, 200	2	691, 200	
標識板		2.0m2未満							単-129号
(1200×900)				2	23, 455	46, 910			
			枚	0	23, 455	0	-2	-46, 910	
 標識板		2.0m2未満							単-130号
(1200×900)				0	0	0			
			枚	2	23, 460	46, 920	2	46, 920	
標識板		2.0m2未満							単-131号
(φ900)				2	70, 434	140, 868			
			枚	0	70, 434	0	-2	-140, 868	
標識板		2.0m2未満			·				単-132号
(φ900)				0	0	0			
·			枚	2	70, 440	140, 880	2	140, 880	
————————— 構造物撤去工						,		•	
				1		723, 582			
			式	1		745, 870	1	22, 288	
 防護柵撤去工						,		•	
(夜間作業)				1		3, 636			
			式	1		3, 636	0	0	
 防護柵 (横断・転	云落防止柵)撤去					,			単-133号
				3	1, 212	3, 636			
			m	0	1, 212	0	-3	-3, 636	
防護柵(横断・転	云落防止柵)撤去							,	単-134号
				0	0	0			
			m	3	1, 212	3, 636	3	3,636	
標識撤去工					·	·		•	
(夜間作業)				1		193, 596			
			式	1		193, 614	1	18	
標識柱撤去		片持式標識柱				,			単-135号
				1	29, 086	29, 086			
			基	0	29, 086	0	-1	-29, 086	
標識柱撤去		片持式標識柱			·			•	単-136号
				0	0	0			
			基	1	29, 090	29, 090	1	29, 090	

工事名	令和元年度宮崎地區	区舗装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	合意 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種	重・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
標識板撤去		案内標識 1200×900							単-137号
(再設置)				2	8, 905	17,810			
			枚	0	8, 905	0	-2	-17, 810	
標識板撤去		案内標識 1200×900							単-138号
(再設置)				0	0	0			
			枚	2	8,905	17,810	2	17,810	
標識板撤去		警戒・指示・路線番号			,	,		,	単-139号
添架式		標識		1	5, 754	5, 754			,
1311/144		D. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	基	0	5, 754	0	-1	-5, 754	
標識板撤去		警戒・指示・路線番号	223		0,101	<u> </u>	1	0,101	単-140号
添架式		標識		0	0	0			7 1107
TW/VIV		1示 岬	基	1	5, 754	5, 754	1	5, 754	
標識基礎撤去			- 本	1	5, 154	5, 754	1	5, 754	単-141号
宗戚基礎很五				2	70 479	140 046			平-141 万
				0	70, 473	140, 946 0	-2	140 040	
+悪			m3	0	70, 473	0	-2	-140, 946	
標識基礎撤去				0					単-142号
				0	0	0			
>\/.=\{_1, \			m3	2	70, 480	140, 960	2	140, 960	
道路付属物撤去工									
(夜間作業)				1		39, 628			
			式	1		39, 744	1	116	
視線誘導標撤去		土中建込 10本未満							単-143号
				1	1, 578	1,578			
			本	0	1,578	0	-1	-1, 578	
視線誘導標撤去		土中建込 10本未満							単-144号
				0	0	0			
			本	1	1,578	1, 578	1	1,578	
車線分離標撤去		穿孔式(1本脚) 10本以							単-145号
		上30本未満		13	2,749	35, 737			
			本	0	2,749	0	-13	-35, 737	
車線分離標撤去		穿孔式(1本脚) 10本以			,			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	単-146号
		上30本未満		0	0	0]
			本	13	2,749	35, 737	13	35, 737	
距離標撤去		パネル式(土中埋込)	<u> </u>		=,	23,101	10	22,101	単-147号
₩ NV 10V ₩				1	2, 313	2, 313			7 111.7
			枚	0	2, 313	2, 313	-1	-2, 313	
			1X	U	۷, ۵۱۵	0	-1	- <u>∠,</u> 313	

工事名 令和元年度宮崎地	区舗装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別		道路新設·改築		
					工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
距離標撤去	パネル式(土中埋込)							単-148号
			0	0	0			
		枚	1	2, 429	2, 429	1	2, 429	
構造物取壊し工			_	_,	_,	_		
(夜間作業)			1		16, 239			
(区间117米)		式	1		16, 820	1	581	
マンカル 上野・海 1 7年 柳 和 7田	—————————————————————————————————————	IV.	1		10, 620	1	901	出 140日
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物 機械施工							単-149号
			1	16, 239	16, 239			
		m3	0	16, 239	0	-1	-16, 239	
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物 機械施工							単-150号
			0	0	0			
		m3	1	16, 820	16,820	1	16,820	
ブロック舗装撤去工				·				
(夜間作業)			1		262, 074			
		式	1		275, 280	1	13, 206	
特殊ブロック撤去	 平板ブロック	14	1		210, 200	1	10, 200	単-151号
7777/1011 五	十級ノロック		1.00	1 400	005 440			平 131 万
			160	1, 409	225, 440	100	005 440	
		m2	0	1, 409	0	-160	-225, 440	
特殊ブロック撤去	平板ブロック							単-152号
			0	0	0			
		m2	160	1, 480	236, 800	160	236, 800	
特殊ブロック撤去	視覚障害者誘導用ブロ							単-153号
	ック		26	1, 409	36, 634			
		m2	0	1, 409	0	-26	-36, 634	
特殊ブロック撤去	視覚障害者誘導用ブロ		-	_,	-		,	単-154号
11/10 1/1100 4	ック		0	0	0			7 101/3
		m2	26	1, 480	· ·	26	38, 480	
身 了掛土工		IIIZ	20	1, 400	38, 480	20	30, 480	
縁石撤去工					105 050			
(夜間作業)			1		137, 876			
		式	1		144, 614	1	6, 738	
歩車道境界ブロック撤去	再利用							単-155号
			3	1, 542	4,626			
		m	0	1, 542	0	-3	-4,626	
歩車道境界ブロック撤去	再利用							単-156号
			0	0	0			
		m	3	1,618	4, 854	3	4, 854	

工事名	令和元年度宮崎地區	区舗装修繕外(その3)工	事	(4 回変更) (個別	J合意) 事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良		
 工事区分・工利	 重・種別・細別	規格	単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
歩車道境界ブロック		処分			,		7,12		単-157号
				164	812.5	133, 250			
			m	0	812. 5	0	-164	-133, 250	
歩車道境界ブロック	が撤去	処分							単-158号
				0	0	0			
			m	164	852. 2	139, 760	164	139, 760	
運搬処理工									
(夜間作業)				1		67, 413			
			式	1		68, 930	1	1, 517	
殼運搬		コンクリート殻(無筋)							内-19号
				10		39, 184			
			m3	0		0	-10	-39, 184	
殼運搬		コンクリート殻(無筋)							内-20号
				0		0	10	40.000	
+n. Ln. /\			m3	10		40, 293	10	40, 293	₩ 150 H
殼処分		コンクリート殻(無筋)		10	1 000	10.000			単-159号
			. 9	10 0	1,833	18, 330 0	10	10 220	
		コンクリート殻 (無筋)	m3	0	1,833	0	-10	-18, 330	単-160号
放処刀		コンケリート行文(無別)		0	0	0			半-100万
			m3	10	1,833	18, 330	10	18, 330	
現場発生品運搬		標識	IIIO	10	1,000	10, 550	10	10, 550	内-21号
現場~仮置場		1777 1194		1		4, 241			1,1,71,7
			回	0		0	-1	-4, 241	
現場発生品運搬		標識						1, = 11	内-22号
現場~仮置場				0		0			
2-20 20-20			回	1		4, 409	1	4, 409	
現場発生品運搬		横断防止柵				•		·	内-23号
現場~浮田資材				1		5, 658			
			口	0		0	-1	-5, 658	
現場発生品運搬		横断防止柵							内-24号
現場~浮田資材	置場			0		0			
			口	1		5, 898	1	5, 898	
運搬処理工									
(昼間作業)				1		3, 120			
			式	1		3, 232	1	112	

工事名	令和元年度宮崎地区	- [舗装修繕外(その3)工事	‡	(4 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品運搬		標識							内-25号
仮置場~県警資材	置場			1		3, 120			
	,		回	0		0	-1	-3, 120	
現場発生品運搬		標識						,	内-26号
仮置場~県警資材	署坦	127, 1194		0		0			1 1 20.5
灰巨物 不言負的	旦 <i>勿</i>		回	1		3, 232	1	3, 232	
一			Ш	1		3, 232	1	3, 232	
応急処理工						100.015			
				1		132, 845			
			式	1		137, 431	1	4, 586	
応急処理作業									
				1		132, 845			
			式	1		137, 431	1	4, 586	
									内-27号
1				1		132, 845			
			式	0		0	-1	-132, 845	
 応急作業			10	0		0	1	102,040	内-28号
心心下来				0		0			P3-20 5
				0		ı		105 101	
6.77			式	1		137, 431	1	137, 431	
仮設工									
				1		4, 355, 198			
			式	1		4, 573, 168	1	217, 970	
交通管理工									
(夜間作業)				1		4, 355, 198			
			式	1		4, 573, 168	1	217, 970	
			- 4	-		2, 3. 3, 100	-	=1.,010	内-29号
人心的社會關係				272		4, 355, 198			1 1 20 //
			人目	0		4, 333, 198	-272	-4, 355, 198	
大沼采治数/世旦			八日	U		0	-212	-4, 555, 198	th 20 □
交通誘導警備員				_		_			内-30号
				0		0			
			人日	272		4, 573, 168	272	4, 573, 168	
直接工事費									
				1		36, 599, 154			
			式	1		37, 329, 265	1	730, 111	
共通仮設費									
1				1		7, 157, 318			
			式	1		8, 003, 343	1	846, 025	

工事名	令和元年度宮崎地区舗	装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	合意 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費									
				1		1, 220, 420			
			式	1		1, 729, 613	1	509, 193	
 運搬費						_,,	_	,	
				1		121, 917			
			式	1		121, 917	0	0	
7-1			IX.	1		121, 917	U	0	単-161号
建設機械運搬費									単-101方
				1	121, 917	121, 917			
			式	0	121, 917	0	-1	-121, 917	
建設機械運搬費									単-162号
				0	0	0			
			式	1	121, 917	121, 917	1	121, 917	
準備費									
				1		29, 203			
			式	1		29, 203	0	0	
根株等処分費			14	1		23, 200	0	0	内-31号
似体分处力真				1		20, 202			k1 21 4
				1		29, 203		00.000	
Les Lat. Anter Les L. Cth			式	0		0	-1	-29, 203	
根株等処分費									内-32号
				0		0			
			式	1		29, 203	1	29, 203	
技術管理費									
				1		87,670			
			式	1		310, 424	1	222, 754	
土質等試験費						,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	内-33号
				1		40, 055			
			式	0		0	-1	-40, 055	
上質等試験費				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0	1	10,000	内-34号
上貝 寸 的次貝				0		0			r 1 04 7
						_		40.055	
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	14 /4 · N		式	1		40, 055	1	40, 055	
道路基本施設デー	タ作成								内-35号
				1		47, 615			
			式	0		0	-1	-47, 615	
道路基本施設デー	タ作成								内-36号
				0		0			
			式	1		47,619	1	47, 619	

工事名	令和元年度宮崎地区舗	装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路台帳付図修正	費								内-37号
				0		0			
)V (26-H)			式	1		222, 750	1	222, 750	
営繕費						0			
			式	0 1		270,000	1	270, 000	
 快適トイレ				1		210,000	1		内-38号
/ VIII 1 1 1				0		0			1, 00.5
			式	1		270,000	1	270,000	
現場環境改善費(率	計上)								
				1		981, 630			
			式	1		998, 069	1	16, 439	
共通仮設費 (率計上)				4		F 000 000			
			式	1 1		5, 936, 898 6, 273, 730	1	336, 832	
—————————————————————————————————————			17	1		0, 213, 130	1	330, 632	
				1		43, 756, 472			
			式	1		45, 332, 608	1	1, 576, 136	
現場管理費									
				1		15, 114, 158			
			式	1		16, 345, 884	1	1, 231, 726	
工事原価									
			式	1		93, 526, 399 102, 767, 216	1	9, 240, 817	
 一般管理費等			IV.	1		102, 707, 210	1	9, 240, 617	
/以日/工具 寸				1					
			式	1					
業務委託料(測量)									
				0					
			式	1					
業務委託料 (設計)				^					
			式	0					
工事価格			八	1					
上 尹 170				1					
			式	1					

工事名 令和え	元年度宮崎地区舗装値	修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良		
工事区分・工種・種別	細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
消費税相当額									
				1					
			式	1					
工事費計									
				1					
			式	1					

工事名	令和元年度宮崎地区舗装	を修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良		
工事区分・工種・	種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良									
[江平地区]				1		14, 922, 539			
			式	1		17, 897, 215	1	2, 974, 676	
道路土工									
				1		329, 243	4	007.460	
 掘削工			式	1		566, 705	1	237, 462	
(夜間作業)				1		189, 845			
			式	1		232, 207	1	42, 362	
		土砂 上記以外(小規模				,			単-1号
) 小規模(標準)		50	1, 327	66, 350			
			m3	0	1, 327	0	-50	-66, 350	
掘削		土砂 上記以外(小規模							単-2号
)小規模(標準)		0	0	0			
			m3	60	1, 372	82, 320	60	82, 320	4.1
土砂等運搬 (現場~仮置場)		土砂(岩塊・玉石混り土 含む)		50		102 405			内-1号
(옵션)	m3	0		123, 495 0	-50	-123, 495	
 土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土	IIIO	O O		0	50		内-2号
(現場~仮置場)		含む)		0		0			1 3 2 3
(3- %, %, 7- %, 7			m3	60		149, 887	60	149, 887	
路床盛土工									
(夜間作業)				0		0			
			式	1		167, 904	1	167, 904	
路床盛土		2.5m以上4.0m未満				_			単-3号
(Fe石灰処理土)				0 22	7, 620	0	22	107.004	
			m3	22	7, 632	167, 904	22	167, 904	
7ス 上 火い生 上				1		139, 398			
			式	1		166, 594	1	27, 196	
		残土受入れ地での処理	1			100,001	-		内-3号
				50		5, 667			
			m3	0		0	-50	-5, 667	
整地		残土受入れ地での処理							内-4号
				0		0			
			m3	60		6, 881	60	6, 881	

工事名	令和元年度宮崎地区	至舗装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-5号
(仮置場~残土処)	理場)	含む)		50		133, 731			
			m3	0		0	-50	-133, 731	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土							内-6号
(仮置場~残土処3	理場)	含む)		0		0			
			m3	60		159, 713	60	159, 713	
舗装工						100,.10		100,110	
1111 25 1				1		4, 823, 735			
			式	1		7, 692, 821	1	2, 869, 086	
			IV,	1		1, 092, 021	1	2, 809, 080	
舗装打換え工						040 157			
中央分離帯			ls.	1		642, 157			
(夜間作業)			式	1		1, 184, 618	1	542, 461	
舗装版切断		アスファルト舗装版 舗装厚							内-7号
		150 m m		53		34, 168			
			m	0		0	-53	-34, 168	
舗装版切断		コンクリート+アスファルト (カハ゛ー)							内-8号
		舗装版 舗装厚 450m		0		0			
		m	m	45		594, 064	45	594, 064	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版				,		,	単-4号
All 20, Deliver		厚 15 c m		25	627.3	15, 682			
		7-100111	m2	0	627. 3	0	-25	-15, 682	
舗装版破砕		Co+As (カバー) 舗装版 舗	1112	0	021.0	0	20	10,002	単-5号
開表版物		装版厚 45 c m		0	0	0			1
		表版序 45 C M		-	-		00	04 474	
+n.v=lan		\$4.5 \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	m2	22	1, 567	34, 474	22	34, 474)\\\\ \a \B
殼運搬		舗装版破砕							単-6号
				4	2, 993	11, 972			
			m3	0	2, 993	0	-4	-11, 972	
殼運搬		舗装版破砕							単-7号
				0	0	0			
			m3	7	3, 062	21, 434	7	21, 434	
		舗装版破砕(コンクリート殻)							単-8号
				0	0	0			
			m3	3	3, 062	9, 186	3	9, 186	
		アスファルト設		<u> </u>	-, · · -	0,130		2, 200	単-9号
144/~_/3		7,77,77,136		4	2, 301	9, 204			
			m3	0	2, 301	9, 204	-4	-9, 204	
			m3	U	۷, ۵01	0	-4	-9, 204	

工事名 令和元年度宮崎地区舗数	表修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
	1916	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	W. F	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	工事区分	道路改良	A .lort.)()	
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
殼処分	アスファルト殻							単-10号
			0	0	0			
		m3	7	2, 301	16, 107	7	16, 107	
殼処分	コンクリート殻							単-11号
			0	0	0			
		m3	3	1, 841	5, 523	3	5, 523	
下層路盤	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-12号
	上り厚 350mm		71	1, 536	109, 056			
		m2	0	1, 536	0	-71	-109, 056	
下層路盤	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-13号
	上り厚 350mm		0	0	0			
		m2	62	1, 559	96, 658	62	96, 658	
上層路盤	粒度調整砕石 M-30 仕							単-14号
	上り厚 150mm		71	889. 1	63, 126			
		m2	0	889. 1	0	-71	-63, 126	
上層路盤	粒度調整砕石 M-30 仕							単-15号
	上り厚 150mm		0	0	0			
		m2	62	900. 3	55, 818	62	55, 818	
基層	再生粗粒度アスファルト混合							単-16号
	物(20) 舗装厚 50mm		71	1,828	129, 788			
	1.4m以上3.0m以下	m2	0	1,828	0	-71	-129, 788	
基層	再生粗粒度アスファルト混合							単-17号
	物(20) 舗装厚 50mm		0	0	0			
	1.4m以上3.0m以下	m2	62	1,844	114, 328	62	114, 328	
中間層	再生粗粒度アスファルト混合							単-18号
	物(20) 舗装厚 50mm		71	1,748	124, 108			
	1.4m以上3.0m以下	m2	0	1,748	0	-71	-124, 108	
中間層	再生粗粒度アスファルト混合							単-19号
	物(20) 舗装厚 50mm		0	0	0			
	1.4m以上3.0m以下	m2	62	1, 764	109, 368	62	109, 368	
表層	各種(2.30以上2.40t/m			,	,		,	単-20号
	3未満)密粒ギャップA							-
	Sポリマー改質 I 型(13							
) 舗装厚 50mm 1.4m		71	2, 043	145, 053			
	以上3.0m以	m2	0	2,043	0	-71	-145, 053	
	,,,,	<u>-</u>		2, 010	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		110,000	

工事名	令和元年度宮崎地区	至舗装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	J合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
表層		各種(2.30以上2.40t/m							単-21号
		3未満)密粒ギャップA							
		Sポリマー改質 I 型(13							
) 舗装厚 50mm 1.4m		0	0	0			
		以上3.0m以	m2	62	2, 059	127, 658	62	127, 658	
切削オーバーレイ工									
(夜間作業)				1		1, 045, 744			
			式	1		3, 051, 692	1	2, 005, 948	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 段差す							単-22号
		りつけ無 密粒ギャップ		364	2, 704	984, 256			
		改質 I 型(13)	m2	0	2,704	0	-364	-984, 256	
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 段差す							単-23号
		りつけ無 密粒ギャップ		0	0	0			
		改質 I 型(13)	m2	966	2, 730	2, 637, 180	966	2, 637, 180	
殼運搬(路面切削))	アスファルト							単-24号
				18	2, 270	40,860			
			m3	0	2, 270	0	-18	-40, 860	
殼運搬(路面切削))	アスファルト							単-25号
				0	0	0			
			m3	52	2, 328	121,056	52	121, 056	
殼処分		アスファルト設							単-26号
				18	1, 146	20,628			
			m3	0	1, 146	0	-18	-20, 628	
殼処分		アスファルト設							単-27号
				0	0	0			
			m3	52	1, 146	59, 592	52	59, 592	
クラック処理		ガラス系クラック抑制シート							単-28号
		幅50cm		0	0	0			
			m	184	1, 271	233, 864	184	233, 864	
薄層カラー舗装工									
(夜間作業)				1		3, 135, 834			
			式	1		3, 456, 511	1	320, 677	
薄層カラー舗装		赤色 RPN-301							単-29号
				171	5, 261	899, 631			
			m2	0	5, 261	0	-171	-899, 631	
								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

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 金割増減 金額増減 金割増減 金割増減 金額増減 金割増減 金割増減 金割増減 金割増減 金割増減 金割増減 金割増減 金割増減 金割増減			道路新設·改築	J合意) 事業区分	4 回変更) (個別	(区舗装修繕外(その3)工事	工事名 令和元年度宮崎地区
海圏が一舗装 赤色 RPN-301			道路改良	工事区分					
下色 RPN-301	摘要	金額増減	数量増減	金額	単価	数量	単位		
大色 RPN-301 お色 RPN-301 から RPN-301 から RPN-301 から RPN-303 お色 RPN-303 から RPN-303 か	単-30号	ļ						赤色 RPN-301	薄層カラー舗装
海層为-舗装 青色 RPN-301 345 5,847 2,017,215 海層为-舗装 青色 RPN-301 0 5,847 2,017,215 海層为-舗装 青色 RPN-301 0 0 0 市屋 RPN-303 36 6,083 218,988 市屋 RPN-303 0 0 0 市屋 RPN-303 1 1 1 大田 RPN-303 1 1 1 1 大田 RPN-303 1 1 1 1 1 大田 RPN-304 1 <td< td=""><td></td><td>ļ</td><td></td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td></td><td></td><td></td></td<>		ļ		0	0	0			
第四分)	1, 210, 030	230	1, 210, 030	5, 261	230	m2		
一方色 RPN-301 一方色 RPN-301 一方色 RPN-303 一方色 RPN-303	単-31号							青色 RPN-301	薄層カラー舗装
薄層扩-舗装 青色 RPN-301 0 0 0 0 薄層が-舗装 赤色 RPN-303 353 5,847 2,063,991 353 2,063,9 薄層が-舗装 赤色 RPN-303 36 6,083 218,988 -36 -218,9 薄層が-舗装 赤色 RPN-303 0 0 0 -36 -218,9 直線工 0 0 0 0 0 182,490 30 182,490 30 182,490 区画線工 1 1 898,939 1 747,7 区画線工 1 898,939 1 747,7 区画線工 1 898,939 1 747,7 区画線工 1 898,939 1 747,7 区面線工 1 898,939 1 747,7 溶融式区画線 溶融式手動 実線 15cm 厚1,5mm 排水性舗装 照		ļ		2,017,215	5, 847	345			
Remain	5	-2, 017, 215	-345	0	5, 847	0	m2		
薄層分-舗装 赤色 RPN-303 353 5,847 2,063,991 353 2,063,99 薄層分-舗装 赤色 RPN-303 36 6,083 218,988 薄層分-舗装 赤色 RPN-303 0 6,083 0 -36 -218,9 逐画線工 1 898,939 1 1,646,643 1 747,7 区画線工 1 898,939 1 747,7 区画線工 1 898,939 1 747,7 (夜間作業) 1 888,939 1 747,7 溶融式区画線 溶融式手動 実線 15cm 43 329.6 14,172 1,646,643 1 747,7 溶融式区画線 溶融式手動 実線 15cm 0 0 0 -43 -14,1 溶融式区画線 溶融式手動 実線 15cm 0 0 0 0 -43 -14,1 溶融式区画線 溶融式手動 実線 15cm 0 0 0 0 -43 -14,1 溶融式区面線 溶融式手動 実線 15cm 0 0 0 0 0 44,1 溶融式日動線 28 411.7 11,527 11,527 44,1	単-32号							青色 RPN-301	薄層カラー舗装
薄層カラー舗装 赤色 RPN-303 36 6,083 218,988 0 -36 -218,9 薄層カラー舗装 赤色 RPN-303 0 6,083 0 0 -36 -218,9 藤屋 RPN-303 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		ļ		0	0	0			
薄層カラー舗装 赤色 RPN-303 36 6,083 218,988 0 -36 -218,9 薄層カラー舗装 赤色 RPN-303 0 6,083 0 0 -36 -218,9 薄層カラー舗装 赤色 RPN-303 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1	2, 063, 991	353	2, 063, 991	5, 847	353	m2		
大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き 大き	単-33号			, ,	,			赤色 RPN-303	蓮層カラー舗装
下色 RPN-303 Text	33.5			218, 988	6.083	36		, <u> </u>	14/10// HIN 24
薄層が 講響 が 講響 が 影響 が 事響 が 事響 が 事響 が 事響 が 事響 が 事響 が 事	3	-218 988	-36		·		m2		
区画線工 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	単-34号		00	<u> </u>	0,000	•	1112	赤名 RPN-303	藩屋カラー舗生
区画線工 n2 30 6,083 182,490 30 182,4 区画線工 1 898,939 1,646,643 1 747,7 区画線工 (夜間作業) 1 898,939 1 747,7 溶融式区画線 (白) 溶融式手動 実線 15cm 無 43 329.6 14,172 溶融式区画線 (白) 溶融式手動 実線 15cm 無 n 0 329.6 0 -43 -14,1 溶融式区画線 (白) 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 0 0 0 0 溶融式区画線 (黄) 溶融式手動 実線 15cm 原1.5mm 排水性舗装 28 411.7 11,527	4 347	ļ		0	0	0		%\E \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	母/目》/ mx
区画線工 1 898,939 式 1 1,646,643 1 747,7 区画線工 (夜間作業) 式 1 898,939 1 747,7 溶融式区画線 (白) 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 43 329.6 14,172	2	192 400	20		-	-	m ⁹		
区画線工 (夜間作業) 1 898,939 1,646,643 1 747,7 区画線工 (夜間作業) 1 898,939 1,646,643 1 747,7 溶融式区画線 (白) 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 n 0 329.6 14,172 無 n 0 329.6 14,172 0 0 0 0 0 0 14,172 14,1 溶融式区画線 (白) 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 n 130 339.4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	,	162, 490	30	102, 490	0,000	30	IIIZ		反面始工
区画線工 (夜間作業) 式 1 1,646,643 1 747,7 溶融式区画線 (白) 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 43 329.6 14,172 溶融式区画線 (白) 溶融式手動 実線 15cm 無 n 0 329.6 14,172 溶融式区画線 (白) 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 0 0 0 -43 -14,1 溶融式区画線 (黄) 溶融式手動 実線 15cm 無 n 130 339.4 44,122 130 44,1 溶融式区画線 (黄) 溶融式手動 実線 15cm 原1.5mm 排水性舗装 28 411.7 11,527		ļ		000 000		1			△ 四禄上
区画線工 (夜間作業) 1 898,939 式 1 1,646,643 1 747,7 溶融式区画線 (白) 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 43 329.6 14,172 溶融式区画線 (白) 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 0 0 -43 -14,1 溶融式区画線 (白) 厚1.5mm 排水性舗装 無 0 0 0 無 n 130 339.4 44,122 130 44,1 溶融式区画線 (黄) 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 28 411.7 11,527		5.45.50.4							
(夜間作業) 1 898,939 式 1 1,646,643 1 747,7 溶融式区画線 溶融式手動 実線 15cm 43 329.6 14,172 (白) 厚1.5mm 排水性舗装 n 0 329.6 0 -43 -14,1 溶融式区画線 溶融式手動 実線 15cm 0 0 0 (白) 厚1.5mm 排水性舗装 0 0 0 無 n 130 339.4 44,122 130 44,1 溶融式区画線 溶融式手動 実線 15cm (黄) 厚1.5mm 排水性舗装 28 411.7 11,527	<u> </u>	747, 704	1	1, 646, 643		1	八		
交融式区画線 交融式手動 実線 15cm 有額 有益 <		ļ							
溶融式区画線 溶融式手動 実線 15cm 43 329.6 14,172 (白) 厚1.5mm 排水性舗装 無 n 0 329.6 0 -43 -14,1 溶融式区画線 (白) 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 n 130 339.4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		ļ							(夜間作業)
(白) 厚1.5mm 排水性舗装 無 n 0 329.6 14,172		747, 704	1	1, 646, 643		1	式		
無 m 0 329.6 0 -43 -14,1 溶融式区画線 (白) 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 m 0 0 0 0 無 m 130 339.4 44,122 130 44,1 溶融式区画線 (黄) 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 28 411.7 11,527	単-35号	ļ							
溶融式区画線 溶融式手動 実線 15cm 0 0 0 (白) 厚1.5mm 排水性舗装 0 0 0 無 m 130 339.4 44,122 130 44,1 溶融式区画線 溶融式手動 実線 15cm (黄) 厚1.5mm 排水性舗装 28 411.7 11,527		ļ		14, 172		43			(白)
(白) 厚1.5mm 排水性舗装 無		-14, 172	-43	0	329.6	0	m		
無 m 130 339.4 44,122 130 44,1 溶融式区画線 (黄) 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 28 411.7 11,527	単-36号								
溶融式区画線 溶融式手動 実線 15cm (黄) 厚1.5mm 排水性舗装 28 411.7 11,527		ļ		0	0	0			(白)
(黄) 厚1.5mm 排水性舗装 28 411.7 11,527	2	44, 122	130	44, 122	339. 4	130	m		
	単-37号							溶融式手動 実線 15cm	溶融式区画線
				11, 527	411. 7	28		厚1.5mm 排水性舗装	(黄)
無 $ m $ 0 $ 411.7$ 0 -28 $ -11.5$	7	-11, 527	-28		411. 7	0	m	無	
溶融式区画線 溶融式手動 実線 15cm	単-38号								溶融式区画線
(黄) 厚1.5mm 排水性舗装 0 0 0 0				0	0	0			
	3	21, 918	52	21, 918	421. 5		m		~ *
	単-39号			, 010					溶融式区画線
(白)	1 33.3			10. 599	353 3	30			
	a	-10, 599	-30				m		(H)

工事名	令和元年度宮崎地区	舗装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	合意) 事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良		
 工事区分・工種			単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
	医 (五次) 小田次(1	溶融式手動 破線 15cm	+112		<u></u> ТЩ	31/21/5	<u> </u>	32.15.41.67	単-40号
(白)		厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			4 10 7
(口)		無	m	84	364. 1	30, 584	84	30, 584	
溶融式区画線			III	01	301.1	00,001	01	00,001	単-41号
(白)		厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			4 117
(口)		無	m	230	631.7	145, 291	230	145, 291	
溶融式区画線			III	230	031.1	140, 231	250	140, 231	単-42号
(赤)		厚1.5mm 排水性舗装		460	919.5	422, 970			7 12/
(21.)		無	m	0	919. 5	0	-460	-422, 970	
溶融式区画線			in .	0	313.0	<u> </u>	100	122, 310	単-43号
(青)		厚1.5mm 排水性舗装		230	919. 5	211, 485			4 10 7
(月)		無	m	0	919. 5	211, 400	-230	-211, 485	
溶融式区画線			III	0	313.0	<u> </u>	250	211, 100	単-44号
(白)		m 厚1.5mm 排水性舗装		16	812.7	13, 003			7 11/3
(山)		無	m	0	812.7	0	-16	-13, 003	
溶融式区画線			III		012.1	<u> </u>	10	10,000	単-45号
(白)		m 厚1.5mm 排水性舗装		0	0	0			10.5
(1)		無	m	66	835.3	55, 129	66	55, 129	
溶融式区画線			III .		300.0	00,120		00,120	単-46号
(白)		·文字 15cm換算 厚1.5							
(- /		mm 排水性舗装無 施工		150	792.3	118, 845			
		実延長	m	0	792. 3	0	-150	-118, 845	
溶融式区画線		溶融式手動 矢印·記号						,	単-47号
(白)		·文字 15cm換算 厚1.5							
		mm 排水性舗装無 施工		0	0	0			
		実延長	m	200	822.8	164, 560	200	164, 560	
溶融式区画線		溶融式手動 矢印·記号				,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	単-48号
(黄)		·文字 15cm換算 厚1.5							
		mm 排水性舗装無 施工		0	0	0			
		実延長	m	22	923. 1	20, 308	22	20, 308	
高輝度区画線		非リブ式 高輝度 破線				•		·	単-49号
(赤)		30cm 厚1.5mm 排水性		0	0	0			
		舗装無	m	460	1, 753	806, 380	460	806, 380	
高輝度区画線		非リブ式 高輝度 破線				•		·	単-50号
(青)		30cm 厚1.5mm 排水性		0	0	0			
		舗装無	m	230	1,398	321, 540	230	321, 540	

工事名	令和元年度宮崎地区	区舗装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	合意 事業区分	道路新設·改築 道路改良		
 工事区分・工種	• 種則 • 細則		単位	数量	単価	工事区分 金額	数量増減	金額増減	摘要
	1里月1 7月17月		中亚		平皿	- 並织		並領垣俠	単-51号
		門取り入		151	638	06 220			中-91万
				0	638	96, 338 0	151	-96, 338	
 区画線消去		 削取り式	m	0	038	0	-151	-90, 338	単-52号
区		門以り工		0		0			早-52万
				0	0	0		00.011	
∅1.			m	55	669. 3	36, 811	55	36, 811	
縁石工				1		00 501			
			_b	1		22, 521		05.445	
// N/6 I			式	1		87, 938	1	65, 417	
作業土工									
(夜間作業)			Is.	0		0			
### ### #			式	1		1, 011	1	1,011	
基面整正									内-9号
				0		0			
			m2	2		1, 011	2	1, 011	
縁石工									
(夜間作業)				1		22, 521			
			式	1		86, 927	1	64, 406	
歩車道境界ブロック		C種(180/210×300×60							単-53号
(縁石C)		0)		3	7, 507	22, 521			
			m	0	7, 507	0	-3	-22, 521	
歩車道境界ブロック		C種(180/210×300×60							単-54号
(縁石C)		0)		0	0	0			
			m	3	7, 711	23, 133	3	23, 133	
歩車道境界ブロック		片面R 176/190×70×6							単-55号
(縁石-1)		00 交差点改良部		0	0	0			
			m	2	4, 945	9, 890	2	9, 890	
歩車道境界ブロック		両面R 180/210×250×							単-56号
(縁石-2)		600 交差点改良部		0	0	0			
			m	2	7,842	15, 684	2	15, 684	
歩車道境界ブロック		片面R 180/190×100×							単-57号
(縁石-3)		600 交差点改良部		0	0	0			
			m	3	5, 414	16, 242	3	16, 242	
歩車道境界ブロック		両面R 150/190×90×6			·	•		•	単-58号
(縁石-4)		00 交差点改良部		0	0	0			-
VP 1 -7		2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	m	2	5, 769	11, 538	2	11, 538	

工事名	令和元年度宮崎地区領	舗装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	合意 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・	種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
歩車道境界ブロック		片面R 195/205×90×6							単-59号
(縁石-5)		00 交差点改良部		0	0	0			
			m	2	5, 220	10, 440	2	10, 440	
標識工					,	,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
17. F-7.				1		49, 182			
			式	1		80, 758	1	31, 576	
 小型標識工			174	1		60, 156	1	31, 370	
•						40, 100			
(夜間作業)				1		49, 182			
			式	1		80, 758	1	31, 576	
標識柱		単柱式 径60.5 柱長さ							単-60号
(再利用)		3.37m 2基以下		1	49, 182	49, 182			
			基	0	49, 182	0	-1	-49, 182	
標識柱		単柱式 径60.5 柱長さ							単-61号
(再利用)		3.37m 2基以下		0	0	0			
(13/13/13/			基	1	43, 490	43, 490	1	43, 490	
標識板設置(再利用)	案内標識 1200×900	<u>—</u>	1	10, 100	10, 100	1	10, 100	単-62号
宗戰(汉) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日	/	未产疗示哦 1200 / 500		0	0	0			平 02 万
			₊₊ -	-		, and the second		11 700	
Not the Lis last and the mit. / I to	\ B = 11. EE / T = 1. EE \		基	2	5, 894	11, 788	2	11, 788))/ ao E
添架式標識板取付金	6具設置(冉利用)								単-63号
				0	0	0			
			基	1	12, 740	12, 740	1	12, 740	
添架式標識板取付金									単-64号
				0	0	0			
			基	1	12, 740	12, 740	1	12, 740	
						,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
				1		4, 703, 255			
			式	1		5, 042, 069	1	338, 814	
				1		0, 012, 000	1	000,014	
(夜間作業)				1		15 100			
(1文月17下来)			<u>-</u>	1		15, 190		205	
+ lm)		Lati	式	1		15, 815	1	625	J. 10 F
床掘り		土砂							内-10号
				3		6, 927			
			m3	0		0	-3	-6, 927	
床掘り		土砂							内-11号
				0		0			
			m3	3		7, 188	3	7, 188	

工事名	令和元年度宮崎地區	区舗装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良		
丁東区八,丁	 [種・種別・細別		単位	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
	.作里·作里方() · 种(方()		平1年		- 単個	並領		並領增例	
埋戻し		土砂							内-12号
				2		8, 263			
			m3	0		0	-2	-8, 263	
埋戻し		土砂							内-13号
				0		0			
			m3	2		8, 627	2	8,627	
道路付属物工								·	
~~~~~				0		0			
			式	1		18, 440	1	18, 440	
担始採道無		再利用手間のみ コンクリー	11	1		10, 440	1	10, 440	単-65号
視線誘導標		I				_			平-65万
		ト建込(穿孔含む) 10本		0	0	0			
		未満	本	2	9, 220	18, 440	2	18, 440	
道路付属物工									
(夜間作業)				1		6, 775			
			式	1		395, 630	1	388, 855	
視線誘導標		再利用手間のみ 土中							単-66号
D = 174 1194 14 1841		建込 10本未満		1	6, 775	6, 775			,
			本	0	6, 775	0,110	-1	-6, 775	
視線誘導標		土中建込 10本未満	7	U	0, 110	U	1	0, 110	単-67号
况脉苏等标		工中建区 10本不何		0	0	_			单-01万
			1.	0	0	0		. =	
			本	1	15, 680	15, 680	1	15, 680	
車線分離標		H=0.65m 可変式(穿孔							単-68号
		式·1本脚) 10本以上30		0	0	0			
		本未満	本	15	25, 330	379, 950	15	379, 950	
防草コンクリート									
				0		0			
			式	1		24, 746	1	24, 746	
張りコンクリート		18-8-40 (高炉) コンクリ	- 4	1		21,110	1	21,110	内-14号
JK 9 777 F				0		0			1117
						-		04 740	
History (1971)		m	m2	2		24, 746	2	24, 746	
防草コンクリート									
(夜間作業)				1		24, 908			
			式	1		33, 418	1	8, 510	
張りコンクリート		18-8-40 (高炉) コンクリ							内-15号
		小夜間割増有		2		24, 908			
			m2	0		0	-2	-24, 908	

工事名	令和元年度宮崎地区	X舗装修繕外(その3)工事		(	4 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種	・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
張りコンクリート		18-8-40 (高炉) コンクリ							内-16号
		小夜間割増有		0		0			
			m2	3		33, 418	3	33, 418	
				0		0			
			式	1		1, 266, 600	1	1, 266, 600	
						1, 200, 000	1	1, 200, 000	単-69号
		250		0	0	0			- 00/3
		250	基	2	633, 300	1, 266, 600	2	1, 266, 600	
**************************************	•		巫		000, 000	1, 200, 000	4	1, 200, 000	
道路照明設備設置工	•					4 656 000			
(夜間作業)				1		4, 656, 382		1 000 000	
			式	1		3, 287, 420	1	-1, 368, 962	
道路照明灯設置		LED照明柱 直線ポール							単-70号
		12m		2	1, 366, 183	2, 732, 366			
			基	0	1, 366, 183	0	-2	-2, 732, 366	
道路照明灯設置		LED照明柱 直線ポール							単-71号
		12m		0	0	0			
			基	2	1, 368, 000	2, 736, 000	2	2, 736, 000	
照明器具設置									単-72号
				2	235, 042	470, 084			
			台	0	235, 042	0	-2	-470, 084	
照明器具設置				•	200, 012		_	1,0,001	単-73号
				0	0	0			7 10/3
			台	2	236, 200	472, 400	2	472, 400	
		 抵抗板付鋼製基礎 H-		<u> </u>	230, 200	412, 400	2	412, 400	単-74号
思切り 左礎 配 直		囚机极刊		0	790 000	1 450 000			早-14万
		200	₊₊	2	726, 966	1, 453, 932		1 450 000	
077 BD (→ +++ x4+ 30, DD		Int I ha litt /   Northall ++ rhb	基	0	726, 966	0	-2	-1, 453, 932	)\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
照明灯基礎設置		抵抗板付鋼製基礎 H-							単-75号
		250		0	0	0			
			基	2	39, 510	79, 020	2	79, 020	
防護柵工									
				1		80, 404			
			式	1		73, 076	1	-7, 328	
路側防護柵工									
				0		0			
			式	1		73,076	1	73, 076	

工事名	令和元年度宮崎地区	区舗装修繕外(その3)工事		(	4 回変更) (個別	合意) 事業区分	道路新設・改築		
アキロハ エ1	£ 1£00 /m00		224 /-1-	业, 目	)\\ /\p\	工事区分	道路改良	4-(41-4-4	क्षेत्र चर्च
	重・種別・細別		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
カ゛ート゛ハ゜イフ゜		Gp-Bp-2B 塗装品 20m							単-76号
		未満 曲線部補正無		0	0	0			
			m	3	14,660	43, 980	3	43, 980	
コンクリート削孔									単-77号
				0	0	0			
			孔	4	7, 274	29, 096	4	29, 096	
 路側防護柵工									
(夜間作業)				1		80, 404			
( ) -1 ( ) ( )			式	0		0	-1	-80, 404	
カ゛ート゛ハ゜イフ゜		Gp-Bp-2E 塗装品 20m		-			-		単-78号
74 1 7 17		未満 曲線部補正無		4	20, 101	80, 404			T 10.3
		○   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○   ○	m	0	20, 101	00, 404	-4	-80, 404	
 応急処理工			m	U	20, 101	0	-4	-00, 404	
心忌处理工				1		76 456			
				1		76, 456		10 550	
			式	1		65, 903	1	-10, 553	
応急処理作業工									
				1		76, 456			
			式	1		65, 903	1	-10, 553	
応急作業									内-17号
				1		76, 456			
			式	0		0	-1	-76, 456	
応急作業									内-18号
				0		0			
			式	1		65, 903	1	65, 903	
構造物撤去工				-		20,000	_		
1170 171111				1		194, 287			
			式	1		232, 492	1	38, 205	
標識撤去工			1	1		202, 492	1	50, 205	
				1		00 400			
(夜間作業)			<u>-</u>	1		28, 486	_	04.055	
1.77 24% (bt),l.s		W 12-15	式	1		62, 541	1	34, 055	) / Fo H
標識撤去		単柱式							単-79号
				1	25, 531	25, 531			
			基	0	25, 531	0	-1	-25, 531	
標識撤去		単柱式							内-19号
				0		0			
			基	2		51,062	2	51, 062	

工事名	令和元年度宮崎地	区舗装修繕外(その3)工事		(	4 回変更) (個別	月合意) 事業区分	道路新設・改築		
	44-1-1-1-1		T 2244			工事区分	道路改良		
	[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
標識撤去		補助標識 390×1300							単-80号
				1	2, 955	2, 955			
			基	0	2, 955	0	-1	-2, 955	
標識撤去		補助標識(添架式) 39							内-20号
2411714		0×1300		0		0			
			基	2		11, 479	2	11, 479	
	_		墨	2		11, 110	2	11, 110	
<b>担</b>	_			0		0			
			_ <u></u>	-				F10	
		000 100 174 17	式	1		512	1	512	.1
視線誘導標撤去	<u> </u>	φ 300 コンクリート建込 10							内-21号
(再利用)		本未満		0		0			
			本	2		512	2	512	
道路付属物撤去工	<u>.</u>								
(夜間作業)				1		1, 578			
			式	1		384	1	-1, 194	
視線誘導標撤去	=======================================	φ 300 土中建込 10本						·	単-81号
D = 17 19 7 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19		未満		1	1, 578	1,578			,
		> To the	本	0	1, 578	0	-1	-1, 578	
視線誘導標撤去		φ 300 コンクリート建込 10	74	0	1,010	U	1	1,010	内-22号
7元/水奶等/宗/取工	<u> </u>	本未満		0		0			P1 22 5
		本本個				0		004	
# VI-1/ # I+ >			本	1		384	1	384	
構造物取壊し工									
(夜間作業)				1		36, 007			
			式	1		21, 040	1	-14, 967	
コンクリート取壊し選	<b>E搬処理</b>	無筋構造物 人力施工							単-82号
				0. 2	50, 328	10, 065			
			m3	0	50, 328	0	-0.2	-10,065	
コンクリート取壊し運	<b>E搬処理</b>	無筋構造物 人力施工							単-83号
				0	0	0			_
			m3	0. 4	52, 600	21, 040	0.4	21, 040	
コンクリート取壊し選	F據処理		III O	V. 1	02, 000	21, 010	V. 1	21, 010	単-84号
-V// 14/4X U.E				1	25, 942	25, 942			7 01/
				0	25, 942	25, 942	_1	-25, 942	
光吸口目标到数寸	<b>→ -</b>		m3	U	20, 942	0	-1	-25, 942	
道路付属施設撤去	工工								
(夜間作業)				1		41, 720			
			式	1		43, 640	1	1,920	

工事名	令和元年度宮崎地区			(	4 回変更) (個別	合意) 事業区分	道路新設·改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種	1・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路照明灯撤去		道路照明灯共架複合柱							単-85号
		GL8~12m 質量1,000k		1	41,720	41,720			
		g以下	基	0	41, 720	0	-1	-41, 720	
		道路照明灯共架複合柱							単-86号
		GL8~12m 質量1,000k		0	0	0			
		g以下	基	1	43, 640	43, 640	1	43, 640	
								•	
(夜間作業)				1		32, 844			
			式	1		32, 844	0	0	
	 散夫	厚 6cm				,			単-87号
(再設置)		, 1 ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° °		6	5, 474	32, 844			" " "
(118/12)			m2	0	5, 474	0	-6	-32, 844	
	 散去	厚 6cm	III.D		0, 111	<u> </u>		02, 011	単-88号
(再設置)		/ com		0	0	0			- 00.5
(11版區)			m2	6	5, 474	32, 844	6	32, 844	
 縁石撤去工			1112	0	0, 111	02,011	0	02,011	
(夜間作業)				1		31, 781			
(汉间17未)			式	1		35, 046	1	3, 265	
 歩車道境界ブロックウ		処分	14	1		33, 040	1	5, 205	単-89号
少平坦先///	III. A			39	814.9	31, 781			平 09万
				0	814. 9	0	-39	-31, 781	
 歩車道境界ブロックク	数十:		m	0	014.9	0	-39	-31, 761	単-90号
少半坦克介/ 17/1	1队乙			0	0	0			平 30万
				41	854.8	· ·	4.1	25 040	
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~			m	41	854.8	35, 046	41	35, 046	
運搬処理工				1		10.010			
(夜間作業)				1		13, 818		10 150	
±11. V=: 1-6n.			式	1		25, 977	1	12, 159	W 01 E
殼運搬		コンクリート殻(無筋)			0.050	5 04 0			単-91号
				2	2, 958	5, 916			
dett vær lån		() July (free feeler)	m3	0	2, 958	0	-2	-5, 916)V 00 H
殼運搬		コンクリート殻(無筋)		_					単-92号
				0	0	0			
			m3	3	4, 372	13, 116	3	13, 116	
殼処分		コンクリート殻(無筋)							単-93号
				2	1,841	3, 682			
			m3	0	1,841	0	-2	-3, 682	

工事名	令和元年度宮崎地区	区舗装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	J合意) 事業区分	道路新設·改築		
	CCDU AMBU	19.16	277.11.	W/ E))/ /m²	工事区分	道路改良	A 427134 \ K	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
殼処分		コンクリート殼(無筋)							単-94号
				0	0	0			
			m3	3	1,841	5, 523	3	5, 523	
現場発生品運搬		照明標識共架複合柱等							内-23号
現場~仮置場				1		4, 220			
			回	0		0	-1	-4, 220	
現場発生品運搬		照明標識共架複合柱等		•			1	1, 220	内-24号
現場~仮置場				0		0			1, 21,
				1			1	7, 338	
YEE HAID, ADD TEN T			口	1		7, 338	1	1, 338	
運搬処理工						0.050			
(昼間作業)				1		8, 053			
			式	1		10, 508	1	2, 455	
現場発生品運搬		照明標識共架複合柱等							内-25号
仮置場~浮田資材	置場			1		8, 053			
			回	0		0	-1	-8, 053	
現場発生品運搬		照明標識共架複合柱等							内-26号
仮置場~浮田資材	置場			0		0			
	<i></i>		回	1		10, 508	1	10, 508	
				-		10,000		10,000	
				1		3, 744, 517			
			式	1		2, 408, 810	1	-1, 335, 707	
			14	1		2, 400, 010	1	1, 555, 101	
文 通 目 连 工						0			
			_b	0		0		100 110	
			式	1		102, 419	1	102, 419	
交通誘導警備員									内-27号
				0		0			
			人日	9		102, 419	9	102, 419	
交通管理工									
(夜間作業)				1		3, 744, 517			
			式	1		2, 306, 391	1	-1, 438, 126	
交通誘導警備員								•	内-28号
				235		3, 744, 517			
			人日	0		0, 111, 011	-235	-3, 744, 517	
			/\ H	<u> </u>		0	200	0, 111, 011	内-29号
人坦奶等言淵貝				0		0			r 1 40 7
				-		•	100	0.000.001	
			人日	138		2, 306, 391	138	2, 306, 391	

工事区分・工種・利 直接工事費 共通仮設費 共通仮設費	種別・細別	規格	単位式	数量 1 1	単価	工事区分 金額	道路改良 数量増減	金額増減	摘要
直接工事費 共通仮設費	種別・細別	規格		1	単価		数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費			式						
			式				1		
			式	1	1	14, 922, 539			
						17, 897, 215	1	2, 974, 676	
 共通仮設費									
共通仮設費				1		3, 588, 841			
共通仮設費			式	1		4, 348, 153	1	759, 312	
								,	
				1		637, 080			
			式	1		802, 624	1	165, 544	
運搬費			110	1		002, 024	1	100, 044	
建加度				1		121, 917			
			_b	1				0	
74 58 1/6 Nyz 14e 44			式	1		121, 917	0	0	.l. 00 H
建設機械運搬費									内-30号
				1		121, 917			
			式	0		0	-1	-121, 917	
建設機械運搬費									内-31号
				0		0			
			式	1		121, 917	1	121, 917	
技術管理費									
				1		40, 055			
			式	1		40, 055	0	0	
 土質等試験費				-		10,000			内-32号
				1		40, 055			1 1 02 0
			式	0		0	-1	-40, 055	
 土質等試験費			14	U		0	1		内-33号
上貝 守				0					r 1 ⁻ 00 万
				0		0		40.05-	
N (24 -th			式	1		40, 055	1	40, 055	
営繕費									
				0		0			
			式	1		90, 000	1	90, 000	
快適トイレ									内-34号
				0		0			
			式	1		90,000	1	90,000	
現場環境改善費(率計)	上)					,			
				1		475, 108			
			式	1		550, 652	1	75, 544	

工事名 令和元年度宮崎地区舗装	修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	道路新設·改築 道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費(率計上)	.,,,,					,,,,		
			1		2, 951, 761			
		式	1		3, 545, 529	1	593, 768	
純工事費								
		Is.	1		18, 511, 380			
7B (B /// 7B #		式	1		22, 245, 368	1	3, 733, 988	
現場管理費			1		7, 534, 992			
		式	1 1		9, 201, 590	1	1, 666, 598	
			1		3, 201, 330	1	1,000,000	
- ナバハ 岡			1		26, 046, 372			
		式	1		31, 446, 958	1	5, 400, 586	

工事名 令和元年度宮崎地区舗	該修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕	1	
 工事区分・工種・種別・細別		単位	数量	単価	金額	型路修榜 数量増減	金額増減	摘要
	- 規伶	- 単位		- 早1111	並領	数 里增侧	金領追例	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
道路修繕								
[源藤地区]			1		5, 222, 952			
		式	1		5, 162, 842	1	-60, 110	
道路土工								
			1		722, 098			
		式	1		473, 679	1	-248, 419	
掘削工								
			1		155, 100			
		式	1		85, 120	1	-69, 980	
 掘削	土砂 上記以外(小規模	-	_		,	_	,	単-1号
wheel 4 4) 小規模(標準)		150	1, 034	155, 100			1.3
	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	m3	0	1, 034	0	-150	-155, 100	
 掘削	土砂 上記以外(小規模	IIIO	0	1,004	0	100		単-2号
7年 日 1) 小規模(標準)		0	0	0			平 4万
	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		80			80	05 100	
14 4 1 7		m3	80	1,064	85, 120	80	85, 120	
路体盛土工								
			1		1, 307			
		式	1		36, 600	1	35, 293	
路体(築堤)盛土	2.5m未満							単-3号
			0.3	4, 358	1, 307			
		m3	0	4, 358	0	-0.3	-1, 307	
路体(築堤)盛土	2.5m未満							単-4号
			0	0	0			
		m3	8	4, 575	36,600	8	36,600	
残土処理工							•	
			1		565, 691			
		式	1		351, 959	1	-213, 732	
	残土受入れ地での処理		1		331,000	1		内-1号
正20			160		17, 852			1 2 1 7
		m3	0		0	-160	-17, 852	
整地	残土受入れ地での処理	IIIO	U		0	-100		内-2号
置 地	7发工文八46地(77处理							ヒ オ¯᠘ ⁄5¯
			0		0	100	44 44	
Land, lake very lan		m3	100		11, 145	100	11, 145	4 0 1
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土							内-3号
	含む)		160		547, 839			
		m3	0		0	-160	-547, 839	

工事名 令和元年度宮崎地区舗	装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	J合意) 事業区分	道路維持·修繕		
					工事区分	道路修繕		
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							内-4号
	含む)		0		0			
		m3	100		340, 814	100	340, 814	
舗装工								
			1		854, 330			
		式	1		370, 428	1	-483, 902	
			-		3.0,120		100,002	
(歩道部)			1		854, 330			
少足叫		式	0		0	-1	-854, 330	
		1	U		0	1	004, 000	単-5号
/ 1 / ^k // ^一 /冒	117 111 リ/子(リ川川		264	895. 5	096 410			中 ⁻ 0 ケ
					236, 412	004	006 410	
プロの 60. / (トングンロ)	T/1.57) 7) 70 40 //	m2	0	895. 5	0	-264	-236, 412))/ a II
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕							単-6号
	上り厚 100mm		264	762. 6	201, 326			
		m2	0	762. 6	0	-264	-201, 326	
表層	歩道用透水性アスファルト合							単-7号
	材 ストレート 透水性アスコン							
	(13) 2.4m以上 舗装厚		264	1,578	416, 592			
	40 m m	m2	0	1,578	0	-264	-416, 592	
アスファルト舗装工								
(歩道部)			0		0			
		式	1		370, 428	1	370, 428	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕				•		,	単-8号
	上り厚 100mm		0	0	0			
		m2	161	785. 8	126, 513	161	126, 513	
 表層	再生密粒度アスコン(13) 1	1112	101	100.0	120, 010	101	120,010	単-9号
公/目	. 4m以上 舗装厚 40mm		0	0	0			
		m2	161	1, 515	243, 915	161	243, 915	
		1112	101	1, 515	240, 910	101	240, 910	
₩ / 小 / 再 / 包 / 初 / L			,		1 770 440			
			1		1, 779, 449		05.054	
16-346 I		式	1		1, 694, 395	1	-85, 054	
作業土工								
		1.	1		250, 527			
		式	1		279, 850	1	29, 323	

工事名 令和元	年度宮崎地区舗装修繕外(その3)工事	:	(4 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕		
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	7-1-1-2		— іш	312, 1150	<u> </u>		内-5号
			80		129, 722			
		m3	0		0	-80	-129, 722	
 床掘り	土砂							内-6号
			0		0			
		m3	80		135, 853	80	135, 853	
埋戻し								内-7号
			50		120, 805			
		m3	0		0	-50	-120, 805	
埋戻し								内-8号
			0		0			
		m3	50		114, 525	50	114, 525	
埋戻し								内-9号
保護砂			0		0			
-		m3	4		29, 472	4	29, 472	
側溝工								
			1		789, 552			
* Till fort bills	12 24 24 1	式	1		769, 200	1	-20, 352)/ H
L型側溝	幅 50 c m 高さ 15 c			0.500	50.500			単-10号
(A型)	m 18-8-40(高炉)		15	3, 502	52, 530	15	50 500	
 L型側溝	幅 50 cm 高さ 15 c	m	0	3, 502	0	-15	-52, 530	単-11号
L空側再 (B型)	幅 50 cm 高さ 15 c m 18-8-40(高炉)		0	2 626	20. 704			早-11万
(B型)	18-8-40(高炉)		9	3, 636 3, 636	32, 724	-9	-32, 724	
 管(函)渠型側溝	幅 40 cm 高さ 40 c	m	0	3, 030	0	-9	-32, 724	単-12号
目(四/宋笙侧件	M 40 C M 同さ 40 C m		41	17, 178	704, 298			平 14万
	111	m	0	17, 178	0	-41	-704, 298	
 管(函)渠型側溝	幅 40 c m 高さ 40 c	111	<u> </u>	11,110	0	11	101, 230	単-13号
日(四)木工內冊	m		0	0	0			T 10.7
		m	32	17, 410	557, 120	32	557, 120	
管(函)渠型側溝	幅 40 cm 高さ 40 c		<u>~_</u>	,	33., 230	ÿ <u>-</u>	, 120	単-14号
1	m		0	0	0			, ,
		m	8	26, 510	212, 080	8	212, 080	
 管渠工				,	,		,	
			1		288, 903			
		式	11		257, 655	1	-31, 248	

工事名	令和元年度宮崎地	区舗装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕		
丁事区分・コ	 Ľ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
横断暗渠		300型 T-25	1 1-1-	», <u> </u>	1 1144		3/L-1//	<u> </u>	単-15号
DADY HAVE				5	13, 821	69, 105			' '
			m	0	13, 821	0	-5	-69, 105	
暗渠排水管		VP φ 300		-		-		,	単-16号
HANGAINA		1.5 4.555		0	0	0			' '
			m	5	7, 251	36, 255	5	36, 255	
横断暗渠		450型 T-25			.,		_	,	単-17号
, W. H. H.				9	24, 422	219, 798			•
			m	0	24, 422	0	-9	-219, 798	
横断暗渠		450型 T-25						•	単-18号
				0	0	0			
			m	9	24,600	221, 400	9	221, 400	
集水桝・マンホール工					·			•	
				1		450, 467			
			式	1		387, 690	1	-62, 777	
現場打ち集水材	桝	現場打材 18-8-40(高							単-19号
(1号)		炉) 法面作業補正無		1	125, 255	125, 255			
			箇所	0	125, 255	0	-1	-125, 255	
現場打ち集水材	桝	現場打材 18-8-40(高							単-20号
(2号)		炉) 法面作業補正無		1	134, 188	134, 188			
			箇所	0	134, 188	0	-1	-134, 188	
現場打ち集水材	桝	現場打材 18-8-40(高							単-21号
(2-2号)		炉) 法面作業補正無		0	0	0			
			箇所	1	163, 100	163, 100	1	163, 100	
現場打ち集水棒	桝	現場打材 18-8-40(高							単-22号
(3号)		炉) 法面作業補正無		1	127, 808	127, 808			
			箇所	0	127, 808	0	-1	-127, 808	
現場打ち集水棒	桝	現場打材 18-8-40(高	T						単-23号
(3-2 号)		炉) 法面作業補正無		0	0	0			
			箇所	1	158, 800	158, 800	1	158, 800	
現場打ち集水材	桝	現場打材 18-8-40(高							単-24号
(4号)		炉) 法面作業補正無		1	63, 216	63, 216			
			箇所	0	63, 216	0	-1	-63, 216	
現場打ち集水材	桝	現場打材 18-8-40(高							単-25号
(4号)		炉) 法面作業補正無		0	0	0			
			箇所	1	65, 790	65, 790	1	65, 790	

工事名	令和元年度宮崎地区	舗装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	合意 事業区分	道路維持·修繕		
						工事区分	道路修繕		
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
縁石工									
				1		357, 931			
			式	1		234, 509	1	-123, 422	
縁石工									
				1		357, 931			
			式	1		234, 509	1	-123, 422	
歩車道境界ブロック		標準部				,		•	単-26号
(1型)				55	5, 469	300, 795			, ,
(====)			m	0	5, 469	0	-55	-300, 795	
歩車道境界ブロック		標準部		<u> </u>	0, 100	•		333,100	単-27号
(1型)		- NV - Hh		0	0	0			7 21.73
(1主)			m	34	5, 584	189, 856	34	189, 856	
歩車道境界ブロック		すりつけ部 両面R L	m	34	5, 564	109, 000	34	109, 000	単-28号
				0	0	0			早-20万
(2型)		=600		0	0	0	7	44 650	
		1-br	m	7	6, 379	44, 653	7	44, 653)\\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
歩車道境界ブロック		フラット部							単-29号
(3型)				1	5, 553	5, 553			
			m	0	5, 553	0	-1	-5, 553	
歩車道境界ブロック		平面部							単-30号
(4型)				7	5, 103	35, 721			
			m	0	5, 103	0	-7	-35, 721	
歩車道境界ブロック		すりつけ部 B型(切							単-31号
(5型)		り下げ用) L=600		2	4, 924	9,848			
			m	0	4, 924	0	-2	-9,848	
歩車道境界ブロック		端部 片面 B型 L=6							単-32号
(6型)		00		1	6, 014	6,014			
			m	0	6,014	0	-1	-6, 014	
								•	
				1		540, 328			
			式	1		604, 200	1	63, 872	
 路側防護柵工				1		001, 200	1	00,012	
MI MI MI MI MI MI				1		540, 328			
			式	1		604, 200	1	63, 872	
カ゛ート゛ハ゜イフ゜		Gp-Bp-2E 塗装品 20m	1	1		004, 200	1	05, 612	単-33号
N -1 1 11				2.4	15 000	E40, 200			牛-00 ケ
		以上50m未満 曲線部補		34	15, 892	540, 328		540 000	
		正無	m	0	15, 892	0	-34	-540, 328	

工事名	令和元年度宮崎地区	区舗装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種	 		単位	数量	単価	工事区分 金額	道路修繕 数量増減	 金額増減	摘要
カート、ハ・イフ・ 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	1里刀1 7 70071	Gp-Bp-2E 塗装品 20m	十四	数 里	- 平Щ	亚识		亚帜归帆	単-34号
N 1 / 1/		以上50m未満 曲線部補		0	0	0			平 54 万
		正無	m	38	15, 900	604, 200	38	604, 200	
		11.7%	m	36	15, 900	004, 200	30	004, 200	
1示哦 上				1		53, 461			
			式	1		56, 108	1	2, 647	
 作業土工			IV.	1		50, 108	1	2, 647	
『F耒丄丄 【				1		7 022			
			-	1		7, 933	1	915	
		1.75	式	1		8, 248	1	315	H 10 I
床掘り		土砂		9		0.450			内-10号
				2		3, 459		0.450	
		1 75	m3	0		0	-2	-3, 459	-
床掘り		土砂							内-11号
				0		0			
			m3	2		3, 574	2	3, 574	.1
埋戻し				_					内-12号
				2		4, 474			
			m3	0		0	-2	-4, 474	,
埋戻し									内-13号
				0		0			
			m3	2		4, 674	2	4, 674	
小型標識工									
				1		45, 528			
			式	1		47, 860	1	2, 332	
標識柱設置(再利)	用)	撤去・再設置 単柱式							単-35号
		径60.5 柱長さ 3.6m		1	45, 528	45, 528			
		2基以下	基	0	45, 528	0	-1	-45, 528	
標識柱設置(再利)	用)	撤去・再設置 単柱式							単-36号
		径60.5 柱長さ 3.6m		0	0	0			
		2基以下	基	1	47, 860	47, 860	1	47, 860	
道路付属施設工									
				1		247, 270			
			式	1		201, 996	1	-45, 274	
作業土工									
				1		74, 520			
			式	1		81,079	1	6, 559	

工事名	命和元年度宮崎地区	舗装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	J合意) 事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕		
工事区分・工種・デ	種別・細別		単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
・	玉刀.1	土砂	+117	数 里	平皿	<u> </u>	数里·阳极	业识归极	内-14号
		工业		10		24, 214			1117
			m3	0		0	-10	-24, 214	
 床掘り		土砂	l lio	Ů			10	21, 211	内-15号
×1				0		0			1,10,0
			m3	20		30, 387	20	30, 387	
 埋戻し		土砂				,		,	内-16号
				10		35, 091			-
			m3	0		0	-10	-35, 091	
 埋戻し		土砂							内-17号
				0		0			
			m3	10		39, 597	10	39, 597	
埋戻し		基礎砂							内-18号
				2		15, 215			
			m3	0		0	-2	-15, 215	
埋戻し		基礎砂							内-19号
				0		0			
			m3	1		11, 095	1	11, 095	
照明工									
			15.	1		142, 149			
177 NO. [고·甘·水사스N. PR		. 500 H 0000	式	1		96, 180	1	-45, 969	¥ 07 F
照明灯基礎設置		φ 500 H=2000		0	47, 000	140 140			単-37号
			個所	3	47, 383	142, 149 0	-3	149 140	
		φ 500 H=2000	10171	0	47, 383	0	-3	-142, 149	単-38号
思切灯基礎試直		φ 500 H-2000		0	0	0			平-30万
			個所	2	48, 090	96, 180	2	96, 180	
 配管·配線工				۷	10,000	50, 100	2	50, 100	
				1		30, 601			
			式	1		24, 737	1	-5, 864	
		波付硬質合成樹脂管(-		=1, . 3 .	-	2, 201	単-39号
		FEP) 径 50mm		54	374. 4	20, 217			•
			m	0	374. 4	0	-54	-20, 217	
地中配管		波付硬質合成樹脂管(•	単-40号
		FEP) 径 50mm		0	0	0			
			m	43	379. 2	16, 305	43	16, 305	

工事名 令和元年度宮崎地區	区舗装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	合意) 事業区分	道路維持·修繕		
					工事区分	道路修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋設標識シート敷設	W=150 ダブル							単-41号
			54	192. 3	10, 384			
		m	0	192. 3	0	-54	-10, 384	
埋設標識シート敷設	W=150 タ゛フ゛ル							単-42号
			0	0	0			
		m	43	196. 1	8, 432	43	8, 432	
植栽維持工								
			1		168, 055			
		式	0		0	-1	-168, 055	
樹木·芝生管理工		-	-		<u> </u>	_		
1640 1 10 114 114 114			1		168, 055			
		式	0		0	-1	-168, 055	
 移植	低木樹高60cm未満 中	- 4				1	100,000	単-43号
מן קוי	低木10本以上 低木樹		83	567. 7	47, 119			10.5
	高60cm未満 100本未満	本	0	567. 7	0	-83	-47, 119	
 移植	高木幹周60cm以上90cm	74	0	301.1	0	00	47, 113	単-44号
1971匹	未満 高木3本未満		1	120, 936	120, 936			平 44 万
	水侧 同水3	本	0	120, 936	120, 930	-1	-120, 936	
		4	0	120, 930	0	-1	-120, 930	
			1		214, 180			
		式	1 1				F00, 204	
		工	1		723, 574	1	509, 394	
			1		17 005			
			1		17, 005		0	
7+=#.Lm / Ltt: Nor = += += 7+ 1. Lm / Ltt. L-		式	1		17, 005	0	0	¥ 45 B
防護柵(横断·転落防止柵)撤去			0.1	000 0	15 005			単-45号
			21	809. 8	17, 005		45 000	
73-1-3-27 km / ktt blor - too otto 17-b . (km) ktd (.		m	0	809.8	0	-21	-17, 005) / 10 F
防護柵(横断·転落防止柵)撤去								単-46号
			0	0	0			
		m	21	809.8	17, 005	21	17, 005	
構造物取壊し工								
			1		123, 281			
		式	1		103, 321	1	-19, 960	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以							内-20号
	下		7		3, 389			
		m	0		0	-7	-3, 389	

工事名	令和元年度宮崎地区	区舗装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路維持·修繕		
			1			工事区分	道路修繕		
工事区分・工種	は・種別・細別	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		アスファルト舗装版 15cm以							内-21号
		下		0		0			
			m	9		4, 739	9	4, 739	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版							単-47号
		厚 4cm		210	490. 1	102, 921			
			m2	0	490. 1	0	-210	-102, 921	
舗装版破砕		アスファルト舗装版 舗装版							単-48号
		厚 4cm		0	0	0			
			m2	160	506	80, 960	160	80, 960	
コンクリート取壊し運搬		鉄筋構造物 機械施工							単-49号
				0.9	18, 857	16, 971			
			m3	0	18, 857	0	-0.9	-16, 971	
	·····································	鉄筋構造物 機械施工			,			•	単-50号
				0	0	0			
			m3	0.9	19, 580	17,622	0.9	17,622	
					21,111				
				1		28, 595			
			式	1		29, 976	1	1, 381	
歩車道境界ブロックタ		処分		1		20,010	1	1,001	内-22号
9 - 2 907/ 1//1		7233		51		28, 595			11, 22.5
			m	0		0	-51	-28, 595	
	数 去	処分	III			<u> </u>	01	20,030	内-23号
9年短先列7-7/1	IIX Z	~ J		0		0			1 20.0
			m	51		29, 976	51	29, 976	
			III	51		29, 910	31	29, 910	
足跖性状 脉五上				0		0			
			式	1		535, 032	1	535, 032	
 中・高木撤去			11/	1		555, 052	1	555, 052	単-51号
中 同小服去				0	0	0			中 -01 夕
			_ 	40	-	_	40	100 700	
 低木撤去			本	40	4, 918	196, 720	40	196, 720	出 こり口
低 个						_			単-52号
				0	0	0	1.040	000 010	
V=160. kn ===			m2	1, 040	325. 3	338, 312	1, 040	338, 312	
運搬処理工									
				1		45, 299			
			式	1		38, 240	1	-7, 059	

工事名	和元年度宮崎地区舗	装修繕外(その3)工事	:	(4 回変更) (個別	合意 事業区分	道路維持·修繕		
工事反八 工籍 彩	901 √m01	規格	単位	数量	単価	工事区分 金額	道路修繕	▽ 4g T供 %F	摘要
工事区分・工種・種	■万川 • 市田万川		早1年		- 単個	<u> </u>	数量増減	金額増減	
殼運搬		コンクリート殻(無筋)		0		5.050			単-53号
				2	2, 639	5, 278			
			m3	0	2, 639	0	-2	-5, 278	
殼運搬		コンクリート殻(無筋)							単-54号
				0	0	0			
			m3	2	2, 708	5, 416	2	5, 416	
殼運搬		アスファルト殻(歩道部)							単-55号
				9	2, 042	18, 378			
			m3	0	2, 042	0	-9	-18, 378	
殼運搬		アスファルト殼(歩道部)							単-56号
				0	0	0			
			m3	7	2,080	14, 560	7	14, 560	
		コンクリート殻(無筋)			,	,		•	単-57号
				2	1, 153	2, 306			
			m3	0	1, 153	0	-2	-2, 306	
		コンクリート殻(無筋)	ino		1, 100	<u> </u>		2,000	単-58号
				0	0	0			- 00.5
			m3	2	1, 153	2, 306	2	2, 306	
		アスファルト殻	IIIO	۷	1, 100	2, 300	2	2, 300	単-59号
成处力		/ ^/ / // / / / / / / / / / / / / / / /		9	1,619	14, 571			平 55万
			m3	0	1, 619		-9	14 571	
±0.60 /\		フッフ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	m3	0	1,619	0	-9	-14, 571	₩ co □
殼処分		アスファルト殻		0					単-60号
				0	0	0	_		
			m3	7	1, 619	11, 333	7	11, 333	,
現場発生品運搬		転落防止柵撤去材							内-24号
				1		4, 766			
			□	0		0	-1	-4, 766	
現場発生品運搬		転落防止柵撤去材							内-25号
				0		0			
			回	1		4, 625	1	4, 625	
仮設工									
				1		285, 850			
			式	1		803, 953	1	518, 103	
交通管理工									
				1		285, 850			
			式	1		803, 953	1	518, 103	

工事名	令和元年度宮崎地区舗装	装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	川合意) 事業区分 工事区分	道路維持·修繕 道路修繕		
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									内-26号
				28		285, 850			
			人日	0		0	-28	-285, 850	+ 07 11
交通誘導警備員				0		0			内-27号
			人日	75		803, 953	75	803, 953	
直接工事費						000,000		000,000	
				1		5, 222, 952			
			式	1		5, 162, 842	1	-60, 110	
共通仮設費									
			15.	1		1,059,001			
 共通仮設費			式	1		1, 781, 420	1	722, 419	
八				1		257, 991			
			式	1		935, 169	1	677, 178	
 準備費				-		000,100		311, 113	
				1		58, 721			
			式	1		275, 564	1	216, 843	
試掘調査費		歩道部							内-28号
			// =r	2		26, 524		00 504	
 試掘調査費		歩道部	箇所	0		0	-2	-26, 524	内-29号
的加州且其				0		0			r; 237
			箇所	1		41, 961	1	41, 961	
埋設物件事故防止	費		,,,			,			内-30号
				2		32, 197			
			人日	0		0	-2	-32, 197	
埋設物件事故防止	費			^		_			内-31号
			人日	0		16, 903	1	16, 903	
 木くず・根株等処			八日	1		10, 903	1		内-32号
ALL A TRANSPORT	NA			0		0			1 1 02 7
			式	1		216, 700	1	216, 700	
技術管理費									
				0		0			
			式	1		327, 000	1	327, 000	

工事区分・工権・確切・細別 投格 単位 教諭 単価 金額 教諭 金額 教諭 通要 内-33字 内-33字 内-33字 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	工事名	令和元年度宮崎地区舗	装修繕外(その3)工事		(4 回変更) (個別	川合意) 事業区分	道路維持·修繕		
防護柵の出来形管理のための非破壊試験		6 15 Full (mm)	TD 74	277.17	₩. 目)	工事区分	道路修繕	V 421977	किर वर्ष
大田				単位	数重	単	金額	数重增减		
大きの	防護柵の出来形質	『理のための非破壊試験								内-33号
営繕費										
大適トイレ				式	1		327, 000	1	327, 000	
快適トイレ 式 1 135,000 1 135,000 内-34号 現場環境改善費 (率計上) 式 1 155,000 1 135,000 1 135,000 1 135,000 1 135,000 1 135,000 1 135,000 1 135,000 1 135,000 1 135,000 1 135,000 1 135,000 1 135,000 1 135,000 1 135,000 1 135,000 1 135,000 1 135,000 1 135,000 1 135,000 1 1 135,000 1 135,000 1 </td <td>営繕費</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	営繕費									
快適トイレ 大 0 0 0 0 1 月-34号 現場環境改善費(率計上) 1 199,270					0					
現場環境改善費 (率計上) 式 1 135,000 1 135,000 共通仮設費 (率計上) 式 1 199,270 1 -1,665 共通仮設費 (率計上) 1 801,010 45,241 純工事費 1 846,251 1 45,241 規場管理費 1 6,281,953 6,281,953 662,309 現場管理費 1 2,327,444 370,060 工事原価 1 8,609,397 1 370,060				式	1		135, 000	1		
現場環境改善費(率計上) 式 1 135,000 1 135,000 共通仮設費(率計上) 式 1 199,270 1 -1,665 共通仮設費(率計上) 3 801,010 45,241 純工事費 1 846,251 1 45,241 規場管理費 式 1 6,944,262 1 662,309 工事原価 式 1 2,327,444 370,060 工事原価 1 8,609,397 1 370,060	快適トイレ									内-34号
現場環境改善費 (率計上) 1 199,270 197,605 1 -1,665 共通仮設費 (率計上) 1 801,010 801,010 45,241 純工事費 1 6,281,953 1 6,281,953 1 現場管理費 1 6,944,262 1 662,309 工事原価 1 2,327,444 370,060 工事原価 1 8,609,397 1 370,060					0					
共通仮設費 (率計上) 式 1 199,270 197,605 1 -1,665 共通仮設費 (率計上) 3 801,010 3 45,241 純工事費 1 6,281,953 3 3 現場管理費 式 1 6,944,262 1 662,309 工事原価 式 1 2,327,444 370,060 工事原価 1 8,609,397 370,060				式	1		135, 000	1	135, 000	
共通仮設費 (率計上) 式 1 197,605 1 -1,665 共通仮設費 (率計上) 1 801,010 45,241 純工事費 1 846,251 1 45,241 規場管理費 式 1 6,281,953 662,309 現場管理費 1 2,327,444 662,309 工事原価 1 2,697,504 1 370,060 工事原価 1 8,609,397 8,609,397	現場環境改善費(率	조計上)								
共通仮設費(率計上) 1 801,010 式 1 846,251 1 45,241 純工事費 1 6,281,953 6,944,262 1 662,309 現場管理費 1 2,327,444 2,697,504 1 370,060 工事原価 1 8,609,397 1 370,060					1		199, 270			
式 1 801,010 45,241 純工事費 1 6,281,953 5 式 1 6,281,953 662,309 現場管理費 1 2,327,444 370,060 工事原価 1 8,609,397 1 370,060				式	1		197, 605	1	-1,665	
成工事費 式 1 846, 251 1 45, 241 純工事費 1 6, 281, 953 662, 309 現場管理費 1 2, 327, 444 662, 309 式 1 2, 327, 444 370, 060 工事原価 1 8, 609, 397 1 370, 060	共通仮設費 (率計上)									
純工事費 1 6, 281, 953 式 1 6, 944, 262 1 662, 309 現場管理費 1 2, 327, 444 2, 327, 444 式 1 2, 697, 504 1 370, 060 工事原価 1 8, 609, 397 4					1		801, 010			
現場管理費 1 6, 281, 953 (6, 944, 262) 1 662, 309 現場管理費 1 2, 327, 444 (2, 987, 504) 1 370, 060 工事原価 1 8, 609, 397 1 370, 060				式	1		846, 251	1	45, 241	
現場管理費 式 1 6,944,262 1 662,309 1 2,327,444 式 1 2,697,504 1 370,060 工事原価 1 8,609,397 4 4	純工事費									
現場管理費 式 1 6,944,262 1 662,309 1 2,327,444 式 1 2,697,504 1 370,060 工事原価 1 8,609,397 4 4					1		6, 281, 953			
現場管理費 1 2,327,444 式 1 2,697,504 1 370,060				式	1			1	662, 309	
工事原価 1 2,327,444 2,697,504 1 370,060 工事原価 1 8,609,397	現場管理費									
式 1 2,697,504 1 370,060 工事原価 1 8,609,397					1		2, 327, 444			
工事原価 1 8,609,397				式				1	370,060	
1 8,609,397	工事原価									
					1		8, 609, 397			
				式				1	1,032,369	
							, , ,		, ,	

70/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 1号内訳書 (現場~仮置場運搬)

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020. 04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

									1. 000-00-00-2-50
土砂等運搬 小規模 72 2,446 176,112 CB210110 インタント 176,112	名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
パックが中山積0. 28m3 (平積0. 2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7. 0km以下 m 3 72 2, 446 176, 112 0 0 合計 計	土砂等運搬			72					
土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下 m 3 72 2,446 176,112 0 0 合計 合計									
습 計			m 3	72	2 446	176 112	0	0	
승 하		工作(石地 工作的)工作的 1. (水面)	III o	12	2, 110			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	Δ ∌Ι.					172, 474			
	百 訂							150 151	
						0		-172, 474	

0/70m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 2号内訳書 (現場~仮置場運搬)

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020. 04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

								1.000 00 00 2 50
名称	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	小規模		0	0	0			CB210110
	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m 3	72	2, 531	182, 232	72	182, 232	
	工机石地工作成为工品的广州为 1. 04.110人	III 0	12	2,001	0	12	102, 232	
Λ -31					0			
合 計								
					182, 232		182, 232	
					0			
変更積算金額								
					178, 467		178, 467	円/m3
			-		1	-	!	

2020. 3

整地

70/0m3当たり内訳書

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 04 1. 000-00-00-2-0
金額増減	摘要
	CB210610
0	
-8, 010	
0,010	

歩掛使用年月

2020. 3

2020. 04

整地

第 4号内訳書

0/70m3当たり内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
整地	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	72	117. 5	8, 460	72	8, 460	
					0			
合 計								
					8, 460		8, 460	
					0			
変更積算金額								
					8, 285		8, 285	円/m3

70/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 5号内訳書 (仮置場~残土処理場)

金額増減 0 0	CB210110
0	CB210020 CB210110
	CB210110
	CB210110
	CB210110
0	
0	
0	
107 010	
-187, 810	
	-187, 810

0/70m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 6号内訳書 (仮置場~残土処理場)

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020. 04 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	72	200. 1	14, 407	72	14, 407	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り							
	19.5km以下	m 3	72	2,511	180, 792	72	180, 792	
					0			
合 計								
					195, 199		195, 199	
					0		,	
変更積算金額								
					191, 166		191, 166	円/m3
					,		,	

2020. 3

100/0m当たり内訳書

舗装版切断

第 7号内訳書	m 32/W 97F91							2020. 3
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
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+アスファルト(カバー)舗装版		103	3, 293	339, 179			CB430510
	15cmを超え30cm以下							
	15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	103	3, 293	339, 179	0	0	
					332, 172			
合 計								
					0		-332, 172	

0/100m当たり内訳書

第 8号内訳書	甫装版切断			- 7 F JDV 🗐			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
浦装版切断	コンクリート+アスファルト (カハ・ー) 舗装版		0	0	0			CB430510
	15cmを超え30cm以下							
	15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	103	3, 359	345, 977	103	345, 977	
A =1					0			
合 計					0.45 0.55		0.45 0.55	
					345, 977		345, 977	
マ					0			
E.更積算金額					338, 829		338, 829	m /
					338, 829		338, 829	円/ m

歩掛使用年月

2020. 3

2020. 04

40/0m当たり内訳書

舗装版切断

第 9号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
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	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		40	658. 3	26, 332			CB430510
		m	40	658. 3	26, 332	0	0	
A =1					25, 788			
合 計					0		-25, 788	
					0		-25, 188	

2020. 3

0/40m当たり内訳書

舗装版切断

						歩掛使用年月	2020. 04
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
アスファル/舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
	m	40	678. 4		40	27, 136	
				0			
				27 136		27 136	
						21, 100	
				26, 575		26, 575	円/m
	規格 7スファル・舗装版 15cm以下 全ての費用	規格 単位 7ススファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 m	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 0	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 0 0	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 0 0 0 m 40 678.4 27,136 0 27,136 0 0	7277州舗装版 15cm以下 全ての費用 0 0 0 m 40 678.4 27,136 40 27,136 0	規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 7ススファルト舗装版 15cm以下 全ての費用 0 0 0 0 0 0 27,136 m 40 27,136 40 27,136 0 27,136 0 27,136 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

歩掛使用年月

2020. 3

2020. 04

4/0m3当たり内訳書

床掘り

第 11号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		4	2, 373	9, 492			CB210030
		m 3	4	2, 373	9, 492	0	0	
A 31					9, 295			
合 計							0.005	
					0		-9, 295	

0/4m3当たり内訳書

第 12号内訳書	掘り)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	4	2, 462	9,848	4	9, 848	
合 計					0			
口 計					9,848		9, 848	
					0		3,040	
変更積算金額					· ·			
2424007 — 107					9, 643		9, 643	円/m3
						!		

歩掛使用年月

2020. 3

2020. 04

3/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 13号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		3	4, 233	12, 699			CB210410
			_			_		
		m 3	3	4, 233	12, 699	0	0	
合 計					12, 436			
П н					0		-12, 436	
					, ,		12, 100	

0/3m3当たり内訳書

第 14号内訳書	戻し)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	3	4, 419	13, 257	3	13, 257	
合 計					0			
L PI					13, 257		13, 257	
					0		,	
変更積算金額								
					12, 982		12, 982	円/m3

2020.05

2/0m3当たり内訳書

床掘り 第 15号内訳書

第 15号内訳書	NJII 9						事価使用年月 歩掛使用年月	2020. 05
>10 == 0.1 TW TH							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	1,12	2	2, 357	4,714	<i></i>	220, 110	CB210030
		m 3	2	2, 357	4,714	0	0	
					4, 616			
合 計								
					0		-4, 616	

歩掛使用年月

2020.05

2020.05

0/2m3当たり内訳書

第 16号内訳書

床掘り

労務調整係数 1. 000-00-00-2-50 名称 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 規格 床掘り 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 CB210030 0 m 3 2 2,446 4,892 2 4,892 合 計 4,892 4,892 変更積算金額 4,790 円/m3 4,790

歩掛使用年月

2020.05

2020. 05

1/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 17号内訳書

								1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		1	4, 218	4, 218			CB210410
		m 3	1	4, 218	4, 218	0	0	
合 計					4, 130			
`⊟`					0		-4, 130	
					0		1, 100	

0/1m3当たり内訳書

第 18号内訳書	戻し)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 05 2020. 05 1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	1	4, 404	4, 404	1	4, 404	
合 計					0			
П П					4, 404		4, 404	
					0		1, 101	
変更積算金額								
					4, 312		4, 312	円/m3

歩掛使用年月

2020. 3

2020. 04

10/0m3当たり内訳書

殼運搬

第 19号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (コンクリート殻)	全ての費用		8. 2	1, 252	10, 266			CB224260
		m 3	8. 2	1, 252	10, 266	0	0	
殼運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし		9. 7	3, 057	29, 652			CB227010
	機械積込 有り 14.0km以下 全ての費用							
		m 3	9. 7	3, 057	29, 652	0	0	
					39, 184			
合 計								
					0		-39, 184	

歩掛使用年月

2020. 3

2020. 04

0/10m3当たり内訳書

殼運搬

第 20号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (コンクリート殻)	全ての費用		0	0	0			CB224260
Let your Live	A Company of the Comp	m 3	8. 2	1, 307	10, 717	8. 2	10, 717	
殼運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし		0	0	0			CB227010
	機械積込 有り 14.0km以下 全ての費用		0.7	2 107	20.001	0.7	20. 201	
		m 3	9. 7	3, 127	30, 331	9. 7	30, 331	
合 計								
Ц #1					41,048		41, 048	
					0			
変更積算金額								
					40, 293		40, 293	円/m3
				!				

1/0回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 21号内訳書 現場~仮置場

								1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m		1	4, 331	4, 331			CB010410
	5.0km以下 0.3t超0.5t以下							
		回	1	4, 331	4, 331	0	0	
				,	4, 241			
合 計					, , , , ,			
L FI					0		-4, 241	
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1, 211	

0/1回当たり内訳書

現場発生品運搬 第 22号內訳書 現場~仮置場

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020. 04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

								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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m		0	0	0			CB010410
	5.0km以下 0.3t超0.5t以下							
		回	1	4, 503	4, 503	1	4, 503	
					0			
合 計								
					4, 503		4, 503	
					0		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
変更積算金額								
					4, 409		4, 409	円/回
					2, 200		1, 100	· · ·
		-						

2020. 3

1/0回当たり内訳書

現場発生品運搬

23号内訳書 現場	~浮田資材置場					歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
場発生品・支給品運搬	グレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9		1	5, 778	5, 778			CB010410
	.0km以下 0.1t以下							
		回	1	5, 778	5, 778	0	0	
					5, 658			
合 計								
					0		-5, 658	

2020. 3

0/1回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 24号内訳書 現場~浮田資材置場

歩掛使用年月 2020. 04 労務調整係数 1. 000-00-00-2-50 単位 数量 金額 数量増減 金額増減 摘要 名称 規格 単価 現場発生品・支給品運搬 クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9 CB010410 .0km以下 0.1t以下 口 1 6,024 6,024 6,024 合 計 6,024 6,024 変更積算金額 5,898 円/回 5,898

1/0回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 25号内訳書 仮置場~県警資材置場

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020. 04 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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m		1	3, 186	3, 186			CB010410
	5.0km以下 0.3t超0.5t以下							
		回	1	3, 186	3, 186	0	0	
					3, 120			
合 計								
					0		-3, 120	

- 25 -

0/1回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 26号内訳書 仮置場~県警資材置場

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020. 04 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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m		0	0	0			CB010410
	5.0km以下 0.3t超0.5t以下							
		□	1	3, 301	3, 301	1	3, 301	
					0			
合 計								
					3, 301		3, 301	
					0			
変更積算金額								
					3, 232		3, 232	円/回
					-,3		-, -0-	· · · ·

- 26 -

応急作業

第 27号内訳書

一式当たり内訳書 単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
カー	規恰	半江	数里	1	並領		並 領增例	1阿安
万務								
土木一般世話役	平日 時間外 05:00~18:00、17:00~22:00		1	3, 625	3, 625			WYB00016
工个一般世話伎	平日 時間外 05.00~18.00、17.00~22.00		1	3, 625	3, 625			M1R00010
		n+. 88	1	2, 605	9, 695	0	0	₩ 959 日
土木一般世話役	平日 深夜 22:00~05:00	時間	1	3, 625	3, 625	0	0	単一 253号
工个一般也話伎	平日 徐牧 22:00~05:00		4	4, 350	17, 400			WYB00036
		n+. 88	4	4.050	17, 400	0	0	₩ 954 F
4+ 74. 11-44 ==	TEL 17-11-11 05-100 10-100 17-100 00-100	時間	4	4, 350	17, 400	0	0	単一 254号
特殊作業員	平日 時間外 05:00~18:00、17:00~22:00		1	3, 421	3, 421			WYB00038
		n+ 88	4	0.401	0.401	0		Ψ 055 B
14-71. /4-14- D	TELL VENT OF STATE	時間	1	3, 421	3, 421	0	0	単一 255号
特殊作業員	平日 深夜 22:00~05:00		4	4, 106	16, 424			WYB00019
		n+ 88))/ 050 H
* 12 16 116 D	T. I.	時間	4	4, 106	16, 424	0	0	単一 256号
普通作業員	平日 時間外 05:00~18:00、17:00~22:00		1	2, 562	2, 562			WYB00039
		-1.77						,,,
M W . W		時間	1	2, 562	2, 562	0	0	単一 257号
普通作業員	平日 深夜 22:00~05:00		4	3, 075	12, 300			WYB00040
		時間	4	3, 075	12, 300	0	0	単一 258号
運転手 (特殊)	平日 時間外 05:00~18:00、17:00~22:00		1	3, 468	3, 468			WYB00041
		時間	1	3, 468	3, 468	0	0	単一 259号
運転手 (特殊)	平日 深夜 22:00~05:00		4	4, 162	16, 648			WYB00020
		時間	4	4, 162	16, 648	0	0	単一 260号
運転手 (一般)	平日 時間外 05:00~18:00、17:00~22:00		1	2, 937	2, 937			WYB00043
		時間	1	2, 937	2, 937	0	0	単一 261号
運転手 (一般)	平日 深夜 22:00~05:00		4	3, 525	14, 100			WYB00042
		時間	4	3, 525	14, 100	0	0	単一 262号
機械								
	<u> </u>						1	1

- 27 -

歩掛使用年月

2020. 3

2020. 04

一式当たり内訳書

応急作業

第 27号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
バックホウ運転(損料)	小型バックホウ(排対1次) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3		5	1, 915	9, 575			WYB00037
		時間	5	1, 915	9, 575	0	0	単一 263号
ダンプトラック運転(損料)	ダンプトラック 良好 オンロード・ディーゼル・積載質量2t積級		5	1, 498	7, 490			WYB00044
		時間	5	1, 498	7, 490	0	0	単一 264号
振動コンパクタ(賃料)	質量70~80kg		1	2, 288	2, 288			WYB00008
		目	1	2, 288	2, 288	0	0	単一 265号
材料								
硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-150		3. 5	947	3, 314			
		m	3. 5	947	3, 314	0	0	
下水道用硬質塩ビ管継手(取付管用)	接着受口カラー WTB 呼び径150mm		1	1,040	1,040			
		個	1	1,040	1, 040	0	0	
下水道用硬質塩ビ管継手(取付管用)	ゴム輪受口45·60° SRF 呼び径150mm		1	4, 120	4, 120			
		個	1	4, 120	4, 120	0	0	
下水道用硬質塩ビ管継手(支管用)	塩ビ管用60° 自在支管 60SVRF 呼び径150mm		1	12, 980	12, 980			
		個	1	12, 980	12, 980	0	0	
コンクリート用骨材 砂	洗い 荒目		0.4	4, 100	1, 640			
		m 3	0.4	4, 100	1, 640	0	0	
合 計					132, 845			
					0		-132, 845	

応急作業

第 28号内訳書

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

							为務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
労務								
土木一般世話役	平日 時間外 05:00~18:00、17:00~22:00		0	0	0			WYB00069
								_
	- New Land	時間	1	3, 806	3, 806	1	3, 806	単一 266号
土木一般世話役	平日 深夜 22:00~05:00		0	0	0			WYB00075
		時間	4	4, 567	18, 268	4	10 960	単一 267号
特殊作業員	平日 時間外 05:00~18:00、17:00~22:00	时间	0	4, 567	18, 268	4	18, 268	単一 267号 WYB00076
付外TF未貝	平日 時間外 03.00~18.00、17.00~22.00		U		0			W1D00070
		時間	1	3, 592	3, 592	1	3 592	単一 268号
特殊作業員	平日 深夜 22:00~05:00	4 let	0	0,002	0,002	1	0,002	WYB00074
11.0011.2023			-					
		時間	4	4, 311	17, 244	4	17, 244	単一 269号
普通作業員	平日 時間外 05:00~18:00、17:00~22:00		0	0	0			WYB00078
		時間	1	2, 690	2, 690	1	2, 690	単一 270号
普通作業員	平日 深夜 22:00~05:00		0	0	0			WYB00079
		時間	4	3, 228	12, 912	4	12, 912	単一 271号
運転手 (特殊)	平日 時間外 05:00~18:00、17:00~22:00		0	0	0			WYB00080
		- 1. 00						,,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
Vrt+	TELL NEW COLOR	時間	1	3, 642	3, 642	1	3, 642	単一 272号
運転手(特殊)	平日 深夜 22:00~05:00		0	0	0			WYB00077
		時間	4	4, 370	17, 480	4	17 490	単一 273号
運転手 (一般)	平日 時間外 05:00~18:00、17:00~22:00	h公[1]	0	4, 370	17,480	4	17,480	単一 273号 WYB00082
	H #4]HJVF 00.00 -10.00(11.00 -22.00		V					111111111111111111111111111111111111111
		時間	1	3, 084	3, 084	1	3. 084	単一 274号
運転手 (一般)	平日 深夜 22:00~05:00	31.3	0	0	0			WYB00083
		時間	4	3, 701	14, 804	4	14, 804	単一 275号
機械								

一式当たり内訳書

歩掛使用年月

2020. 3

2020. 04

一式当たり内訳書

応急作業

第 28号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
バックホウ運転(損料)	小型バックホウ(排対1次) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3		0	0	0			WYB00084
		時間	5	1,915	9, 575	5	9, 575	単一 276号
ダンプトラック運転(損料)	ダンプトラック 良好 オンロード・ディーゼル・積載質量2t積級		0	0	0			WYB00085
		時間	5	1, 498	7, 490	5	7, 490	単一 277号
振動コンパクタ(賃料)	質量70~80kg		0	0	0			WYB00028
		日	1	2, 323	2, 323	1	2, 323	単一 278号
材料								
硬質塩化ビニル管	薄肉管 VU-150		0	0	0			
		m	3. 5	947	3, 314	3.5	3, 314	
下水道用硬質塩ビ管継手(取付管用)	接着受口カラー WTB 呼び径150mm		0	0	0			
		個	1	1, 040	1, 040	1	1, 040	
下水道用硬質塩ビ管継手(取付管用)	ゴム輪受口45·60° SRF 呼び径150mm		0	0	0			
		個	1	4, 120	4, 120	1	4, 120	
下水道用硬質塩ビ管継手(支管用)	塩ビ管用60° 自在支管 60SVRF 呼び径150mm		0	0	0			
		個	1	12, 980	12, 980	1	12, 980	
コンクリート用骨材 砂	洗い、荒目		0	0	0			
		m 3	0.4	4, 100	1,640	0.4	1,640	
合 計					0			
亩 計					140, 004		140, 004	
and a second sec					0			
変更積算金額					137, 431		137, 431	円/式

歩掛使用年月

2020. 3

2020. 04

272/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 29号内訳書

, 20 01 1M/E							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ど通誘導警備員 A			43	20, 100	864, 300			WB010211
		人目	43	20, 100	864, 300	0	0	単一 279号
ど通誘導警備員 B			229	15, 600	3, 572, 400			WB010212
		人目	229	15, 600	3, 572, 400	0	0	単一 280号
٨ ٦١					4, 355, 198			
合 計					0		-4, 355, 198	

歩掛使用年月

2020. 3

2020. 04

0/272人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 30号内訳書

, , , , , , , ,							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
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A			0	0	0			WB010211
		人日	43	21, 110	907, 730	43		単一 281号
交通誘導警備員 B			0	0	0			WB010212
		人日	229	16, 380	3, 751, 020	229	3, 751, 020	単一 282号
合 計					0			
<u>'</u>					4, 658, 750		4, 658, 750	
E更積算金額					0			
文 史惧异並領					4, 573, 168		4, 573, 168	円/人日

歩掛使用年月

2020. 3

2020. 04

一式当たり内訳書

根株等処分費

第 31号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
根株等運搬費	10t深車 L=26.9km		1.7	5,000	8, 500			WYB00023
		t	1.7	5, 000	8, 500	0	0	単一 285号
根株等処分費	中間処分	· ·	1.7	12, 500	21, 250	0	0	WYB00014
				,	,			
		t	1.7	12, 500	21, 250	0	0	単一 286号
A =1					29, 203			
合 計					0		-29, 203	
					0		29, 203	

歩掛使用年月

2020. 3

2020. 04

一式当たり内訳書

根株等処分費

第 32号内訳書

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
10t深車 L=26.9km		0	0	0			WYB00095
		1 7	5 000	8 500	1 7	8 500	単一 287号
中間処分	t				1.1		WYB00096
	t	1. 7	12, 500	21, 250	1.7	21, 250	単一 288号
				0			
				20.750		20. 750	
						29, 130	
				29, 203		29, 203	円/式
	規格 10t深車 L=26.9km 中間処分	10t深車 L=26.9km t 中間処分	10t深車 L=26.9km 0 t 1.7 中間処分 0	10t深車 L=26.9km 0 t 1.7 中間処分 0	10t深車 L=26.9km 0 0 0 t 1.7 5,000 8,500 中間処分 0 0 0 t 1.7 12,500 21,250 0 0 29,750 0 0	10t深車 L=26.9km 0 0 0 t 1.7 5,000 8,500 1.7 中間処分 0 0 0 t 1.7 12,500 21,250 1.7 0 29,750 0 0	規格 単位 数量 単価 金額 数量增減 金額增減 10t深車 L=26.9km 0 0 0 0 0 中間処分 t 1.7 5,000 8,500 1.7 8,500 中間処分 t 1.7 12,500 21,250 1.7 21,250 0 29,750 29,750 29,750 0 0 0 0

歩掛使用年月

2020. 3

2020. 04

一式当たり内訳書

土質等試験費

第	33号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土質試験費	現場CBR試験費		1	40, 900	40, 900			WYB00027
		hada				_)
		箇所	1	40, 900	40, 900	0	0	単一 289号
合 計					40, 055			
					0		-40, 055	
					-		23,111	

2020. 3

2020. 04

単価使用年月

歩掛使用年月

一式当たり内訳書

土質等試験費 第 34号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土質試験費	現場CBR試験費		0	0	0			WYB00097
		箇所	1	40, 900	40, 900	1	40, 900	単一 290号
A ⇒1					0			
合 計					40, 900		40, 900	
					40, 900		40, 900	
変更積算金額					0			
交入預升並 協					40, 055		40, 055	四/式
					20, 000		10,000	13/ - 4
				-				

歩掛使用年月

2020. 3

2020. 04

一式当たり内訳書

道路基本施設データ作成

第 35号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本データ作成			1	48, 820	48, 820			WYB00006
		whe		40.000	40.000)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
		工事	1	48, 820	48, 820 47, 615	0	0	単一 291号
合 計					47,015			
					0		-47, 615	
							,	

[宮崎県宮崎市神宮東

道路基本施設データ作成

第 36号内訳書

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04 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
道路施設基本データ作成	技術員 1.75人		0		0			WYB00098
		式	1		48, 825	1	48, 825	単一 292号
			_		0	_	,	1 === \$
合 計								
					40.005		40.005	
					48, 825		48, 825	
					0			
変更積算金額								
					47, 619		47, 619	円/式

一式当たり内訳書

歩掛使用年月

2020. 3

2020. 04

一式当たり内訳書

道路台帳付図修正費

第 37号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
平面図作成費			0	0	0			WYB00087
		枚	5	35, 550	177, 750	5	177, 750	単一 293号
原図作成			0	0	0			WYB00088
		枚	5	2, 500	12, 500	5		単一 294号
第二原図作成			0	0	0			WYB00092
		枚	5	2, 500	12, 500	5		単一 295号
A4版縮小原図			0	0	0			WYB00091
		枚	20	1,000	20,000	20	20, 000	単一 296号
合 計					0			
Ц ВІ					222, 750		222, 750	
変更積算金額					0			
文 人恨开业版					222, 750		222, 750	円/式

歩掛使用年月

2020. 3

2020. 04

一式当たり内訳書

快適トイレ

第 38号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トル費用	1基		0	0	0			WYB00003
		基・月	6	45, 000	270, 000	6	270, 000	
					0			
合 計								
					270, 000		270, 000	
					0			
E更積算金額								
					270, 000		270, 000	円/式

50/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 1号内訳書 (現場~仮置場)

単価使用年月 2020.09 歩掛使用年月 2020.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

								1.000 00 00 2 50
名称	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	小規模		52	2, 425	126, 100			CB210110
	バックホウ山積0. 28m3 (平積0. 2m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m 3	52	2, 425	126, 100	0	0	
	工厂(10% 工作版)工作B) [17] (MIII)		02	2, 120	123, 495			
A ∌I					123, 493			
合 計								
					0		-123, 495	

0/60m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 2号内訳書 (現場~仮置場)

単価使用年月 2020. 09 2020. 09 2020. 09 方務調整係数 1. 000-00-00-2-50

							方務調整係数	1.000-00-00-2-50
名称	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	小規模		0	0	0			CB210110
	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下	m 3	61	2, 509	153, 049	61	153, 049	
	工厂(石港 至日底) 工口() 日) 1. (本語) [m o	01	2,003	0	01	100, 013	
Λ =1					U U			
合 計								
					153, 049		153, 049	
					0			
変更積算金額								
					149, 887		149, 887	円/m3

歩掛使用年月

2020. 09

2020.09

整地

第 3号内訳書

50/0m3当たり内訳書

3 7 1 1 1 1 1 1 1							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
地	残土受入れ地での処理		52	111.3	5, 787			CB210610
		m 3	52	111.3	5, 787	0	0	
					5, 667			
合 計								
					0		-5, 667	

第 4号内訳書	登地	- ,		- 7 F JDV E			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 09 2020. 09 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
 E	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	61	115. 2	7, 027	61	7, 027	
合 計					0			
合 計					7, 027		7, 027	
					0		1,021	
更積算金額								
					6, 881		6, 881	円/m3
					,		,	

0/60m3当たり内訳書

50/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 5号内訳書 (仮置場~残土処理場)

単価使用年月 2020.09 歩掛使用年月 2020.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

名称	Let U.							
	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		52	193	10, 036			CB210020
		m 3	52	193	10,036	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		52	2, 433	126, 516			CB210110
119 11211	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り							
	19.5㎞以下	m 3	52	2, 433	126, 516	0	0	
	10. Okings	III O	02	2, 100	133, 731		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
合 計					155, 751			
П н					0		199 791	
					0		-133, 731	

0/60m3当たり内訳書

土砂等運搬

(仮置場~残土処理場) 第 6号内訳書

単価使用年月 2020. 09 歩掛使用年月 2020.09 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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		0	0	0			CB210020
		m 3	61	196. 5	11, 986	61	11, 986	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)		0	0	0			CB210110
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り							
	19.5km以下	m 3	61	2, 477	151, 097	61	151, 097	
					0			
合 計								
					163, 083		163, 083	
					0			
変更積算金額								
					159, 713		159, 713	円/m3
							+	
							+	
							-	

- 46 -

舗装版切断

第 7号内訳書	浦装版切断						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50
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	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		53	658. 3	34, 889			CB430510
		m	53	658. 3	34, 889	0	0	
Δ 31					34, 168			
合 計					0		04.100	
					0		-34, 168	

53/0m当たり内訳書

舗装版切断

第 8号内訳書

0/45m当たり内訳書 単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04 労務調整係数 1. 000-00-00-2-50

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+アスファルト(カバー)舗装版 Co厚150mm As厚300mm		0	0	0			WYB00012
		m	45	13, 480	606, 600	45	606, 600	単一 96号
A ==					0			
合 計								
					606, 600		606, 600	
変更積算金額					0			
及 文 惧 异 並 似					594, 064		594, 064	四 /m
					001,001		554, 004	1 1 / 111

2020. 3

基面整正

第 9号内訳書

歩掛使用年月 2020.04 労務調整係数 1. 000-00-00-2-50 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 基面整正 CB210080 m 2 2 516.6 1,033 2 1,033 合 計 1,033 1,033 変更積算金額 1,011 円/m2 1,011

0/2m2当たり内訳書

床掘り

第 10号内訳書

3/0m3当たり内訳書 単価使用年月 2020. 09 歩掛使用年月 2020.09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-50

								1.000 00 00 2 50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	規格 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		3	2, 358	7, 074			CB210030
		m 3	3	2, 358	7, 074	0	0	
		III 9	3	2, 300		0	0	
					6, 927			
合 計								
					0		-6, 927	
	_							
	_							

歩掛使用年月

2020. 09

2020. 09

床掘り

第 11号内訳書

0/3m3当たり内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	3	2, 447	7, 341	3	7, 341	
A 71					0			
合 計					7.041		7.041	
					7, 341		7, 341	
変更積算金額					0			
及义恒开亚帜					7, 188		7 188	円/m3
					1,100		1,100	1 1 / 110

歩掛使用年月

2020. 09

2020. 09

埋戻し

第 12号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
里戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		2	4, 219	8, 438			CB210410
		m 3	2	4, 219	8, 438	0	0	
合 計					8, 263			
					0		-8, 263	
					·		0,200	

2/0m3当たり内訳書

歩掛使用年月

2020. 09

2020. 09

埋戻し

第 13号内訳書

0/2m3当たり内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	2	4, 405	8,810	2	8, 810	
A 31					0			
合 計					0.010		0.010	
					8,810		8, 810	
変更積算金額					0			
及义恒异亚帜					8, 627		8 627	円/m3
					0,021		0,021	1 1 / 110

張りコンクリート

第 14号内訳書	ク コンクリート		JIII / C				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 09 2020. 09 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
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉)		0	0	0			WB240730
	無し 21m3/100m2 無し			-				W
	Plate 122	m 2	2. 4	5, 394	12, 945	2.4	12, 945	単一 139号
養生工	防草コンクリート		0	0	0			WB240740
		0	9. 4	70.0	104	9.4	104	単一 140号
コンクリートはつり	3cm以下 全ての費用	m 2	2.4	76. 8	184	2.4	184	平 140号 CB224250
コングリードはつり	30回以下主(の賃用		U	0	0			CB224230
		m 2	2.4	4, 110	9, 864	2.4	9, 864	
 コンクリート接着		111 2	0	0	0	2. 4	3,001	WB434910
· / / 13/4			v		, v			101010
(打継用)		m 2	0.7	3, 252	2, 276	0.7	2, 276	単一 141号
				,	0		,	
合 計								
					25, 269		25, 269	
					0			
変更積算金額								
					24, 746		24, 746	円/m2
				1				

0/2m2当たり内訳書

2020. 09

張りコンクリート

15号内訳書							歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 09 1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
枠工	防草コンクリート		0.2	6, 475	1, 295			WB240720
		m 2	0.2	6, 475	1, 295	0	0	単一 142号
ンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 有り 10m3/100m2 無し		2	11, 960	23, 920			WB240730
		m 2	2	11, 960	23, 920	0	0	単一 143号
生工	防草コンクリート		2	109. 7	219			WB240740
		m 2	2	109. 7	219	0	0	単一 144号
合 計					24, 908			
п н					0		-24, 908	

2/0m2当たり内訳書

歩掛使用年月

2020. 09

2020. 09

第 16号内訳書

0/3m2当たり内訳書 張りコンクリート

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
型枠工	防草コンクリート		0	0	0			WB240720
		m 2	0. 2	6, 798	1, 359	0. 2	1, 359	単一 145号
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉)		0	0	0			WB240730
	有り 10m3/100m2 無し							
Ve de	Blotte AA A	m 2	2. 7	12, 020	32, 454	2.7		単一 146号
養生工	防草コンクリート		0	0	0			WB240740
		m 2	2.7	115. 2	311	2. 7	311	単一 147号
A =1					0			
合 計					34, 124		34, 124	
					0			
変更積算金額								
					33, 418		33, 418	円/m2

歩掛使用年月

2020. 3

2020. 04

応急作業

第 17号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
労務								
土木一般世話役	平日 標準 08:00~17:00		10	2, 900	29, 000			WYB00001
		時間	10	2, 900	29, 000	0	0	 単一 174号
特殊作業員	平日 標準 08:00~17:00		10	2, 737	27, 370			WYB00002
		時間	10	2, 737	27, 370	0	0	単一 175号
普通作業員	平日 標準 08:00~17:00	1414	10	2, 050	20, 500			WYB00003
		時間	10	2, 050	20, 500	0	0	単一 176号
機械		h4.lE1	10	2,000	20, 500	0	0	平一 170万
ライトバン	1500CC ガソリンエンジン		10	52	520			WYB00004
								_
2tダンプトラック	オンロート゛テ゛ィーセ゛ル 2t積	k m	10	52	520	0	0	単一 177号
2tタンフトプック	オノロート ティーセ ルー 2 モ 村員		10	100	1, 000			WYB00005
		k m	10	100	1,000	0	0	単一 178号
合 計					76, 456			
ы ы					0		-76, 456	

一式当たり内訳書

2020. 3

応急作業

第 18号内訳書							車価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 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
芳務								
上木一般世話役	平日 標準 08:00~17:00		0	0	0			WYB00019
		時間	4	3, 045	12, 180	4	12, 180	単一 179号
ĪŢ	平日 標準 08:00~17:00		0	0	0			WYB00016
		時間	8	2, 506	20, 048	8	20, 048	単一 180号
/ 料								
R線ポリエチレン絶縁ビニ レシースケーブル	CV5. 5 2心		0	0	0			WYB00020
		m	231	153	35, 343	231	35, 343	単一 181号
合 計					0			
					67, 571		67, 571	
更積算金額					0 65, 903		65, 903	四 / 計
					00, 300		00, 300	11/ 14

一式当たり内訳書

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 09 2020. 09 1. 000-00-00-2-50
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
主式(基礎含む) 2基以下 無 有		0	0	0			WB812190
	基	2	26, 070	52, 140	2	52, 140	単一 183号
				0			
						52, 140	
				0			
				51, 062		51, 062	円/基
			1	1	1	1	1
	規格 注式(基礎含む) 2基以下 無 有		主式(基礎含む) 2基以下 無 有 0	主式(基礎含む) 2基以下 無 有 0 0	主式(基礎含む) 2基以下 無 有 0 0 0 0	主式(基礎含む) 2基以下 無 有	規格 単位 数量 単価 金額 数量增減 金額增減 全式(基礎含む) 2基以下 無 有 0 0 0 0 基 2 26,070 52,140 2 52,140 52,140 52,140 52,140

0/2基当たり内訳書

2020.09

標識撤去

第 20号内訳書

歩掛使用年月 2020. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-50 名称 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 規格 標識板撤去 (添架式) 照明柱・既設標識柱に取付け 無 有 WB812230 基 11,724 単一 185号 2 5,862 11,724 2 合 計 11,724 11,724 変更積算金額 11,479 円/基 11, 479

0/2基当たり内訳書

0/2本当たり内訳書

視線誘導標撤去

第 21号内訳書 (再利用)

単価使用年月 2020.09 2020.09 第務調整係数 1.000-00-00-2-0

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	コンクリート建込 10本未満 無 無		0	0	0			WB812360
導標)								
		本	2	262	524	2	524	単一 186号
					0			
合 計								
					524		524	
					0			
変更積算金額								
					512		512	円/本
					!	!		

0/1本当たり内訳書 視線誘導標撤去 単価使用年月 2020.09 第 22号内訳書 歩掛使用年月 2020. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-50 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 道路付属物撤去工(視線誘 コンクリート建込 10本未満 有 無 WB812360 導標) 本 393 単一 188号 1 393 393 1 合 計 393 393 変更積算金額 384 円/本 384

1/0回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 23号内訳書

単価使用年月 2020.09 歩掛使用年月 2020.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

								1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m		1	4, 310	4, 310			CB010410
	5.0km以下 0.3t超0.5t以下							
		回	1	4, 310	4, 310	0	0	
					4, 220			
合 計								
					0		-4, 220	

2020. 09

0/1回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 24号内訳書 現場~仮置場 歩掛使用年月 2020. 09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-50 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 名称 現場発生品・支給品運搬 クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m CB010410 5.0km以下 1.1t超1.5t以下 口 1 7, 495 7,495 7, 495 合 計 7, 495 7, 495 変更積算金額 7,338 円/回 7,338

1/0回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 25号内訳書 仮置場~浮田資材置場

単価使用年月 2020.09 歩掛使用年月 2020.09 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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m		1	8, 223	8, 223			CB010410
	14.0km以下 0.3t超0.5t以下							
		回	1	8, 223	8, 223	0	0	
					8, 053			
合 計								
					0		-8, 053	
	!	-			!	!	!	!

0/1回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 26号内訳書 仮置場~浮田資材置場

単価使用年月 2020. 09 2020. 09 2020. 09 第務調整係数 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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m		0	0	0			CB010410
	14.0km以下 1.1t超1.5t以下							
		回	1	10,730	10, 730	1	10, 730	
				,	0		,	
合 計								
ц н					10, 730		10, 730	
					0		10, 130	
変更積算金額					O O			
发 欠惧异					10 500		10 500	m /=
					10, 508		10, 508	円/ 凹

2020. 3

0/9人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 27号内訳書							単価使用年月 歩掛使用年月	2020. 3 2020. 04
NA -: 0. 484 F							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員A			0	0	0			WB010211
)V
交通誘導警備員B		人日	0	14, 070	28, 140	2	28, 140	単一 200号 WB010212
父进務學管懈貝 B			0	0	0			WB010212
		人目	7	10, 920	76, 440	7	76, 440	単一 201号
					0			
合 計								
					104, 580		104, 580	
ate are takker A desc					0			
変更積算金額					102, 419		102 410	円/人目
					102, 419		102, 419	

歩掛使用年月

2020. 3

2020. 04

235/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 28号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ど通誘導警備員 A			35	20, 100	703, 500			WB010211
		人目	35	20, 100	703, 500	0	0	単一 202号
ど通誘導警備員 B			200	15, 600	3, 120, 000			WB010212
		人日	200	15, 600	3, 120, 000	0	0	単一 203号
		Д	200	10,000	3, 744, 517	•		± 2007
合 計								
					0		-3, 744, 517	

歩掛使用年月

2020. 3

2020. 04

0/138人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 29号内訳書

20 V 10/CE							労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
通誘導警備員 A			0	0	0			WB010211
		人目	20	21, 110	422, 200	20	422, 200	単一 204号
通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人目	118	16, 380	1, 932, 840	118	1, 932, 840	単一 205号
					0			
合 計					2, 355, 040		2, 355, 040	
					2, 355, 040		2, 300, 040	
更積算金額								
					2, 306, 391		2, 306, 391	円/人日

2020. 3

建設機械運搬費

第 30号内訳書	//文/以,)生 77(冥							2020. 3 2020. 04
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
	1 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)	36640円 0円 無 0円 0円 0円 0円							
		台	2	62, 500	125, 000	0	0	単一 206号
合 計					121, 917			
合 計					0		-121, 917	
					0		-121, 917	

一式当たり内訳書

2020. 3

建設機械運搬費

第 31号内訳書

歩掛使用年月 2020. 04 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 単位 数量 数量増減 金額増減 摘要 名称 規格 単価 金額 貨物自動車による運搬 (1 | 路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m WB010010 0 車1回) 36640円 0円 無 0円 0円 0円 0円 台 125,000 単一 207号 2 62,500 125,000 2 合 計 125,000 125,000 変更積算金額 121,917 円/式 121, 917

一式当たり内訳書

2020. 3

一式当たり内訳書

土質等試験費 第 32号内訳書

第 32号内訳書	L具可PW大具							2020. 3
• • • • • • •							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土質試験費	現場CBR試験費		1	40, 900	40, 900			WYB00006
		箇所	1	40, 900	40, 900	0	0	単一 208号
					40, 055			
合 計							40.055	
					0		-40, 055	
					!		!	

2020. 3

土質等試験費

- 第 33号内訳書	L 貝 守 的 歌 貝							2020. 3 2020. 04
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土質試験費	現場CBR試験費		0	0	0			WYB00022
		baha						W 222 F
		箇所	1	40, 900	40, 900	1	40, 900	単一 209号
合 計					0			
Ц Н					40, 900		40, 900	
					0			
変更積算金額								
					40, 055		40, 055	円/式

一式当たり内訳書

快適トイレ

第 34号内訳書

一式当たり内訳書 単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トル費用	1基		0	0	0			WYB00021
		基·月	2	45, 000	90, 000	2	90, 000	
					0			
合 計								
					90,000		90, 000	
変更積算金額					0			
友欠惧异並供					90,000		90, 000	四/式
					30,000		30,000	11/ 14
		-	!		ļ.			

単価使用年月 歩掛使用年月

2020. 12

2020. 12

160/0m3当たり内訳書

整地

第 1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
整地	残土受入れ地での処理		164	110.9	18, 187			CB210610
		m 3	164	110. 9	18, 187	0	0	
合 計					17, 852			
					0		-17, 852	
					•		11,002	

歩掛使用年月

2020. 12

2020. 12

整地

第 2号内訳書

0/100m3当たり内訳書

H ZARIME							少哲使用平月 労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
 	残土受入れ地での処理		0	0	0			CB210610
		m 3	99	114. 7	11, 355	99	11, 355	
					0			
合 計								
					11, 355		11, 355	
					0			
更積算金額					11 145		11 145	Ш / о
					11, 145		11, 145	円/m3

単価使用年月 歩掛使用年月

2020. 12

2020. 12

160/0m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 3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
土砂等運搬	小規模		164	3, 403	558, 092			CB210110
	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m 3	164	3, 403	558, 092	0	0	
					547, 839			
合 計								
н г					0		-547, 839	
					,		311,350	
						[

0/100m3当たり内訳書

第 4号内訳書	上砂等運搬	-, -			-		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 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
土砂等運搬	小規模		0	0	0			CB210110
	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)							
	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し	m 3	99	3, 507	347, 193	99	347, 193	
					0			
合 計								
					347, 193		347, 193	
					0			
変更積算金額								
					340, 814		340, 814	円/m3
								ļ

単価使用年月 歩掛使用年月

2020. 12

2020. 12

80/0m3当たり内訳書

床掘り

第 5号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		75	1, 762	132, 150			CB210030
		m 3	75	1, 762	132, 150	0	0	
					129, 722			
合 計								
					0		-129, 722	

歩掛使用年月

2020. 12

2020. 12

0/80m3当たり内訳書

床掘り

第 6号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
末掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
			7.0	1 001	100.000	70	100.000	
		m 3	76	1,821	138, 396	76	138, 396	
合 計					0			
ц н					138, 396		138, 396	
					0			
変更積算金額								
					135, 853		135, 853	円/m3

単価使用年月 歩掛使用年月

2020. 12

2020. 12

50/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 7号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		54	2, 279	123, 066			CB210410	
		m 3	54	2, 279	123, 066	0	0		
					120, 805				
合 計									
					0		-120, 805		

2020. 12

0/50m3当たり内訳書

埋戻し

第 8号内訳書

歩掛使用年月 2020. 12 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 名称 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 埋戻し 最大埋戻幅1m未満 CB210410 m 3 49 2,381 116,669 49 116,669 合 計 116,669 116,669 変更積算金額 114,525 円/m3 114, 525

2020. 12

0/4m3当たり内訳書

埋戻し 第 9号内訳書 保護砂

歩掛使用年月 2020. 12 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0 規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要 名称 埋戻し 最大埋戻幅1m未満 CB210410 m 3 4 2,381 9,524 4 9,524 保護砂(材料費) 0 WYB00007 5 20,500 5 20,500 単一 61号 m 3 4, 100 合 計 30,024 30,024 変更積算金額 29, 472 29,472 円/m3

単価使用年月 歩掛使用年月

2020. 12

2020. 12

2/0m3当たり内訳書

床掘り 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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		2	1, 762	3, 524			CB210030
		m 3	2	1, 762	3, 524	0	0	
					3, 459			
合 計								
					0		-3, 459	

0/2m3当たり内訳書

床掘り 第 11号内訳書

単価使用年月 2020. 12 歩掛使用年月 2020. 12 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		m 3	2	1,821	3, 642	2	3, 642	
					0			
合 計								
					3, 642		3, 642	
					0			
変更積算金額								
					3, 574		3, 574	円/m3

歩掛使用年月

2020. 12

2020. 12

2/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 12号内訳書

11 12 3 1 1b)(E							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		2	2, 279	4, 558			CB210410
		m 3	2	2, 279	4, 558	0	0	
Δ 31					4, 474			
合 計							4 474	
					0		-4, 474	
						!		

0/2m3当たり内訳書

第 13号内訳書	戻し)			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		0	0	0			CB210410
			0	0.004	. 500		4.500	
		m 3	2	2, 381	4, 762	2	4, 762	
合 計					0			
H FI					4, 762		4, 762	
					0		1, 102	
変更積算金額								
					4, 674		4, 674	円/m3

- 87 -

2020. 12

床掘り

10/0m3当たり内訳書

第 14号内訳書	Х≬н У						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		14	1, 762	24, 668			CB210030
		m 3	14	1,762	24, 668	0	0	
合 計					24, 214			
台 計					0		-24, 214	
					0		24, 214	
								<u> </u>

2020. 12

0/20m3当たり内訳書

床掘り

Ури У						事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0
規格	単位				数量増減	金額増減	摘要
土砂 上記以外(小規模) 全ての費用		0	0	0			CB210030
		4.5		00.055	4.5		
	m 3	17	1,821		17	30, 957	
				0			
				30 957		30 957	
						00,001	
				30, 387		30, 387	円/m3
	規格 土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	規格 土砂 上記以外(小規模)全ての費用 m3	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 0	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 0 0	土砂 上記以外(小規模)全ての費用 0 0 m 3 17 1,821 30,957 0 30,957 0 30,957 0	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用 0 0 0 m 3 17 1,821 30,957 17 0 30,957 0	規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 金額増減 土砂上記以外(小規模)全での費用 0 0 0 0 m3 17 1,821 30,957 17 30,957 0 30,957 30,957 30,957 0 0 0 0

10/0m3当たり内訳書

16号内訳書	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 1. 000-00-00-2-0
名称し	規格 上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	- 単位		単価 2,979	金額 35,748	数 里瑁侧	金額増減	摘要 CB210410
	工能以外仍成保产工的主人の實用		12	2,919	35, 746			CD210410
		m 3	12	2, 979	35, 748	0	0	
		III 5	12	2,313	35, 091	0		
合 計					00,001			
Д #/					0		-35, 091	
							,	
								

0/10m3当たり内訳書

第 17号内訳書	建戻し			- / I JW(自			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	13	3, 103	40, 339	13	40, 339	
A =1					0			
合 計					40.000		40.000	
					40, 339		40, 339	
で更積算金額					0			
文尺惧异金領					39, 597		39, 597	Ш /ш2
					59, 591		39, 597	円/ 皿3

歩掛使用年月

2020. 12

2020. 12

2/0m3当たり内訳書

埋戻し

第 18号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		1. 9	2, 979	5, 660			CB210410
			1.0	0.076	5.000			
基礎砂(材料費)		m 3	1. 9 2. 4	2, 979 4, 100	5, 660 9, 840	0	0	WYB00023
古诞19(7)村貫)			2. 4	4, 100	9, 040			W1D00023
		m 3	2.4	4, 100	9,840	0	0	単一 79号
					15, 215			
合 計								
					0		-15, 215	

0/1m3当たり内訳書

第 19号内訳書	戻し)] (単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 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
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用		0	0	0			CB210410
		m 3	1	3, 103	3, 103	1	3, 103	
基礎砂(材料費)			0	0	0			WYB00031
		m 3	2	4, 100	8, 200	2	8, 200	単一 80号
					0			
合 計								
					11, 303		11, 303	
					0			
変更積算金額								
					11, 095		11, 095	円/m3

7/0m当たり内訳書

20号内訳書	捕装版切断 規格	単位	₩- 目.	単価	∧ 4m	₩- 目. I 出	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0
名称 表版切断		単位.	数量 6.6	単価 523.2	金額 3,453	数量増減	金額増減	摘要 CB430510
を収 別 例	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /		0.0	525. 2	3, 433			CD430310
		m	6. 6	523. 2	3, 453	0	0	
		111	0.0	020.2	3, 389	0		
合 計					3, 333			
П 71					0		-3, 389	
							,	
								+

歩掛使用年月

2020. 12

2020. 12

舗装版切断

第 21号内訳書

0/9m当たり内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	9	536. 6	4, 829	9	4, 829	
合 計					0			
					4, 829		4, 829	
変更積算金額					0			
					4, 739		4, 739	円/m

[宮崎県宮崎市源藤町

51/0m当たり内訳書

歩車道境界ブロック撤去 第 22号内訳書

単価使用年月 2020. 12 歩掛使用年月 2020. 12 労務調整係数 1. 000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
歩車道境界ブロック撤去	処分		51	571. 2	29, 131			CB422540
		m	51	571. 2	29, 131	0	0	
					28, 595			
合 計								
					0		-28, 595	

歩掛使用年月

2020. 12

2020. 12

0/51m当たり内訳書

歩車道境界ブロック撤去

第 23号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
歩車道境界ブロック撤去	処分		0	0	0			CB422540
				500.0	22.525		22.555	
		m	51	598. 8	30, 538	51	30, 538	
合 計					U			
ц н					30, 538		30, 538	
					0			
変更積算金額								
					29, 976		29, 976	円/m

2020. 12

1/0回当たり内訳書

現場発生品運搬

第 24号内訳書	5 生 印 建 柳						単価使用年月 歩掛使用年月	2020. 12 2020. 12
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9		1	4, 856	4, 856			CB010410
	.0km以下 0.3t超0.5t以下							
		回	1	4, 856	4, 856	0	0	
合 計					4, 766			
īd Ēl					0		-4, 766	
					•		1,100	

2020. 12

0/1回当たり内訳書

現場発生品運搬

						事価使用年月 歩掛使用年月	2020. 12 2020. 12
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
		0	0	0			CB010410
.0km以下 0.2t超0.3t以下							
	旦	1	4,713		1	4, 713	
				0			
				4 713		4 713	
				0		1, 110	
				4, 625		4, 625	円/回
		クレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9	規格 単位 数量 グレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9 0 .0km以下 0.2t超0.3t以下	規格 単位 数量 単価 グレーン装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9 0 0 .0km以下 0.2t超0.3t以下	規格 単位 数量 単価 金額 ハーツ装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9 .0km以下 0.2t超0.3t以下 回 1 4,713 4,713	規格 単位 数量 単価 金額 数量増減 かいで装置付2t級2t吊(参)荷台長L=3.0m荷台幅W=1.6m 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	提換性 上記 接換性 上記 接換性 上記 接換性 上記 接換性 接触性 接触性

歩掛使用年月

2020. 12

2020. 12

28/0人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 26号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
を通誘導警備員 B			28	10, 400	291, 200			WB010212
		人目	28	10, 400	291, 200	0	0	単一 125号
合 計					285, 850			
					0		-285, 850	
					v v		200,000	

歩掛使用年月

2020. 12

2020. 12

0/75人日当たり内訳書

交通誘導警備員

第 27号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
交通誘導警備員B			0	0	0			WB010212
		人目	75	10, 920	819, 000	75	819, 000	単一 126号
合 計					0			
					819, 000		819, 000	
変更積算金額					0			
					803, 953		803, 953	円/人日

歩掛使用年月

2020. 12

2020. 12

2/0箇所当たり内訳書

試掘調査費

第 28号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		8	523. 2	4, 185			CB430510
		m	8	523. 2	4, 185	0	0	
浦装版破砕積込			2	936. 9	1,873			CB440500
		m 2	2	936. 9	1,873	0	0	
運搬 (電線共同溝)	アススファルト塊 有り 10.5km以下		0.08	2, 425	194			CB440510
		m 3	0.08	2, 425	194	0	0	
処分費 (m 3)			0.08	1,650	132			WB020051
		m 3	0.08	1,650	132	0	0	単一 123号
末掘り			0.9	3, 061	2, 754			CB440410
		m 3	0.9	3, 061	2,754	0	0	
末掘り	土砂 現場制約あり		1	6, 888	6, 888			CB210030
		m 3	1	6, 888	6, 888	0	0	
埋戻し・締固め	土砂		1.9	3, 848	7, 311			CB440420
		m 3	1.9	3, 848	7, 311	0	0	
表層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20)		2	1, 842	3, 684			CB410261
	無し全ての費用	m 2	2	1,842	3, 684	0	0	
合 計					26, 524			
ц и					0		-26, 524	

歩掛使用年月

2020. 12

2020. 12

0/1箇所当たり内訳書

試掘調査費

第 29号内訳書

1) 20.01.10(8							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
補装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用		0	0	0			CB430510
		m	9.8	536. 6	5, 258	9.8	5, 258	
捕装版破砕積込		1111	0	0	0	9.0	3, 230	CB440500
		m 2	3.6	981. 7	3, 534	3.6	3, 534	
重搬 (電線共同溝)	アスファルト塊 有り 10.5km以下		0	0	0			CB440510
		m 3	0. 1	2, 498	249	0.1	249	
l分費 (m 3)			0	0	0			WB020051
		m 3	0. 1	1,650	165	0. 1	165	単一 124号
		m o	0	0	0	V. 1	100	CB440410
		m 3	0. 9	3, 206	2, 885	0.9	2, 885	
ミ掘り	土砂 現場制約あり		0	0	0			CB210030
		m 3	1.8	7, 233	13, 019	1.8	13, 019	
里戻し・締固め	土砂		0	0	0		,	CB440420
			0.7	4 000	10.050	0.7	10.070	
長層(歩道部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m 3	2. 7	4, 026	10, 870	2. 7	10, 870	CB410261
(外担即)	40mm 再生粗粒度アスファルト混合物(20)		0	0	U			CD410201
	無し全ての費用	m 2	3.6	1,880	6, 768	3.6	6, 768	
					0			
合 計								
					42, 748		42, 748	
E.更積算金額					Ů			
					41, 961		41, 961	円/箇所

歩掛使用年月

町

2020. 12

2020. 12

2/0人日当たり内訳書

埋設物件事故防止費

第 30号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
试掘時監視員	普通作業員		1	16, 400	16, 400			WYB00016
		人日	1	16, 400	16, 400	0	0	単一 127号
本掘削時監視員	普通作業員	7.1	1	16, 400	16, 400			WYB00017
		人目	1	16, 400	16, 400	0	0	単一 128号
		XI	1	10, 400	32, 197	0		4 1207
合 計								
					0		-32, 197	

2020. 12

0/1人日当たり内訳書

埋設物件事故防止費

第 31号内訳書	主政初计争取例正复						単価使用年月 歩掛使用年月	2020. 12 2020. 12
214 41.4841							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
試掘時監視員	普通作業員		0	0	0			WYB00028
				.=				W
本掘削時監視員	普通作業員	人日	0.5	17, 220	8,610	0.5	8,610	単一 129号 WYB00029
平旭刊时监悦 貝	百进作未具		U	0	U			W1B00029
		人目	0.5	17, 220	8,610	0.5	8, 610	単一 130号
					0			
合 計								
					17, 220		17, 220	
変更積算金額					0			
及入恒并业识					16, 903		16, 903	円/人日
					,		,	

歩掛使用年月

2020. 12

2020. 12

一式当たり内訳書

木くず・根株等処分費

第 32号内訳書

01 4842							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
木くず・根株等運搬費	10t深車 L=26.9km		0	0	0			WYB00030
		t	12.6	5,000	63,000	12. 6	63, 000	単一 131号
木くず等処分費	中間処分		0	0	0			WYB00033
		t	3.8	11,500	43, 700	3.8	43, 700	単一 132号
根株等処分費	中間処分		0	0	0			WYB00037
		t	8.8	12, 500	110,000	8.8	110,000	単一 133号
۸ عا					0			
合 計					216, 700		216, 700	
to the side folio A store					0			
变更積算金額					216, 700		216, 700	円/式

2020. 3

一式当たり内訳書

防護柵の出来形管理のための非破壊試験

第 33号内訳書	THE PROPERTY OF THE SAME WAS TO THE SAME WAS							2020. 3
							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
防護柵の出来形管理のため			0		0			WYB00059
の非破壊試験費								
		式	1		327, 000	1	327, 000	単一 134号
					0			
合 計								
					327, 000		327, 000	
変更積算金額					0			
多 欠惧异亚识					327, 000		327, 000	 □ /
					321,000		321,000	11/ 1/

歩掛使用年月

2020. 3

2020. 04

一式当たり内訳書

快適トイレ

第 34号内訳書

							労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
快適トイレ費用	1基		0	0	0			WYB00021
		基·月	3	45, 000	135, 000	3	135, 000	
					0			
合 計								
					135, 000		135, 000	
					0			
変更積算金額								
					135, 000		135, 000	円/式

1	次単価表
---	------

掘削

計

単価

名称

単一1号

掘削

1 次単価表					2020. 3 2020. 04 1. 000-0	
土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1, 334
				1		1, 334
規格 単位 数量 単価			単価	金額		摘要
沙 上記以外(小規模) 小規模(標準) 1 1,368 1,		1, 368	CB21010	CB210100		
	m 3	1	1, 368	1, 368		
				1, 368		
				1, 368		
				1, 368		
				1, 368	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 0 1. 000-	
単一2号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	0	単価	0 1, 378
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		0	0	0	CB2101	
			m 3	1	1, 413	1, 413		
	計					0		
						1, 413		
	単価					0		
	1 100					1, 413	円/m3	3
変更積算単位	т							
2221221 1 11						1, 378	円/m3	3

1	1	次単価表
---	---	------

単位

m 2

m2

数量

1

Co+As(カバー)舗装版 舗装版厚 30 c m

コンクリート+アスファルト(カハー)舗装版 無し 不要 15cm以上35cm以下 15cm以下 有り

全ての費用

規格

舗装版破砕

計

単価

名称

単一3号

舗装版破砕

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
数量	1	単価	1, 035
	1		1, 035
単価	金額		摘要
1, 057	1, 057	CB430	310
1,057	1, 057		
	1, 057		
	1, 057		
	1, 057		
	1, 057	円/mi	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000-	
	舗装版破砕	Co+As (カバー) 舗装版 舗装版厚 30 c m				0	単価	0
単-4号			単位	m2	数量		半川	
						1		1, 081
	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+アスファルト(カハ・ー) 舗装版 無し		0	0	0	CB4303	310
		不要 15cm以上35cm以下 15cm以下 有り						
		全ての費用	m 2	1	1, 103	1, 103		
						0		
	言 							
						1, 103		
						0		
	単価							
						1, 103	円/m2	2
変更積算単	価							
						1, 081	円/m ²	2

1	次単価表

単位

m 3

m3

数量

1

舗装版破砕(アスファルト殻)

有り 12.0km以下 全ての費用

舗装版破砕

規格

機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)

殼運搬

計

単価

名称

単-5号

殼運搬

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50			
数量	1	単価	2, 993 2, 993		
	 金額				
3, 057	3, 057	CB2270			
3, 057	3, 057				
	3, 057				
	0.055				
	3, 057				
	3, 057				
	3, 057	円/mS	3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
	殼運搬	舗装版破砕(アススアァルト殼)				0	単価	0
単-6号			単位	m3	数量		半畑	
						1		3, 062
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		舗装版破砕		0	0	0	CB227	010
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)						
		有り 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	3, 127	3, 127		
						0		
	計							
						3, 127		
						0		
	単価							
						3, 127	円/m	3
変更積算単位	ш					3, 062	円/m	3

	1 次 年 個 衣							04 00-00-2-50
裁運搬 単-7号		舗装版破砕(コンクリート殼)	単位 m3		数量	1	単価	2, 993
						1		2, 993
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
達搬		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)		1	3, 057	3, 057	CB227	010
		有り 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	3, 057	3, 057		
	計					3, 057 3, 057		
	単価					3, 057	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000-	
	殼運搬	舗装版破砕(コンクリート殼)				0	単価	0
単-8号			単位	m3	数量		半川	
						1		3, 062
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		舗装版破砕		0	0	0	CB2270	010
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)						
		有り 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	3, 127	3, 127		
						0		
	計							
						3, 127		
						0		
	単価							
						3, 127	円/m3	3
亦再建築出	/m:							
変更積算単位	Щ					3, 062	 円/m3	3

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50				
製処分	アスファルト設	単位	m3	数量	1	単価 2,301 2,301
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)		m 3	1	2, 350 2, 350	2, 350 2, 350	WB020051 単一 163号
計		111 3	1	2, 330	2, 350 2, 350 2, 350	平 105万
単価					2, 350 2, 350	円/m3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 1. 000-	4 -00-00-2-50
農処分 単−10号	アスファルト設	単位	m3	数量	0	単価	0
					1		2, 301
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)			0	0	0	WB0200	51
		m 3	1	2, 350	2, 350	単一 164号	
計·					0		
					2, 350		
NV F-					0		
単価					2, 350	円/m3	1
変更積算単価							
					2, 301	円/m3	l .

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 04 2020. 04 1. 000-0					
製処分 単−11号	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 841 1, 841
	規格	単位	数量	単価	金額		
処分費 (m 3)			1	1,880	1,880	WB0200	51
		m 3	1	1, 880	1, 880	単一 10	65号
하					1, 880		
					1, 880		
単価					1, 880		
李 顺					1,880	円/m3	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
設処分 単-12号	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
					1		1, 841
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m3)			0	0	0	WB0200	051
		m 3	1	1, 880	1,880	単一 1	.66号
àl					0		
					1,880		
単価					0		
- 164					1,880	円/m3	}
変更積算単価							
					1, 841	円/m3	3

下層路盤

計

単価

下層路盤(車道・路肩部)

名称

単-13号

1次単位	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50					
再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 400mm	生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 400mm 単位 m2 数量				単価	1, 673 1, 673	
規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
400mm 2層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用		1	1, 709	1,709	CB410030		
	m 2	1	1, 709	1, 709			
				1,709			
				1, 709			
				1, 709			
				1,709	円/m	2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単一14号	下層路盤	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 400mm	単位	m2	数量	0	単価	0
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		1,696
下層路盤(車		がれて 400mm 2層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用	中心	<u></u> 0	0	· 並 付貝	摘安 CB410030	
			m 2	1	1,732	1, 732		
	計					0		
						1, 732		
	単価					0		
						1,732	円/m	2
変更積算単価	<u>fi</u>							
						1, 696	円/m	2

歩掛使用年月

労務調整係数

1

1

1,412

1, 412 1, 412

1,412 1,412

1,412

金額

1,412

2020. 3

2020.04

単価

CB410040

円/m2

1. 000-00-00-2-50

摘要

1,382

1,382

1次単価表						
単-15号	上層路盤	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	
		規格	単位	数量	単価	
		粒度調整砕石 M-30 200mm 2層施工 全ての費用		1	1, 412	

計

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-16号	上層路盤	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1, 404
	名称 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車	直道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 200mm 2層施工 全ての費用		0	0	0	CB410040	
			m 2	1	1, 434	1, 434		
	計					0		
						1, 434		
	単価					0		
						1, 434	円/n	2
変更積算単価	5							
						1, 404	円/m	2

m 2

1

1次単価表	長
-------	---

単位

m 2

各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度As混合物 (2

規格

0) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下

1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用

基層

計

単価

名称

単-17号

基層(車道・路肩部)

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
2	数量	1	単価	1, 882
		1		1, 882
数量	単価	金額		摘要
1	1, 930	1, 930	CB410	240
1	1, 930	1, 930		
		1, 930		
		1, 930		
		1, 930		
		1, 930	円/m²	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-18号	基層	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度As混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	0	単価	0
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, ,			1		1, 898
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基層(車道・	路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm		0	0	0	CB410	240
		各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1, 946	1, 946		
						0		
	計							
						1, 946		
						0		
	単価							
						1, 946	円/m	2
変更積算単価	li di							
						1,898	円/m	2

1	次単価表
_	

単位

m 2

m2

数量

1

各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度As混合物(20

規格

) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下

1.4m以上3.0m以下 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

中間層

計

単価

中間層(車道・路肩部)

名称

単-19号

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
	数量	1	単価	1, 802
_		1		1, 802
	単価	金額		摘要
	1, 848	1, 848	CB410	250
	1, 848	1, 848		
		1,848		
		1, 848		
		1,848		
		1,848	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
	中間層	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度As混合物(20			ж. =	0	単価	0
単-20号) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1		1, 818
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
中間層(車道	i・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm		0	0	0	CB410	250
		各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1, 864	1, 864		
						0		
	計							
						1,864		
						0		
	単価							
						1, 864	円/m	2
亦 西 4 本 本 平 万	_							
変更積算単価	1					1, 818	円/m	2

1	次単価表
---	------

		1 次 単準	川 衣			歩掛使用年月 労務調整係数	2020. (
単-21号	表層	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 密粒ギャップ ASポリマー改質 I型(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2, 035
		規格	単位	数量	単価	1 金額		2,035 摘要
表層(車道・	・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満)		1	2, 087	2, 087	CB4102	260
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2, 087	2, 087 2, 087		
	計					2, 087		
	単価					2, 087		
						2, 087	円/m2	2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000-	
表層 単-22号	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 密粒ギャップASポリマー改質 I型(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	0	単価	0 2, 051
 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
表層 (車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	0	0 2, 103	0 2, 103	CB410	
計					0 2, 103		
単価					0 2, 103	円/mi	2
変更積算単価					2, 051	円/mi	

単位

m 2

m2

数量

1

アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m

全ての費用

アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り

規格

舗装版破砕

計

単価

名称

単-23号

舗装版破砕

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000			
数量	1	単価	624. 8		
<i>,,</i> ,	1		624. 8		
単価	金額	摘要			
640.6	640. 6	CB430310			
640.6	640. 6				
	640. 6				
	640. 6				
	640.6				
	640.6	円/mi	2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000		0
	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m				0	単価		0
単-24号			単位	m2	数量		半川		
						1			647. 3
	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		0	0	0	CB430	310	
		全ての費用							
			m 2	1	663. 6	663. 6			
						0			
	計								
						663. 6			
						0			
	単価								
						663. 6	円/mi	2	
変更積算単位	西								
						647. 3	円/m ²	2	

	1 次単価表						2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
単-25号	殼運搬	舗装版破砕	単位	m3	数量	1	単価	2, 981 2, 981
	 名称		単位	数量	単価	金額		
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 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	3, 057 3, 057	3, 057 3, 057	CB227	
	11					3, 057 3, 057		
	単価					3, 057 3, 057	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
単-26号	殼運搬	舗装版破砕	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3, 050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		舗装版破砕		0	0	0	CB227	010
		機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)						
		有り 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	3, 127	3, 127		
						0		
	計							
						3, 127		
						0		
	単価							
						3, 127	円/m	3
変更積算単位	H							
						3, 050	円/m	3

	1 次単価表						2020. 2020. 0 1. 000-	
単-27号	殼処分 (掘削)	アスファルト設	単位	m3	数量	1	単価	2, 292 2, 292
		規格	単位	数量	単価	金額		
処分費(m 3	3)			1 2,350 2,350 WB020051		051		
			m 3	1	2, 350	2, 350	単一 1	63号
	計					2, 350		
	<u>.</u>					2, 350		
	単価					2, 350		
	1 1000					2, 350	円/m3	3

							歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
単-28号	殼処分 (掘削)	アスファルト殻		単位	m3	数量	0	単価	0
							1		2, 292
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m:	3)				0	0	0	WB020	051
				m 3	1	2, 350	2, 350	単一	164号
	計						0		
							2, 350		
							0		
単価							2, 350	円/m;	3
変更積算単個	西								
							2, 292	円/m	3

1	次単価表
---	------

単位

m 2

m2

数量

1

再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150mm

150mm 1層施工 再生クラッシャラン

RC-40 全ての費用

規格

下層路盤

計

単価

名称

単-29号

下層路盤 (歩道部)

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50				
	1	単価	1, 111 1, 111			
 単価	金額		摘要			
1, 135	1, 135	CB410031				
1, 135	1, 135					
	1, 135					
	1, 135					
	1, 135					
	1, 135	円/mi	2			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
単一30号	下層路盤	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
平 30 分			辛匹	IIIZ	数 里	1		1, 145
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(步	送道部)	150mm 1層施工 再生クラッシャラン		0	0	0	CB410	031
		RC-40 全ての費用						
			m 2	1	1, 169	1, 169		
						0		
	計							
						1, 169		
						0		
	単価							
						1, 169	円/mi	2
変更積算単位	ET .							
						1, 145	円/m2	2

1	次単価表
---	------

単位

m 2

m2

数量

1

粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm

100mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30

全ての費用

規格

上層路盤

計

単価

名称

単-31号

上層路盤 (歩道部)

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50			
数量	1	単価	1, 098		
	1		1, 098		
単価	金額	摘要			
1, 122	1, 122	CB410041			
1, 122	1, 122				
	1, 122				
	1, 122				
	1, 122				
	1, 122	円/m²	2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
単一32号	上層路盤	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0 1, 132
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
上層路盤(歩		100mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用	m 2	0	0 1, 156	0 1, 156	CB410	
	計				2,100	0 1, 156		
	単価					0 1, 156	円/mi	2
変更積算単価	6					1, 132	円/mi	

1	次単価表
Τ	以平

単位

m 2

m2

数量

1

各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生密粒度As混合物(20

規格

) 舗装厚 50mm 1.4m以上

各種(2.20以上2.30t/m3未満) プライムコート PK-3 全ての費用

1.4m以上 50mm

表層

計

単価

名称

単-33号

表層 (歩道部)

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50			
数量	1	単価	1, 997 1, 997		
 単価	 金額	摘要			
2,040	2, 040	CB410261			
2, 040	2, 040				
	2, 040				
	2, 040				
	2, 040				
	2, 040	円/mi	2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単一34号	表層	各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生密粒度As混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	0	単価	0
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		2,017 摘要
表層(歩道部		現代 1.4m以上 50mm 各種 (2.20以上2.30t/m3未満) プ [*] ライムコート PK-3 全ての費用	<u> </u>	0 1	2, 060	至	CB410	
	計			-	2,111	2,060		
	単価					0 2,060	 円/m	2
変更積算単個	Б					2,017	円/m	

1	次単価表
---	------

1次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
単-35号	基層	各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生粗粒度As混合物(20) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1 1	単価	1, 601 1, 601
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基層(歩道部)		1.4m以上 40mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1, 631 1, 631	1, 631 1, 631	CB410	241
	計				,	1, 631 1, 631		
	単価					1, 631 1, 631	円/m	2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0	
基層	各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生粗粒度As混合物(20) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	0	単価	0 1, 621
	規格	単位	数量	単価	金額		
基層 (歩道部)	1.4m以上 40mm 各種(2.20以上2.30t/m3未満)		0	0	0	CB4102	241
	タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,651	1,651		
計					0		
					1,651		
単価					0		
					1, 651	円/m2	2
変更積算単価							
					1, 621	円/m ²	2

1	次单	单価	表
T	$\sqrt{2}$	Г` Ш	111

単位

m 2

m2

数量

1

各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生密粒度As混合物 (2

規格

0) 舗装厚 40mm 1.4m以上

各種(2.20以上2.30t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用

1.4m以上 40mm

表層

計

単価

名称

単-37号

表層(歩道部)

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50		
数量	1	単価	1, 630	
			1, 630	
単価	金額		摘要	
1, 661	1, 661	CB410261		
1,661	1, 661			
	1, 661			
	1, 661			
	1,661			
	1, 661	円/m²	2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
	表層	各種(2.20以上2.30t/m3未満) 再生密粒度As混合物(2				0	単価	0
単-38号		0) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量		単1	
						1		1, 650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(歩道部	(引	1.4m以上 40mm		0	0	0	CB410	261
		各種(2.20以上2.30t/m3未満)						
		タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,681	1, 681		
						0		
	計							
						1, 681		
						0		
	単価							
						1,681	円/m	2
変更積算単価	ш					1,650	円/m	2

1	次単価表
Τ	以平

単位

m 2

m2

数量

1

7cm以下 一層段差すりつけ無 密粒ギャップ改質 I 型(13

規格

7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート

切削オーバーレイ

計

単価

名称

単-39号

切削オーバーレイ

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000		
数量	1	単価	3, 274	
	1		3, 274	
単価	金額		摘要	
3, 357	3, 357	WYB00024		
3, 357	3, 357	単一	167号	
	3, 357			
	3, 357			
	3, 357			
	3, 357	円/mi	2	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50
切削オーバーレイ	7cm以下 一層段差すりつけ無 密粒ギャップ改質 I 型(13			W E	0	0 単価
単一40号)	単位	m2	数量	1	3, 315
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート		0	0	0	WYB00050
		m 2	1	3, 399	3, 399	単一 168号
計					0	
					3, 399	
単価					0	
					3, 399	円/m2
変更積算単価						
					3, 315	円/m2

	1 次 1	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 0 1. 000-			
裁運搬(路面切削) 単-41号	アスファルト	単位	m3	粉具	1	単価	2, 270		
甲-41万		甲1/2	m3		数里	数量	1		2, 270
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
殼運搬(路面切削)	有り 12.5km以下 全ての費用		1	2, 328	2, 328	CB4300	020		
		m 3	1	2, 328	2, 328				
計					2, 328				
					2, 328				
単価					2, 328				
					2, 328	円/m3	3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-42号	殼運搬(路面切削)	アスファルト	単位	m3	数量	0	単価	0
		17.0				1		2, 328
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬(路面	面切削)	有り 12.5km以下 全ての費用		0	0	0	CB430	020
			m 3	1	2, 387	2, 387		
	計					0		
						2, 387		
	単価					0		
						2, 387	円/m	3
変更積算単価	5							
						2, 328	円/m	3

	1	
如分費(m 3) 1 1,	文量 単価	1, 146
		1, 146
	1, 175 1, 175 WB020051	
	1,175	
計	1, 175	
	1, 175	
単価 単価	1, 175	
T 114	1,175 円/m3	

							歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0	04 -00-00-2-50
単-44号	殼処分	アスファルト殻		単位	m3	数量	0	単価	0
							1		1, 146
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)				0	0	0	WB0200	051
				m 3	1	1, 175	1, 175	単一	170号
	計						0		
							1, 175		
	単価						0		
	半 伽						1, 175	円/m3	3
変更積算単位	西								
							1, 146	円/m3	3

1	次单	1個	表
---	----	----	---

Print			1	八十世八			歩掛使用年月 労務調整係数	2020.	
単一45号 単位 期 数量 単価 100 1,263 グラック防止シート張 名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 クラック防止シート(材料費) m 100 326.3 32,630 CB430931 m 111 865 96,015 CB430931 m 111 865 96,015 CB430931 計 128,645 単価 128,645		カラッカカロギ田	カッラッズ カラックヤロギリシート 中戸50cm					1.000	
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 クラック防止シート張 全ての費用 100 326.3 32,630 CB430930 クラック防止シート (材料費) m 100 326.3 32,630 CB430931 m 111 865 96,015 CB430931 計 m 111 865 96,015 CB430931 計 128,645 128,645 128,645 単価 1,287 1,287	単-45号	777720年	ル / / / / / / / / / / /	単位	m	数量	100	単価	1, 203
クラック防止シート張 全ての費用 100 326.3 32,630 CB430930 クラック防止シート(材料費) 111 865 96,015 CB430931 計 111 865 96,015 128,645 計 128,645 1,287				, ,,		,,,,	100		1, 263
m 100 326.3 32,630 クラック防止シート (材料費) 111 865 96,015 CB430931 m 111 865 96,015 計			規格	単位	数量	単価	金額		摘要
クラック防止シート (材料費) 111 865 96,015 CB430931 m 111 865 96,015 計 128,645 単価 1,287	クラック防	止シート張	全ての費用		100	326. 3	32, 630	CB430	930
クラック防止シート (材料費) 111 865 96,015 CB430931 m 111 865 96,015 計 128,645 単価 1,287									
m 111 865 96,015 128,645 128,645 単価 単価		7 (1 total 11 1)		m					
計 128,645 128,645 1,287	クラック防	止シート(材料費)			111	865	96, 015	CB430	931
計 128,645 128,645 1,287					111	905	00.015		
計 128, 645 1, 287				m	111	800			
単価		計					120,040		
単価 1,287		н					128, 645		
単価									
1,287 円√m		単価							
							1, 287	円/m	

1	次単価表	
---	------	--

	1 次 単位	11 衣			事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 04 2020. 04 1. 000-0	
クラック処理 単一46号	ガラス系クラック抑制シート 幅50cm	単位	m	数量	0 100	単価	0 1, 279
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
クラック防止シート張	全ての費用	•	0	0		CB4309	
		m	100	341.8	34, 180		
クラック防止シート (材料費)			0	0	0	CB4309	31
		m	111	865	96, 015		
計					0		
					130, 195		
単価					0		
					1, 302	円/m	
変更積算単価							
					1, 279	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	2020. 2020. 0 1. 000-	
単-47号	マンホール蓋版調整	情報ボックス蓋版	単位	基	数量	1	単価	287, 715 287, 715
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		海要
MR2 AB工法			- 単位	<u> </u>	191, 900	金 額 191, 900	WYB000	
		W. // E000 //E11000	基	1	191, 900	191, 900	単一 1	
MR2 AB工法	B処理工	マンホール径800・施工径1300		1	101, 200	101, 200	WYB000	34
			基	1	101, 200	101, 200	単一 1	72号
	計					293, 100		
						293, 100		
	単価					293, 100	_	
						293, 100	円/基	

		1 八十				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50
単-48号	マンホール蓋版調整	情報ボックス蓋版	単位	基	数量	0	0 単価 296, 600
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
MR2 AB工法 A	A処理工	マンホール径800・施工径1300		0	0	0	WYB00052
MR2 AB工法 I	B処理工	マンホール径800・施工径1300	基	0	197, 000	197, 000	単一 173号 WYB00054
			基	1	105, 100	105, 100	単一 174号
	計					302, 100	
	単価					302, 100	円/基
変更積算単位						296, 600	円/基

		1 🖔	大単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
漢 単-49号	薄層カラー舗装	赤色 RPN-301	単位	m2	数量	1	単価	5, 847
,,			1 122			1		5, 847
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額	1	摘要
樹脂系すべり止	上め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無 有 無 無 有		1	5, 995	5, 995	WB8120	020
		1.0m超え	m 2	1	5, 995	5, 995	単一 1	75号
	計					5, 995		
						5, 995		
	単価					5, 995		
						5, 995	円/m2	2

					歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0)4 -00-00-2-50
薄層カラー舗装 単一50号	赤色 RPN-301	単位	m2	数量	0	単価	0
					1		5, 847
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCV-ン含む) RPN-301		0	0	0	WB8120)20
	100m2以上(標準) 無 有 無 無 有						
	1.0m超え	m 2	1	5, 995	5, 995	単一 1	.76号
					0		
計							
					5, 995		
					0		
単価							
					5, 995	円/m2	2
変更積算単価							
					5, 847	円/m2	2

		1 次	半価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
薄 単-51号	∮層カラー舗装	緑色 RPN-501	単位	m2	数量	1	単価	5, 954
						1		5, 954
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
樹脂系すべり止	:め舗装工	歩道(路側帯・スクールゾーン含む) RPN-501 100m2以上(標準) 無 有 無		1	6, 105	6, 105	WB8120	020
		無 有 1.0m超え	m 2	1	6, 105	6, 105	単一 1	77号
	計					6, 105		
						6, 105		
	単価					6, 105		
						6, 105	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0)4 -00-00-2-50
単-52号	薄層カラー舗装	緑色 RPN-501	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		5, 954
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
樹脂系すべり	り止め舗装工	歩道(路側帯・スクールゾーン含む)		0	0	0	WB8120)20
		RPN-501 100m2以上(標準) 無 有 無						
		無 有 1.0m超え	m 2	1	6, 105	6, 105	単一 1	178号
						0		
	計							
						6, 105		
						0		
	単価							
						6, 105	円/m2	2
変更積算単位								
						5, 954	円/m2	2

- 28 -

1 伙卑恤表	1	次単価表	芝
--------	---	------	---

単位

m 2

m2

数量

1

再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100mm

100mm 1層施工 再生クラッシャラン

RC-40 全ての費用

規格

下層路盤(歩道部)

計

単価

名称

単-53号

下層路盤 (歩道部)

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
数量	1	単価	969. 8
	1		969.8
単価	金額		摘要
994. 4	994. 4	CB410	031
994. 4	994. 4		
	994. 4		
	994. 4		
	994. 4		
	994. 4	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
	下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100mm				0	単価	0
単-54号			単位	m2	数量	1		1, 004
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(5		100mm 1層施工 再生クラッシャラン	十匹	0	0	0	CB410	
		RC-40 全ての費用						
			m 2	1	1, 029	1, 029		
						0		
	計							
						1, 029		
						0		
	単価						_ ,	
						1,029	円/m	2
亦五年本以上	π -							
変更積算単位	Ш					1, 004	円/m	2

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
ж	特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm t=6cm	224 /4-		W. E	1	単価	2, 814
単-55号	再利用		単位	m2	数量	1	, imi	2, 814
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊ブロック	が舗装	設置 30cm×30cm		1	2, 886	2, 886	CB4225	530
			m 2	1	2, 886	2, 886		
	計					2, 886		
						2, 886		
	単価					2, 886		
						2, 886	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000-	
単一56号	特殊ブロック舗装 再利用	設置 30cm×30cm t=6cm	単位	m2	数量	0	単価	0
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		2,956 摘要
特殊ブロック		設置 30cm×30cm	771	0	0	0 75' 114	CB422	
			m 2	1	3, 031	3, 031		
	計					0		
						3, 031		
	単価					0		
						3, 031	円/m2	2
変更積算単位	ш							
						2, 956	円/m2	2

		1 }	欠単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-57号	特殊プロック舗装	設置 30cm×30cm t=6cm	単位	m2	数量	1	単価	8, 742 8, 742
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
特殊ブロック	/舗装	設置 30cm×30cm	m 2	1	8, 906 8, 906	8, 906 8, 906	CB422	530
	計				,,,,,	8, 906 8, 906		
	単価		8, 906 8, 906	円/m	2			

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000-	
特殊プロック舗装 単-58号	設置 30cm×30cm t=6cm	単位	m2	数量	0	単価	0
	規格	単位	数量	単価	金額		8,839 摘要
特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm	7-19.	0	0	0	CB422	
		m 2	1	9, 050	9, 050		
計					0		
					9, 050		
単価					0		
					9, 050	円/m2	2
変更積算単価							
					8, 839	円/mi	2

1 2	て単価表
-----	------

単位

m 2

m2

数量

1

設置 30cm×30cm t=6cm 視覚障害者用誘導ブロック

規格

設置 30cm×30cm

特殊ブロック舗装

名称

再利用

計

単価

単一59号

特殊ブロック舗装

	単価使用年月 歩掛使用年月	2020. 3 2020. 04			
	労務調整係数	1. 000	-00-00-2-50		
数量	1	単価	2, 814		
	1		2, 814		
単価	金額		摘要		
2, 886	2, 886	CB422	530		
2, 886	2, 886				
	2, 886				
	2, 886				
	2, 886				
	2, 886	円/m	2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-60号	特殊ブロック舗装 再利用	設置 30cm×30cm t=6cm 視覚障害者用誘導ブロック	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		2, 956
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊ブロック	7舗装	設置 30cm×30cm		0	0	0	CB422	530
			m 2	1	3, 031	3, 031		
	計					0		
						3, 031		
	単価					0		
	半叫					3, 031	円/m	2
変更積算単値	т							
222200111						2, 956	円/m	2

1	次単価表
---	------

1 八十個公							2020. 0 1. 000-	04 -00-00-2-50
単-61号	特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm t=6cm 視覚障碍者用誘導ブロック	単位	m2	数量	1	単価	8, 265
						1		8, 265
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊ブロック	7舗装	設置 30cm×30cm		1	8, 420	8, 420	CB422530	
			m 2	1	8, 420	8, 420		
	計					8, 420		
						8, 420		
	単価					8, 420		
						8, 420	円/m ²	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000-	
単-62号	特殊ブロック舗装	設置 30cm×30cm t=6cm 視覚障碍者用誘導ブロック	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		8, 408
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊ブロック語	舗装	設置 30cm×30cm		0	0	0	CB4225	530
			m 2	1	8, 565	8, 565		
	計					0		
						8, 565		
	単価					0		
						8, 565	円/m2	2
変更積算単価								
						8, 408	円/m2	2

1次単価表	₹
-------	---

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 1. 000-)4 -00-00-2-5	50
単-63号	溶融式区画線 (白)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価		328. 2
						1			328. 2
	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	336. 6	336. 6	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	336.6	336. 6	単一 :	179号	
						336. 6			
	計								
						336. 6			
						336. 6			
	単価								
						336. 6	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000-	
単-64号	溶融式区画線 (白)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0
事-04万	(1)		中位.	111	数里	1		338
		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		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	346.6	346.6	単一]	.80号
						0		
	計							
						346. 6		
						0		
	単価					346. 6	円/m	
変更積算単位	H i							
						338	円/m	

1	次単価表
Τ	以平

単位

m

数量

1

溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無

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%

規格

黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用 m

溶融式区画線 (黄)

計

単価

名称

単一65号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
数量	1	単価	411. 7 411. 7
単価	金額		摘要
422.2	422. 2	WB821	210
422. 2	422. 2	単一	181号
	422. 2		
	422. 2		
	422. 2		
	422. 2	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 0 1. 000-		50
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無				0	単価		0
単-66号	(黄)		単位	m	数量	1	平岡		491 5
	to The	10.46	774 F-F-	₩. 目.)	1 A degra		Arte and	421. 5
	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		0	0	0	WB8212	210	
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18%							
		黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	432. 2	432. 2	単一 1	82号	
						0			
	計								
						432. 2			
						0			
	単価								
						432. 2	円/m		
変更積算単位	H								
						421.5	円/m		

1	次単価表
Τ	以平

単位

m

数量

1

溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無

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

規格

溶融式区画線

名称

(白)

計

単価

単一67号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50				
数量	1	単価	353. 3 353. 3			
単価	金額		摘要			
362.3	並 領 362. 3	WB821				
302. 3	302.0	110021	210			
362. 3	362. 3	単一	183号			
	362. 3					
	362. 3					
	362. 3					
	362. 3	円/m				

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000		50
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無				0	単価		0
単-68号	(白)		単位	m	数量	1	平皿		364. 1
						1			304. 1
	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 破線 15cm 無し		0	0	0	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	1	373.3	373. 3	単一	184号	
						0			
	計								
						373. 3			
						0			
	単価								
						373. 3	円/m		
変更積算単位	ш								
						364. 1	円/m		

1	次単価表
Τ	以平

単位

数量

1

溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無

有り 溶融式手動 無し 破線 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

規格

溶融式区画線

名称

(白)

計

単価

単-69号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50			
数量	1	単価	614 614		
単価	金額	摘要			
629.6	629. 6	6 WB821210			
629. 6	629. 6 629. 6	* *			
	629. 6				
	629. 6				
	629. 6	円/m			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 0 1. 000-		0
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無				0	単価		0
単-70号	(白)		単位	m	数量		半川		
						1			631. 6
	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 破線 30cm 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	647.6	647. 6	単一 1	.86号	
						0			
	計								
						647. 6			
						0			
	単価								
						647. 6	円/m		
変更積算単位	II								
						631.6	円/m		

1	次単価表
Τ	以平

単位

m

数量

1

溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無

有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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

溶融式区画線

名称

(白)

計

単価

単-71号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50			
数量	1	単価	368. 8		
	1		368. 8		
単価	金額		摘要		
376.6	376. 6	WB821	210		
376.6	376. 6	単一	187号		
	376. 6				
	376. 6				
	376.6				
	376.6	円/m			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000)
)V == 0	溶融式区画線	溶融式手動 ゼプラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	NATI.)// E	0	単価		0
単一72号	(白)		単位	m	数量	1	— IIII		380. 6
		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 15cm 無し		0	0	0	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	1	388.6	388. 6	単一	188号	
						0			
	計								
						388. 6			
						0			
	単価								
						388. 6	円/m		
· 一定 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	From .								
変更積算単位	曲					380. 6	円/m		

1次単価表	長
-------	---

単位

m

数量

1

溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無

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

規格

溶融式区画線

名称

(白)

計

単価

単-73号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50				
数量	1	単価	812. 7 812. 7			
単価	 金額		摘要			
829. 9	829. 9	WB821	** ** *			
829.9	829. 9	単一	189号			
	829. 9					
	829. 9					
	829. 9					
	829. 9	円/m				

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000-		60
	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無				0	単価		0
単-74号	(白)		単位	m	数量		半川		
						1			835. 3
	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	852. 9	852. 9	単一]	190号	
						0			
	計								
						852. 9			
						0			
	単価								
						852. 9	円/m		
変更積算単位	西								
						835. 3	円/m		

1次単価表	長
-------	---

単位

数量

1

溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 厚1.5mm 排水

規格

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

性舗装無 施工実延長

溶融式区画線

名称

(白)

計

単価

単-75号

区画線設置

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000			
数量	1	単価	792. 3		
単価	<u>1</u> 金額		792.3 摘要		
812. 4	812. 4				
812.4	812. 4	単一 191号			
	812. 4				
	812. 4				
	812. 4				
	812. 4	円/m			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000-)
単一76号	溶融式区画線 (白)	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 施工実延長	単位	m	数量	0	単価		0 822. 8
		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 15cn換算 無し 1.5mm 無し 無し		0	0	0	WB8212		
	計	含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	843.6	843. 6 0 843. 6	単一 」	.92 号	
	単価					0 843. 6	円/m		
変更積算単位	<u></u>					822. 8	円/m		

1次単価表	長
-------	---

単位

単位

m

数量

1

溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 厚1.5mm 排水

規格

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% 黄 鉛・クロムフリー

性舗装無 施工実延長

溶融式区画線

名称

(黄)

計

単価

単-77号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50				
数量	1	単価	892. 5			
	1		892. 5			
単価	金額		摘要			
915. 1	915. 1	WB821	210			
915. 1	915. 1	単一	193号			
	915. 1					
	915. 1					
	915. 1					
	915. 1	円/m				

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000-		
単-78号	溶融式区画線 (黄)	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無 施工実延長	単位	m	数量	0	単価		0 923
		規格	単位	数量	単価			摘要	320
区画線設置	4 1 497	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	中区	0	0	0 377.43M	WB8212		
		含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	946. 3	946. 3	単一:	194号	
	計					0			
						946. 3			
	単価						円/m		
変更積算単位	E					923	円/m		

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
埋戻しコンクリート 単一79号	18-8-25(20)高炉	単位	m3	数量	1	104, 300 単価 104, 300
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		1	34, 650	34, 650	CB240010
		m 3	1	34, 650	34, 650	
コンクリート夜間割増し額	(神宮東地区)		1	71, 770	71, 770	WYB00033
		m 3	1	71, 770	71, 770	単一 195号
計					106, 420	
					106, 420	
単価					106, 500	
					106, 500	円/m3

1	次単価表
---	------

	1 次 単位	山衣			事価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50
埋戻しコンクリート 単一80号	18-8-25(20)高炉	単位	m3	数量	0	0 単価 105, 100
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB240010
		m 3	1	35, 420	35, 420	
生コンクリート夜間割増し額	(神宮東地区)		0	0	0	WYB00051
		m 3	1	71, 770	71, 770	単一 196号
計					0	
					107, 190	
単価					0	
					107, 200	円/m3
変更積算単価						
					105, 100	円/m3

1	次単価	表
---	-----	---

1 次 単 恤 衣					歩掛使用年月)4		
						労務調整係数	1.000	-00-00-2-50
単-81号	L型側溝 (ガッター3)	幅 50 c m 高さ 13 c m 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	10	単価	8, 457
						10		8, 457
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石整正				5	1, 205	6, 025	WYB000	009
			m 2	5	1, 205	6, 025	単一 1	97号
コンクリート	`	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0. 63	34, 970	22, 031. 1	CB2400)10
			m 3	0. 63	34, 970	22, 031. 1		
生コンクリー	- 卜夜間割増し額	(神宮東地区)		0. 63	71, 770	45, 215. 1	WYB000	032
			m 3	0. 63	71, 770	45, 215. 1		
型枠		一般型枠 小型構造物		1. 3	9, 967	12, 957. 1	CB2402	210
			m 2	1. 3	9, 967	12, 957. 1		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10		0.06	2, 075	124. 5	CB2247	710
			m 2	0.06	2, 075	124. 5		
	計					86, 352. 8		
						86, 352. 8 8, 636		
	単価					,		
						8, 636	円/m	

歩掛使用年月

2020. 3

1	次単価	表
---	-----	---

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単−82号 L型側溝 (ガッタ−3)	幅 50cm 高さ 13cm 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	0	0 単価 8,599
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎砕石整正	7,500	1 1	0	0	0	WYB00056
		m 2	5	1, 266	6, 330	単一 199号
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB240010
		m 3	0. 63	35, 740	22, 516. 2	1
生コンクリート夜間割増し額	(神宮東地区)		0	0		WYB00057
		m 3	0. 63	71, 770		単一 200号
型枠	一般型枠 小型構造物		0	0		CB240210
		m 2	1. 3	10, 470	13, 611	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10		0	0	0	CB224710
		m 2	0.06	2, 119	127. 14	1
計					0 87, 799. 44	1
単価					0	
					8, 780	円/m
変更積算単価					0.500	
					8, 599	円/m

1	次単価を	支
---	------	---

		1 火	甲恤表			事価使用年月 歩掛使用年月	2020. 3
						少 _街 使	1. 000-00-00-2-50
	v 154 /m/ >##	년 FO 호시 10 0 0F(호년)				Î	
単-83号	L型側溝 (ガッター4)	幅 50cm 高さ 9cm 18-8-25(高炉)	単位		数量	10	5,382
単一83万	(1) 99-4)		1 単位	m	 	10	単価 5,382
		規格	単位	数量	 単価	金額	摘要
コンクリー			- 14	<u> </u>	34, 970	並領 15, 037. 1	
	1.	一般養生 無し 全ての費用		0.45	34, 310	15, 057. 1	CD240010
			m 3	0. 43	34, 970	15, 037. 1	
生コンカリッ	 -ト夜間割り増し額	(神宮東地区)	III O	0. 43	71, 770	30, 861. 1	WAB00030
エニンノリ	一次同計が指し版	(17百米地區)		0.45	11, 110	30, 601. 1	W1D00030
			m 3	0. 43	71, 770	30 861 1	単一 201号
型枠		一般型枠 小型構造物	111 0	0. 9	9, 967		CB240210
T		从工作 7 工府起初		""	0,001	0, 310. 3	05510510
			m 2	0.9	9, 967	8, 970. 3	
目地板		瀝青繊維質目地板t=10		0. 04	2, 075	· ·	CB224710
			m 2	0. 04	2,075	83	
						54, 951. 5	
	計						
						54, 951. 5	
						5, 496	
	単価						
						5, 496	円/m

1	次単価を	支
---	------	---

		1 火	単 恤表			単価使用年月 歩掛使用年月	2020.	
						労務調整係数		00-00-2-50
単-84号	L型側溝 (ガッター-4)	幅 50cm 高さ 9cm 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	0	単価	0
	27 III-	11 Hz	774 (-1-	₩, 目.	} } /π'	10		5, 459
コンクリート	名称	規格 小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉)	単位	数量 0	単価 0	金額 0	CB2400	摘要 10
		一般養生 無し 全ての費用					002100	10
H			m 3	0. 43	35, 740	15, 368. 2		
生コンクリー	- ト夜間割り増し額	(神宮東地区)		0	0	0	WYB000	58
			m 3	0. 43	71, 770	30, 861. 1	単一 2	02号
型枠		一般型枠 小型構造物		0	0	0	CB2402	10
			m 2	0.9	10, 470	9, 423		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10		0	0	0	CB2247	10
			m 2	0.04	2, 119	84. 76	5	
	計					0		
						55, 737. 06	5	
	単価					0	m /	
						5, 574	円/m	
変更積算単位	<u> </u>					5, 459	円/m	

1次単価表

		1 次	甲恤表			単価使用年月 歩掛使用年月	2020.	
						労務調整係数		-00-00-2-50
W E	L型側溝	幅 50cm 高さ 12cm 18-8-25(高炉)	20441		W. 🗖	10)\\ / free	7, 247
単-85号	(カ゛ッター5)		単位	m	数量	10	単価	7, 247
		規格	単位	数量	単価	金額		
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0. 58	34, 970	20, 282. 6	CB240	
			m 3	0. 58	34, 970	20, 282. 6		
生コンクリー	- ト夜間割増し額	(神宮東地区)		0. 58	71, 770	41, 626. 6	WYB00	035
			m 3	0. 58	71, 770	41, 626. 6	単一:	203号
型枠		一般型枠 小型構造物		1. 2	9, 967	11, 960. 4	CB2402	210
			m 2	1. 2	9, 967	11, 960. 4		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10		0.06	2, 075	124. 5	CB224	710
			m 2	0.06	2, 075	124. 5		
	計					73, 994. 1		
						73, 994. 1		
	単価					7, 400		
						7, 400	円/m	

1	欠単	価表
---	----	----

		1 次-	単恤表			単価使用年月歩掛使用年月	2020. (
						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-50
単-86号	L型側溝 (ガッター5)	幅 50 cm 高さ 12 cm 18-8-25(高炉)	単位	m	数量	0	単価	0
					, , , <u>, , , , , , , , , , , , , , , , </u>	10		7, 351
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	,	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB2400	010
			m 3	0. 58	35, 740	20, 729. 2		
生コンクリー	ート夜間割増し額	(神宮東地区)		0	0	0	WYB000	059
			m 3	0. 58	71, 770	41, 626. 6		
型枠		一般型枠 小型構造物		0	0	0	CB2402	210
			m 2	1. 2	10, 470	12, 564		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10		0	0	0	CB2247	710
			m 2	0.06	2, 119	127. 14		
	計					0		
						75, 046. 94		
	単価					0 7, 505	円/m	
変更積算単個						1,000	1 37	
						7, 351	円/m	

1 次平岡以					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000		
単-87号	暗渠排水管	据付 直管 50~150mm	単位	m	数量	1	単価	1, 256 1, 256
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用	m	1	1, 283 1, 283	1, 283 1, 283	CB222	770
	큄		111	1	1,200	1, 283		
	単価					1, 283	円/m	
						1, 200	1 1 / 111	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
ν	暗渠排水管	据付 直管 50~150mm	224 64-		ж. =	0	単価	0
単-88号			単位	m	数量	1	1 1144	1, 272
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用		0	0	0	CB222'	770
			m	1	1, 299	1, 299		
				-	1, 200	0		
	計							
						1, 299		
						0		
	単価							
						1, 299	円/m	
変更積算単位	# :							
次 欠 傾 异 早 印	Щ					1, 272	円/m	

1	次単価表	
Τ	八十四公	٠

	1 次達	単価表			歩掛使用年月	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50
現場打ち集水桝 単-89号 (1)	現場打材 各種 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	66, 176
					1	66, 176
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	各種 0.20m3以上0.22m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	45, 160	45, 160	CB222950
		箇所	1	45, 160	45, 160	
生コンクリート夜間割増し単価【神宮東地区】			0. 21	29, 410	6, 176. 1	WYB00021
		m 3	0. 21	29, 410	6, 176. 1	単一 205号
蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	16, 510	16, 510	WB821430
		枚	1	16, 510	16, 510	単一 206号
					67, 846. 1	
計						
					67, 846. 1	
単価					67, 850	
					67, 850	円/箇所

2020. 3

1 次単価表

Ⅰ 次 単 価 表						事価使用年月 歩掛使用年月	2020. 3	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
	現場打ち集水桝	現場打材 各種 法面作業補正無				0	0	
単-90号	(1)		単位	箇所	数量	1	単価 68, 200	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集力	k桝・街渠桝(本体)	各種 0.20m3以上0.22m3以下 人力打設 一般養生·特殊養生(練炭)		0	0	0	CB222950	
			箇所	1	47, 210	47, 210		
生コンクリー	ート夜間割増し単価【神宮東地区】			0	0	0	WYB00061	
			m 3	0. 21	29, 410	6, 176. 1	単一 207号	
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		0	0	0	WB821430	
			枚	1	16, 530	16, 530	単一 208号	
	計					0		
	д I					69, 916. 1		
	単価					0		
	半 III					69, 920	円/箇所	
変更積算単値	H							
						68, 200	円/箇所	

1	次	単位	価	表
---	---	----	---	---

		1 火	半個衣			歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 04 1. 000-00-00-2-50
単-91号	現場打ち集水桝 (2)	現場打材 各種 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	66, 469 単価 66, 469
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集	水桝・街渠桝(本体)	各種 0.20m3以上0.22m3以下 人力打設 一般養生·特殊養生(練炭)		1	45, 160	45, 160	CB222950
			箇所	1	45, 160	45, 160	
生コンクリ	ート夜間割増し単価【神宮東地区】			0. 22	29, 410	6, 470. 2	WYB00017
			m 3	0. 22	29, 410	6, 470. 2	単一 209号
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	16, 510	16, 510	WB821430
			枚	1	16, 510	16, 510 68, 140. 2	単一 206号
	計					68, 140. 2	
	単価					68, 150	
						68, 150	円/箇所

2020. 3

1 次単価表

Ⅰ次単価表						事価使用年月 歩掛使用年月	2020. 3
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
	現場打ち集水桝	現場打材 各種 法面作業補正無				0	0
単-92号	(2)		単位	箇所	数量	1	単価 68, 490
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集力	k桝・街渠桝(本体)	各種 0.20m3以上0.22m3以下 人力打設 一般養生·特殊養生(練炭)		0	0	0	CB222950
			箇所	1	47, 210	47, 210	
生コンクリー	ート夜間割増し単価【神宮東地区】			0	0	0	WYB00063
			m 3	0. 22	29, 410		単一 210号
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		0	0	0	WB821430
			枚	1	16, 530	16, 530	単一 208号
	計					0	
	ਜ਼ੋ। -					70, 210. 2	
	単価					0	
	++ IIII					70, 220	円/箇所
変更積算単値	ш						
						68, 490	円/箇所

1	次.	単位	価	表
---	----	----	---	---

		1 火隼	単価表			事価使用年月 歩掛使用年月	2020. 3
							2020. 04
_					ı	労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
	現場打ち集水桝	現場打材 各種 法面作業補正無				1	49, 283
単-93号	(3)		単位	箇所	数量		単価
						1	49, 283
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下		0.49	1, 587	777. 63	CB221110
		再生クラッシャラン 40~0 全ての費用					
			m 2	0.49	1,587	777. 63	
コンクリー	k	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し		0. 17	33, 910		CB240010
	1	全ての費用		0.11	00, 310	0,101.1	05210010
		主くの負用		0.17	22.010	F 704 7	
			m 3	0. 17	33, 910	5, 764. 7	
生コンクリ	一ト夜間割増し単価【神宮東地区】			0. 17	38, 460	6, 538. 2	WYB00025
			m 3	0. 17	38, 460	6, 538. 2	単一 211号
型枠		一般型枠 小型構造物		2. 1	9, 967	20, 930. 7	CB240210
			m 2	2. 1	9, 967	20, 930. 7	
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し		1	16, 510		WB821430
		無し		1	10, 510	10, 510	WD021430
		# U			10.510	10.510)\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
			枚	1	16, 510		単一 206号
						50, 521. 23	
	計						
						50, 521. 23	
						50, 530	
	単価						
						50, 530	円/箇所
						00,000	1.17 🖾 [7]

歩掛使用年月

2020. 3

欠単価表	
欠単恤表	Ĉ

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
	現場打ち集水桝	現場打材 各種 法面作業補正無				0	0
単-94号	(3)		単位	箇所	数量		単価
	P. The	10 14	224 /	₩. 目)\\\ /#-	1	50, 490
基礎砕石	全 称	規格 12.5cmを超え17.5cm以下	単位	数量 0	単価 0	金額 0	摘要 CB221110
坐帐 中日		再生クラッシャラン 40~0 全ての費用			Ĭ ,	Ĭ ,	CD221110
		1,2/// (// 32 2 2 2 2 2//	m 2	0. 49	1,643	805. 07	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB240010
			m 3	0. 17	34, 680	5, 895. 6	
生コンクリー	- ト夜間割増し単価【神宮東地区】			0	0	0	WYB00065
			m 3	0. 17	38, 460	6, 538. 2	単一 212号
型枠		一般型枠 小型構造物		0	0	0	CB240210
			m 2	2. 1	10, 470	21, 987	
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		0	0	0	WB821430
		<i>7</i> 0	枚	1	16, 530	16, 530	単一 208号
	計					0	
						51, 755. 87	
	単価					0	
						51, 760	円/箇所
変更積算単価	Б						
						50, 490	円/箇所

	1次単価表						2020. 2020. 1. 000-	
基礎砕石整正 単-95号			単位	m2	数量	1	単価	1, 180
			1 122			1		1, 180
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石整正				1	1, 205	1, 205	WYB000	010
			m 2	1	1, 205	1, 205	単一 2	213号
計						1, 205		
						1, 205		
単価						1, 205		
						1, 205	円/m2	2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0	04 -00-00-2-50
単-96号	基礎砕石整正		単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1, 240
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石整正	E			0	0	0	WYB000	060
			m 2	1	1, 266	1, 266	単一 2	214 号
	計					0		
						1, 266		
	単価					0		
	平 III					1, 266	円/m2	2
変更積算単価	Ti							
	•					1, 240	円/m2	2

1	次単価表
---	------

	1次単価表						2020. 2020. 1.000	
単-97号	歩車道境界プロック (縁石-1)	両面R 180/210×320×1990 セミフラット用	単位	m	数量	1	単価	7, 029 7, 029
	名称	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(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 無し 無し	m	1	7, 178 7, 178	7, 178 7, 178	CB422	510
	計	C. Olea / III / M. C. / M. C.		1	1,110	7, 178		
単価						7, 178 7, 178	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
単一98号	歩車道境界ブロック (縁石-1)	両面R 180/210×320×1990 セミフラット用	単位	m	数量	0	単価	0 7, 175
		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(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 無し 無し	m	0	0 7, 327	0 7, 327	CB422	510
	計					0 7, 327		
	単価					0 7, 327	円/m	
変更積算単位	т					7, 175	円/m	

1	次単価表
Τ	以平

単位

m

数量

1

片面R 180/210×320×1990 マウント アップ 用

各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)

設置

0.5個/m 無し 無し

規格

歩車道境界ブロック

名称

(縁石-2)

計

単価

単-99号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50				
数量	1	単価	6, 804			
¥ /=:	1		6, 804			
単価	金額	摘要				
6, 948 6, 948	6, 948 6, 948	CB422	510			
0, 940						
	6, 948 6, 948					
	<u> </u>					
	6, 948					
	6, 948	円/m				
		1				

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
単-100号	歩車道境界ブロック (縁石-2)	片面R 180/210×320×1990 マウント ブップ 用	単位	m	数量	0	単価	0
1 100.3			1 122		***	1		6, 950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界フ	「ロック	設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)		0	0	0	CB422	510
		0.5個/m 無し 無し	m	1	7, 097	7, 097		
	計					0		
						7, 097		
	単価					0		
						7, 097	円/m	1
変更積算単位	Ti							
						6, 950	円/m	ı

1	次単価表
---	------

		1 1/1+	一Щ八			歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 1. 000-	04 -00-00-2-50
単-101号	歩車道境界ブロック (縁石-3)	両面R 1段落とし 180/210×320/140×590	単位	m	数量	1	単価	7, 664
						1		7, 664
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界フ	ブロック	設置		1	7,826	7, 826	CB422	510
		各種(600mm以下、50kg以上100kg未満)						
		1.65個/m 無し 無し	m	1	7, 826	7, 826		
						7, 826		
	計							
						7, 826		
						7, 826		
	単価							
						7, 826	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000-	
単-102号	歩車道境界ブロック (縁石-3)	両面R 1段落とし 180/210×320/140×590	単位	m	数量	0	単価	0 7, 847
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界フ	ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	0	0 8, 012	0 8, 012	CB4225	510
	計					0 8, 012		
	単価					0 8,012	円/m	
変更積算単個	ш					7,847	円/m	

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

						20 222 M-2377 D1-294		
単-103号	歩車道境界ブロック (縁石-4)	片面R平面用 195/210×160×590	単位	m	数量	1	単価	5, 755
						1		5, 755
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界フ	ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し		1	5, 877	5, 877	CB422	510
			m	1	5, 877	5, 877		
	計					5, 877		
						5, 877		
	単価					5, 877		
→ 1114						5, 877	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000-	
単-104号	歩車道境界プロック (縁石-4)	片面R平面用 195/210×160×590	単位	m	数量	0	単価	0
						1		5, 914
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界フ	ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し		0	0	0	CB4225	510
			m	1	6, 039	6, 039		
	計					0		
						6, 039		
	単価					0		
						6, 039	円/m	
変更積算単個	Щ							
						5, 914	田/m	

1次単価表							2020. 2020. 1.000	
	道境界ブロック 石-5)	片面R乗入用 197/210×180×590	単位	m	数量	1	単価	5, 755 5, 755
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界ブロック	Ź	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し		1	5, 877	5, 877	CB422	510
			m	1	5, 877	5, 877		
計	<u>+</u>					5, 877		
						5, 877		
単	4価					5, 877		
						5, 877	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
	歩車道境界プロック	片面R乗入用 197/210×180×590	2244		No. Et	0	単価	0
単-106号	(縁石-5)		単位	m	数量	1		5, 914
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界フ	ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満)		0	0	0	CB4225	510
		1.65個/m 無し 無し						
			m	1	6, 039	6, 039		
						0		
	計							
						6, 039		
						0		
	単価							
						6, 039	円/m	
変更積算単位	Ei							
						5, 914	円/m	

1次単価表	長
-------	---

単位

m

数量

1

両面R 180/205×250×1990 セミフラット用 管渠型側溝

規格

各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)

用

設置

0.5個/m 無し 無し

歩車道境界ブロック

名称

(縁石-6)

計

単価

単-107号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50			
数量	1	単価	6, 049 6, 049		
 単価	 金額		摘要		
6, 177	6, 177	CB422510			
6, 177	6, 177				
	6, 177				
	6, 177				
	6, 177				
	6, 177	円/m			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000-	
	歩車道境界ブロック	両面R 180/205×250×1990 セミフラット用 管渠型側溝				0	単価	0
単-108号	(縁石-6)	用	単位	m	数量		半川	
						1		6, 196
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界フ	ブロック	設置		0	0	0	CB4225	510
		各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)						
		0.5個/m 無し 無し	m	1	6, 327	6, 327		
						0		
	≅ +							
						6, 327		
						0		
	単価							
						6, 327	円/m	
変更積算単位	t i							
1						6, 196	円/m	

1 次単価表	
--------	--

単位

m

数量

1

両面R 1段落とし 180/210×320/140×590

設置 各種(600mm以下、50kg未満)

1.65個/m 無し 無し

規格

歩車道境界ブロック

計

単価

名称

単-109号 (縁石-7)

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
数量	1	単価	6, 223
	1		6, 223
単価	金額		摘要
6, 355	6, 355	CB422	510
6, 355	6, 355		
	6, 355		
	6, 355		
	6, 355		
	6, 355	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-110号	歩車道境界ブロック (縁石-7)	両面R 1段落とし 180/210×320/140×590	単位	m	数量	0	単価	0
						1		6, 383
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界フ	ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満)		0	0	0	CB422	510
		1.65個/m 無し 無し						
			m	1	6, 518	6, 518		
						0		
	計							
						6, 518		
						0		
	単価							
						6, 518	円/m	l.
								_
変更積算単位	ti							
						6, 383	円/m	I

単位

数量

1

片面R平面用 176/190×70×590 管渠型側溝用

設置 各種(600mm以下、50kg未満)

1.65個/m 無し 無し

規格

歩車道境界ブロック

計

単価

名称

単-111号 (縁石-8)

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
数量	1	単価	4, 786
 単価	<u>1</u> 金額		4,786 摘要
4, 887	4, 887	CB422	
4, 887	4, 887		
	4, 887		
	4, 887		
	4, 887		
_	4, 887	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 0 1. 000-	
単-112号	歩車道境界ブロック (縁石-8)	片面R平面用 176/190×70×590 管渠型側溝用	単位	m	数量	0	単価	0 4, 945
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界フ		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し		0	0	0	CB4225	
			m	1	5, 049	5, 049		
	計					0		
						5, 049		
	単価					0		
						5, 049	円/m	
変更積算単価	<u> </u>							
						4, 945	円/m	

1次単価表

単位

m

数量

1

片面R平面用 195/210×110×590

設置 各種(600mm以下、50kg未満)

1.65個/m 無し 無し

規格

歩車道境界ブロック

計

単価

名称

単-113号 (縁石-9)

歩車道境界ブロック

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
数量	1	単価	5, 415
	1		5, 415
単価	金額		摘要
5, 530	5, 530	CB422	510
5, 530	5, 530		
	5, 530		
	5, 530		
	5, 530		
	5, 530	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-114号	歩車道境界ブロック (縁石-9)	片面R平面用 195/210×110×590	単位	m	数量	0	単価	0
÷ 1117	(1)35.7 日 37		+12	m m		1		5, 575
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界フ	ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満)		0	0	0	CB422	510
		1.65個/m 無し 無し						
			m	1	5, 693	5, 693		
						0		
	큵 -							
						5, 693		
						0		
	単価							
						5, 693	円/m	
· 一	n -							
変更積算単位	ш					5, 575	円/m	

- 66 -

1次単価表

		1次单位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50
単一115号	道路鋲	自発光式 小型鋲 10個未満	単位	個	数量	1	6,796
	h di.	ID 16	227.64	ж. =))/ /m·	1	6, 796
送收	名称 设置工(道路鋲設置)	規格 小型鋲 手間のみ 小型鋲 両面反射 貼付式 樹脂製	単位	数量 1	単価 1,064	金額 1,064	摘要 WB812340
担鉛竹 偶初記	又且上\但的默叹目/	沙室縣 子間のみ 小空縣 岡田及別 貼り式 樹脂製 設置幅10cm 10個未満 有 無		1	1,004		
			個	1	1, 064	1,064	単一 215号
道路鋲(材料	斗費)	自発光タイプ(両面)		1	5, 860	5, 860	WYB00012
			個	1	5, 860	5, 860	単一 216号
	計					6, 924	
						6, 924	
	単価					6, 924	
	++ IIII					6, 924	円/個

1	次単価表	
---	------	--

						2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50
道路鋲	自発光式 小型鋲 10個未満	単位	個	数量	労務調整係数 0 1	0 単価 6,796
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(道路鋲設置)	小型鋲 手間のみ 小型鋲 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 10個未満 有 無		0	0	0	WB812340
		個	1	1,064	1, 064	単一 217号
道路鋲(材料費)	自発光タイプ(両面)		0	0	0	WYB00067
		個	1	5, 860	5, 860 0	単一 218号
計						
					6, 924	
単価					0	
+					6, 924	円/個
変更積算単価						
					6, 796	円/個

1	次単価表
	グー画の

単位

本

本

数量

1

H=0.65m 可変式(穿孔式·1本脚)30本以上

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

規格

車線分離標

計

単価

名称

道路付属物設置工(車線分離標(ラバーポール)設置)

単-117号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
 数量	1	単価	24, 003
	1		24, 003
単価	金額		摘要
24, 610	24, 610	WB812	400
24, 610	24, 610	単一:	219号
	24, 610		
	24, 610		
	24, 610		
	24, 610	円/オ	Z

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-0	
車線分離標 単-118号	H=0.65m 可変式(穿孔式·1本脚)30本以上	単位	本	数量	0	単価	0
					1		24, 010
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
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		0	0	0	WB81240	00
	高さ650mm 30本以上(標準) 有 無	本	1	24, 610	24, 610	単一 22	20号
計					0		
					24, 610		
単価					0		
					24, 610	円/本	
変更積算単価							
					24, 010	円/本	

1	次単価表
Τ	以平

単位

m

数量

1

密粒As舗装(路面標示消去なし)道路横断帯用(エスコー

規格

道路横断帯用(エスコートゾーン)

トゾーン)

視覚障害者誘導表示

名称

単-119号

視覚障害者誘導表示

計

単価

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50				
数量	1	単価	18, 482			
	1		18, 482			
単価	金額		摘要			
18, 950	18, 950	WYB00013				
18, 950	18, 950	単一:	221号			
	18, 950					
	18, 950					
	18, 950					
	18, 950	円/m				

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
	視覚障害者誘導表示	密粒As舗装(路面標示消去なし)道路横断帯用(エスコー				0	単価	0
単-120号		トゾーン)	単位	m	数量		半皿	10.700
						1		18, 760
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
視覚障害者誘	導表示	道路横断帯用 (エスコートゾーン)		0	0	0	WYB00	068
			m	1	19, 230	19, 230	単一:	222号
						0		
	計							
						19, 230		
						0		
	単価							
						19, 230	円/m	
変更積算単個	li di							
						18, 760	円/m	

1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
単一121号	視覚障害者誘導表示	線状 貼付式	単位	m	数量	1	単価 11, 154
	全 称	規格	単位	数量	単価	金額	11, 154 摘要
視覚障害者誘導	尊表示	線状 貼付式		1	11, 390	11, 390	WYB00046
			m	1	11, 390	11, 390	単一 223号
	計					11, 390	
						11, 390	
	単価					11, 390	
						11, 390	円/m

					歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0)4 -00-00-2-50
視覚障害者誘導表示 単-122号	線状 貼付式	単位	m	数量	0	単価	0
					1		11, 360
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
視覚障害者誘導表示	線状 貼付式		0	0	0	WYB000	071
		m	1	11,600	11,600	単一 2	224号
計					0		
					11,600		
単価					0		
III-I					11,600	円/m	
変更積算単価							
					11, 360	円/m	

1	欠単	価表
---	----	----

		1 次	単			単価使用年月歩掛使用年月	2020. (
						労務調整係数		-00-00-2-50
	標識基礎設置	抵抗板付鋼製基礎 H-250				1		715, 706
単-123号	(上り線)		単位	基	数量		単価	
						1		715, 706
Tru Lik	名称	規格	単位	数量	単価	金額	ano 100	摘要
型枠		一般型枠 小型構造物		1. 1	9, 967	10, 963. 7	CB2402	210
			m 2	1. 1	9, 967	10, 963. 7		
コンクリー		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉)	111 2	0. 2	34, 860	6, 972	CB2400)10
		一般養生 無し 全ての費用		0.2	01,000	0, 312	002100	,10
			m 3	0. 2	34, 860	6, 972		
生コンクリー	- ト夜間割増し額	(神宮東地区)		0. 2	71,770	14, 354	WYB000)15
			m 3	0. 2	71, 770	14, 354	単- 2	225号
抵抗板付鋼	製杭基礎打込·引抜(同日施工2回、施工1回)	有り		1		465, 800	WB8230)20
			式	1		465, 800	単一 2	
抵抗板付鋼	製杭基礎材料費(H形鋼杭)			0. 42	550, 000	231, 000	WB8230	040
				0.40	550,000	001 000) H4 (007 ⊟
			t	0. 42	550, 000	231, 000 729, 089. 7	単一 2	221万
	計					129, 009. 1		
	н					729, 089. 7		
						729, 100		
	単価							
						729, 100	円/基	
				:		÷	-	

1	次単価表
---	------

	$\perp \mathscr{O}$	(早恤表			単価使用年月歩掛使用年月	2020. 05 2020. 05
					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
標識基礎設置 単-124号 (上り線)	抵抗板付鋼製基礎 H-250	単位	基	数量	0	0 単価 731,500
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠 1	一般型枠 小型構造物	I juda	0	0	0	CB240210
		m 2	1. 1	10, 470	11, 517	
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB240010
		m 3	0. 2	35, 630	7, 126	
生コンクリート夜間割増し額	(神宮東地区)		0	0	0	WYB00049
		m 3	0. 2	71, 770	14, 354	単一 228号
抵抗板付鋼製杭基礎打込·引抜(同日施工2回,施工1回)	有り		0		0	WYB00081
Let 1.1. New Hould 1. the robb 1. 100 th (a cred New 1.1.)		式	1		481, 100	単一 229号
抵抗板付鋼製杭基礎材料費(H形鋼杭)			0	0	0	WB823040
		t	0. 42	550, 000	231, 000	単一 230号
計					745, 097	
					145, 097	
単価					745, 100	円/基
変更積算単価						
					731, 500	円/基
		-	:	:	!	+

1	次単価表	
---	------	--

			甲仙表			単価使用年月歩掛使用年月	2020. 05	
						労務調整係数	1.000-00-0	00-2-50
単-125号	標識基礎設置 (下り線)	抵抗板付鋼製基礎 H-250	単位	基	数量	1	単価	726, 504 726, 504
		規格	単位	数量	単価	金額		商要
型枠	4147	一般型枠 小型構造物	+14	1.1	9, 967		CB240210	问 女
			m 2	1. 1	9, 967	10, 963. 7		
コンクリート	`	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉)		0. 2	34, 860	6, 972	CB240010	
		一般養生 無し 全ての費用						
4) dell'addition de	(1)	m 3	0. 2	34, 860	6, 972		
生コンクリー	- ト夜間割増し額	(神宮東地区)		0. 2	71, 770	14, 354	WYB00031	
			m 3	0. 2	71, 770	14, 354	単一 225号	L
抵抗 板 付 鋼 魚	製杭基礎打込・引抜(同日施工2回、施工1回)	 有り	III 3	1	71,770	465, 800	WB823020	'
12(1)(1)(X 1)4(1/2)				1		100,000	110020020	
			式	1		465, 800	単一 226号	÷
抵抗板付鋼勢	U杭基礎材料費(H形鋼杭)			0.44	550, 000	242, 000	WB823040	
			t	0. 44	550, 000	242, 000	単一 227号	
						740, 089. 7		
	計							
						740, 089. 7		
	単価					740, 100		
	平 III					740, 100	円/基	
						110,100	1117 25	
						!		

1	欠単	価表
---	----	----

	$\Gamma \mathcal{O}$	7 早 恤 表			事恤使用年月 歩掛使用年月	2020. 05
					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
標識基礎設置 単-126号 (下り線)	抵抗板付鋼製基礎 H-250	単位	基	数量	0	0 単価 742, 300
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠	一般型枠 小型構造物	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0	0	0	CB240210
		m 2	1. 1	10, 470	11, 517	
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB240010
		m 3	0. 2	35, 630	7, 126	
生コンクリート夜間割増し額	(神宮東地区)		0	0	0	WYB00070
		m 3	0. 2	71, 770	14, 354	単一 228号
抵抗板付鋼製杭基礎打込·引抜(同日施工2回,施工1回)	有り		0		0	WYB00089
		式	1		481, 100	単一 229号
抵抗板付鋼製杭基礎材料費(H形鋼杭)			0	0	0	WB823040
		t	0. 44	550, 000	242, 000	単一 230号
計					0	
					756, 097 0	
単価					756, 100	円/基
変更積算単価					,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
					742, 300	円/基

		1 次単位	玉表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
	片持標識柱	片持式(逆L型)L=6.28m)) (+	#	₩- 目.	1	単価	345, 533
単-127号			単位	基	数量	1	, ,	345, 533
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識柱設置((片持式)	400kg未満/基 亜鉛メッキ 367.4kg/基 2基 無 有		1	352,000	352, 000	WB8121	120
			基	1	352, 000	352, 000	単- 2	231号
	計					352, 000		
						352, 000		
	単価					352, 000		
						352, 000	円/基	\$

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000	
W F	片持標識柱	片持式(逆L型)L=6.28m	27.11	***	W E	0	単価	0
単-128号			単位	基	数量	1	— ііш	345, 600
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識柱設置((片持式)	400kg未満/基 亜鉛メッキ 367.4kg/基		0	0	0	WB812	120
		2基 無 有						
			基	1	352, 000	352, 000	単一:	232号
						0		
	計							
						352, 000		
						0		
	単価							
						352, 000	円/基	5
変更積算単価	Ī					345, 600	 円/基	

		1次単位	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
単-129号	標識板 (1200×900)	2. 0m2未満	単位	枚	数量	1	単価	23, 455 23, 455
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
票識板設置(「案内標識 [路線番号除く])	移設 2.0m2未満 10m2未満 無 有	m 2	1. 1	21, 770 21, 770	23, 947 23, 947	WB8121 単一 2	
	計					23, 947 23, 947		
	単価					23, 950 23, 950	円/枚	c

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 1. 000-	05 -00-00-2-50
単-130号	標識板 (1200×900)	2. 0m2未満	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		23, 460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識板設置	(案内標識 [路線番号除く])	移設 2.0m2未満 10m2未満 無 有		0	0	0	WB8121	.40
			m 2	1. 1	21, 770	23, 947	単一 2	34号
	計					0		
						23, 947		
	単価					0		
						23, 950	円/枚	
変更積算単価	<u> </u>							
						23, 460	円/枚	

- 77 -

		1次単	価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
単-131号	標識板 (φ900)	2. 0m2未満	単位	枚	数量	1	単価	70, 434 70, 434
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識板設置	(警戒・規制・指示・路線番号標識)	有 2基以下 無 有		1	71, 920	71, 920	WB8121	
			基	1	71, 920	71, 920	単一 2	235号
	計					71, 920		
						71, 920		
						71, 920		
						71, 920	円/枚	:

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
標識板 単-132号 (φ900)	2.0m2未満	単位	枚	数量	0	単価	0
	規格	単位	数量	単価	金額		70, 440 摘要
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	有 2基以下 無 有		0	0	0	WB8121	
		基	1	71, 920	71, 920	単一 2	236号
計					0		
#1					71, 920		
単価					0		
半 伽					71, 920	円/枚	ζ
変更積算単価							
					70, 440	円/枚	ζ

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-133号	防護柵(横断·転落防止柵)撤去		単位	m	数量	1	単価	1, 212 1, 212
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護柵(横断	・転落防止柵)撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 有	m	1	1, 238 1, 238	1, 238 1, 238	WB810 単一	
	計					1, 238 1, 238		
	単価					1, 238 1, 238	円/m	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 0 1. 000-	
防護柵(横断·転落防止柵)撤去 単-134号		単位	m	数量	0	単価	0 1, 212
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 有		0	0	0	WB8107	
		m	1	1, 238	1, 238	単一 2	38号
計					0		
					1, 238		
37.5					0		
単価					1, 238	円/m	
変更積算単価							
~~ (X) 1 IJM					1, 212	円/m	

		1 涉	ド単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000-	
単-135号	標識柱撤去	片持式標識柱	単位	基	数量	1	単価	29, 086
,			, ,		,,,,	1		29, 086
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識柱撤去	(片持式・門型式)	片持式 400kg未満/基 1基 無 有		1	29, 700	29, 700	WB8122	200
			基	1	29, 700	29, 700	単- 2	239号
	計					29, 700		
						29, 700		
	単価					29, 700		
						29, 700	円/基	-

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. (
単-136号	標識柱撤去	片持式標識柱	単位	基	数量	0	単価	0 29, 090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識柱撤去	(片持式・門型式)	片持式 400kg未満/基 1基 無 有		0	0	0	WB8122	200
			基	1	29, 700	29, 700	単一 2	240号
	計					0		
	н					29, 700		
	単価					0		
	予 脚					29, 700	円/基	· \$
変更積算単位	<u> </u>							
						29, 090	円/基	

単価使用年月

2020. 3

2020. 3

		1 次単位	五表		
単-137号	標識板撤去 (再設置)	案内標識 1200×900	単位	枚	
	名称	規格	単位	数量	_
標識板撤去(案内標識(路側式·片持式·門型式))	2.0m2未満 10m2未満 無 有		1. 1	

計

単価

1 次半	Щ1Х			歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 1. 000	04 -00-00-2-50	
内標識 1200×900	単位	枚	数量	1	単価	8, 905	
	十四			8, 905			
規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
m2未満 10m2未満 無 有		1. 1	8, 266	9, 092. 6	9, 092. 6 WB812220		
	m 2	1. 1	8, 266	9, 092. 6	単一	241号	
		111	3,233	9, 092. 6	'		
				9, 092. 6			
				9, 093			
				9, 093	円/セ	¢	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 1. 000-	04 -00-00-2-50
単-138号	標識板撤去(再設置)	案内標識 1200×900	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		8, 905
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2未満 10m2未満 無 有		0	0	0	WB8122	220
			m 2	1. 1	8, 266	9, 092. 6	単一:	242号
	計					0		
						9, 092. 6		
	単価					0		
						9, 093	円/枚	ζ
変更積算単価	<u>fi</u>							
						8, 905	円/枚	Ţ

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-139号	標識板撤去添架式	警戒・指示・路線番号標識	単位	基	数量	1	単価	5, 754 5, 754
		規格	単位	数量	単価	金額		 摘要
標識板撤去	(添架式)	照明柱・既設標識柱に取付け 無 有	基	1	5, 862 5, 862	5, 862 5, 862	WB812 単一	230 243号
	計					5, 862 5, 862		
	単価					5, 862 5, 862	円/基	Ė

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
₩ 140 円	標識板撤去	警戒・指示・路線番号標識	出任	甘	*/- =	0	単価	0
単-140号	添架式		単位	基	数量	1		5, 754
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識板撤去	(添架式)	照明柱・既設標識柱に取付け 無 有		0	0	0	WB812	230
			基	1	5, 862	5, 862	単一:	244号
	計					0		
						5, 862		
	₩/m					0		
	単価					5, 862	円/基	<u>-</u>
変更積算単価	<u> </u>							
22230111	-					5, 754	円/基	5

	1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 0 1. 000-	
標識基礎撤去		単位	m3	数量	1	単価	70, 473
					1		70, 473
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識基礎撤去(片持式・門型式)	無有		1	71, 960	71, 960	WB8122	440
		m 3	1	71, 960	71, 960	単一 2	45号
計					71, 960		
					71, 960		
単価					71, 960		
					71, 960	円/m3	1

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000-	
標識基礎撤去		単位	m3	数量	0	単価	0
h. et	1016	27.71	W E))/ fre	1		70, 480
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識基礎撤去(片持式・門型式)	無有		0	0	0	WB8122	
		m 3	1	71, 960	71, 960	単一 2	246号
計					0		
					71, 960		
単価					0		
					71, 960	円/m3	3
変更積算単価							
					70, 480	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	2020. 2020. 1. 000-	
	視線誘導標撤去	土中建込 10本未満	274.11		W E	1	単価	1, 578
単-143号			単位	本	数量	1	十皿	1, 578
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路付属物撤	女去工 (視線誘導標)	土中建込 10本未満 有 無		1	1,612	1, 612	WB8123	360
			本	1	1, 612	1, 612	単一 2	247号
						1,612		
	計							
						1, 612		
	.W. ==					1,612		
	単価						m / 1	
						1,612	円/本	Š

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
	視線誘導標撤去	土中建込 10本未満	207.11		W E	0	単価	0
単-144号			単位	本	数量	1	<u>— ім</u>	1, 578
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路付属物撤	女去工 (視線誘導標)	土中建込 10本未満 有 無		0	0	0	WB812	360
			本	1	1, 612	1, 612	単一:	248号
	計					0		
						1, 612		
	単価					0		
	华 侧					1, 612	円/本	\$
変更積算単価	ĺ							
						1, 578	円/本	Z

		1次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000-	
単-145号	車線分離標撤去	穿孔式(1本脚) 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	2, 749 2, 749
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路付属物撤	z去工(車線分離標) 	穿孔式(1本脚) 10本以上30本未満 有 無		1	2, 808	2, 808	WB8124	
			本	1	2, 808	2, 808	単一 2	249号
	1					2, 808		
						2, 808		
	単価					2, 808		
						2,808	円/本	:

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000-	
	車線分離標撤去	穿孔式(1本脚) 10本以上30本未満	200		No. Et	0	単価	0
単-146号			単位	本	数量	1	十Щ	2, 749
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路付属物撤	女 去工(車線分離標)	穿孔式(1本脚) 10本以上30本未満 有 無		0	0	0	WB8124	410
			本	1	2, 808	2, 808	単一 2	250号
	計					0		
	н					2, 808		
	単価					0		
	平 侧					2, 808	円/本	Ž.
変更積算単価	Ī							
	•					2, 749	円/本	\$

		1 次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000-	
₩ 147日	距離標撤去	パネル式(土中埋込)	単位	the	₩, 目.	1	単価	2, 313
単-147号			半 位	枚	数量	1	, ,,,,,	2, 313
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
距離標		撤去 パネル式(土中埋込)		1	2, 357	2, 357	CB4229	910
			枚	1	2, 357	2, 357		
	計					2, 357		
						2, 357		
	単価					2, 357		
						2, 357	円/核	ζ

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
単-148号	距離標撤去	パネル式(土中埋込)	単位	枚	数量	0	単価	0
						1		2, 429
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
距離標		撤去 パネル式(土中埋込)		0	0 0 CB422910		910	
			枚	1	2, 475	2, 475		
	計					0		
						2, 475		
	W.E.					0		
	単価					2, 475	円/枚	(
変更積算単価	H i							
						2, 429	円/枚	(

1次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000-	
単-149号	コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	16, 239 16, 239
		規格	単位	数量	単価	金額		
構造物とりこ	わし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 無し 有り 必要 有り 14.0以下		1	16, 650	16, 650	WB8240	020
			m 3	1	16, 650	16, 650	単一 2	251号
	計					16, 650		
						16, 650		
	単価					16, 650		
						16, 650	円/m3	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
コンクリート取壊し運搬処理単一150号	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	0	単価	0
					1		16, 820
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級		0	0	0	WB8240)20
	無し 有り 必要 有り 14.0以下						
		m 3	1	17, 240	17, 240	単- 2	252号
					0		
計							
					17, 240		
					0		
単価							
					17, 240	円/m3	3
変更積算単価							
					16, 820	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	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50		
平板ブロック	単位	m2	数量	1	単価 1,409
規格	単位	数量	単価	金額	1,409 摘要
撤去		1	1, 445	1, 445	CB422530
	m 2	1	1, 445	1, 445	
				1, 445	
				1, 445	
				1, 445	
				1, 445	円/m2
	平板ブロック	規格 単位 撤去	平板ブロック 単位 m2 規格 単位 数量 撤去 1	平板ブロック 単位 m2 数量 規格 単位 数量 単価 撤去 1 1,445	平板プロック 単位 m2 数量 1 規格 単位 数量 単価 金額 撤去 1 1,445 1,445 m 2 1 1,445 1,445 1,445 1,445 1,445 1,445 1,445

					歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0)4 -00-00-2-50
特殊ブロック撤去 単-152号	平板ブロック	単位	m2	数量	0	単価	0
					1		1, 480
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊ブロック舗装	撤去		0	0	0	CB4225	530
		m 2	1	1, 517	1, 517		
計					0		
					1, 517		
					0		
単価					1, 517	円/m2	2
変更積算単価							
					1, 480	円/m2	2

		次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50		
単-153号	特殊ブロック撤去	視覚障害者誘導用ブロック	単位	m2	数量	1	単価	1, 409
						1		1, 409
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊ブロック	7 舗装	撤去		1	1, 445	1, 445	CB4225	30
			m 2	1	1, 445	1, 445		
	計					1, 445		
						1, 445		
	単価					1, 445		
						1, 445	円/m2	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2020.0	04 -00-00-2-50
特殊ブロック撤去 単-154号	視覚障害者誘導用ブロック	単位	m2	数量	0	単価	0
					1		1, 480
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
特殊ブロック舗装	撤去		0	0	0	CB422530	
		m 2	1	1, 517	1, 517		
計					0		
					1, 517		
114 /m²					0		
単価					1, 517	円/m2	2
変更積算単価							
					1, 480	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	2020. 04 2020. 04 1. 000-		
	歩車道境界ブロック撤去	再利用		2001		N/4 F	1	単価	1, 542
単-155号				単位	m	数量	1	平Щ	1 540
							1		1, 542
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界フ	ブロック撤去	再利用			1	1, 582	1, 582	CB4225	40
				m	1	1, 582	1, 582		
	計						1, 582		
							1, 582		
	単価						1, 582		
							1, 582	円/m	

				歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 04 1. 000-00-00-2-50		
歩車道境界ブロック撤去 単-156号	再利用	単位	m	数量	0	単価	0
					1		1, 618
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界ブロック撤去	再利用		0	0	0	CB422540	
		m	1	1, 659	1,659		
計					0		
					1,659		
単価					0		
学 脚					1,659	円/m	
変更積算単価							
					1, 618	円/m	

1	次単価表

規格

単位

単位

m

数量

1

歩車道境界ブロック撤去

名称

単-157号

歩車道境界ブロック撤去

計

単価

処分

処分

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50			
数量	1	単価	812. 5		
	1		812. 5		
単価	金額		摘要		
833. 1	833. 1	CB422	540		
833.1	833. 1				
	833. 1				
	833. 1				
	833. 1				
	833. 1	円/m			

						2020. 3 2020. 04 1. 000-00-0	00-2-50
歩車道境界プロック撤去 単-158号	処分	単位	m	数量	0	単価	0 852. 2
	規格	単位	数量	単価	金額	†	商要
歩車道境界ブロック撤去	処分		0	0	0	CB422540	
		m	1	873.8	873.8		
計					0		
					873.8		
単価					0		
+ ημ					873.8	円/m	
変更積算単価							
					852. 2	円/m	

単価使用年月

1 次単価表						2020. 2020. 0 1. 000-	020. 04 . 000-00-00-2-50 单価 1, 833	
世-159号 	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価		
名称	規格	単位	数量	単価	金額			
処分費 (m 3)			1	1, 880	1, 880	WB0200	51	
		m 3	1	1, 880	1,880	単一 1	65号	
計					1, 880			
					1,880			
単価					1,880			
					1,880	円/m3		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 1. 000-	04 -00-00-2-50	
単-160号	殼処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0	
						1		1, 833	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要 051	
処分費(m 3	3)			0	0	0	WB020	051	
			m 3	1	1, 880	1,880	単一	166号	
	計					0			
						1,880			
)), /m					0			
	単価					1,880	円/m	3	
変更積算単価	11								
2222001 1 11						1, 833	 円/m	3	

2020. 3

単価使用年月

1次単価表						2020. 2020. 0 1. 000-	
建設機械運搬費		276 644	D.	W. E	1	単価	121, 917
単-161号		単位	式	数量	1	— IIII	121, 917
	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 36640円 0円 無 0円 0円 0円 0円		2	62, 500	125, 000	WB0100	010
		台	2	62, 500	125, 000	単一 2	83号
計					125, 000		
					125, 000		
単価					125, 000		
					125, 000	円/式	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0)4 -00-00-2-0
建設機械運搬費 単一162号		単位	式	数量	0	単価	0
					1		121, 917
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
貨物自動車による運搬 (1車1回)	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m		0	0	0	WB0100)10
	36640円 0円 無 0円 0円 0円 0円						
		台	2	62, 500	125, 000	単一 2	284号
					0		
計							
					125, 000		
					0		
単価							
					125, 000	円/式	<u>.</u> V
変更積算単価							
					121, 917	円/式	N

2020. 3

参考資料	(1)
	` /

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020. 04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

					方務調整係級	1.000-00-00-2-50
単−163号 処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価 2,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
アスファルト殻(車道部)夜間単価	(有) 入船産業					
		m 3	100	2, 350	235, 000	
計					235, 000	
単価					2, 350	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000-	
単一164号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	2, 350
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アスファルト売	設(車道部)夜間単価 	(有) 入船産業	m 3	100	2, 350	235, 000		
	計					235, 000		
	単価					2, 350	円/m	13

参考資料	(1)
少 少貝们	(I)

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020. 04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

					方務調整係級	1.000-00-00-	2-30
単−165号 処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	1, 880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘星	
コンクリート殻(無筋)夜間単価	(有) 入船産業						
		m 3	100	1,880	188, 000		
#t					188, 000		
単価					1,880	円/m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
単-166号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	1,880
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	殼(無筋)夜間単価	(有) 入船産業						
			m 3	100	1, 880	188, 000		
	ੀ:					188, 000		
	単価					1, 880	円/n	ı 3

参考資料	(1)
沙门只们	/ T	/

	参考資料 (1)						五使用年月 2020. 3 1000-00-00-2-50 2020. 04 2020. 04 1.000-00-00-2-50		
単-167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	3,357		
						100	3, 357		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話	役			0. 173	34, 800	6, 020			
			人	0. 173	34, 800	6, 020			
特殊作業員				0. 518	32, 850	17, 016			
			人	0. 518	32, 850	17, 016			
普通作業員				0. 864	24, 600	21, 254			
			人	0.864	24, 600	21, 254			
改質アスファ	ルト混合物(夜間単価)	密粒ギャップASポリマー改質I型(13)		12. 573	13, 600	170, 992			
			t	12. 573	13, 600	170, 992			
アスファルト	乳剤	PK-4 タックコート用		43	98. 5	4, 235			
			L	43	98. 5	4, 235			
路面切削機運	転	7cm以下 一層		0. 173	265, 000	45, 845	WK430050		
			日	0. 173	265, 000	45, 845	単一 297号		
路面清掃車運	転	7cm以下 一層		0. 173	75, 030	12, 980	WK430060		
			日	0. 173	75, 030	12, 980	単一 298号		
アスファルト	フィニッシャ運転	7cm以下 一層		0. 173	120, 300	20, 811	WK430070		
			日	0. 173	120, 300	20, 811	単一 299号		
ロードローラ	運転	7cm以下 一層		0. 173	55, 230	9, 554	WK430080		
			日	0. 173	55, 230	9, 554	単一 300号		
タイヤローラ	運転	7㎝以下 一層		0. 173	42, 370	7, 330	WK430090		
			目	0. 173	42, 370	7, 330	単一 301号		
諸雑費(率+	·まるめ)			1		19, 663			
14%			式	1		19, 663			

参考資料(1)
-------	---	---

切削オーバーレイ

計

単価

名称

単-167号

	参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00	
	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	3, 357
					100		3, 357
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
					335, 700		
					335, 700		
					3, 357		
					3, 357	円/m 2	<u> </u>
_							
_							

単価使用年月

2020. 3

参考資料(1)

	少 与 其	什(Ⅰ)		歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 04 1. 000-00-00-2-50
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	0	り 単価 3,399
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			0	0	0	
		人	0. 173	36, 540	6, 321	
特殊作業員			0	0	0	
		人	0. 518	34, 492	17, 866	
普通作業員			0	0	0	
		人	0.864	25, 830	22, 317	
改質アスファルト混合物 (夜間単価)	密粒ギャップASポリマー改質I型(13)		0	0	0	
		t	12. 573	13, 600	170, 992	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用		0	0	0	
No. of the State o		L	43	98.5	4, 235	
路面切削機運転	7㎝以下 一層		0	0	0	WK430050
		日	0. 173	266, 700	46, 139	単一 302号
路面清掃車運転	7㎝以下 一層		0	0	0	WK430060
		日	0. 173	76, 410	13, 218	単一 303号
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層		0	0	0	WK430070
		日	0. 173	122, 000	21, 106	単一 304号
ロードローラ運転	7cm以下 一層		0	0	0	WK430080
		日	0. 173	56, 900	9, 843	単一 305号
タイヤローラ運転	7㎝以下 一層		0	0	0	WK430090
		日	0. 173	44, 260	7, 656	単一 306号
諸雑費 (率+まるめ) 14%			0		0	
		式	1		20, 207	

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-50
型ー168号 切削オーバ	− V1	7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート	単位	m 2	数量	0	単価	0 3, 399
l l		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
計						339, 900		
単価						3, 399	円/m	2

参考資料	(1)
少 少貝件	/ I	.)

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020. 04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

					労務調整係数	1.000	-00-00-2-50
処分費 (m 3) 単-169号		単位	m 3	数量	100	単価	1, 175
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アスファルト殼(切削廃材)夜間単価	(有) 入船産業						
		m 3	100	1, 175	117, 500		
計							
					117, 500		
単価							
					1, 175	円/n	n 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-170号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	1, 175
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アスファルト	殼(切削廃材)夜間単価	(有) 入船産業	m 3	100	1, 175	117, 500		
	計					117, 500		
	単価					1, 175	円/n	n 3

参考資料(1)

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50
	MR2 AB工法 A処理工	マンホール径800・施工径1300				3	191, 900
単-171号			単位	基	数量		単価
						3	191, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話	5役			1	34, 800	34, 800	
			人	1	34, 800	34, 800	
特殊作業員				3	32, 850	98, 550	
			人	3	32, 850	98, 550	
普通作業員				4	24, 600	98, 400	
			人	4	24, 600	98, 400	
運転手(特殊	()			1	33, 300	33, 300	
			人	1	33, 300	33, 300	
油圧ショベル	-賃料	山積み0.13m3(平積み0.10m3)クローラ		1	6, 950	6, 950	WYB00029
			日	1	6, 950	6, 950	
マンホールリ	ムーバ損料			1	24, 500	24, 500	
			日	1	24, 500	24, 500	
削孔機損料				1	3, 160	3, 160	
, _ , _ , _ ,	M. m. 117 fee dal		日	1	3, 160	3, 160	
トフック Lク	レーン装置付] 賃料	ベーストラック4t級 吊能力2.9t		1	13, 300	13, 300	
					10.000	10.000	
ダンプトラッ	h 任心	0. 4	日	1	13, 300	13, 300	
タンノトフッ	/ グ 貝科	2t車		1	5, 550	5, 550	
				1	5, 550	5, 550	
恣	[ディーゼル発電機]賃料	5kVA	Н	1	1, 950	1, 950	
九男/尤电/成	L/ 1 - ビバル电域」具件	OKVA		1	1, 550	1, 550	
			目	1	1,950	1, 950	
鉄枠固定ボル	✓ ト	調整高26cm~31cm		9	1, 100	9, 900	
S (II IEI) C (4.)	•	Water Inda o our			1,100	2,000	
			本	9	1, 100	9, 900	

		参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000-	
	MR2 AB工法 A処理工	マンホール径800・施工径1300				3		191, 900
単-171号			単位	基	数量		単価	
						3		191, 900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
MR2モルタル		超速乾性無収縮モルタル		42	4, 700	197, 400		
			袋	42	4, 700	197, 400		
レスキューバ	^ペ ッチ			138. 8	180	24, 984		
			k g	138. 8	180	24, 984		
処分費(m 3				0. 78	2, 350	1, 833	WB0200)51
			m 3	0.78	2, 350	1, 833	単一 1	63号
諸雑費 (率+	-まるめ)			1		21, 123		
8%								
			式	1		21, 123		
						575, 700		
	計							
						575, 700		
						191, 900		
	単価							
						191, 900	円/基	:

- 102 -

参考	資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000-	
マンホール径800・施工径1300				4		101, 200
	単位	基	数量		単価	
				4		101, 200
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
		1	34, 800	34, 800		
	人	1	34, 800	34, 800		
		3	32, 850	98, 550		
		_				
	人	3	32, 850	98, 550		
		4	24, 600	98, 400		
	1		04.000	00.400		
	人	4	24, 600	98, 400		
		1	33, 300	33, 300		
		1	22.200	22.200		
山本東7.0.19.9/東京.0.10.9) b= =	人	1	33, 300	33, 300	WWDOO	0.45
山積み0.13m3(平積み0.10m3)クローラ		1	6, 950	6, 950	WYB00	045
		1	6,050	6,050		
	日	1	6, 950	6, 950		
		1	24, 500	24, 500		
		1	24 500	24 500		
	日	1	24, 500 13, 300	24, 500 13, 300		
ハーストノック40級 中化フリン・90		1	15, 500	15, 500		
	B	1	13, 300	13, 300		
2t車	H	1	5, 550	5, 550		
214		1	3, 330	3, 330		
	目	1	5, 550	5, 550		
5kVA	H	1	1, 950	1, 950	+	
5		1	1, 000	1, 550		
	目	1	1, 950	1, 950		
質量 60~80kg		1	935	935	+	
	目	1	935	935		
		4	5, 000	20,000	+	
			, , , , ,	20,000		
	個	4	5, 000	20,000		

MR2 AB工法 B処理工

名称

単-172号

特殊作業員

普通作業員

運転手 (特殊)

油圧ショベル賃料

マンホールリムーバ損料

ダンプトラック賃料

タンパ(ランマ)賃料

覆孔板損料

トラック [クレーン装置付] 賃料

発動発電機[ディーゼル発電機]賃料

土木一般世話役

参考資料	(1)	

単位

単位

m 3

式

基

数量

3.7

3.7

6. 7

6.7

0.68

0.68

マンホール径800・施工径1300

再生粗粒度As混合物 (20)

PK-3 プライムコート用

規格

MR2 AB工法 B処理工

名称

再生アスファルト混合物(夜間単価)

計

単価

単-172号

アスファルト乳剤

処分費 (m3)

諸雑費 (率+まるめ)

	. 42/10/14/11/12/14		-
	単価使用年月	2020.	3
	歩掛使用年月	2020.	04
	労務調整係数		-00-00-2-50
	4		101, 200
数量		単価	
	4		101, 200
単価	金額		摘要
11, 700	43, 290		
11,700	43, 290		
98.5	659		
98.5	659		
2, 350	1, 598	WB020	051
2, 350	1, 598	単一	163号
<u> </u>	21, 118		
	ŕ		
	21, 118		
	404, 900		
	404, 900		
	101, 200		
	101,200		
	101, 200	円/割	<u>.</u>
	101, 200	13/ 3	<u> </u>

単価使用年月

2020. 3

121244 121	/ .	`
参考資料	/ 1	١
% $=$ $%$	\ I	,
	\ _	/

	多少貝什(I) 第					2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
MR2 AB工法 A処理工 単-173号	マンホール径800・施工径1300	単位	基	数量	0	0 単価	
h di.	In the	274 61-	ж. н)\\ /#:	3	197, 000	
名称 土木一般世話役	規格	単位	数量 0	単価 0	金額 0	摘要	
上小			0		0		
		人	1	36, 540	36, 540		
特殊作業員			0	0	0		
		人	3	34, 492	103, 476		
普通作業員			0	0	0		
and the second of the second		人	4	25, 830	103, 320		
運転手(特殊)			0	0	0		
		人	1	34, 965	34, 965		
油圧ショベル賃料	山積み0.13m3(平積み0.10m3)クローラ		0	0	0	WYB00053	
	四項の70. 10mo(何度の10. 10mo///- /			Ů		WID00000	
		目	1	7, 230	7, 230	単一 307号	
マンホールリムーバ損料			0	0	0		
		日	1	24, 500	24, 500		
削孔機損料			0	0	0		
The state of the s	S Jr by /gr Fl Ne L o o	日	1	3, 160	3, 160		
トラック[クレーン装置付]賃料	ベーストラック4t級 吊能力2.9t		0	0	0	WYB00001	
		日	1	13,800	13,800	単一 308号	
		H	0	0	13, 800	WYB00004	
				, and the second		WIBOOOT	
		目	1	5, 770	5, 770	単一 309号	
発動発電機[ディーゼル発電機]賃料	5kVA		0	0	0	WYB00005	
		日	1	2, 030	2, 030	単一 310号	
鉄枠固定ボルト	調整高26cm~31cm		0	0	0		
		本	9	1, 100	9, 900		

参考資料	(1)

単位

単位

袋

k g

m 3

基

数量

42

138.8

0

0.78

マンホール径800・施工径1300

超速乾性無収縮モルタル

規格

MR2 AB工法 A処理工

名称

単-173号

MR2モルタル

レスキューパッチ

処分費 (m3)

諸雑費 (率+まるめ)

計

単価

単価使用年月 2020. 3 2020.04 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-50 0 0 数量 単価 3 197,000 単価 金額 摘要 0 0 197, 400 4,700 180 24, 984 0 WB020051 1,833 単一 164号 2,350 22, 192 591, 100 197,000 円/基

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
MR2 AB工法 B処理工 単-174号	マンホール径800・施工径1300	単位	基	数量	0	単価 0
					4	105, 100
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			0	0	0	
		人	1	36, 540	36, 540	
特殊作業員			0	0	0	
44.72 H. 1/4.17		人	3	34, 492	103, 476	
普通作業員			0	0	0	
		人	4	25, 830	103, 320	
運転手(特殊)			0	0	0	
		人	1	34, 965	34, 965	
油圧ショベル賃料	山積み0.13m3(平積み0.10m3)クローラ		0	0	0	WYB00011
		日	1	7, 230	7, 230	単一 307号
マンホールリムーバ損料		H	0	0	1, 230	平 301万
NO M /V y A / Ng/M					· ·	
		日	1	24, 500	24, 500	
トラック [クレーン装置付] 賃料	ベーストラック4t級 吊能力2.9t		0	0	0	
		目	1	13, 800	13, 800	
ダンプトラック賃料	2t車		0	0	0	
		l B	1	5, 770	5, 770	
発動発電機[ディーゼル発電機]賃料	5kVA		0	0	0,110	
		日	1	2, 030	2, 030	
タンパ(ランマ)賃料	質量 60~80kg		0	0	0	WYB00055
			1	079	079	₩ 911 只
覆孔板損料		日	1	972	972	単一 311号
復化似頂付			0	0	0	
		個	4	5, 000	20,000	

参考資料	(1)
------	---	---	---

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単−174号 MR2 AB工法 B処理工	マンホール径800・施工径1300	単位	基	数量	0 4	0 単価 105, 100
	規格	単位	数量	 単価	金額	摘要
再生アスファルト混合物(夜間単価)	再生粗粒度As混合物(20)	7-12	0	0	0	Z bult
		t	3. 7	11, 700	43, 290	
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用		0	0	0	
		L	6. 7	98. 5	659	
処分費 (m 3)			0	0	0	WB020051
		m 3	0.68	2, 350	1, 598	単一 164号
諸雑費 (率+まるめ) 8%			0		0	
		式	1		22, 250	
計					0	
					420, 400	
単価					0	
					105, 100	円/基

参考資料(1)						2020. 2020. 0 1. 000-	
樹脂系すべり止め舗装工 単-175号	車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無 有 無 無 有 1.0m超え	単位	m 2	数量	1	単価	5, 995
	規格	単位	数量	単価	金額	'	摘要
樹脂系すべり止め舗装工 諸雑費 (まるめ)	RPN-301	m 2	1	5, 995	5, 995		
計					5, 995		
単価					5, 995	円/m	. 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50
樹脂系すべり止め舗装工単-176号	車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無 有 無 無 有 1.0m超え	単位	m 2	数量	1	単価 5,995
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樹脂系すべり止め舗装工 諸雑費 (まるめ)	RPN-301	m 2	1	5, 995	5, 995	
		式	1		0	
計					5, 995	
単価					5, 995	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	2020. 2020. 1.000	
単-177号	樹脂系すべり止め舗装工	歩道(路側帯・スクールゾーン含む) RPN-501 100m2以上(標準) 無 有 無 無 有 1.0m超え	単位	m 2	数量	1	単価	6, 105
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
樹脂系すべり) 止め舗装工	R P N - 5 0 1	m 2	1	6, 105	6, 105		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		式	1		0		
	計					6, 105		
	単価							

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-178号	樹脂系すべり止め舗装工	歩道(路側帯・スクールンドーン含む) RPN-501 100m2以上(標準) 無 有 無 無 有 1.0m超え	単位	m 2	数量	1	単価	6, 105
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
樹脂系すべり		R P N — 5 0 1	m 2 式	1	6, 105	6, 105		
	計					6, 105		
	単価					6, 105	円/n	n 2

円/m2

6, 105

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
区画線設置 単-179号	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 336.6
	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	221	221, 000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型					
		k g	570	162	92, 340	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		k g	25	150	3, 750	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	25	350	8, 750	
軽油	1. 2号					
		L	44	121	5, 324	
諸雑費(率+まるめ)						
5%		式	1		5, 436	
計						
					336, 600	
単価						
					336. 6	円/m

単価使用年月 2020. 3 2020.04 歩掛使用年月 労務調整係数 1. 000-00-00-2-50

					万務 調整係数	1.000-00-00-2-50
単一180号	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 346.6
	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	231	231, 000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型					
		k g	570	162	92, 340	
ガラスビーズ	0. 106~0.850mm					
		kg	25	150	3, 750	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	25	350	8, 750	
軽油	1. 2号					
		L	44	121	5, 324	
諸雑費 (率+まるめ) 5%						
		式	1		5, 436	
計						
					346, 600	
単価						
					346.6	円/m

幺基次则(1)

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50
単-181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% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 422.2
	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	221	221, 000	
トラフィック	ペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶融	1	570	205	172 950	
ガラスビーズ	× ×	0. 106~0. 850mm	k g	570	305	173, 850	
			k g	25	150	3, 750	
接着用プライ	マー	区画線用	k g	25	350	8, 750	
軽油		1. 2号	L	44	121	5, 324	
諸雑費(率+ 5%			式	1		9, 526	
	計					422, 200	
	単価					422. 2	円/m

⇒⇒次业 (1)

	参考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50
単-182号	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% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	数量	1,000	単価 432.2
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	231	231,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶融	1,000		201,000	
	k g	570	305	173, 850	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm				
	k g	25	150	3, 750	
接着用プライマー	区画線用				
	kg	25	350	8, 750	
軽油	1. 2号				
諸雑費(率+まるめ)	L	44	121	5, 324	
箱粧賃 (学生よるの) 5%	式	1		9, 526	
計					
				432, 200	
単価				422.0	円/m
				432. 2	円/ m

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単-183号	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 362.3
	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	246	246, 000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型					
		k g	570	162	92, 340	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		k g	25	150	3, 750	
接着用プライマー	区画線用					
		kg	25	350	8, 750	
軽油	1. 2号					
		L	49	121	5, 929	
諸雑費 (率+まるめ) 5%						
<i>0</i> /0		式	1		5, 531	
計						
					362, 300	
単価						
					362. 3	円/m

- 115 -

幺基次则(1)

	参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50			
区画線設置 単-184号	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	373. 3
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	257	257, 000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g	570	162	92, 340		
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm	k g	25	150	3, 750		
接着用プライマー	区画線用						
軽油	1. 2号	k g	25	350	8,750		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		L 式	49	121	5, 929 5, 531		
計					373, 300		
単価					373. 3	円/n	n

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50		
単-185号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 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 629.6		
		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30cm 制約無							
			m	1,000	401	401, 000			
トラフィック	クペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型							
			k g	1, 130	162	183, 060			
ガラスビース	ズ	0. 106~0. 850mm							
			k g	50	150	7, 500			
接着用プライ	イマー	区画線用							
			k g	50	350	17, 500			
軽油		1. 2号							
			L	80	121	9, 680			
諸雑費(率-									
5%			式	1		10, 860			
	計								
						629, 600			
	単価								
						629. 6	円/m		

- 117 -

参考資料(1) 単価使用年月 2020. 3 2020.04 歩掛使用年月 1.000-00-00-2-50 労務調整係数 有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 単価 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 単位 数量 m アスファルト舗装 全ての費用 1,000 647.6単位 数量 単価 摘要 金額 夜間 豪雪無 破線30cm 制約無 419,000 1,000 419 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 kg 1, 130 162 183,060 0. $106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ 150 7,500 k g 50 区画線用 k g 50 350 17,500 1. 2号 L 9,680 80 121 式 1 10,860 647,600 円/m 647.6

区画線設置

名称

単-186号

区画線設置 (溶融式)

トラフィックペイント

ガラスビーズ

接着用プライマー

諸雑費 (率+まるめ) 5%

計

単価

軽油

分十次次小门 (1)

	参考	参考資料(1)					
単-187号	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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	376. 6
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15cm 制約無	m	1,000	260	260, 000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型			100			
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm	k g	570	162	92, 340		
		k g	25	150	3, 750		
接着用プライマー	区画線用	k g	25	350	8, 750		
軽油	1. 2号	n 8	20	300	3, 100		
		L	52	121	6, 292		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5, 468		
計					376, 600		
単価					376.6	円/n	n
					010.0	1 17 1	

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04

					労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-188号	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 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 388.6
	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15cm 制約無					
		m	1,000	272	272, 000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型					
		k g	570	162	92, 340	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		k g	25	150	3, 750	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	25	350	8, 750	
怪油	1. 2号					
		L	52	121	6, 292	
諸雑費(率+まるめ)						
5%		式	1		5, 468	
3I						
計					388, 600	
単価						
半 脚					388.6	円/m

区画線設置

名称

単-189号

区画線設置 (溶融式)

トラフィックペイント

ガラスビーズ

接着用プライマー

諸雑費 (率+まるめ) 5%

計

単価

軽油

参考資料(1) 単価使用年月 2020. 3 2020.04 歩掛使用年月 1.000-00-00-2-50 労務調整係数 有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 単価 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 単位 数量 m アスファルト舗装 全ての費用 1,000 829.9 単位 数量 単価 摘要 金額 夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無 489 489,000 1,000 m 3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型 kg 1,700 162 275, 400 0. $106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$ 150 11, 250 k g 75 区画線用 k g 75 350 26, 250 1. 2号 L 11,858 98 121 式 1 16, 142 829, 900 829.9 円/m

会**学**次料 (1)

		参考資	参考資料(1)					3 94 -00-00-2-50
単-190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	852. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置(夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	512	512, 000		
トラフィック	ペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	k g	1,700	162	275, 400		
ガラスビーズ		0. 106~0. 850mm		,				
接着用プライ	マー	区画線用	k g	75	150	11, 250		
軽油		1. 2号	k g	75	350	26, 250		
諸雑費(率+ 5%	まるめ)		L 式	98	121	11, 858 16, 142		
	計					852, 900		
	単価					852. 9	円/m	1

会去次xxx (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	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
単-191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	812. 4
	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	553	663, 600		
トラフィック	ペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型						
			k g	684	162	110, 808		
ガラスビース		0. 106~0. 850mm						
			k g	30	150	4, 500		
接着用プライ	マー	区画線用						
			k g	30	350	10, 500		
軽油		1. 2号						
			L	132	121	15, 972		
諸雑費(率+ 5%			I 5-					
			式	1		7, 020		
	計							
						812, 400		
	単価					812. 4	円/m	
						012. 4		1

参考容料(1)

	参考資料(1)					2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50
単一192号	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 843.6
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	579	694, 800	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		,			
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm	k g	684	162	110, 808	
		k g	30	150	4, 500	
接着用プライマー	区画線用					
les vi		k g	30	350	10, 500	
軽油	1. 2号	L	132	121	15, 972	
諸雑費 (率+まるめ)		L	132	121	10, 912	
5%		式	1		7, 020	
計					843,600	
単価					,	
					843. 6	円/m

有り 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字

含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー

夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無

規格

3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶融

15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し

0. $106 \sim 0.850 \,\mathrm{mm}$

区画線用

1. 2号

区画線設置

名称

単-193号

区画線設置 (溶融式)

トラフィックペイント

ガラスビーズ

接着用プライマー

諸雑費 (率+まるめ) 5%

計

単価

軽油

単価使用年月 2020. 3 2020.04 歩掛使用年月 労務調整係数 1.000-00-00-2-50 単価 単位 数量 m 1,000 915.1 単位 数量 単価 金額 摘要 663,600 1,200 553 kg 684 305 208,620 150 4,500 k g 30 k g 30 350 10,500 15, 972 L 132 121 式 1 11,908 915, 100 円/m 915.1

単価使用年月 2020. 3 2020.04 歩掛使用年月 労務調整係数 1. 000-00-00-2-50

					方務調整係級	1. 000-00-00-2-50
区画線設置 単-194号	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% 黄 鉛・クロムフリー	単位	m	数量	1,000	単価 946.3
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	579	694, 800	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 落	容融				
		k g	684	305	208, 620	
ガラスビーズ	0. 106~0.850mm					
		k g	30	150	4, 500	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	30	350	10, 500	
軽油	1. 2号					
		L	132	121	15, 972	
諸雑費(率+まるめ)						
5%		式	1		11, 908	
計						
					946, 300	
単価						
					946. 3	円/m

単価使用年月

参考資料(1)							2020. 2020. 1.000	
単一195号	生コンクリート夜間割増し額	(神宮東地区)	単位	m 3	数量	1	単価	71, 770 71, 770
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(m3)			m 3	1	71, 770 71, 770	71, 770 71, 770	70 WB020013	
	1					71, 770 71, 770		
	単価					71, 770 71, 770	円/n	ı 3

						歩掛使用年月 2020.04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50		
単-196号	生コンクリート夜間割増し額	(神宮東地区)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		71, 770
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m 3)				0	0	0	WB020013	
			m 3	1	71, 770	71, 770	単一 3	313号
	計					0		
						71, 770		
						0		
	単価					71,770	円/m	ı 3
								_

2020. 3

	参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
基礎砕石整正 単-197号		単位	m 2	数量	100	単価	1, 205 1, 205
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基面整正		m 2	100	1, 205 1, 205	120, 500 120, 500	WB240 単一	
計					120, 500 120, 500		
単価					1, 205 1, 205	円/n	n 2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0	4 -00-00-2-50
単-198号	生コンクリート夜間割増し額	(神宮東地区)	単位	m 3	数量	1	単価	71, 770
						1		71, 770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(m3	3)			1	71, 770	71, 770	WB0200	13
			m 3	1	71, 770	71, 770	単一 3	12号
	計					71, 770		
						71, 770		
						71, 770		
	単価					71, 770	円/m	3

単一199号 単位 m 2 数量 単価 上面 基面整正 2 数量 単価 金額 摘要 上面整正 m 2 100 1,266 126,600 単一 315号 計 計 126,600 126,600 126,600 126,600 計 126,600 126,600 126,600 126,600		参考資料) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
基面整正 m 2 100 1,266 126,600 単一 315号 計 126,600 126,600 126,600 0 0 0 126,600 0 0 0			単位	m 2	数量		単価	0 1, 266
m 2 100 1,266 126,600 単一 315号	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
計 126,600 0	基面整正		m 2					
	11							
1,266 円/m 2	単価						円/1	n 2

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 1. 000-)4 -00-00-2-50
単-200号	生コンクリート夜間割増し額	(神宮東地区)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		71, 770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(m 3	3)			0	0	0	WB0200	013
			m 3	1	71, 770	71, 770	単一3	313号
	計					0		
						71, 770		
						0		
	単価					71, 770	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	2020. 2020. 1.000	
単-201号	生コンクリート夜間割り増し額	(神宮東地区)	単位	m 3	数量	1	単価	71, 770
						1		71, 770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(m 3)			1	71, 770	71, 770	WB020	013
			m 3	1	71, 770	71, 770	単一:	312号
	a 					71, 770		
						71, 770		
	単価					71, 770		
						71, 770	円/n	n 3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 1. 000-)4 -00-00-2-50
単-202号	生コンクリート夜間割り増し額	(神宮東地区)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		71, 770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(m 3	3)			0	0	0	WB0200	013
			m 3	1	71, 770	71, 770	単一 3	313号
	計					0		
						71, 770		
	単価					0		
						71, 770	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	2020. 2020. 1.000	
単-203号	生コンクリート夜間割増し額	(神宮東地区)	単位	m 3	数量	1	単価	71, 770 71, 770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(m 3	3)		m 3	1	71, 770 71, 770	71, 770 71, 770	WB020 単一	
	計					71, 770 71, 770		
	単価					71, 770 71, 770	円/n	ı 3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 1. 000-)4 -00-00-2-50
単一204号	生コンクリート夜間割増し額	(神宮東地区)	単位	m 3	数量	0	単価	0
						1		71, 770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(m 3	3)			0	0	0	WB0200	013
			m 3	1	71, 770	71, 770	単一 3	313号
	計					0		
						71, 770		
						0		
	単価					71, 770	円/m	ı 3

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000-	3 14 00-00-2-50
単-205号	生コンクリート夜間割増し単価【神 宮東地区】		単位	m 3	数量	1. 7 1. 7	単価	29, 410 29, 410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
生コンクリー	- ト夜間割増し単価	夜間割増し		1	50,000	50, 000	WYB000	22
			口	1	50, 000	50, 000		
	計					50, 000 50, 000		
	単価					29, 410		
						29, 410	円/m	.3

単価使用年月2020. 3歩掛使用年月2020. 04労務調整係数1.000-00-00-2-50

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
蓋版 単-206号	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価 16,510
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 夜 無	枚	100	406	40, 600	
グレーチング	T-25 細目			100	10,000	
		枚	100	16, 100	1,610,000	
諸雑費 (まるめ)		_4_			400	
		式	1		400	
計					1, 651, 000	
単価					16, 510	円/枚
					,	

- 133 -

		参考資料	斗(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000-	
単-207号	生コンクリート夜間割増し単価【神 宮東地区】		単位	m 3	数量	0 1. 7	単価	0 29, 410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
生コンクリー	- ト夜間割増し単価	夜間割増し		0	0	0	WYB00	062
			回	1	50,000	50, 000		
	計					50, 000		
	単価					0		
	平 III					29, 410	円/n	ı 3

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
蓋版 単-208号	据付け 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価 16,530
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリート・鋼製	40 kg以下 夜 無					
		枚	100	426	42, 600	
グレーチング	T-25 細目					
		枚	100	16, 100	1,610,000	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		400	
計					1, 653, 000	
単価						
					16, 530	円/枚

	参考資料(1)					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-209号	生コンクリート夜間割増し単価【神 宮東地区】		単位	m 3	数量	1. 7 1. 7	単価	29, 410 29, 410
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
生コンクリー	- ト夜間割増し単価	夜間割増し	П	1	50, 000 50, 000	50, 000 50, 000	WYB00	018
	計					50, 000 50, 000		
	単価					29, 410 29, 410	円/n	n 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000-	
生コンクリート夜間割増し単価【神 単-210号 宮東地区】		単位	m 3	数量	0 1. 7	単価	0 29, 410
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
生コンクリート夜間割増し単価	夜間割増し		0	0	0	WYB000	
		旦	1	50, 000	50, 000		
計					0		
					50, 000		
)V/ free					0		
単価					29, 410	円/m	ı 3

数量	1.3	単価	38, 460
	1. 3	— IIII	38, 460
単価	金額	摘要	
50, 000 50, 000	50, 000 50, 000	WYB000	26
,	50,000		
	38, 460	/m	. 3
	50,000	50, 000 50, 000 38, 460	50, 000 50, 000

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
生コンクリート夜間割増し単価【神 単-212号 宮東地区】		単位	m 3	数量	0 1. 3	単価	0 38, 460
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
生コンクリート夜間割増し単価	夜間割増し		0	0	0	WYB000	
		旦	1	50, 000	50, 000		
計					0		
					50, 000		
					0		
単価					38, 460	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	2020. 2020. 1. 000-	
¥ 010 E	基礎砕石整正		224	0	ж. =	100	単価	1, 205
単-213号			単位	m 2	数量	100	— ідц	1, 205
		規格	単位	数量	単価	金額	·	摘要
基面整正				100	1, 205	120, 500	WB240710	
			m 2	100	1, 205	120, 500	単一 3	314号
	計					120, 500		
						120, 500		
	単価					1, 205		
						1, 205	円/m	1 2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
基礎砕石整正 単-214号		単位	m 2	数量	0	単価	0 1, 266
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基面整正			0	0	0	WB240	
		m 2	100	1, 266	126, 600	単一:	315号
計					0		
					126, 600		
単価					0		
					1, 266	円/n	1 2

		労務調整係数		少海·医用平月	1. 000-00-00-2-50	
道路付属物設置工(道路鋲設置) 単-215号	小型鋲 手間のみ 小型鋲 両面反射 貼付式 樹脂製設置幅10cm 10個未満 有 無	単位	個	数量	1	単価 1,064
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路鋲設置工 小型鋲	貼付式 両面反射 樹脂製 設置幅 10 c m	1 1	<i></i>	1 1100		
		個	1	2, 024	2, 024	
道路鋲	小型 高さ≦30 両面 貼付式 設置幅10cm					
		個	1	-960	-960	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		0	
計						
					1, 064	
単価					1,064	円/個
					1,004	1 1 / 旧

		参	参考資料 (1)					3 4 00-00-2-50
単-216号	道路鋲 (材料費)	自発光タイプ (両面)	単位	個	数量	1	単価	5, 860 5, 860
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(個)				1	5, 860	5, 860	WB0200	
			個	1	5, 860	5, 860	単一 33	16号
	計					5, 860		
						5, 860		
	単価					5, 860		
						5, 860	円/個	

						労務調整係数	1.000-00	-00-2-50
単-217号	道路付属物設置工(道路鋲設置)	小型鋲 手間のみ 小型鋲 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 10個未満 有 無	単位	個	数量	1	単価	1, 064
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路鋲設置工		貼付式 両面反射 樹脂製 設置幅 10 c m						
			個	1	2, 024	2, 024		
道路鋲		小型 高さ≦30 両面 貼付式 設置幅10cm						
			個	1	-960	-960		
諸雑費(まる	(b)							
			式	1		0		
	計					1,064		
	単価					1,004		
	平 個					1, 064	円/個	

参考資料(1)
-------	----

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-50
単-218号	道路鋲 (材料費)	自発光タイプ (両面)	単位	個	数量	0	単価	0
						1		5, 860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (個)				0	0	0	WB0200	015
			個	1	5, 860	5, 860	単一 ;	317号
	計					0		
						5, 860		
	単価					0		
	平伽					5, 860	円/個	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-219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φ80 ベース径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 有 無	単位	本	数量	1	単価	24, 610
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
車線分離標諸雑費(まる	(ラバーポール) 設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本式	1	24, 610	24, 610		
	計			-		24, 610		
	単価					24, 610	円/4	Z

		参考資	参考資料 (1)					2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
羊-220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	24, 610	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
線分離標	(ラバーポール) 設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650 m	m						
			本	1	24, 610	24, 610			
雑費(まる			7	1	24,010	24,010			
7,42	,								
			式	1		0			
	計								
						24, 610			
	単価								
	++2 Im					24,610	円/本		
							1 47 1		

	参考資	参考資料(1)					2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
視覚障害者誘導表示 単-221号	道路横断帯用 (エスコートゾーン)	単位	m	数量	10	単価	18, 950	
 名称	規格	単位	数量	 単価	10 金額		18,950 摘要	
		- 11/2	0.28	34, 800	空 領 9,744		加安	
DIT MADEL				01,000	,,,,,,			
		人	0. 28	34, 800	9, 744			
特殊作業員			0. 56	32, 850	18, 396			
		人	0. 56	32, 850	18, 396			
等通作業員			1. 11	24, 600	27, 306			
		人	1. 11	24, 600	27, 306			
横断歩道用シート	アトムエスコートゾーン 白 450×450mm		11. 1	3, 450	38, 295			
		枚	11. 1	3, 450	38, 295			
黄 断歩道用シート	アトムエスコートゾーン グレー 440×450		11. 1	3, 450	38, 295			
		枚	11. 1	3, 450	38, 295			
接着剤(主剤)	アトムセフティーガイドボンド		22. 2	1, 830	40, 626			
		k g	22. 2	1,830	40, 626			
接着剤(硬化剤)	アトムセフティーガイドボンド	0	1. 3	6, 100	7, 930			
		k g	1. 3	6, 100	7, 930			
者雑費(その他材料)(率)		* 8	1	0,100	6, 257			
5%					3, 201			
		式	1		6, 257			
者雑費 (率+まるめ)			1		2, 651			
1. 5%								

円/m

2,651

189, 500

189, 500 18, 950

18, 950

計

単価

式

1

101 14 14 14	/ 4	\
参考資料	(1	١
	\ I	,
	\ -	/

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

					労務調整係数	1.000-00-00-2-50
視覚障害者誘導表示	道路横断帯用 (エスコートゾーン)				0	0
単-222号		単位	m	数量		単価
					10	19, 230
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. 28	36, 540	10, 231	
特殊作業員			0	0	0	
		人	0. 56	34, 492	19, 315	
普通作業員			0	0	0	
		人	1. 11	25, 830	28, 671	
横断歩道用シート	アトムエスコートゾーン 白 450×450mm		0	0	0	
		枚	11. 1	3, 450	38, 295	
横断歩道用シート	アトムエスコートゾーン グレー 440×450		0	0	0	
		枚	11. 1	3, 450	38, 295	
接着剤(主剤)	アトムセフティーガイドボンド		0	0	0	
		k g	22. 2	1,830	40, 626	
接着剤(硬化剤)	アトムセフティーガイドボンド		0	0	0	
		k g	1. 3	6, 100	7, 930	
諸雑費(その他材料)(率)			0		0	
5%						
		式	1		6, 257	
諸雑費 (率+まるめ)			0		0	
1.5%						
		式	1		2, 680	
					0	
計						
					192, 300	
					0	
単価						
					19, 230	円/m

参考資料 (1))		2020.0	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
単-223号	視覚障害者誘導表示	線状 貼付式	単位	m	数量	100	単価	11, 390	
						100		11, 390	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話	舌役			2	34, 800	69, 600			
			人	2	34, 800	69,600			
特殊作業員				6	32, 850	197, 100			
			人	6	32, 850	197, 100			
普通作業員				6	24, 600	147, 600			
			人	6	24, 600	147, 600			
レジン製軟質	『点字タイル (貼付式)	W 3 O O × L 6 O O		165. 3	2, 600	429, 780	WYB000)47	
			枚	165. 3	2, 600	429, 780	単一 3	18号	
専用接着剤		MBS-300LW 主剤+硬化剤+骨材		187. 5	1, 294	242, 625	WYB000)48	
			k g	187. 5	1, 294	242, 625	単一 3	19号	
)他材料)(率)			1		40, 344			
6%			式	1		40, 344			
諸雑費(率+	-まるめ)			1		11, 951			
3%			式	1		11, 951			
			14	1		1, 139, 000			
	計								
						1, 139, 000			

円/m

11, 390

11,390

単価

参考資料	(1)
沙门只们	/ T	/

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
規覚障害者誘導表示 単-224号	線状 貼付式	単位	m	数量	0	0 単価	
 名称	規格	単位	数量	単価	100 金額	11,600 摘要	
	ATHT	+11.	<u> </u>	0	亚 顿]向女	
		人	2	36, 540	73, 080		
寺殊作業員			0	0	0		
		人	6	34, 492	206, 952		
普通作業員			0	0	0		
		人	6	25, 830	154, 980		
レジン製軟質点字タイル (貼付式)	W 3 0 0 × L 6 0 0		0	0	0	WYB00072	
		枚	165. 3	2, 600	429, 780	単一 320号	
専用接着剤	MBS-300LW 主剤+硬化剤+骨材		0	0	0	WYB00073	
		k g	187. 5	1, 294	242, 625	単一 321号	
諸雑費(その他材料)(率)			0		0		
6%		式	1		40, 344		
諸雑費 (率+まるめ)			0		0		
3%					10,000		
		式	1		12, 239		
計							
					1, 160, 000		
単価					0		
平 III					11, 600	円/m	

参考資料(1)						2020. 0 2020. 0 1. 000-	
生コンクリート夜間割増し額 単-225号	(神宮東地区)	単位	m 3	数量	1	単価	71, 770 71, 770
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(m3)			1	71, 770	71, 770	WB020013	
		m 3	1	71, 770	71, 770	単一:	322号
計					71, 770		
					71, 770		
単価					71, 770		
					71,770	円/m	1 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
¥ 000 □	抵抗板付鋼製杭基礎打込・引抜(同日	有り	274 74-		ж. =		単価	
単-226号	施工2回、施工1回)		単位	式	数量	1	1 11111	465, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
抵抗板付鋼製	l杭基礎打込・引抜 夜間	施工条件II						
			式	1		465, 800		
諸雑費(まる)め)							
			式	1		0		
	計							
						465, 800		
	単価							
	• •					465, 800	円/式	<u>.</u>

550,000

円/ t

	参考資)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. (2020. (1. 000-		
単-227号	抵抗板付鋼製杭基礎材料費(H形鋼 杭)		単位	t	数量	1	単価	550, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
抵抗板付鋼製	抗基礎	ポールアンカー100型-V H150~400	t	1	550,000	550,000		
諸雑費(まる	め)		式	1		0		
	計			1		550, 000		

単価

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. (2020. (1. 000-	
生コンクリート夜間割増し額	(神宮東地区)	207.11		W E	0	単価	0
単-228号		単位	m 3	数量	1	— іш	71, 770
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費 (m 3)			0	0	0	WB0200	013
		m 3	1	71, 770	71, 770	単一 3	323号
<u></u> ∄1					0		
					71, 770		
単価					0		
					71, 770	円/m	ı 3

	参考資料(1)						2020. 2020. 1. 000	
単-229号	抵抗板付鋼製杭基礎打込·引抜(同日 施工2回,施工1回)	有り	単位	式	数量	0	単価	0 481, 100
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	杭基礎打込・引抜 夜間	施工条件Ⅱ	式	0		0 481, 100	WYBOO	
諸雑費(まる	(b)		式	0		0		
	計					0 481, 100		
	単価					0 481, 100	円/ラ	t

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
	氐抗板付鋼製杭基礎材料費(H形鋼))(t-		м. н		単価	
単一230号 杭	几)		単位	t	数量	1	1 1144	550, 000
,	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
抵抗板付鋼製杭	江基礎	ポールアンカー100型-V H150~400						
			t	1	550, 000	550, 000		
諸雑費(まるめ))							
			式	1		0		
	計							
						550, 000		
	単価							
						550, 000	円/ t	

参考資料	(1)
	`	,

単価使用年月 2020.05 2020. 05 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
標識柱設置 (片持式)	400kg未満/基 亜鉛メッキ 367.4kg/基 2基 無 有	単位	基	数量	1	単価 352,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路標識柱	オーバーハング F・逆L・T型 鋼管 亜鉛メッキ					
		t	0. 36	869, 000	312, 840	
標識柱設置(片持式)	400kg未満 設置手間					
		基	1	39, 123	39, 123	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		37	
計					352, 000	
VV free					352, 000	
単価					352, 000	円/基

- 151 -

参考資料	(1)
沙门只们	/ T	/

単価使用年月2020.05歩掛使用年月2020.05労務調整係数1.000-00-00-2-50

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
標識柱設置(片持式)	400kg未満/基 亜鉛メッキ 367.4kg/基 2基 無 有	単位	基	数量	1	単価 352,000
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路標識柱	オーバーハンク゛F・逆L・T型 鋼管 亜鉛メッキ					
		t	0. 36	869, 000	312, 840	
標識柱設置(片持式)	400kg未満 設置手間					
		基	1	39, 123	39, 123	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		37	
計					352, 000	
					352,000	
単価					352, 000	円/基

参考資料(1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
単-233号	標識板設置(案内標識 [路線番号除 く])	移設 2.0m2未満 10m2未満 無 有	単位	m 2	数量	1	単価	21, 770
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識板設置	(案内標識 [路線番号除く])	移設 2 m 2 未満 設置手間	m 2	1	21, 762	21, 762		
諸雑費(まる	56)		式	1		8		
	計					21, 770		
	単価					21, 770	円/n	ı 2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
単-234号	標識板設置(案内標識 [路線番号除く])	移設 2.0m2未満 10m2未満 無 有	単位	m 2	数量	1	単価	21, 770
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識板設置	(案内標識 [路線番号除く])	移設 2 m 2 未満 設置手間	m 2	1	21, 762	21, 762		
諸雑費(まる	5,6)							
			式	1		8		
	計							
						21, 770		
	単価					91.770	円/m	. 0
l						21,770		1 ∠

参考資料(1	_)

単価使用年月 2020.05 2020. 05 歩掛使用年月

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単一235号	標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	有 2基以下 無 有	単位	基	数量	1	単価 71,920
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路標識板		規制標識板					
			基	1	65, 900	65, 900	
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	設置手間					
			基	1	6, 018. 75	6, 018	
諸雑費(まる	め)						
			式	1		2	
	計						
						71, 920	
	単価					71, 920	円/基
						71, 920	口/ 至

参考資料	(1)
沙门只们	/ T	/

単価使用年月 2020.05 歩掛使用年月 2020.05 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-50
単-236号	標識板設置(警戒・規制・指示・路 線番号標識)	有 2基以下 無 有	単位	基	数量	1	単価	71, 920
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
道路標識板		規制標識板		3.12				
	/##-P - LD Pul - LD	3 四イ田	基	1	65, 900	65, 900		
悰	(警戒・規制・指示・路線番号標識)	設置手間						
			基	1	6, 018. 75	6, 018		
諸雑費(まる	3め)				,	,		
			式	1		2		
	計							
	āΙ					71, 920		
						, 1, 020		
	単価							
						71, 920	円/基	

参考資料(1)
-------	----

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020. 04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

					穷務調整係数	1.000	-00-00-2-50
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工単-237号	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 有	単位	m	数量	100	単価	1, 238
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
横断・転落防止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・パネル式						
		m	100	1, 237. 5	123, 750		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		50		
計							
					123, 800		
単価							
					1, 238	円/n	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 有	24.11)(r =		単価	
単-238号		単位 m 数量 A 25: 担放 単位 数量	100	Т	1, 238			
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
横断・転落防	5止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・パネル式						
			m	100	1, 237. 5	123, 750		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		50		
	計							
						123, 800		
	単価							
						1, 238	円/n	ı

29,700

円/基

参考資料			香資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
単-239号	標識柱撤去(片持式・門型式)	片持式 400kg未満/基 1基 無 有	単位	基	数量		単価	00.500
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
標識柱撤去		400kg未満	, ,,,,,,	<i></i>	1 17-54			1142
			基	1	29, 700	29, 700		
諸雑費(まる)め)							
			式	1		0		
	計							
	н					29, 700		
	単価							

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	使用年月 2020.04	
単一240号	標識柱撤去(片持式・門型式)	片持式 400kg未満/基 1基 無 有	単位	基	数量	1	単価	29, 700
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識柱撤去	(片持式)	400kg未満						
			基	1	29, 700	29, 700		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
	рі					29, 700		
	単価							
	十四					29, 700	円/基	<u>+</u>

8, 266

円/m2

参考資料)	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000		
	標識板撤去(案內標識(路側式·片持式·門型式))	2.0m2未満 10m2未満 無 有	単位	m 2	数量	1	単価	8, 266
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0 m 2 未満	m 2	1	8, 266. 05	8, 266		
諸雑費(まる	5 b)		式	1		0		
	計					8, 266		
						8, 266		

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
₩ 949.⊟	標識板撤去(案内標識(路側式・片持	2.0m2未満 10m2未満 無 有)) (+	0	₩. 目.		単価	
単-242号	式・門型式))		単位	m 2	数量	1		8, 266
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識板撤去	(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2未満						
			m 2	1	8, 266. 05	8, 266		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)							
			式	1		0		
	計							
						8, 266		
	単価							
						8, 266	円/n	n 2

参考資料	(1)

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020. 04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

					穷務調整係数	1.000-0	00-00-2-50
標識板撤去(添架式)	照明柱・既設標識柱に取付け 無 有	単位	基	数量	1	単価	5, 862
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識板撤去 (添架式)	照明柱 既設標識柱 金具撤去含	1 1	<i></i>	1 per			15422
		基	1	5, 862. 5	5, 862		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
H.					5, 862		
単価							
1 1000					5, 862	円/基	

						単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020. 04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50		04
単-244号	標識板撤去 (添架式)	照明柱・既設標識柱に取付け 無 有	単位	基	数量	1	単価	5, 862
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識板撤去	(添架式)	照明柱 既設標識柱 金具撤去含	基	1	5, 862. 5	5, 862		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		式	1		0		
	計		X	1		5, 862		
	単価					5, 862	円/基	<u> </u>

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-245号	標識基礎撤去(片持式・門型式)	無有	単位	m 3	数量	1	単価	71, 960
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識基礎撤去	5	コンクリート基礎	m 3	1	71, 955	71, 955		
諸雑費(まる	5,6)		式	1		5		
	計					71, 960		
	単価					71, 960	円/m	ı 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
単-246号	標識基礎撤去(片持式・門型式)	無有	単位	m 3	数量		単価	
- 210.5			712		***	1		71, 960
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識基礎撤去		コンクリート基礎						
			m 3	1	71, 955	71, 955		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		5		
	計							
	н					71, 960		
	単価							
	干					71, 960	円/n	n 3

参考資料((1)	
-------	---	----	--

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020. 04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-50
道路付属物撤去 単一247号	工(視線誘導標)	土中建込 10本未満 有 無	単位	本	数量		単価	
						1		1,612
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
視線誘導標撤去工		土中建込用 スノーポール併用型含						
			本	1	1, 612. 65	1, 612		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1		0		
計								
						1, 612		
単価								
						1,612	円/本	Z

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
道路付属物撤去工(視線誘導標)	土中建込 10本未満 有 無	単位	本	数量	1	単価 1,612	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標撤去工 諸雑費 (まるめ)	土中建込用 スノーポール併用型含	本	1	1, 612. 65	1,612		
		式	1		0		
計					1, 612		
単価					1, 612	円/本	

参考資料(1)
-------	----

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-50
単-249号	道路付属物撤去工(車線分離標)	穿孔式(1本脚) 10本以上30本未満 有 無	単位	本	数量		単価	
						1		2, 808
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
車線分離標	散去	可変式 穿孔式 1本脚						
			本	1	2, 808	2, 808		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		0		
	計							
						2, 808		
	単価							
	→ μμ					2, 808	円/オ	z z

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
単-250号	道路付属物撤去工(車線分離標)	穿孔式(1本脚) 10本以上30本未満 有 無	単位	本	数量	1	単価	2, 808
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
車線分離標撤去 諸雑費 (まるめ)		可変式 穿孔式 1本脚	本	1	2, 808	2, 808		
			式	1		0		
計						2, 808		
	単価					2, 808	円/オ	X

単価使用年月 2020. 3 2020.04 歩掛使用年月 坐容調敷絃粉 1 000-00-00-2-50

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-50
単-251号	構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 無し 有り 必要 有り 14.0以下	単位	m 3	数量		単価	10.050
		規格	単位	数量	単価	金額		16,650 摘要
者称		無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	中位		平1111	並供	WB824010	
		Manual Ma						
			m 3	1	11,720	11,720	単一 33	24号
処分費(m 3	3)						WB020051	
			m 3	1	1,880	1, 880	単一 35	
殼運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 14.0km以下 全ての費用					CB227010	
			m 3	1	3, 057	3, 057		
	71							
	=					16, 657		
						10,057		
	単価							
						16, 650	円/m3	

単価使用年月

参考資料(1)

歩掛使用年月 2020.04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

2020. 3

し・運搬・処分(複	無筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 無し 有り 必要 有り 14.0以下 規格 無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	単位単位	m 3	数量		単価
		単位			1	17, 240
	無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要		数量	単価	金額	摘要
						WB824010
		m 3	1	12, 240	12, 240	単一 326号
						WB020051
		m 3	1	1,880	1,880	単一 327号
	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 14.0km以下 全ての費用					CB227010
		m 3	1	3, 127	3, 127	
					17. 247	
					11,211	
					17, 240	円/m 3
						_
						-
		コンクリート (無筋・鉄筋) 構造物とりこわし 機械積込 有り 14.0km以下 全ての費用		コンケリート (無筋・鉄筋) 構造物とりこわし 機械積込 有り 14.0km以下 全ての費用	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 14.0km以下 全ての費用	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 14.0km以下 全ての費用 m3 1 3,127 3,127

12124 121	/ .	`
参考資料	/ 1	١
<i>沙片</i> 目 //	\ I	,
	\ -	

					另務調整係数	1.000	-00-00-2-0
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 36640円 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量	1	単価	62, 500
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
重送料金	距離制運賃						
		台	1	62, 500	62, 500		
計·							
					62, 500		
単価							
					62, 500	円/台	1
	名称 重送料金	36640円 0円 無 0円 0円 0円 0円 0円 0円 2番 規格 基送料金 計	36640円 0円 無 0円 0円 0円 0円 0円 単位 単位	36640円 0円 無 0円 0円 0円 0円 0円 単位 台 単位 数量 単位 数量 単述 数量 世	36640円 0円 無 0円 0円 0円 0円 0円 単位 台 数量 単価 A称	貨物自動車による運搬 (1車1回) 路面切削機 (ホイル式・廃材積込装置付) 2.0m 36640円 0円 無 0円 0円 0円 0円 単位 台 数量 名称 規格 単位 数量 単価 金額 運送料金 距離制運賃 台 1 62,500 62,500 計 62,500	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 36640円 0円 無 0円 0円 0円 0円 0円 単位 台 数量 単価 名称 規格 単位 数量 単価 金額 運送料金 距離制運賃 台 1 62,500 62,500 計 62,500 62,500

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-284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 36640円 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量		単価	
		規格	単位	数量	単価	金額		62,500 摘要
貨物自動車通		距離制運賃	台	双里	李岡 62, 500	52, 500]间安
	카			-	13,111	62, 500		
	単価					62, 500	円/台	ì

参考資料	(2)
<i>></i>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-297号 路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 265,000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)							
		人	1	33, 300	33, 300		
軽油	1. 2号						
		L	204	121	24, 684		
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		201	121	21,001		
321121212121							
		供用日	1. 31	158, 000	206, 980		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		36		
=1							
計					265, 000		
					200, 000		
単価							
					265, 000	円/目	

	参考資料(2)					2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50
路面清掃車運転 単-298号	7cm以下 一層	単位	目	数量	1	単価 75,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)						
		人	0. 98	28, 200	27, 636	
軽油	1. 2号					
		L	43	121	5, 203	
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					
		供用日	1 01	22, 200	42, 182	
諸雑費(まるめ)		快用口	1. 31	32, 200	42, 182	
		式	1		9	
하						
					75, 030	
単価						
					75, 030	円/日

参考資料(2)

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-50			
単-299号	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	単位	FI	数量	1	単価	120, 300
		規格	単位	数量	 単価	金額		摘要
運転手(特殊		/9UTH	1 122	<i>></i>	1 1124	111111111111111111111111111111111111111		1147
der vi			人	1	33, 300	33, 300		
軽油		1. 2号						
			L	48	121	5, 808		
ASフィニッ	シャ[ホイール型]	排出ガス対策型(第3次) 舗装幅2.4~6.0 m	_			-,		
= la l. 22 - de			供用日	1. 39	58, 400	81, 176		
諸雑費(まる	め)							
			式	1		16		
				-				
	計							
						120, 300		
	単価							
	半 個					120, 300	円/日	
						120,000	1 47	
							+	

参考資料	(2)
沙 勺貝们	(Δ)

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-300号	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	55, 230
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	:)							
der vil			人	1	33, 300	33, 300		
軽油		1. 2号						
			L	25	121	3, 025		
ロードローラ	[マカダム・排ガス対策型(第2次)]	運転質量10t 締固め幅2.1m				2,121		
			供用日	1. 39	13, 600	18, 904		
諸雑費(まる	め)							
			式	1		1		
			工	1		1		
	計							
						55, 230		
	単価							
						55, 230	円/日	

タイヤローラ運転						
	7cm以下 一層					
単一301号	78	単位	日	数量		単価
単一301万		1 年114				
					1	42, 370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	УСТП	+117	双里	十四	业积	胴女
運転手 (特殊)						
		人	1	33, 300	33, 300	
			1	33, 300	33, 300	
軽油	1. 2号					
		L	26	121	3, 146	
タイヤローラ [普通型]	運転質量8~20 t					
		日	1. 16	5, 100	5, 916	
諸雑費(まるめ)						
нат н я (5 0 °/)						
		式	1		8	
計						
					42, 370	
					12,010	
単価						
					42, 370	円/目
					42, 370	T H
		-				-

参考資料(2)

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単一302号 路面切削機運転	7㎝以下 一層	単位	日	数量	1	単価 266, 700	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)	73CH	1 122	7,1	1 11		3772	
		人	1	34, 965	34, 965		
軽油	1. 2号						
		L	204	121	24, 684		
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			121	21,001		
		供用日	1. 31	158, 000	206, 980		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		71		
		八	1		(1		
計·							
					266, 700		
単価							
					266, 700	円/日	

	参考資料 (2)				単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50		
単一303号 路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 76, 410	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
転手 (一般)							
		人	0. 98	29, 610	29, 017		
油	1. 2号						
		L	43	121	5, 203		
面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]	ホッパ容量1.5m3						
		供用日	1.31	32, 200	42, 182		
発費(まるめ)							
		式	1		8		
計					76, 410		
					76, 410		
単価					76, 410	円/目	

参考資料(2)

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-304号	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	単位	目	数量		単価	
, 001.0			1 122		<i></i>	1		122,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
運転手(特殊	:)							
軽油		1. 2号	人	1	34, 965	34, 965		
牲田		1. 2 5						
			L	48	121	5, 808		
ASフィニッ	シャ [ホイール型]	排出ガス対策型(第3次) 舗装幅2.4~6.0 m						
= 4 12 -44 (2 -4			供用日	1. 39	58, 400	81, 176		
諸雑費(まる	8)							
			式	1		51		
				1				
	計							
						122, 000		
	N. Arr							
	単価					122, 000	円/日	
						122,000	111\(\text{II}\)	

参考資料	(2)
シープスイー	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50		
単-305号	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	目	数量	1	単価	56, 900
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊								
Ion v.I			人	1	34, 965	34, 965		
軽油		1. 2号						
			L	25	121	3, 025		
ロードローラ	・[マカダム・排ガス対策型(第2次)]	運転質量10t 締固め幅2.1m	L	20	121	0,020		
, ,	2/// 34//122 (3// 200)							
			供用日	1. 39	13, 600	18, 904		
諸雑費(まる	nめ)							
			式	1		6		
	計							
	н					56, 900		
						33,000		
	単価							
						56, 900	円/日	
							-	
			_	1		!		

参考資料	(2)
<i>></i>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

単価使用年月 2020. 3 2020. 04 歩掛使用年月

					労務調整係数	1.000-00-00-2-50
タイヤローラ運転 単-306号	7cm以下 一層	単位	Ħ	数量	1	単価 44, 260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)	7,347		3,12			,,,,,,
		人	1	34, 965	34, 965	
軽油	1. 2号					
		L	26	121	3, 146	
タイヤローラ [普通型]	運転質量 8 ~ 2 0 t	L	20	121	5, 140	
		日	1. 16	5, 300	6, 148	
諸雑費 (まるめ)						
		15				
		式	1		1	
計						
PI					44, 260	
					,	
単価						
					44, 260	円/目

参考資料(2)
-------	----

単位

日

日

数量

1

山積み0.13m3(平積み0.10m3)クローラ

山積み0.13m3(平積み0.10m3)クローラ

規格

油圧ショベル賃料

計

単価

名称

単-307号

油圧ショベル賃料

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50 0 0 単価 数量 1 7, 230 単価 金額 摘要 0 0 7,230 7, 230 7, 230 0 円/日 7,230

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
トラック [クレーン装置付] 賃料 単-308号	ベーストラック4t級 吊能力2.9t	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		13,800 摘要
トラック[クレーン装置付]賃料	ベーストラック4t級 吊能力2.9t		0	0	0		
		日	1	13, 800	13, 800		
計					0		
					13, 800		
単価					0		
					13, 800	円/目	1

参考資料	(2)

単位

日

日

数量

1

ダンプトラック賃料

名称

単-309号

ダンプトラック賃料

計

単価

2t車

2t車

規格

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
数量	0	単価	0 5, 770
単価	金額		摘要
0	0		
5, 770	5, 770		
	0		
	5, 770		
	0		
	5, 770	円/目	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
	発動発電機[ディーゼル発電機]賃	5kVA				0	単価	0
単-310号	料		単位	日	数量	1	IIII	2, 030
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
発動発電機[[ディーゼル発電機] 賃料	5kVA		0	0	0		
			日	1	2, 030	2, 030		
	計					0		
						2, 030		
						0		
	単価					2, 030	円/目	1

参考資料	(2)

単位

日

数量

1

タンパ (ランマ) 賃料

名称

単-311号

タンパ(ランマ)賃料

計

単価

質量 60~80kg

質量 60~80kg

規格

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50 0 0 単価 数量 972 1 単価 金額 摘要 0 0 972 972 972

0

972

円/日

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000-	
材料費 (m3) 単-312号		単位	m 3	数量	1	単価	71, 770
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
生コンクリート夜間割増し額	(神宮東地区)	m 3	1	71, 770	71, 770		
計					71, 770		
単価					71, 770	円/m	ı 3

							単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020. 04 労務調整係数 1.000-00-00	
単-313号	材料費(m3)		単位	m 3	数量	1	単価	71, 770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
生コンクリー	- 卜夜間割増し額	(神宮東地区)						
			m 3	1	71, 770	71, 770		
	計					71, 770		
	単価					71, 770	円/n	. 3
						71,110	1 1 11	10

		参考資	料(2)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000-	
単-314号	基面整正		単位	m 2	数量	100	単価	1, 205
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話	役							
			人	1. 2	34, 800	41, 760		
普通作業員								
			人	3. 2	24, 600	78, 720		
諸雑費(まる)め)							
			式	1		20		
	計					120, 500		
	単価					120, 300		
	平 個					1, 205	円/m	1 2

参考資料(2)						単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50		
単−315号		単位	m 2	数量	100	単価	1, 266	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役								
		人	1. 2	36, 540	43, 848			
普通作業員								
		人	3. 2	25, 830	82, 656			
諸雑費 (まるめ)		1,,	3.2	_5,555	=, 550			
		式			96			
		IX.	1		96			
計								
					126, 600			
単価								
					1, 266	円/m 2		

参考資料	(2)
少 少貝们	(Δ)

						万務調整係数	1.000	00-00-2-50
単-316号	材料費(個)		単位	個	数量	1	単価	5, 860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路鋲		エッジポインタT-Ⅱ						
			個	1	5, 860	5, 860		
	al-							
						5, 860		
	単価							
						5, 860	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
単-317号	材料費 (個)		単位	個	数量	1	単価	5, 860
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路鋲		エッジポインタT-Ⅱ	個	1	5, 860	5, 860		
	計					5, 860		
	単価					5, 860	円/個	1

	参考資料(2)						2020. 2020. 1.000	
単-318号	レジン製軟質点字タイル (貼付式)	W 3 0 0 × L 6 0 0	単位	枚	数量	1	単価	2, 600 2, 600
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
材料費(枚)				1	2, 600	2, 600	WB020	
			枚	1	2,600	2, 600	単一	336号
	計					2, 600		
	н					2, 600		
	単価					2, 600		
	争 脚					2, 600	円/柞	女

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
単-319号	専用接着剤	MBS-300LW 主剤+硬化剤+骨材	単位	k g	数量	1	単価	1, 294 1, 294
	1 名称	規格	単位	数量	単価			摘要
材料費(kg	g)			1	1, 294	1, 294	WB020	017
			k g	1	1, 294	1, 294	単一:	337号
	計					1, 294		
						1, 294		
	単価					1, 294		
						1, 294	円/k	g

参考資料	(2)

単位

枚

枚

数量

1

レジン製軟質点字タイル(貼付式)

名称

計

単価

単-320号

材料費(枚)

W 3 0 0 × L 6 0 0

規格

	単価使用年月	2020.	3
	歩掛使用年月	2020.	04
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-50
 数量	0	単価	0
	1		2,600
単価	金額		摘要
0	0	WB020	016
2,600	2, 600	単一	338号
	0		
	2, 600		
	0		
	2,600	円/村	女

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
)V 22. F	専用接着剤	MBS-300LW 主剤+硬化剤+骨材	WAI.	_	W E	0	単価	0
単-321号			単位	kg	数量	1	— IIII	1, 294
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(kg	;)			0	0	0	0 WB020017	
			k g	1	1, 294	1, 294	単一	339号
	計					0		
						1, 294		
						0		
	単価					1, 294	円/1	. g

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 05 2020. 05 1. 000-00-00-2-50				
材料費 (m 3) 単-322号		単位	m 3	数量	1	単価 71,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
生コンクリート夜間割増し額	(神宮東地区)	m 3	1	71,770	71, 770	
計				,	71,770	
単価					71,770	円/m3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 05 2020. 05 1. 000-00-00-2-50	
材料費 (m 3) 単-323号		単位	m 3	数量	1	単価	71, 770
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
生コンクリート夜間割増し額	(神宮東地区)	m 3	1	71, 770	71, 770		
計					71, 770		
単価					71, 770	円/m	3
							_

11,720

円/m3

参考資料(2)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
単-324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	11, 720
		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	11, 711. 7	11, 711		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		9		
	計							
						11, 720		
	単価							

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
処分費 (m 3) 単-325号		単位	m 3	数量	100	単価	1, 880
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート殼(無筋)夜間単価	(有) 入船産業	m 3	100	1,880	188, 000		
計					188, 000		
単価					1,880	円/m	ı 3

12, 240

円/m3

参考資料(2)							2020. 2020. 1.000	
単-326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, 240
		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, 235. 6	12, 235		
諸雑費(まる	(s,b)		式	1		5		
	計					12, 240		

単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
単-327号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	1,880
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	· 殼(無筋)夜間単価	(有) 入船産業	m 3	100	1,880	188, 000		
	計					188, 000		
	単価					1,880	円/m3	

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-50			
単-336号	材料費(枚)		単位	枚	数量	1	単価	2, 600
•		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
レジン製軟質	点字タイル	W300×L600						
			枚	1	2,600	2, 600		
	計					2 600		
						2, 600		
	単価							
						2, 600	円/核	ζ

						2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
材料費 (kg) 単-337号		単位	k g	数量	1	単価	1, 294
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
専用接着剤	MBS-300LW 主剤+硬化剤+骨材	kg	1	1, 294	1, 294		
計					1, 294		
単価					1, 294	円/ k	. g

参考資料((3)
-------	-----

					方務調整係数	1. 000-00-00-2-50
材料費 (枚) 単-338号		単位	枚	数量	1	単価 2,600
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
レジン製軟質点字タイル	W300×L600					
		枚	1	2, 600	2, 600	
計					2, 600	
単価					2, 600	円/枚

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
単-339号	材料費(kg)		単位	k g	数量	1	単価	1, 294
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
専用接着剤		MBS-300LW 主剤+硬化剤+骨材	,		1.004	1 004		
			k g	1	1, 294	1, 294		
	計					1, 294		
	単価					1, 294	円/1	g
						, -		

単価使用年月

2020.09

1	次单	1年	表
_	レトコ	~ IШ	

		1 ()	早៕衣			歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0	
単一1号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1, 327
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		1,327 摘要
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		1	1, 356	1, 356	CB2101	100
			m 3	1	1, 356	1, 356		
	計					1, 356		
						1, 356		
	単価					1, 356		
						1, 356	円/m3	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
W	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	207.11		W E	0	単価	0
単一2号			単位	m3	数量	1	т іш	1, 372
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		0	0	0	CB210	100
			m 3	1	1, 401	1, 401		
						0		
	計							
						1, 401		
						0		
	単価							
						1, 401	円/m3	3
変更積算単位	ш							
						1, 372	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	2020. 2020. 1.000-	
単一3号	路床盛土 (Fe石灰処理土)	2. 5m以上4. 0m未満	単位	m3	数量	0	単価	0 7, 632
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路床盛土		2.5m以上4.0m未満		0	0	0	CB210	520
Fe石灰処理:	土(材料費)	ルーズ状態	m 3	0	1, 044	10, 440	WYB00	014
			m 3	13. 5	5, 000	67, 500	単一	95号
	計					77, 940		
	単価					0 7, 794	円/m:	
変更積算単位	ïm					7, 632	円/m;	

1	次員	单価	表
1	レヘー	⊢ іш	111

単位

m 2

m2

数量

1

アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m

全ての費用

アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り

規格

舗装版破砕

計

単価

名称

単-4号

舗装版破砕

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
数量	1	単価	627. 3 627. 3
単価	金額		l 摘要
640.6	640. 6	CB430	310
640.6	640. 6		
	640. 6		
	640.6		
	640. 6		
	640.6	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
W - E	舗装版破砕	Co+As(カバー)舗装版 舗装版厚 45 c m	200.01		W. 🗖	0	単価	0
単一5号			単位	m2	数量	1	Т	1, 567
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
舗装版破砕		コンクリート+アスファルト(カハ´ー)舗装版 舗装版厚450mm		0	0	0	WYB00	013
			m 2	1	1,600	1,600	単一	97号
	計					0		
						1,600		
	単価					0		
	平 個					1, 600	円/m	2
変更積算単位	価							
						1, 567	円/m	2

単価使用年月

単価使用年月

2020. 3

2020. 3

1 次 🛊	鱼価表
-------	-----

		1 八千川	Щ1Х			歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0)4 -00-00-2-50
単-6号	殼運搬	舗装版破砕	単位	m3	数量	1	単価	2, 993
						1		2, 993
	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)		1	3, 057	3, 057	CB2270	010
		有り 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	3, 057	3, 057		
	計					3, 057		
						3, 057		
	単価					3, 057		
						3, 057	円/m3	}

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0)4 -00-00-2-50
単一7号	殼運搬	舗装版破砕	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3, 062
	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	CB2270	010
		有り 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	3, 127	3, 127		
	計					0		
						3, 127		
	単価					0		
						3, 127	円/m3	3
変更積算単位	価							
						3, 062	円/m3	3

1次単価表

単位

m 3

m3

数量

1

舗装版破砕(コンクリート殻)

有り 12.0km以下 全ての費用

舗装版破砕

規格

機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要)

殼運搬

計

単価

名称

単-8号

殼運搬

変更積算単価

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
数量	0	単価	0 3, 062
 単価	金額		摘要
0	0	CB227	** ** *
3, 127	3, 127		
	0		
	3, 127		
	0		
	3, 127	円/m	3

3,062

円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単一9号	殼処分	アスファルト設	単位	m3	数量	1	単価	2, 301
	pr The	10 14	224 64-	₩. 目	124 /m²	1 A street		2, 301
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m:	3)		m 3	1	2, 350 2, 350	2, 350 2, 350	WB020	
	計				,	2, 350 2, 350		<u> </u>
	単価					2, 350	円/mi	3

2020. 3

単価使用年月

		1 次単位	五表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020.0	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
単-10号	殼処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	0	単価	0 201	
	 名称	規格	単位	数量	単価	 金額		2,301 摘要	
処分費(m 3				0	0	0	WB0200	051	
			m 3	1	2, 350	2, 350	単一	99号	
	計					0			
						2, 350			
	単価					0			
						2, 350	円/m3	3	
変更積算単価	li								
						2, 301	円/m3	3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 1. 000	04 -00-00-2-50
単一11号	殼処分	コンクリート殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1, 841
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m 3	3)			0	0	0	WB020	051
			m 3	1	1,880	1, 880	単一	100号
	計					0		
						1, 880		
	単価					0		
	, ,,,,,					1,880	円/mi	3
変更積算単位	т							
						1, 841	円/m	3

1	次单	1年	表
_	レトコ	~ IШ	

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
単-12号	下層路盤	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 350mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 536 1, 536
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
下層路盤(車	車道・路肩部)	350mm 2層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1, 569 1, 569	1, 569 1, 569	CB410	030
	計				,	1, 569 1, 569		
	単価					1, 569 1, 569	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
単一13号	下層路盤	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 350mm	単位	m2	数量	0	単価	0 1, 559
		規格	単位	数量	単価	金額		1,559 摘要
下層路盤(車	運道・路肩部)	350mm 2層施工 再生クラッシャラン RC-40 全ての費用	m 2	0	1, 592	0 1, 592	CB410	
	計					1, 592		
	単価					0 1, 592	円/mi	2
変更積算単価	1					1, 559	円/mi	

1次単価	表
------	---

単位

m 2

m2

数量

1

粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm

粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工

全ての費用

規格

上層路盤

計

単価

上層路盤(車道・路肩部)

名称

単-14号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
数量	1	単価	889. 1
	1		889. 1
単価	金額		摘要
907.9	907. 9	CB410	040
907.9	907. 9		
	907. 9		
	907. 9		
	907. 9		
	907. 9	円/m	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000		
)\\\\\ 15 \B	上層路盤	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	226.64		ж. =	0	単価	0	
単-15号			単位	m2	数量	1	1 11111	900. 3	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
上層路盤(車	草道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 150mm 1層施工		0	0	0	CB410	040	
		全ての費用							
			m 2	1	919. 3	919. 3			
						0			
	計								
						919. 3			
						0			
	単価								
						919.3	円/mi	2	
変更積算単個	<u> </u>					900. 3	円/mi	2	

1	次単価表
Τ	以平

基層

計

単価

名称

単-16号

基層 (車道・路肩部)

1 次単価表 再生粗粒度アススアルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以)-00-2-50
単位	m2	数量	1	単価	1, 828 1, 828
単位	数量	単価	金額		
	1	1, 867	1, 867	CB410240)
m 2	1	1, 867	1, 867		
			1, 867 1, 867		
			1, 867		
			1, 867	円/m2	
	単位単位	単位 m2 単位 数量 1	単位 m2 数量 単位 数量 単価 1 1,867	単位 m2 数量 1 単位 数量 単価 金額 1 1,867 1,867 m2 1 1,867 1,867 m2 1 1,867 1,867 1,867 1,867 1,867	単位 m2 数量 単価 1 1 単価 1 1 1 867 CB410240 m2 1 1 1 867 1 1 867 1 1 867 1 1 867 1 1 1 867 1 1 1 867 1 1 1 1 867 1 1 1 1 867 1 1 867 1 1 1 867 1 1 1 1 867 1 1 1 1 1 867 1 1 1 1 1 867 1 1 1 1 1 867 1 1 1 1 1 867 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000-	
基層 単-17号	再生粗粒度アススファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以 上3.0m以下	単位	m2	数量	0	単価	0
					1		1, 844
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm		0	0	0	CB4102	240
	再生粗粒度アススファルト混合物(20)						
	プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1, 883	1, 883		
					0		
計							
					1, 883		
					0		
単価							
					1, 883	円/m2	2
変更積算単価							
					1,844	円/m2	2

1	次単価表
Τ	以平

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
単-18号	中間層	再生粗粒度アススファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1, 748 1, 748
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道	・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アススファルト混合物(20) タックコート		1	1, 785	1, 785	CB410250	
		PK-4 全ての費用	m 2	1	1, 785	1, 785 1, 785		
	計							
						1, 785		
	単価					1, 785		
						1, 785	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
単-19号	中間層	再生粗粒度アススファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以 上3.0m以下	単位	m2	数量	0	単価	0 1, 764
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
中間層(車道	・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アススファルト混合物(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	0	0 1,801	0 1,801	СВ410250	
	計				,	0 1, 801		
	単価					0 1,801	円/m	2
変更積算単個	6					1,764	円/m	2

1次単価表	長
-------	---

単位

m 2

m2

数量

1

各種(2.30以上2.40t/m3未満) 密粒ギャップASポリマ

規格

一改質 I 型(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以

1.4m以上3.0m以下 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

表層

計

単価

名称

単-20号

表層(車道・路肩部)

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50				
数量	1	単価	2, 043 2, 043			
単価	金額		摘要			
2, 087	2, 087	CB410	260			
2, 087	2, 087					
	2, 087					
	2, 087					
	2, 087					
	2, 087	円/mi	2			

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-0	
表層	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 密粒ギャップASポリマ	光子	0	松 ·目	0	単価	0
単一21号	一改質 I 型(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以	単位	m2	数量	1	"	2, 059
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(車道・路肩部)	1.4m以上3.0m以下 50mm		0	0	0	CB41026	60
	各種(2.30以上2.40t/m3未満)						
	タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2, 103	2, 103		
					0		
計							
					2, 103		
					0		
単価							
					2, 103	円/m2	
変更積算単価							
					2, 059	円/m2	

1次単価表	長
-------	---

切削オーバーレイ

計

単価

名称

単-22号

切削オーバーレイ

1 次単位	表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000-	
7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒ギャップ改質 I 型(13)	単位	m2	数量	1	単価	2, 704 2, 704
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
7cm以下 一層 無 50mm 各種 2.35t/m3 タックコート		1	2, 773	2, 773	WB430	210
	m 2	1	2, 773	2, 773	単一	101号
				2, 773		
				2, 773		
				2, 773		
				2, 773	円/m²	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒ギャップ改質 I 型(0	単価	0
単-23号		3)	単位	m2	数量	1	平皿	2, 730
	h di.	LEI Let	274 144	W E)\\ /#*	1 A state		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
切削オーバー	-レイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種		0	0	0	WB430	210
		2. 35t/m3 タックコート						
			m 2	1	2, 799	2, 799	単一	102号
						0		
	= +							
						2, 799		
						0		
	単価							
						2, 799	円/m	2
変更積算単位	Ti .							
						2, 730	円/m	2

1 八千川八						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 0 1. 000-	
単-24号	殼運搬(路面切削)	アスファルト	単位	m3	数量	1	単価	2, 270 2, 270
		規格	単位	数量	単価	金額		
殼運搬(路面	6切削)	有り 12.5km以下 全ての費用		1	2, 328	2, 328	CB4300	20
			m 3	1	2, 328	2, 328		
	計					2, 328		
						2, 328		
	単価					2, 328		
						2, 328	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 1. 000-)4 -00-00-2-50
単-25号	殼運搬(路面切削)	アスファルト	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		2, 328
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬(路面	面切削)	有り 12.5km以下 全ての費用		0	0	0	CB4300	020
			m 3	1	2, 387	2, 387		
	計					0		
						2, 387		
	単価					0		
						2, 387	円/m3	3
変更積算単個	西							
						2, 328	円/m3	3

1 次単価表						2020. 2020. 1.000-	
最処分 単−26号	アスファルト設	単位	m3	数量	1	単価	1, 146
					1		1, 146
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)			1	1, 175	1, 175	WB0200	051
		m 3	1	1, 175	1, 175	単一]	.03号
計					1, 175		
					1, 175		
単価					1, 175		
					1, 175	円/m3	3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2020.0	04 -00-00-2-50
费処分 単−27号	アスファルト設	単位	m3	数量	0	単価	0
					1		1, 146
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)			0	0	0	WB0200	051
		m 3	1	1, 175	1, 175	単一 1	04号
計					0		
					1, 175		
単価					0		
T- 1)M					1, 175	円/m3	}
変更積算単価							
					1, 146	円/m3	3

1	次単価表
---	------

	1 次単1	山衣			歩掛使用年月	2020. 3
		1			労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
クラック処理 単-28号	カ*ラス系クラック抑制シート 幅50cm	単位		₩. 目.	0	0)
単一28号		単位.	m	数量	100	単価 1,271
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
クラック防止シート張	全ての費用		0	0	0	CB430930
)) B () / (100 - +6)		m	100	341. 8	34, 180	
クラック防止シート (材料費)			0	0	0	WYB00007
		m	111	865	96, 015	単一 105号
			111		0	1 100 3
計						
					130, 195	
)\\ / FTF					0	
単価					1, 302	円/m
					1, 302	
変更積算単価						
					1, 271	円/m
		1				

1次単価表	
-------	--

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	-
1	単価	5, 261
1		5, 261
金額		摘要

薄層カラー舗装 単-29号	赤色 RPN-301	単位	m2	数量	1	単価	5, 261
					1		5, 261
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無 有 有 無 有		1	5, 395	5, 395	WB8120	020
	1.0m超え	m 2	1	5, 395	5, 395	単一	106号
計					5, 395		
					5, 395		
単価					5, 395		
					5, 395	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-30号	薄層カラー舗装	赤色 RPN-301	単位	m2	数量	0	単価	0
- 00.5			7-122	1112	2/4	1		5, 261
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
樹脂系すべり	り止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-301		0	0	0	WB812	020
		100m2以上(標準) 無 有 無 有						
		1.0m超え	m 2	1	5, 395	5, 395	単一	107号
						0		
	計							
						5, 395		
						0		
	単価							
						5, 395	円/m	2
変更積算単位	H i							
						5, 261	円/m	2

1次単価表	Ź
-------	---

単位

m 2

m2

数量

1

薄層カラー舗装

計

単価

名称

単-31号

樹脂系すべり止め舗装工

青色 RPN-301

1.0m超え

車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無 有 無 無 有

規格

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000			
数量	1	単価	5, 847		
	1		5, 847		
単価	金額	摘要			
5, 995	5, 995	WB812020			
5, 995	5, 995	単一	108号		
	5, 995				
	5, 995				
	5, 995				
	5, 995	円/m	2		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
薄層カラ−舗装 単−32号	青色 RPN-301	単位	m2	数量	0	単価 5,8	0
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無 有 無 無 有		0	0	0	WB812020	
	1.0m超え	m 2	1	5, 995	5, 995	単一 109号	
計					0		
					5, 995		
単価					0		
					5, 995	円/m2	
変更積算単価							
					5, 847	円/m2	

1次単価表	
-------	--

 単価使用年月
 2020. 3

 歩掛使用年月
 2020. 04

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-50

 1
 当価

6,083

						労務調整係数	1. 000-	-00-00-2-50
単-33号	薄層カラー舗装	赤色 RPN-303	単位	m2	数量	1	単価	6, 083
						1		6, 083
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
樹脂系すべり	り止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-303 100m2以上(標準) 無 有 有 無 有		1	6, 237	6, 237	WB8120)20
		1.0m超え	m 2	1	6, 237	6, 237	単一]	110号
	計					6, 237		
						6, 237		
	単価					6, 237		
						6, 237	円/m2	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 0 1. 000-	
	薄層カラー舗装	赤色 RPN-303				0	単価	0
単-34号			単位	m2	数量		半川	
						1		6, 083
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
樹脂系すべり	り止め舗装工	車道(ETCV-ン含む) RPN-303		0	0	0	WB8120)20
		100m2以上(標準) 無 有 有 無 有						
		1.0m超え	m 2	1	6, 237	6, 237	単一 1	111号
						0		
	計							
						6, 237		
						0		
	単価							
						6, 237	円/m2	2
	·							
変更積算単位	西							
						6, 083	円/m2	2

1	次単価表	
1	八十四八	

溶融式区画線

名称

(白)

計

単価

単-35号

区画線設置

1 次単価表				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000		
溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	329. 6 329. 6	
規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し		1	336.6	336. 6	6 WB821210		
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	336. 6	336. 6	単一 112号		
				336. 6			
				336. 6			
				336. 6			
				336. 6	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000-		0
単一36号	溶融式区画線 (白)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価		0
4 30 9	(1)		4117	III		1			339. 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 実線 15cm 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	346.6	346. 6	単一]	13号	
						0			
	∄ †								
						346.6			
						0			
	単価								
						346.6	円/m		
変更積算単価	т:								
及火惧异牛॥	Щ					339. 4	円/m		

1	次単価表
Τ	以平

		1 八平)	Щ1Х			歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 1. 000-)4 -00-00-2-50)
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無				1	単価		411.7
単-37号	(黄)		単位	m	数量		単価		
						1			411. 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	422. 2	422. 2	WB8212	210	
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18%							
		黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	422.2	422. 2	単一 1	114号	
						422. 2			
	計								
						422. 2			
						422. 2			
	単価								
						422. 2	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000		0
)V F	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	WAI.		W E	0	単価		0
単-38号	(黄)		単位	m	数量	1	— іш		421. 5
	- 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		0	0	0	WB821	210	
		1.5mm 無し 無し 含有量15~18%							
		黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	432. 2	432. 2	単一	115号	
						0			
	計								
						432. 2			
						0			
	単価								
						432. 2	円/m		
変更積算単位	ti								
						421.5	円/m		

1	次単価表	
1	八十四八	

		1 次単位	近表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000		
単-39号	溶融式区画線 (白)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1 1	単価		353. 3 353. 3
		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 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白		1	362. 3	362. 3			
	計	アスファルト舗装 全ての費用	m	1	362. 3	362. 3 362. 3 362. 3	里一	116号	
	単価					362. 3 362. 3	円/m		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020.	
単一40号	溶融式区画線 (白)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		364.1 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		0	0	0	WB821	210
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	373. 3	373. 3	単一	117号
	計							
						373. 3		
	単価					373. 3	円/m	
変更積算単個	H							
						364. 1	円/m	

単価使用年月

2020. 3

1次単価表	
-------	--

		1 次早	·Ш4Х			歩掛使用年月 労務調整係数	2020.)
単-41号	溶融式区画線 (白)	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価		0 631. 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 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白		0	0	0	WB821		
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	647.6	647. 6	単一	118号	
	計					0 647. 6			
	単価					0 647. 6	円/m		
変更積算単位	т						円/m		

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020.	
単-42号	溶融式区画線 (赤)	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	919. 5 919. 5
	1 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 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 各種		1	942.8	942. 8		
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	942. 8	942. 8 942. 8		119号
	計					942. 8		
	単価					942. 8		
						942. 8	円/m	

単価使用年月

2020. 3

2020. 3

1	次单位	無
	ν	шил

単-43号

区画線設置

	1 火牛	· 1X			歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 04 1. 000-00-	-00-2-50
溶融式区画線 (青)	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	919. 5
					1		919. 5
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し		1	942. 8	942. 8	WB821210	
	1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 各種						
	アスファルト舗装 全ての費用	m	1	942. 8	942. 8	単一 120년	号
計					942. 8		
					942. 8		
単価					942. 8		
					942.8	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020.	
単-44号	溶融式区画線 (白)	溶融式手動 t゚プラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	812. 7 812. 7
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
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		1	829. 9		WB821:	
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	829. 9	829. 9 829. 9	単一	121号
	計					829. 9		
	単価					829. 9		
						829.9	円/m	

単価使用年月

2020. 3

1	次単価表	
_		

			៕茲			歩掛使用年月 労務調整係数	2020.	
単-45号	溶融式区画線 (白)	溶融式手動 ゼプラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	0	単価	0 835. 3
		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 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白		0	0	0	WB821	210
		アスファルト舗装 全ての費用	m	1	852.9	852. 9	単一	122号
	# 					0 852. 9		
	単価					0		
						852. 9	円/m	
変更積算単位	H					835. 3	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. (
単-46号	溶融式区画線 (白)	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無 施工実延長	単位	m	数量	1	単価	792. 3 792. 3
		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 無し 無し		1	812. 4	812. 4		
		含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	812. 4	812. 4	単一 1	123号
	計					812. 4 812. 4		
	単価					812. 4		
						812. 4	円/m	

1次単価表	長
-------	---

			山衣			歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0	
単-47号	溶融式区画線 (白)	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 施工実延長	単位	m	数量	0	単価	0 822. 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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し		0	0	0	WB8212	
	<u></u> 計	含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	843.6	843. 6	単一 .	24号
						843. 6		
	単価					843. 6	円/m	
変更積算単位	<u></u>							
						822. 8	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000-		0
単-48号	溶融式区画線 (黄)	溶融式手動 矢印·記号·文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無 施工実延長	単位	m	数量	0	単価		0 923. 1
		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 無し 無し	. ,—	0	0	0	WB821	210	
		含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー	m	1	946. 3	946. 3	単一	125号	
	計					0 946. 3			
	単価					0			
						946. 3	円/m		
変更積算単位	<u> </u>								
						923. 1	円/m		

1	次単価表	
_		

単位

m

数量

1

非リブ式 高輝度 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無

規格

非リブ式高輝度区画線(赤)

高輝度区画線

計

単価

名称

単-49号

区画線設置

変更積算単価

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50		
数量	0	0 単価		
 単価	金額	1,753 摘要		
0	0	WYB00015		
1, 797	1, 797	単一 126号		
	0			
	1, 797			
	0			
	1, 797	円/m		

1,753

円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
)	高輝度区画線	非リブ式 高輝度 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	226.64		ж. =	0	単価	0
単一50号	(青)		単位	m	数量	1	1 11111	1, 398
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		非リブ式高輝度区画線(青)		0	0	0	WYB00	017
			m	1	1, 433	1, 433	単一	127号
	計					0		
						1, 433		
	単価					0		
	+- IIM					1, 433	円/m	
変更積算単位	11							
222200111						1, 398	円/m	

1	次単価表	
_		

単位

m

数量

1

区画線消去

計

単価

名称

単-51号

区画線消去

削取り式

規格

有り 削取り式 無し 無し 全ての費用

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
数量	1	単価	638 638
14 /T			
単価	金額		摘要
654. 2	654. 2	WB821:	
654. 2	654. 2	単一	128号
	654. 2		
	654. 2		
	654. 2		
	654. 2	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 0 1. 000-)
	区画線消去	削取り式	2077		W E	0	単価		0
単-52号			単位	m	数量	1			669. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
区画線消去		有り 削取り式 無し 無し 全ての費用		0	0	0	WB8212	20	
			m	1	686. 2	686. 2	単一 1	29号	
	計					0			
						686. 2			
	単価					0			
						686. 2	円/m		
変更積算単価									
						669. 3	円/m		

	1 次単価表					単価使用年月 20 歩掛使用年月 20 労務調整係数 1.		
単-53号	歩車道境界ブロック (縁石C)	C種(180/210×300×600)	単位	m	数量	1	単価	7, 507
						1		7, 507
	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 C種(180/210×300×600) 再生クラッシャラン RC-40 無し		1	7, 666	7, 666	CB422	510
			m	1	7, 666	7, 666		
	計					7, 666		
						7, 666		
	単価					7, 666		
						7, 666	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
単-54号	歩車道境界プロック (縁石C)	C種(180/210×300×600)	単位	m	数量	0	単価	0
	h 11	In the	207.11	W B)\\ /r=	1		7, 711
all Landa et al.	全 称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界:	プロック	設置 C種(180/210×300×600)		0	0	0	CB4225	510
		再生クラッシャラン RC-40 無し						
			m	1	7, 874	7, 874		
						0		
	計							
						7, 874		
						0		
	単価							
						7, 874	円/m	
変更積算単位	価							
						7, 711	円/m	

	1 八十 川 八						価使用年月 2020.09 掛使用年月 2020.09 務調整係数 1.000-00-	
単一55号	歩車道境界プロック (縁石-1)	片面R 176/190×70×600 交差点改良部	単位	m	数量	0	単価	0 4, 945
		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以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し		0	0	0	CB422	510
			m	1	5, 049	5, 049		
	# 					0		
						5, 049		
	単価					0		
						5, 049	円/m	
変更積算単個	Ei							
						4, 945	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000			
)V == 0	歩車道境界ブロック	両面R 180/210×250×600 交差点改良部	NAT.		W =	0	単価	0		
単-56号	(縁石-2)		単位	m	数量	1	<u></u>	7, 842		
	名 称	規格	単位	数量	単価	金額		7, 842 摘要		
歩車道境界で	ブロック	設置		0	0	0	CB422	510		
		各種(600mm以下、50kg以上100kg未満)								
		1.65個/m 無し 無し	m	1	8,008	8,008				
						0				
	計									
						8,008				
						0				
	単価									
						8,008	円/m			
変更積算単値	ш					7,842	円/m			

1 八十個公						歩掛使用年月 労務調整係数		2020. 09 1. 000-00-00-2-50	
単-57号	歩車道境界ブロック (縁石-3)	片面R 180/190×100×600 交差点改良部	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		5, 414	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
歩車道境界に	ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満)		0	0	0	CB4225	510	
		1.65個/m 無し 無し							
			m	1	5, 528	5, 528			
						0			
	計								
						5, 528			
						0			
	単価								
						5, 528	円/m		
亦更待然以/	т-								
変更積算単位	Ш					5, 414	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
	歩車道境界ブロック	両面R 150/190×90×600 交差点改良部	274.11		164	0	単価	0
単-58号	(縁石-4)		単位	m	数量	1	<u></u>	5, 769
	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)		0	0	0	CB422	510
		1.65個/m 無し 無し						
			m	1	5, 891	5, 891		
						0		
	計							
						5, 891		
						0		
	単価							
						5, 891	円/m	
変更積算単	価							
						5, 769	円/m	

単価使用年月

2020.09

1次単価表	長
-------	---

		1 次	半៕衣			歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0	
単-59号	歩車道境界プロック (縁石-5)	片面R 195/205×90×600 交差点改良部	単位	m	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		5, 220 摘要
歩車道境界で	ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し		0	0	0	CB422	510
			m	1	5, 330	5, 330		
	計					5, 330		
	単価					0		
	1 12000					5, 330	円/m	
変更積算単値	H							
						5, 220	円/m	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 09 1. 000-00-00-2-50	
単-60号	標識柱 (再利用)	単柱式 径60.5 柱長さ 3.37m 2基以下	単位	基	数量	1	単価	49, 182 49, 182
	】 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識柱・基礎	睦設置(路側式)	単柱式(基礎含む) φ 60.5 2基以下 無 有 無 無 静電粉体塗装 (白色)		1	50, 220	50, 220	WB812	110
			基	1	50, 220	50, 220	単一	130号
	計					50, 220		
						50, 220		
	単価					50, 220		
						50, 220	円/基	ţ.

1 伙卑恤表	1	次単価表	芝
--------	---	------	---

標識柱

標識柱・基礎設置(路側式)

(再利用)

計

単価

名称

単一61号

変更積算単価

	1次単位		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000			
単柱式 径60.5 柱長さ 3.37m	0.5 柱長さ 3.37m 2基以下 単位			数量	0	単価	0
		半1仏	基	数里	1		43, 490
規格		単位	数量	単価	金額		摘要
単柱式(基礎含む) φ 60.5 2基以	以下無有無		0	0	0	WB812	110
無 静電粉体塗装 (白色)							
		基	1	44, 400	44, 400	単一	131号
					0		
					44, 400		
					0		
					44, 400	円/割	Ė
					43, 490	円/基	Ė

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
	標識板設置(再利用)	案内標識 1200×900				0	単価	0
単-62号			単位	基	数量	1	平皿	F 904
						1		5, 894
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識板設置	(警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 2基以下 無 有		0	0	0	WB812	150
			基	1	6, 018	6, 018	単一	132号
						0		
	計							
						6, 018		
						0		
	単価							
						6, 018	円/基	ţ
変更積算単個	Б							
						5, 894	円/基	ţ

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000-					
	添架式標識板取付金具設置(再利用)		77. (1.	#	₩. Ħ.	0	単価	0
単-63号			単位	基	数量	1	1 11-4	12, 740
		規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
添架式標識板	取付金具設置	照明柱・既設標識柱に取付け 無 有 無		0	0	0	WB8121	160
			基	1	13,000	13, 000	単一]	133号
	計					0		
						13, 000		
	単価					0		
						13,000	円/基	- -
変更積算単価	Г							
222120111	-					12, 740	円/基	- -

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単一64号	添架式標識板取付金具設置		単位	基	数量	0	単価	0
事-04万			中亚	坐		1		12, 740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
添架式標識板	取付金具設置	照明柱・既設標識柱に取付け 無 有 有		0	0	0	WB812	160
			基	1	13,000	13, 000	単一	134号
	計					0		
						13, 000		
	単価					0		
						13, 000	円/基	<u> </u>
変更積算単価	<u> </u>							
222200111	-					12, 740	円/基	ţ

単価使用年月

2020.09

1	次単価表	
_		

			川 衣			歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0	
単-65号	視線誘導標	再利用手間のみ コンクリート建込(穿孔含む) 10本未満	単位	本	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		9, 220 摘要
道路付属物語	设置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含む) 手間のみ 片面 反射体径 φ 300 支柱径 φ 60.5 10本未満 無		0	0	0	WB8123	310
		無	本	1	9, 414	9, 414	単一	135号
	計					9, 414		
	単価					0		
						9, 414	円/本	<u> </u>
変更積算単位	ī.							
						9, 220	円/本	Š.

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0	
視線誘導標 単-66号		再利用手間のみ 土中建込 10本未満	単位	本	数量	1	単価	6, 775 6, 775
 名称	;	規格	単位	数量	単価	金額		
道路付属物設置工(視線誘導	標設置)	土中建込 手間のみ 片面 反射体径 φ 300 支柱径 φ 60.5 10本未満 有 無		1	6, 918	6, 918	WB8123	310
			本	1	6, 918	6, 918	単一 1	136号
計						6, 918		
						6, 918		
単価						6, 918		
						6, 918	円/本	\$

15,680

円/本

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000					
)\\ a5 \B	視線誘導標	土中建込 10本未満	224	-1-	Ma. El	0	単価	0
単-67号			単位	本	数量	1	— IIII	15, 680
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路付属物部	设置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間+材料費 片面 反射体径 \$\phi\$300 支柱径 \$\phi\$60.5 標準 10本未満 有 無		0	0	0	WB812	310
			本	1	16, 010	16, 010	単一	137号
	計					0		
						16, 010		
	単価					0		
						16, 010	円/本	Z

変更積算単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-68号	車線分離標	H=0.65m 可変式(穿孔式·1本脚) 10本以上30本未満	単位	本	数量	0	単価	0 25, 330
	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 10本以上30本未満 有 無	本	0	0 25, 860	0 25, 860	WB812	
	計	In Cocomic Tool SYCTION FOR IT		1	20,000	25, 860		100.7
	単価					0 25, 860	円/本	Ž
変更積算単位	5					25, 330	円/オ	Ż.

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
単-69号	照明灯基礎設置	抵抗板付鋼製基礎 H-250	単位	基	数量	0	単価	0 633, 300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
抵抗板付鋼製	V杭基礎打込・引抜(同日施工2回、施工1回)	無し		0		0	WB8230	
			式	1		407, 200	単一 1	
抵抗板付鋼集	U杭基礎材料費(H形鋼杭)			0	0	0	WB8230	140
			t	0. 38	630, 000	239, 400	単一 1	49号
	計					0		
						646, 600		
	単価					0		
						646, 600	円/基	;
変更積算単価	Б					633, 300	円/基	
						633, 300	円/ 基	

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
単-70号	道路照明灯設置	LED照明柱 直線ポール 12m	単位	基	数量	1	単価	1, 366, 183
		規格	単位	数量	単価	<u>1</u> 金額		1,366,183 摘要
道路照明灯霓		GL8~12m 質量1000kg以下 1358000円/基 0円/基 割増あり 1.3無		1	1, 395, 000	1, 395, 000	WE2108	300
	計		基	1	1, 395, 000	1, 395, 000 1, 395, 000	単一	150号
	単価					1, 395, 000 1, 395, 000		
						1, 395, 000	円/基	S .

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
	道路照明灯設置	LED照明柱 直線ポール 12m				0	単価	0
単-71号			単位	基	数量	1	IIII	1, 368, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路照明灯刻		成份 GL8~12m 質量1000kg以下	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u> </u>	事 個 0	並領 ()	WE2108	
		1358000円/基 0円/基 割増あり 1.3無						
			基	1	1, 396, 000	1, 396, 000	単一 :	151号
						0		
	計							
						1, 396, 000		
	W 5-					0		
	単価					1, 396, 000	円/基	- -
変更積算単位	т							
						1, 368, 000	円/基	

数量

1 ?	火単価表
-----	------

規格

照明器具取付 新設 持込

単位

単位

台

数量

照明器具設置

名称

単-72号

照明器具取付

LH	M		7
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
数量	1	単価	235, 042 235, 042
単価	金額		摘要
25, 350	25, 350	WE211	
25, 350	25, 350	単一	152号
205, 000	205, 000	WYB00	011
205, 000	205, 000	単一	153号
9, 600	9, 600	WYB00	
9,600	9, 600	単一	154 号
	239, 950		
	239, 950		
	240, 000		
	240, 000	円/台	ì

1次単価表

	1 代	八甲佃衣			歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 09 2020. 09 1. 000-00-00-2-50
照明器具設置 単-73号		単位	台	数量	0	0 単価 236, 200
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
照明器具取付	照明器具取付 新設 持込		0	0	0	WE211500
		台	1	26, 480	26, 480	単一 155号
LED道路照明灯具(材料費)	(灯具+電源装置)		0	0	0	WYB00023
		台	1	205, 000	205, 000	単一 156号
ジョイントユニット	EFMN68-15A(同等品以上)		0	0	0	WYB00024
		個	1	9, 600	9,600	単一 157号
計					241, 080	
単価					0	
++ iiii					241, 100	円/台
変更積算単価					236, 200	円/台

1次単価表	長
-------	---

	$\perp \mathcal{O}$	以単価表			歩掛使用年月	2020. 09
					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
照明灯基礎設置	抵抗板付鋼製基礎 H-250				1	726, 966
単-74号		単位	基	数量		単価
					1	726, 966
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
型枠	一般型枠 小型構造物		0. 78	9, 967	7, 774. 20	CB240210
		m 2	0.78	9, 967	7, 774. 26	6
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉)		0. 13	34, 860		CB240010
	一般養生 無し 全ての費用				,	
		m 3	0. 13	34, 860	4, 531. 8	
生コンクリート夜間割増し額	(江平地区)		0. 13	71, 770	9, 330. 1	WYB00008
		m 3	0. 13	71, 770		単一 158号
抵抗板付鋼製杭基礎打込·引抜(同日施工2回、施工1回)	有り		1		463, 800	WB823020
		4-			400,000	¥ 150 E
抵抗板付鋼製杭基礎材料費(H形鋼杭)		式	1	620, 000	463, 800	単一 159号
抵抗极付剩聚机基礎材料質(II形測机)			0.38	630, 000	239, 400	WB823040
		t	0.38	630, 000	239, 400	単一 160号
接地設置	D種接地 補正なし		1	15, 780	15, 780	WE123800
				,	,	
		極	1	15, 780	15, 780	単一 161号
連結式接地棒	径10×1500		1	1, 110	1, 110	WE521600
		本	1	1, 110	1, 110	単一 162号
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		1	325	325	WE521700
TEGO, N Thin bit (TTD)	HT-W/T 12 20/	本	1	325	325	単一 163号
硬質ビニル電線管(VE)	呼び径 16 0%		1. 5	65	97. 5	WE505400
		m	1.5	65	97.5	単一 164号
IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm2	111	2	56	112	WE500100
2 - PENAR (3 0 0 4 2 · / · NEIDA PENAR)					112	
		m	2	56	112	単一 165号
					742, 260. 66	
計						
					742, 260. 66	5

1次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	09 09 -00-00-2-50
単-74号	照明灯基礎設置	抵抗板付鋼製基礎 H-250	単位	基	数量	1	単価	726, 966 726, 966
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					742, 300 742, 300	円/基	

1	次単価表
---	------

	1 少	半恤表			歩掛使用年月 歩掛使用年月	2020. 09
					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
照明灯基礎設置	抵抗板付鋼製基礎 H-250				0	0
単-75号		単位	基	数量	1	単価 39,510
	規格	単位	数量	 単価	金額	摘要
型枠	一般型枠 小型構造物	1 1224	0	0	0	CB240210
		m 2	0.78	10, 470	8, 166. 6	
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉)		0	0	0	CB240010
	一般養生 無し 全ての費用	m 3	0. 13	35, 630	4, 631. 9	
生コンクリート夜間割増し額	(江平地区)	m s	0.13	0		WYB00018
/ / I KINDING CHX	(Jan 1 40 Em)			v		
		m 3	0. 13	71,770	9, 330. 1	単一 166号
接地設置	D種接地 補正なし		0	0	0	WE123800
New Aller De Life (d. 14)	(Washington)	極	1	16, 560		単一 167号
連結式接地棒	径10×1500		0	0	0	WE521600
		本	1	1, 110	1, 110	単一 168号
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		0	0	0	WE521700
		本	1	325	325	単一 169号
硬質ビニル電線管(VE)	呼び径 16 0%		0	0	0	WE505400
			1.5	C.F.	07.5	₩ 170 H
I V電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm2	m	1.5	65	97.5	単一 170号 WE500100
	TV O. OHINIZ			v		WL500100
		m	2	56	112	単一 171号
					0	
計						
					40, 333. 1	
24 fm					0	
単価					40, 340	円/基
					40, 540	口/ 巫
変更積算単価						
					39, 510	円/基

1	次単価表
---	------

単位

m

数量

Gp-Bp-2B 塗装品 20m未満 曲線部補正無

コンクリート建込 Gp-Bp-2B 塗装品 20m未満 無 無 無 加算額無し

規格

カ゛ート゛ハ゜イフ゜

防護柵設置工(ガードパイプ設置工)

計

単価

名称

単-76号

変更積算単価

	単価使用年月	2020. 3		
	歩掛使用年月	2020. 04		
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
	0		0	
数量		単価		
	1		14, 660	
単価	金額	摘要		
0	0	WB810600		
15,030	15, 030	単一	172号	
	0			
	15, 030			
	0			
	15, 030	円/m		
		I		

円/m

14,660

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000-	
コンクリート削孔		単位	孔	数量	0	単価	0
					1		7, 274
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート削孔(コンクリート穿孔機)	160mm以上180mm未満		0	0	0	CB2244	130
	200mm以上400mm以下						
		孔	1	7, 458	7, 458		
計					0		
					7, 458		
単価					0		
					7, 458	円/孔	
変更積算単価							
					7, 274	円/孔	_

単価使用年月

1	次单	单価	表
T	$\sqrt{2}$	Г` Ш	111

1 次単価表						2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50
単一78号	Gp-Bp-2E 塗装品 20m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価 20, 101 20, 101
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (ガードパイプ設置工)	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m未満 有 無 無 加算額無し		1	20, 610	20, 610	WB810600
		m	1	20, 610	20, 610	単一 173号
計					20, 610	
					20, 610	
単価					20, 610	
					20, 610	円/m

					歩掛使用年月 労務調整係数	2020.0	2020. 09 1. 000-00-00-2-50	
標識撤去	単柱式	単位	基	数量	1	単価	25, 531 25, 531	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
標識柱・基礎撤去(路側式)	単柱式(基礎含む) 2基以下 無 有		1	26, 070	26, 070	WB8121	190	
		基	1	26, 070	26, 070	単一	182号	
計					26, 070			
äΤ					26, 070			
W F-					26, 070			
単価					26, 070	円/基	-	

1	次単価表	
_		

単位

基

基

数量

1

補助標識 390×1300

2基以下 無 有

規格

標識撤去

計

単価

名称

標識板撤去(警戒・規制・指示・路線番号標識)

単-80号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 09 2020. 09 1. 000-00-00-2-50			
数量	1	単価	2, 955		
	1		2, 955		
単価	金額	摘要			
3, 018	3, 018	WB812210			
3, 018	3, 018	単一 184号			
	3, 018				
	3, 018				
	3, 018				
	3, 018	円/基	<u> </u>		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
	視線誘導標撤去	φ 300 土中建込 10本未満				1	単価	1, 578
単-81号			単位	本	数量		-	
						1		1, 578
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路付属物推	散去工(視線誘導標)	土中建込 10本未満 有 無		1	1, 612	1, 612	WB8123	360
			本	1	1,612	1,612	単一 :	187号
						1, 612		
	計							
						1,612		
						1,612		
	単価							
						1,612	円/本	z .

単価使用年月

2020.09

1次単価表

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 09 1. 000-00-00-2-50	
単-82号	コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	50, 328 50, 328
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこ	こわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 人力施工+ダンプトラック2t積級 無し 有り 有り 14.5以下		1	51, 390	51, 390	WB8240	020
			m 3	1	51, 390	51, 390	単一	189号
	計					51, 390 51, 390		
	単価					51, 390 51, 390	円/m	3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 1. 000	
単-83号	コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	0	単価	0
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		52,600 摘要
構造物とり、	こわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 人力施工+ダンプトラック2t積級 無し 有り 有り 14.5以下		0	0	0	WB824	
			m 3	1	53, 700	53, 700	単一	190号
	il					0		
						53, 700		
	単価					0		
						53, 700	円/m	3
変更積算単位	ш							
						52, 600	円/m	3

1次単価	i表
------	----

単位

単位

m 3

m3

数量

1

鉄筋構造物 機械施工

規格

鉄筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級

無し 有り 必要 有り 14.0以下

コンクリート取壊し運搬処理

名称

構造物とりこわし・運搬・処分(複合)

計

単価

単-84号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 09 2020. 09 1. 000-00-00-2-50		
数量	1	単価	25, 942 25, 942	
単価	金額		摘要	
26, 490	26, 490	WB824	020	
26, 490	26, 490	単一	191号	
	26, 490			
	26, 490			
	26, 490			
	26, 490	円/m	3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000	
単-85号	道路照明灯撤去	道路照明灯共架複合柱 GL8~12m 質量1,000kg以下	単位	基	数量	1	単価	41, 720
						1		41,720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
道路照明灯擶	放去	GL8~12m 質量1000kg以下 割増なし		1	17, 240	17, 240	WE2109	900
			基	1	17, 240	17, 240	単一	192号
照明器具取作	t	照明器具取付 撤去(不使用) 持込		2	12, 680	25, 360	WE211	500
			台	2	12, 680	25, 360	単一	193号
						42, 600		
	1					42, 600		
	光压					42, 600		
単価						42,600	円/基	<u>.</u>

歩掛使用年月

2020.09

2020.09

1 次単価表

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単-86号	道路照明灯撤去	道路照明灯共架複合柱 GL8~12m 質量1,000kg以下	単位	基	数量	0	単価 43,640
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路照明灯撤		GL8~12m 質量1000kg以下 割増なし		0	0	0	WE210900
			基	1	18, 080	18, 080	単一 194号
照明器具取付	t	照明器具取付 撤去(不使用) 持込		0	0	0	WE211500
			台	2	13, 240	26, 480	単一 195号
	計					0	
						44, 560	
	単価					0	m /#
						44, 560	円/基
変更積算単個	T					43, 640	円/基

1	次単価表
Τ	以平

		1次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0° 2020. 0° 1. 000-	
単-87号	インターロッキング・ブ・ロック撤去 (再設置)	厚 6cm	単位	m2	数量	1	単価	5, 474 5, 474
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
インターロ	ッキングブロック撤去(再設置)	撤去及び再設置 直線配置 プロック厚 6cm 砂(クッション用) 30mm 100m2未満 無	9	1	5, 590	5, 590	WB8104 単一 1	
	計	有	m 2	1	5, 590	5, 590 5, 590 5, 590	事一 1	9075
	単価					5, 590 5, 590	円/m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
単-88号	インターロッキング・ブ・ロック撤去 (再設置)	厚 6cm	単位	m2	数量	0	単価	0
	h th	LEI bets	224 64-	₩. 目	224 /m²	1 A street		5, 474
1) (2)	名称	規格	単位	数量	単価	金額 0	WD010	摘要
1709-45	ッキングブロック撤去(再設置)	撤去及び再設置 直線配置 ブロック厚 6cm 砂(クッション用) 30mm 100m2未満 無		0	0	0	WB8104	120
		有	m 2	1	5, 590	5, 590	単一 :	197号
	計					0		
						5, 590		
	単価					0		
						5, 590	円/m2	2
変更積算単価	H							
						5, 474	円/m2	2

1次単価表

規格

単位

単位

m

数量

1

歩車道境界ブロック撤去

名称

単-89号

歩車道境界ブロック撤去

計

単価

処分

処分

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
数量	1	単価	814. 9
	1		814.9
単価	金額		摘要
832. 1	832. 1	CB422	540
832. 1	832. 1		
	832. 1		
	832. 1		
	832. 1		
	832. 1	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000		0
	歩車道境界ブロック撤去	処分	2441		W E	0	単価		0
単-90号			単位	m	数量	1	Т		854.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
歩車道境界ス	ブロック撤去	処分		0	0	0	CB422	540	
			m	1	872.8	872.8			
	計					0			
						872. 8			
						0			
	単価					872.8	円/m		
変更積算単位	H								
						854.8	円/m		

		1 次	単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
単-91号	殼運搬	コンクリート殻 (無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2, 958 2, 958
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
殼運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 14.0km以下 全ての費用		1	3, 021	3, 021	CB2270	
			m 3	1	3, 021	3, 021		
	計					3, 021		
						3, 021		
	単価					3, 021		
						3,021	円/m3	

2020.09

工八十四八	1	次単価表
-------	---	------

		1 次単1	山表			歩掛使用年月 2020.09 歩掛使用年月 2020.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50		
				I			1.000-0	
殼運	搬	コンクリート殻(無筋)				0		0
単-92号			単位	m3	数量		単価	4 050
						1		4, 372
other () a	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
積込(コンクリー	卜殼)	全ての費用		0	0	0	CA90032	20
Lin yang Con			m 3	1	1, 374	1, 374		
殼運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし		0	0	0	CB2270	10
		機械積込 有り 14.0km以下 全ての費用						
			m 3	1	3, 091	3, 091		
						0		
計	-							
						4, 465		
						0		
単	4価							
						4, 465	円/m3	
変更積算単価								
						4, 372	円/m3	

1 八十						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 09 2020. 09 1. 000-00-00-2-50	
競処分 単−93号		コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 841
						1		1, 841
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)				1	1,880	1, 880	WB0200	51
			m 3	1	1,880	1,880	単一 1	98号
計						1, 880		
						1,880		
単価						1, 880		
						1,880	円/m3	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 1. 000-	09 -00-00-2-50
	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
					1		1, 841
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m3)			0	0	0	WB0200	051
		m 3	1	1, 880	1,880	単一 1	.99号
計					0		
					1,880		
					0		
単価					1,880	円/m3	}
変更積算単価							
					1, 841	円/m3	3

2020.09

参考資料	(1)	
	\ _ /	

単位

単位

m 3

m 3

数量

1

Fe石灰処理土(材料費)

名称

計

単価

単-95号

材料費 (m3)

ルーズ状態

規格

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50			
数量	0	単価	0 5, 000		
単価	金額	摘要			
0	0	WB020013			
5,000	5, 000	単一 210号			
	0				
	5, 000				
	0				
	5, 000	円/n	n 3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
単-97号	舗装版破砕	コンクリート+アスファルト(カバー)舗装版 舗装版厚450mm	単位	m 2	数量	0	単価	0
		規格	単位	数量	単価	金額		1,600 摘要
舗装版破砕		コンクリート+アスファルト (カパー) 舗装版 舗装版厚450mm		0	0	0		
			m 2	1	1,600	1,600		
	計					0		
						1, 600		
	単価					1,600	 円/n	. 2
						1,000		1 2

101 AL 14- A-	/ -	\
参考資料	(])
シープスイー	\ T	/

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020. 04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

					万務調整係数	1.000-00-00-2-50	
処分費 (m 3) 単-98号		単位	m 3	数量	100	単価 2,350	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスファルト殻(車道)夜間単価	(有) 入船産業						
		m 3	100	2, 350	235, 000		
計							
					235, 000		
単価							
					2, 350	円/m3	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 0 1. 000-	
処分費 (m 3) 単-99号		単位	m 3	数量	100	単価	2, 350
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アスファルト殻(車道)夜間単価	(有)入船産業		100	0.050	005.000		
		m 3	100	2, 350	235, 000		
計					235, 000		
単価					2, 350	円/m	ı 3

単価使用年月2020. 3歩掛使用年月2020. 04労務調整係数1.000-00-00-2-50

		労務調整係数	1. 000-00-00-2-50		
	単位	m 3	数量	100	単価 1,880
規格	単位	数量	単価	金額	摘要
(有) 入船産業					
	m 3	100	1, 880	188, 000	
				188, 000	
				1,880	円/m3
				,	
	規格 (有)入船産業	規格単位	規格 単位 数量 (有)入船産業	規格 単位 数量 単価 (有)入船産業	単位 m 3 数量 規格 単位 数量 単価 金額 (有)入船産業 m 3 100 1,880 188,000

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020. 04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
ザー101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 2,773
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役						
		人	0. 11	34, 800	3, 828	
特殊作業員						
並 本 * *		人	0. 33	32, 850	10, 840	
普通作業員						
		人	0. 549	24,600	13, 505	
アスファルト混合物(夜間単価)	密粒ギャップAsポリマー改質 I 型(13)		0.010	21,000	10,000	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
		t	12. 573	13,600	170, 992	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用					
		L	43	98. 5	4, 235	
路面切削機運転	7cm以下 一層					WK430050
			0.11	005 000	00.150	W 011 B
路面清掃車運転	7㎝以下 一層	日	0.11	265, 000	29, 150	単一 211号 WK430060
好田信 中						WK430000
		日	0.11	75, 030	8, 253	単一 212号
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層			,	2, 200	WK430070
		日	0. 11	120, 300	13, 233	単一 213号
ロードローラ運転	7cm以下 一層					WK430080
		F	0. 11	55, 230	6, 075	単一 214号
タイヤローラ運転	7cm以下 一層					WK430090
			0.11	49, 270	4.000	₩ 915 P.
 諸雑費(率+まるめ)		日	0.11	42, 370	4, 660	単一 215号
超無負 (学生まるの) 14%						
1 1/0		式	1		12, 529	
		* V	1		12, 020	

単価使用年月 2020. 3 2020.04 歩掛使用年月 坐容調敷絃粉 1 000-00-00-2-50

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-50
	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 50mm 各種						
単-101号		2.35t/m3 タックコート	単位	m 2	数量		単価	
						100		2, 773
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計							
						277, 300		
	単価							
						2, 773	円/m	2

参考資料	(1)
多 与貝們	/ T	1

単価使用年月 2020. 3 2020. 04 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
切削オーバーレイ 単-102号	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 2,799
		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役	73C1H	, , , , ,		1 11		3772
		人	0. 11	36, 540	4, 019	
特殊作業員						
			0.22	24 409	11 200	
普通作業員		人	0.33	34, 492	11, 382	
日旭作术员						
		人	0. 549	25, 830	14, 180	
アスファルト混合物 (夜間単価)	密粒ギャップAsポリマー改質 I 型(13)					
		t	12. 573	13, 600	170, 992	
アスファルト乳剤	PK-4 タックコート用					
			49	00.5	4 995	
路面切削機運転	7㎝以下 一層	L	43	98.5	4, 235	WK430050
四回为6770次是47						WK130030
		日	0. 11	266, 700	29, 337	単一 216号
路面清掃車運転	7cm以下 一層					WK430060
		日	0. 11	76, 410	8, 405	単一 217号
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層					WK430070
		日	0. 11	122,000	13, 420	単一 218号
ロードローラ運転	7cm以下 一層	Н	0.11	122,000	15, 420	WK430080
/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	, vm/, 1 /B					
		目	0.11	56, 900	6, 259	単一 219号
タイヤローラ運転	7cm以下 一層					WK430090
		日	0. 11	44, 260	4, 868	単一 220号
諸雑費 (率+まるめ)						
14%		_+	1		10.000	
		式	1		12, 803	

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020. 04 労務調整係数 1.000-00-2-50

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-50
単-102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, 799
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		
		7,31m	1 1-24	<i></i>	1 1124			37425
	計							
						279, 900		
	単価							
						2, 799	円/m	2
				-				

101 14 14 1	1 -	\
太子谷乳	(1)
参考資料	/ T	/

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020. 04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

					穷務調整係数	1.000-	-00-00-2-50
単−103号		単位	m 3	数量	100	単価	1, 175
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アスファルト殼(切削廃材)夜間単価	(有) 入船産業						
		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	2020. 2020. 1.000	
単一104号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	1, 175
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アスファルト	· 殼(切削廃材) 夜間単価	(有) 入船産業	m 3	100	1, 175	117, 500		
	計					117, 500		
	単価					1, 175	円/n	n 3

参考資料	(1)
~ ~ ~ ~ 1 1	\ _ /

 単価使用年月
 2020. 3

 歩掛使用年月
 2020. 04

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-50

 0
 単価

					另務調整係数	1.000	-00-00-2-50
クラック防止シート (材料費) 単-105号		単位	m	数量	0	単価	0 865
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費 (m)			0	0	0	WB020	
		m	1	865	865	単一:	221号
計					0		
iT					865		
単価					0		
- 中心					865	円/m	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000-	
単-106号	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無 有 有 無 有 1.0m超え	単位	m 2	数量	1	単価	5, 395
	- 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
樹脂系すべり		R P N - 3 0 1	m 2	1	5, 395. 5	5, 395		
油糀賃(よる	5 (9)		式	1		0		
	計					5, 395		
	単価					5, 395	円/n	ı 2

5, 395

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	2020. 2020. 1.000	
単-107号	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無 有 有 無 有 1.0m超え	単位	m 2	数量	1	単価	5, 395
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
) 止め舗装工	R P N — 3 0 1	m 2	1	5, 395. 5	5, 395		
者雑費 (まる	3 b)		式	1		0		
	計					5, 395		
	単価							

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-108号	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無 有 無 無 有 1.0m超え	単位	m 2	数量	1	単価	5, 995
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
樹脂系すべり		RPN-301	m 2	1	5, 995	5, 995 0		
	計					5, 995		
	単価					5, 995	円/n	n 2

参考資料(1)						2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50
樹脂系すべり止め舗装工 単-109号	車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無 有 無 無 有 1.0m超え	単位	m 2	数量	1	単価 5,995
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樹脂系すべり止め舗装工 諸雑費 (まるめ)	R P N - 3 0 1	m 2	1	5, 995	5, 995 0	
計					5, 995	
単価					5, 995	円/m2

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50
単一110号 樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-303 100m2以上(標準) 無 有 有 無 有 1.0m超え	単位	m 2	数量	1	単価 6, 237
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
樹脂系すべり止め舗装工 諸雑費 (まるめ)	R P N - 3 0 3	m 2	1	6, 237	6, 237	
		式	1		6, 237	
単価					6, 237	円/m 2

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

単-111号 樹脂系すべり止め舗装工 車道(ETCレーン含む) RPN-303 100m2以上(標準) 無有有無有 1.0m超え 単位 m 2 数量 名称 規格 単位 数量 単価 樹脂系すべり止め舗装工 R P N - 3 0 3 R P N - 3 0 3	1 金額	単価 6,237 摘要
名称		摘要
m 2 1 6,237	6, 237	
諸雑費 (まるめ)	0,201	
式 1	0	
計		
	6, 237	
华 心	6, 237	円/m2

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020. 04

					→ 労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
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 336.6	
	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	221	221, 000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型						
		k g	570	162	92, 340		
ガラスビーズ	0. 106~0.850mm						
		kg	25	150	3, 750		
接着用プライマー	区画線用						
		k g	25	350	8, 750		
軽油	1. 2号						
		L	44	121	5, 324		
諸雑費 (率+まるめ)							
5%		式	1		5, 436		
計							
н					336, 600		
単価							
					336. 6	円/m	

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
区画線設置 単-113号	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 346.6
	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	231	231, 000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型					
		k g	570	162	92, 340	
ガラスビーズ	0. 106~0.850mm					
		k g	25	150	3, 750	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	25	350	8, 750	
軽油	1. 2 号					
		L	44	121	5, 324	
諸雑費 (率+まるめ) 5%						
		式	1		5, 436	
큠						
					346, 600	
単価						
					346.6	円/m

会去资料。(1)

	参考資料(1)		歩掛使用年月	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
区画線設置 単一114号	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% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	数量	1,000	単価 422.2	
	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	221	221, 000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶融	-,		,		
	k g	570	305	173, 850		
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
1	k g	25	150	3, 750		
接着用プライマー	区画線用					
	k g	25	350	8, 750		
軽油	1. 2号					
	L	44	121	5, 324		
諸雑費 (率+まるめ)						
5%	式	1		9, 526		
計						
				422, 200		
単価						
				422. 2	円/m	

会考答料 (1)

参考資料(1)						単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020. 04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50		
単一115号	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% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	432	2. 2
名称		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	231	231,000			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー 溶融		1,000	201	201, 000			
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm	g	570	305	173, 850			
	k	g	25	150	3, 750			
接着用プライマー	区画線用							
	k	g	25	350	8, 750			
軽油	1. 2号			101	5.004			
諸雑費 (率+まるめ)	L		44	121	5, 324			
5% 5%	式		1		9, 526			
計					432, 200			
単価					432. 2	円/m		
					102. 2	137 111		

2020. 3

参考資料(1)

	参与	步掛使用年月 労務調整係数	2020. 04 1. 000-00-00-2-50			
区画線設置 単-116号	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 362.3
	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	246	246, 000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型					
		k g	570	162	92, 340	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
1444 0 0 0	Prince Mr. III	k g	25	150	3, 750	
接着用プライマー	区画線用					
	_	k g	25	350	8, 750	
軽油	1. 2号					
		L	49	121	5, 929	
諸雑費 (率+まるめ) 5%						
		式	1		5, 531	
計						
					362, 300	
単価						
					362. 3	円/m

2020. 3

参考資料(1)

	少 有!	歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 04 1. 000-00-00-2-50			
単一117号	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 373.3
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	257	257, 000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型					
		k g	570	162	92, 340	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		k g	25	150	3, 750	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	25	350	8, 750	
軽油	1. 2号					
		L	49	121	5, 929	
諸雑費 (率+まるめ)						
5%		式	1		5, 531	
÷1						
計					373, 300	
単価						
т ри					373.3	円/m

会去资料 (1)

	参考	参考資料(1)				2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
単一118号	有り 溶融式手動 無し 破線 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 647.6	
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30cm 制約無						
		m	1,000	419	419,000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型						
		k g	1, 130	162	183, 060		
ガラスビーズ	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	350	17, 500		
軽油	1. 2号						
		L	80	121	9, 680		
諸雑費 (率+まるめ)							
5%		式	1		10, 860		
計							
					647, 600		
単価							
					647. 6	円/m	

参老資料 (1)

参考資料(1)						単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020. 04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50		
単-119号	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 各種 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 942.8	
	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30cm 制約無	m	1,000	401	401,000		
区画線塗料((赤色)			·				
·>	8		k g	1, 130	426	481, 380		
ガラスビーズ	:	0. 106~0. 850mm						
☆ 学田 ポニノ	-	Franké FI	k g	50	150	7, 500		
接着用プライ	₹-	区画線用	le or	50	350	17, 500		
軽油		1. 2号	kg	50	350	17,500		
TLIP			L	80	121	9, 680		
諸雑費(率+	- -まるめ)					,		
5%			式	1		25, 740		
	計					942, 800		
		_				942, 800		
	単価					942. 8	円/m	

宏老资料 (1)

	参考資料 (1)						単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020. 04 労務調整係数 1.000-00-00-	
区画線設置 単-120号		有り 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 各種 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	942. 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30cm 制約無	m	1,000	401	401,000		
区画線塗料(青色)			k g	1, 130	426	481, 380		
ガラスビーズ		0. 106~0. 850mm		,		,		
LIV Y			k g	50	150	7, 500		
接着用プライマー		区画線用	k g	50	350	17, 500		
軽油		1. 2号	L	80	121	9, 680		
			L	80	121	9,000		
5%			式	1		25, 740		
計						942, 800		
単価						942.8	円/m	

会老次业 (1)

	参考	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50			
区画線設置 単-121号	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 829.9
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 ゼブラ45cm 制約無		1 000	400	400,000	
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	489	489, 000	
		k g	1,700	162	275, 400	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		k g	75	150	11, 250	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	75	350	26, 250	
軽油	1. 2号					
諸雑費 (率+まるめ)		L	98	121	11, 858	
60 新年 (年)		式	1		16, 142	
<u></u>					3,722	
					829, 900	
単価					829.9	円/m
					029.9	FI) III

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-122号	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 852.9	
	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	512	512, 000		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型						
		k g	1,700	162	275, 400		
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm						
		k g	75	150	11, 250		
接着用プライマー	区画線用						
Leavi		k g	75	350	26, 250		
軽油	1. 2号						
		L	98	121	11, 858		
諸雑費 (率+まるめ) 5%							
		式	1		16, 142		
計							
					852, 900		
単価							
					852. 9	円/m	

参考容料(1)

参考資料(1)							2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
単-123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	812. 4
	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	553	663, 600		
トラフィック	ペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型						
ガラスビース	·	0. 106~0. 850mm	k g	684	162	110, 808		
			k g	30	150	4, 500		
接着用プライ	マー	区画線用	k g	30	350	10, 500		
軽油		1. 2号	L	132	121	15, 972		
諸雑費(率+ 5%			式	1		7, 020		
	 큐 -					812, 400		
	単価					812. 4	円/m	1

2020. 3

参考資料(1)

	少 行』	歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 04 1. 000-00-00-2-50			
単一124号	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 843.6
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	579	694, 800	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型					
		k g	684	162	110, 808	
ガラスビーズ	0. 106~0.850mm					
		k g	30	150	4, 500	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	30	350	10, 500	
軽油	1. 2号					
		L	132	121	15, 972	
諸雑費 (率+まるめ) 5%						
		式	1		7, 020	
計						
					843, 600	
単価						
					843. 6	円/m

2020. 3

参考資料(1)

	<u> </u>	步掛使用年月 労務調整係数	2020. 04 1. 000-00-00-2-50			
区画線設置 単-125号	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% 黄 鉛・クロムフリー	単位	m	数量	1,000	単価 946.3
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	579	694, 800	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー	溶融				
		k g	684	305	208, 620	
ガラスビーズ	0. 106~0. 850mm					
		k g	30	150	4, 500	
接着用プライマー	区画線用					
		k g	30	350	10, 500	
軽油	1. 2号					
		L	132	121	15, 972	
諸雑費 (率+まるめ)						
5%		式	1		11, 908	
計						
					946, 300	
単価						
+- Jml					946. 3	円/m

参考資料	(1)
------	----	---

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020. 04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

						穷 務調整係数	1.000	-00-00-2-50
単-126号	区画線設置	非リブ式高輝度区画線(赤)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1, 797
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		非リブ式高輝度区画線(赤)		0	0	0		
			m	1	1, 797	1, 797		
						0		
	計							
						1, 797		
	W F					0		
	単価							
						1, 797	円/n	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000-	
	区画線設置	非リブ式高輝度区画線(青)				0	単価	0
単-127号			単位	m	数量		平Щ	1 400
						1		1, 433
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
区画線設置		非リブ式高輝度区画線(青)		0	0	0		
			m	1	1, 433	1, 433		
						0		
	計							
						1, 433		
						0		
	単価							
						1, 433	円/n	L

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04

					労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
区画線消去 単-128号	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 654.2		
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線消去	夜間 豪雪無 削取り式 制約無							
軽油	1 0 1	m	1,000	641	641, 000			
整	1. 2号							
		L	67	121	8, 107			
ガソリン	レギュラー							
		L	37	135	4, 995			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		98			
計								
					654, 200			
単価								
事 Щ					654. 2	 円/m		
						1 47		

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04

					労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
区画線消去 単-129号	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 686.2		
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線消去	夜間 豪雪無 削取り式 制約無	1 1-22		1 1500		3742		
		m	1,000	673	673, 000			
軽油	1. 2号							
	レギュラー	L	67	121	8, 107			
<i>M</i> 2 9 2								
		L	37	135	4, 995			
諸雑費(まるめ)			0.	100	1,000			
		式	1		98			
計								
					686, 200			
)\\ \frac{1}{2}								
単価					686. 2	m /		
					686. 2	円/m		

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-130号	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む) φ 60.5 2基以下 無 有 無 無 静電粉体塗装 (白色)	単位	基	数量	1	単価 50, 220	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
票識柱・基礎	設置(路側式)	単柱式 静電塗装 φ60.5						
			基	1	50, 212. 5	50, 212		
道路標識柱((再利用)	路側式用						
			基	1	0	0		
者雑費(まる	め)							
			式	1		8		
	하					F0.000		
						50, 220		
	単価					50, 220	円/基	

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-131号	標識柱・基礎設置(路側式)	単柱式(基礎含む) φ 60.5 2基以下 無 有 無 無 静電粉体塗装 (白色)	単位	基	数量	1	単価	44, 400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識柱・基礎	設置(路側式)	単柱式 静電塗装 φ60.5						
ン プロケ ーエ ラシャーフ /	(元和田)	III / III	基	1	50, 212. 5	50, 212		
道路標識柱(.再利用)	路側式用						
=サルナ / ユッ	12)		基	1	-5, 820	-5, 820		
諸雑費(まる	<i>Ø))</i>							
			式	1		8		
	計					44,400		
						44, 400		
	単価					44, 400	円/基	
						44, 400	円/ 基	

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020. 04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-50		
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 2基以下 無 有	単位	基	数量	1	単価	6, 018
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
警戒・規制・指示・路線番号標識)	設置手間						
		基	1	6, 018. 75	6, 018		
め)							
		式	1		0		
計							
					6, 018		
単価					6.018	四/基	
					0,010	117/ 25	
	線番号標識) 名称 警戒・規制・指示・路線番号標識) め)	線番号標識) 名称	線番号標識) 単位 名称	線番号標識) 単位 基 担位 数量 単位 数量	線番号標識) 単位 基 数量	線番号標識) 単位 基 数量 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 警戒・規制・指示・路線番号標識) 設置手間 基 1 6,018.75 6,018 め) 式 1 0 計	#番号標識) 単位 基 数量 1 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-133号	添架式標識板取付金具設置	照明柱・既設標識柱に取付け 無 有 無	単位	基	数量	1	単価 13,	, 000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	·
添架式標識板	取付金具設置	照明柱 既設標識柱 金具含 材工共						
			基	1	12, 995	12, 995		
取付金具(再和	刊用)	添加式標識用						
			基	1	0	0		
諸雑費(まる	め)							
			式	1		5		
	計					13, 000		
)\\ /rr					13,000		
	単価					13, 000	円/基	

						労務調整係数	1.000-00-00-2-50		
単-134号	添架式標識板取付金具設置	照明柱・既設標識柱に取付け 無 有 有	単位	基	数量	1	単価	13, 000	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
乔架式標識板	取付金具設置	照明柱 既設標識柱 金具含 材工共							
			基	1	12, 995	12, 995			
者雑費(まる	5め)								
			式	1		5			
	計								
						13, 000			
	単価								
						13, 000	円/基		

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コン/リート建込(穿孔含む) 手間のみ 片面 反射体径 φ 300 支柱径 φ 60.5 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価 9,41	14
- 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
置工 コンクリート建込用 穿孔有	片面反射 φ300 支柱φ60.5						
		本	1	18, 354	18, 354		
	CO用 片面 反射体 径300 支柱径60.5						
		本	1	-8, 940	-8, 940		
5,6)							
		式	1		0		
計					0.414		
					9, 414		
単価					9 414	四/木	
					0,111	132.21-	
	名称 (置工 コンクリート建込用 穿孔有) め)	反射体径 φ 300 支柱径 φ 60.5 10本未満 無無無 規格 選工、コンクリート建込用 穿孔有 片面反射 φ 3 0 0 支柱 φ 6 0.5 CO用 片面 反射体 径 3 0 0 支柱径 6 0.5 か)	反射体径φ300 支柱径φ60.5 10本未満 無 単位 無	反射体径 φ 300 支柱径 φ 60.5 10本未満 無 無 無 無 無 無 無 無 無 無 無 無 無 無 無 無 無 無 無	反射体径φ300 支柱径φ60.5 10本未満 無無無 単位 本 数量 名称 規格 単位 数量 単価 置工 コンクリート建込用 穿孔有 片面反射 φ300 支柱φ60.5 本 1 18,354 CO用 片面 反射体 径300 支柱径60.5 本 1 -8,940 め) 式 1	道路付属物設置工(視線誘導標設置) コンリート建込(穿孔含む) 手間のみ 片面 反射体径 \$ 300 支柱径 \$ 60.5 10本未満 無 無 単位 本	道路付属物設置工(視線誘導標設置) コンクリート建込(穿孔含む) 手間のみ 片面 反射体径 60.5 10本未満 無 無 無 無 無 無 無 無 無 無 無 無 無 無 無 無 無 無 無

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50		
道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間のみ 片面 反射体径 φ 300 支柱径 φ 60.5 10本未満 有 無	単位	本	数量	1	単価 6,918		
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視線誘導標設置工 土中建込用	片面反射 φ300 支柱φ60.5							
		本	1	16, 008	16, 008			
視線誘導標	土中 片面 反射体 径300 支柱径60.5							
		本	1	-9, 090	-9, 090			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		0			
計					6, 918			
単価					3,710			
					6, 918	円/本		

参考資料	(1)

単位

単位

本

式

本

数量

1

土中建込 手間+材料費 片面 反射体径 φ 300

規格

支柱径φ60.5 標準 10本未満 有 無

片面反射 φ300 支柱φ60.5

道路付属物設置工(視線誘導標設置)

名称

視線誘導標設置工 土中建込用

計

単価

単-137号

諸雑費(まるめ)

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000			
数量	1	単価	16, 010		
単価	金額		摘要		
16, 008	16, 008				
	2				
	16, 010				

円/本

16,010

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-138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 ベニス径 φ 250 高さ650mm 10本以上30本未満 有 無	単位	本	数量	1	単価	25, 860
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
車線分離標諸雑費(まる	(ラバーポール) 設置 (5め)	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本	1	25, 851. 2	25, 851		
			式	1		9		
	計					25, 860		
	単価					25, 860	円/オ	Z

407, 200

円/式

	参考資料(1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 09 2020. 09 1. 000-00-00-2-0	
単-148号	抵抗板付鋼製杭基礎打込·引抜(同日 施工2回、施工1回)	無し	単位	式	数量	1	単価 407, 200
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
抵抗板付鋼製	抗基礎打込・引抜 昼間	施工条件II	式	1		407, 200	
諸雑費(まる	め)		式	1		0	
	計			-		407, 200	

単価

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
抵抗板付鋼製杭基礎材料費(H形鋼 前)		単位	t	数量	1	単価	630, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
抵抗板付鋼製杭基礎	ポールアンカー100型-V H150~400	t	1	630, 000	630,000		
諸雑費 (まるめ)				,			
		式	1		0		
計							
					630, 000		
単価					630, 000	円/ t	

- 280 -

参考資料	斗(1)		単価使用年月	2020. 09					
シ ノ 只 1	1 \ _	/		歩掛使用年月	2020. 09					
				労務調整係数	1. 000-00-00-2-50					
GL8~12m 質量1000kg以下										
1358000円/基 0円/基 割増あり 1.3無	単位	基	数量		単価					
	<u> </u>			10	1, 395, 000					
規格	単位	数量	単価	金額	摘要					
	!									
	!									
	人	6	28, 650	171, 900						
	!									
	人	4.8	24, 600	118, 080						
	!									
	本	10	1, 358, 000	13, 580, 000						
	!									
	組	10	0	0						
4.9 t 吊										
	!									
	日	1.9	37, 440	71, 136						
	+				+					

					10	1, 395, 000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工						
At your Habitation		人	6	28, 650	171, 900	
普通作業員						
			4.0	0.4.000	110,000	
照明ポール		人	4. 8	24, 600	118, 080	
照例が一ル						
		本	10	1, 358, 000	13, 580, 000	
		7	10	1, 550, 000	13, 300, 000	
12 - 2- WAY 1						
		組	10	0	0	
トラッククレーン[油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊					
		日	1. 9	37, 440	71, 136	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		8, 884	
計						
					13, 950, 000	
24 /m						
単価					1 205 000	円/基
					1, 395, 000	一
		:	-	:	+	

道路照明灯建柱

単-150号

単価使用年月 2020. 09 歩掛使用年月 2020.09 労務調整係数 1. 000-00-00-2-50

						万務調整係数	1.000-00	7 00 2 50
単-151号	道路照明灯建柱	GL8~12m 質量1000kg以下 1358000円/基 0円/基 割増あり 1.3無	単位	基	数量	10	単価	1, 396, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工	2LW	УУСТВ	十匹			五下 11分		- 同安
			人	6	30, 082	180, 492		
普通作業員								
				4.0	05.000	100,004		
照明ポール			人	4.8	25, 830	123, 984		
7/4/2144								
			本	10	1, 358, 000	13, 580, 000		
アンカーボル	\							
1 - 4 4 1	, [Note: 14 (do No. 2) Till?	4.0.1	組	10	0	0		
トフッククレ	レーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊						
			目	1. 9	39, 000	74, 100		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		1, 424		
	= 1							
	計					13, 960, 000		
						13, 900, 000		
	単価							
						1, 396, 000	円/基	
							-	

				労務調整係数	1. 000-00-00-2-50		
照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量	10	単価 25, 350		
規格	単位	数量	単価		摘要		
	人	4. 1	28, 650	117, 465			
	人	2. 1	24, 600	51, 660			
バスケット型 12m×200kg×2名							
	時間	9	9, 373	84, 357	単一 222号		
	式	1		18			
				253, 500			
				25, 350	円/台		
	照明器具取付 新設 持込 規格 バスケット型 12m×200kg×2名	規格 単位 人 バスケット型 12m×200kg×2名 時間	単位 台 規格 単位 数量 人 4.1 バスケット型 12m×200kg×2名 時間 9	単位 台 数量 規格 単位 数量 単価 人 4.1 28,650 人 2.1 24,600 バスケット型 1 2 m× 2 0 0 k g× 2 名 時間 9 9,373	照明器具取付 新設 持込 単位 台 数量 10 規格 単位 数量 単価 全額 人 人 2.1 24,600 51,660 バスケット型 12m×200kg×2名 時間 9 9,373 84,357 式 1 18		

参考			参考資	料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
単-153号	LED道路照明灯具(材料費)	(灯具+電源装置)		単位	台	数量	1	単価	205, 000 205, 000
			規格	単位	数量	単価	金額		摘要
LED道路照明	灯具	(灯具+電源装置)			1	205, 000	205, 000		
				台	1	205, 000	205, 000		
	計						205, 000		
							205, 000		
	単価						205, 000		
							205, 000	円/台	ì
									·

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
単一154号	ジョイントユニット	EFMN68-15A(同等品以上)	単位	個	数量	1 1	単価	9, 600 9, 600
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費 (個)				1	9, 600	9, 600	WB0200)15
			個	1	9, 600	9, 600	単一 2	223号
	計					9, 600		
						9,600		
	単価					9, 600 9, 600	円/個	1

単価使用年月 2020.09 歩掛使用年月 2020.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単-155号	照明器具取付	照明器具取付 新設 持込	単位	台	数量	10	単価 26, 480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工							
			人	4. 1	30, 082	123, 336	
普通作業員							
			人	2. 1	25, 830	54, 243	
高所作業車 [[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名					
			時間	9	9, 689	87, 201	単一 224号
諸雑費(まる	<i>(b)</i>						
			式	1		20	
	計					264, 800	
	単価					204, 800	
						26, 480	円/台

参考資料	(1)
少 勺貝们	(1)

単位

単位

台

台

数量

LED道路照明灯具 (材料費)

名称

計

単価

単-156号

LED道路照明灯具

(灯具+電源装置)

(灯具+電源装置)

規格

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000		
数量	0	単価	0	
	1		205, 000	
単価	金額	摘要		
0	0			
205, 000	205, 000			
	0			
	205, 000			
	0			

円/台

205,000

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 09 2020. 09 1. 000-00-00-2-50	
単-157号	ジョイントユニット	EFMN68-15A(同等品以上)	単位	個	数量	0	単価	0
平 1517			十世	IEI		1		9, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費 (個)				0	0			015
			個	1	9, 600		単一 2	225号
	計					0		
						9, 600		
)) (fre-					0		
	単価					9, 600	円/個	1

	参考資料(1)						09 09 -00-00-2-50
生コンクリート夜間割増し額 単-158号	(江平地区)	単位	m 3	数量	1	単価	71, 770 71, 770
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(m3)		m 3	1	71, 770 71, 770	71, 770 71, 770	WB0200 単一:	
計		III 3	1	71,110	71, 770	7	
単価					71, 770		
					71, 770	円/m	1 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 09 2020. 09 1. 000-00-00-2-50	
単-159号	抵抗板付鋼製杭基礎打込·引抜(同日 施工2回、施工1回)	有り	単位	式	数量	1	単価	463, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
抵抗板付鋼製	以杭基礎打込・引抜 夜間	施工条件II	式	1		463, 800		
諸雑費(まる	5 <i>b</i>)		式	1		0	0	
	計					463, 800		
	単価					463,800 円/式		t

単価使用年月 2020.09 2020. 09 歩掛使用年月

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単-160号	抵抗板付鋼製杭基礎材料費(H形鋼 杭)		単位	t	数量	1	単価 630,000
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
抵抗板付鋼製		ポールアンカー100型-V H150~400					
			t	1	630, 000	630, 000	
諸雑費(まる	め)						
			式	1		0	
	計						
						630, 000	
	単価					gno. 000	
						630, 000	円/ t

		参考資料	参考資料(1)				
単-161号	接地設置	D種接地 補正なし	単位	極	数量	1	単価 15,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工							
			人	0. 25	28, 650	7, 162	
普通作業員							
₩±₩±₩ /.Ъ >			人	0.35	24, 600	8, 610	
者雑費(まる	8)						
			式	1		8	
	라						
						15, 780	
	単価						
						15, 780	円/極

参考資料	(1)
沙门只们	(1 /

					万務調整係数	1.000	-00-00-2-50
単一162号 連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量	1	単価	1, 110
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
連結式接地棒	φ 1 0 × 1 5 0 0 mm						
		本	1	1, 110	1, 110		
計					1, 110		
単価						円/本	<u> </u>
					2,220	137 1	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
単-163号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量	1	単価	325
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	<u> </u>	摘要
連結式接地構		φ 1 0用 8 mm 2 × 5 0 0						
			本	1	325	325		
	# 					325		
	単価					325	円/本	ξ

12124 121	/ .	`
参考資料	/ 1	١
<i>沙片</i> 目 //	\ I	,
	\ -	

単価使用年月 2020.09 2020.09 2020.09 第務調整係数 1.000-00-00-2-50

					万務調整係数	1.000	-00-00-2-50	
単一164号 硬質ビニル電線管(VE)	呼び径 16 0%	単位	m	数量	1	単価		65
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
硬質ビニル電線管	VE 16mm							
		m	1	65. 1	65			
計								
					65			
単価								
					65	円/m	1	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000)
単-165号	IV電線(600Vビニル絶縁電線	IV 5.5mm2	単位		*/ _* - =		単価		
単一100万			早业.	m	数量	1			56
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
600Vビニ	-ル絶縁電線	IV 5.5mm2							
			m	1	56. 6	56			
	計					56			
	単価				56	円/n	1		
							7,7,2		

	参考資料(1)						単価使用年月 2020.09 步掛使用年月 2020.09		
単-166号	生コンクリート夜間割増し額	(江平地区)	単位	m 3	数量	0	単価	0 71, 770	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(m 3)			0	0	0	WB020013		
			m 3	1	71, 770	71, 770	単一 227号		
	計					0			
						71, 770			
	単価					0			
	— µи					71, 770	円/m3		

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
接地設置	D種接地 補正なし	単位	極	数量	1	単価 16, 560	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工							
M 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12		人	0. 25	30, 082	7, 520		
普通作業員							
		人	0.35	25, 830	9, 040		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計					16, 560		
					16, 560		
単価					16, 560	円/極	
					10,000	1 1/ 192	

参考資料	(1)
沙门只们	/ T	/

単価使用年月 2020.09 2020.09 2020.09 38調整係数 1.000-00-00-2-50

						穷 務調整係数	1.000-	-00-00-2-50
単-168号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量	1	単価	1, 110
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
連結式接地棒	Š.	φ 1 0 × 1 5 0 0 m m						
			本	1	1, 110	1, 110		
	計					1 110		
						1, 110		
	単価							
						1, 110	円/本	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
単-169号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量	1	単価	325
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
連結式接地棒	8用リード端子	φ 1 0 用 8 m m 2 × 5 0 0						
			本	1	325	325		
	m 					325		
	単価					325	円/本	;

単価使用年月 2020.09 2020.09 第務調整係数 1.000-00-00-2-50

						方務調整係級	1.000-00-00-2-50
単-170号	硬質ビニル電線管(VE)	呼び径 16 0%	単位	m	数量	1	単価 65
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ビニル電	這線管	VE 16mm					
			m	1	65. 1	65	
	計					65	
	単価					65	円/m
							1177

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-		
単-171号	IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm2	単位	m	数量	1	単価		56
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
600Vビニ	-ル絶縁電線	IV 5.5 mm2			50.0	50			
			m	1	56.6	56			
	計					56			
	単価					56	円/m	1	

参考資料(1)
-------	----

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020. 04 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						穷務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単-172号	防護柵設置工 (ガードパイプ設置工)	コンクリート建込 Gp-Bp-2B 塗装品 20m未満 無 無 無 加算額無し	単位	m	数量	1	単価	15, 030
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガードパイフ	プ設置工 コンクリート建込用	Gp-Bp-2B 塗装						
			m	1	15, 030	15, 030		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計							
						15, 030		
	単価							
						15, 030	円/n	1

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50
防護柵設置工(ガードパイプ設置工))	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m未満 有無 無 加算額無し	単位	m	数量	1	単価 20,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードパイプ設置工 土中建込用	G p - B p - 2 E 塗装					
		m	1	20, 608. 5	20, 608	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		2	
計						
					20, 610	
単価						
					20, 610	円/m

参考資料	(1)	
沙"了只们	(\perp)	

単価使用年月 2020.09 2020.09 2020.09 第務調整係数 1.000-00-00-2-50

					労務調整係数	1.000-	-00-00-2-50
標識柱・基礎撤去(路側式) 単-182号	単柱式(基礎含む) 2基以下 無 有	単位	基	数量		単価	
					1		26, 070
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識柱・基礎撤去(路側式)	単柱式 φ60.5~φ101.6						
		基	1	26, 062. 5	26, 062		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		8		
計							
					26, 070		
単価							
					26, 070	円/基	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
単-184号	標識板撤去(警戒・規制・指示・路 線番号標識)	2基以下 無 有	単位	基	数量	1	単価	3, 018
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識板撤去諸雑費(まる			基	1	3, 018. 75	3,018		
			式	1		0		
	計					3, 018		
	単価					3, 018	円/基	. 12

単価使用年月 2020.09 歩掛使用年月 2020.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-50
単-187号	道路付属物撤去工(視線誘導標)	土中建込 10本未満 有 無	単位	本	数量	1	単価	1, 612
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
視線誘導標撤		土中建込用 スノーポール併用型含	1 1	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	. 1900			*****
			本	1	1, 612. 65	1, 612		
諸雑費(まる	め)							
			式	1		0		
	計					1, 612		
	単価					1, 012		
	平 III					1,612	円/本	

		参考資料)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
単-189号	構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 人力施工+ダンプトラック2t積級 無し 有り 有り 14.5以下	単位	m 3	数量	1	単価	51, 390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこ	こわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り					WB8240	010
			m 3	1	38, 670	38, 670	単- 2	
処分費(m 3	3)						WB0200	
			m 3	1	1,880	1, 880	単- 2	
殼運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り 14.5km以下 全ての費用					CB2270	010
			m 3	1	10, 840	10, 840		
	計							
						51, 390		
	単価							
						51, 390	円/m	. 3

参考資料	(1)

単価使用年月 2020.09 歩掛使用年月 2020.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

			_			30 33 K 3 11 7 1 39 1	_	
	構造物とりこわし・運搬・処分(複	無筋構造物 人力施工+ダンプトラック2t積級						
単-190号		無し 有り 有り 14.5以下	単位	m 3	数量		単価	
<u> </u>		,	7-122	lin o	2/4	1	1 - 1	53, 700
	57 III-	規格	単位	数量	単価			
Interval at a second	名称		- 単位		- 単個	金額	ļ	摘要
構造物とりこ	こわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り					WB824	010
			m 3	1	40, 550	40, 550	単一	231号
処分費(m S	o /		+		,	,	WB020	
た力員 (III e	3 /						WD020	001
			m 3	1	1,880	1,880	単一	232号
殼運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 人力積込 有り					CB227	010
		14.5km以下 全ての費用						
		14. 56回火 主(少貝用						
			m 3	1	11, 270	11, 270		
	計							
						53, 700		
						00,700		
	N/ (-)							
	単価							
						53, 700	円/n	n 3
							-	

		参考資) (1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 09 2020. 09 1. 000-00-00-2-50
単-191号	構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	鉄筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 無し 有り 必要 有り 14.0以下	単位	m 3	数量	1	単価 26, 490
	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					WB824010
			m 3	1	20, 970	20, 970	単一 233号
処分費(m 3	3)		0		0.500	9,500	WB020051
殼運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 14.0km以下 全ての費用	m 3	1	2, 500	2, 500	単一 234号 CB227010
			m 3	1	3, 021	3, 021	
	計					26, 491	
	単価					20, 101	
						26, 490	円/m3

47. XX 101	/ -	\
参考資料	(])
	\ _	/

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
道路照明灯撤去	GL8~12m 質量1000kg以下 割増なし	単位	基	数量	10	単価 17,240
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工						
		人	3	28, 650	85, 950	
普通作業員						
		人	2. 4	24, 600	59, 040	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊					
		日	0. 95	28, 800	27, 360	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		50	
計						
					172, 400	
単価					17, 040	m /#
					17, 240	円/基

単価使用年月 2020.09 2020. 09 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
照明器具取付 単一193号	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	単位	台	数量	10	単価 12,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工						
		人	2. 05	28, 650	58, 732	
普通作業員						
		人	1. 05	24, 600	25, 830	
高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名					
		時間	4. 5	9, 373	42, 178	単一 222号
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		60	
計						
					126, 800	
単価						
					12, 680	円/台

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
道路照明灯撤去	GL8~12m 質量1000kg以下 割増なし	単位	基	数量	10	単価 18,080
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工						
		人	3	30, 082	90, 246	
普通作業員						
		人	2. 4	25, 830	61, 992	
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊					
		日	0. 95	30, 000	28, 500	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		62	
計						
рI					180, 800	
単価						
					18, 080	円/基
						1

単価使用年月

2020.09

参考資料	(1)

	参与資科(I)				歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 09 2020. 09 1. 000-00-00-2-50
照明器具取付 単一195号	照明器具取付 撤去(不使用) 持込	単位	台	数量	10	単価 13, 240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工						
		人	2. 05	30, 082	61, 668	
普通作業員						
		人	1. 05	25, 830	27, 121	
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名					
		時間	4. 5	9, 689	43, 600	単一 224号
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		11	
計						
計 -					132, 400	
単価						
					13, 240	円/台

単位

単位

m 2

数量

撤去及び再設置 直線配置 ブロック厚 6cm

規格

砂(クッション用) 30mm 100m2未満 無

インターロッキングブロック撤去(

名称

単-196号 再設置)

単価使用年月 2020.09 2020.09 歩掛使用年月 1.000-00-00-2-50 労務調整係数 単価 数量 100 5, 590 単価 摘要 金額 270,900 2,709 6,072 607, 200 -341,700-3,4173, 350 6,700 15,867 4, 100 33 559,000 5,590 円/m2

単位

単位

m 2

m 2

m 2

m 2

m 3

式

m 2

数量

100

100

100

3.87

1

撤去及び再設置 直線配置 プロック厚 6cm

規格

砂(クッション用) 30mm 100m2未満 無

T=6cm 標準品 直線配置

ブロック厚6cm 標準品

ブロック厚6cm 標準品

クッション用

再使用

インターロッキングブロック撤去(

名称

インターロッキングブロック設置工 一般部

インターロッキングブロック撤去工

インターロッキングブロック

インターロッキングブロック

計

単価

砂

諸雑費(まるめ)

単-197号 再設置)

	単価使用年月	2020.	
	歩掛使用年月	2020.	
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-50
7. 目		777 /#	
数量	100	単価	5, 590
 単価	金額		 摘要
-> μщ	717.11%		IN 女
2,709	270, 900		
6, 072	607, 200		
-3, 417	-341, 700		
0, 111	011,100		
3, 350	6, 700		
4, 100	15, 867		
	33		
	33		
	559, 000		
	5, 590	円/n	n 2

参考資料	(1)
~ ~~~	\ _ /

単価使用年月 2020.09 歩掛使用年月 2020.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

					穷務調整係数	1.000-	-00-00-2-50
処分費 (m 3) 単-198号		単位	m 3	数量	100	単価	1, 880
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート殼(無筋)夜間単価	(有) 入船産業						
		m 3	100	1,880	188, 000		
計					188, 000		
					100,000		
単価							
					1,880	円/m	. 3
			ļ	ļ			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
単-199号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	1, 880
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	殼(無筋)夜間単価	(有)入船産業	m 3	100	1, 880	188, 000		
	計				,	188, 000		
	単価					1, 880	円/n	n 3

参考資料(2)						2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
材料費 (m3) 単-210号		単位	m 3	数量	1	単価 5,000	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
e石灰処理土	ルーズ状態						
		m 3	1	5, 000	5, 000		
計					5, 000		
単価					5, 000	円/m3	

単価使用年月2020. 3歩掛使用年月2020. 04労務調整係数1.000-00-00-2-50

						労務調整係数	1.000-0	0-00-2-50
単-211号	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	目	数量	1	単価	265, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()							
			人	1	33, 300	33, 300		
軽油		1. 2号						
			L	204	121	24, 684		
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		204	121	24,004		
ын мүн м	Will the Marking Care Training	MAXIE (MOV) MINEE. OIL MC 200 III						
			供用日	1. 31	158, 000	206, 980		
諸雑費(まる) め)							
			式	1		36		
	計							
						265, 000		
	単価							
	毕 伽					265, 000	円/日	
						203,000	11\(\text{H} \)	

参考資料(2)						2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50	
路面清掃車運転 単-212号	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 75,030	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)							
		人	0. 98	28, 200	27, 636		
軽油	1. 2号			,	,		
		L	43	121	5, 203		
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						
		供用日	1. 31	32, 200	42, 182		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		9		
計							
					75, 030		
単価					75, 030	円/日	
					75,030	Π/ H	

参考資料	(2)
<i>></i>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 120, 300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
)						
		人	1	33, 300	33, 300	
	1. 2号					
		ī.	48	121	5 808	
シャ「ホイール型〕	排出ガス対策型(第3次) 舗装幅2.4~6.0 m	2		121	0,000	
	THE STATE OF THE S					
		供用日	1. 39	58, 400	81, 176	
め)						
		式	1		16	
₹						
					120, 300	
14 fm						
半 個					120, 200	円/目
					120, 300	
	名称) シャ [ホイール型]	2条 規格 1.2号 1.2号 非出ガス対策型 (第3次) 舗装幅2.4~6.0m 計	単位 単位 単位 人 人 1.2号 L 非出ガス対策型 (第 3 次) 舗装幅 2.4~6.0m 供用日 対	単位 日 単位 数量 人 1 1.2号 L 48 シャ [ホイール型] 排出ガス対策型(第3次) 舗装幅2.4~6.0m 供用日 1.39 改) 式 1 1 1 1 1 1 1 1 1	単位 日 数量 単価	アスファルトフィニッシャ運転 7cm以下 一層 単位 日 数量 1 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 33,300 33,300 1.2号 L 48 121 5,808 シャ [ホイール型] 排出ガス対策型 (第3次) 舗装幅 2.4 ~ 6.0 m 供用日 1.39 58,400 81,176 か) 式 1 16

参考資料(2

単価使用年月 2020. 3 2020. 04 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
ロードローラ運転 単-214号	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 55, 230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊)						
		人	1	33, 300	33, 300	
軽油	1. 2号					
			25	121	2 005	
ロードローラ [マカダム・排ガス対策型(第2次)]	運転質量10t 締固め幅2.1m	L	25	121	3, 025	
「「「」」「「、ガノゴー」「肝ルハハ水主(第2以)」	是构具里10 t 利用以相2.1III					
		供用日	1. 39	13, 600	18, 904	
諸雑費 (まるめ)					·	
		式	1		1	
計					FF 990	
					55, 230	
単価						
1 Deed					55, 230	円/目

参考資料	(2)

参考資料(2)						2020. 3 2020. 04 1. 000-00-00-2-50
タイヤローラ運転 単-215号	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 42,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)						
		人	1	33, 300	33, 300	
軽油	1. 2号					
		L	26	121	3, 146	
タイヤローラ [普通型]	運転質量8~20 t					
		目	1. 16	5, 100	5, 916	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		8	
計					42, 370	
					42, 370	
単価					42, 370	円/目
					,,	147

参考資料(2

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単-216号	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	目	数量	1	単価 266, 700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊	;)						
±7 \h		1.08	人	1	34, 965	34, 965	
軽油		1. 2号					
			L	204	121	24, 684	
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					
			供用日	1 01	150,000	200, 000	
諸雑費(まる	め)		供用口	1. 31	158, 000	206, 980	
四作具 (みる)	•>)						
			式	1		71	
	計					000 700	
						266, 700	
	単価						
						266, 700	円/目

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020. 04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
単-217号	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価 76,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(一般							
I m > I			人	0. 98	29, 610	29, 017	
軽油		1. 2号					
			L	43	121	5, 203	
路面清掃車「		ホッパ容量1.5m3	L	10	121	0, 200	
»н ш III 211 — — [N J NIETV SMS					
			供用日	1. 31	32, 200	42, 182	
諸雑費(まる	5め)						
			式	1		8	
	3.I						
	計					76, 410	
						76, 410	
	単価						
	. ,,					76, 410	円/日

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	122, 000
	規格	単位	数量	単価		+	摘要
(3)							
		人	1	34, 965	34, 965		
	1. 2号						
S T A S THE	Lillian 18 - Lafet Till (Mr. o. V.) Abblet Z. o. 4 . o. o.	L	48	121	5, 808		
シャ[ホイール型]	排出ガス対策型(第3次) 舗装幅2.4~6.0m						
		供用日	1. 39	58, 400	81, 176		
め)							
		式	1		51		
計					122, 000		
単価					,		
					122, 000	円/日	
	名称) シャ [ホイール型] め)	名称 規格 1.2号 シャ [ホイール型] 排出ガス対策型(第3次) 舗装幅2.4~6.0m め)	単位 単位 単位 単位	単位 日 単位 数量	単位 日 数量 単価 単位 数量 単価 人 1 34,965 1.2号 上 48 121 シャ[ホイール型] 排出ガス対策型(第3次) 舗装幅2.4~6.0 m 供用日 1.39 58,400 対 1 計 計 計 計 計 計 計 計 計	アスファルトフィニッシャ運転 7cm以下 一層 単位 目 数量 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 人 1 34,965 34,965 1.2号 L 48 121 5,808 シャ [ホイール型] 排出ガス対策型(第3次) 舗装幅2.4~6.0 m 供用日 1.39 58,400 81,176 め) 式 1 51 計 122,000	アスファルトフィニッシャ運転 7cm以下 一層 単位 日 数量 単価 名称 規格 単位 数量 単価 人 1 34,965 34,965 1. 2号 L 48 121 5,808 シャ [ホイール型] 排出ガス対策型(第3次) 舗装幅2. 4~6. 0 m 供用日 1.39 58,400 81,176 め) 式 1 51 単価 単価 122,000

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020.04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-219号	7cm以下 一層	単位	目	数量	1	単価 56,900	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)							
		人	1	34, 965	34, 965		
軽油	1. 2号						
		L	25	121	3, 025		
ロードローラ[マカダム・排ガス対策型(第2次)]	運転質量10t 締固め幅2.1m	L	20	121	3,020		
	是构页至10 C 利用回约福2. III						
		供用日	1.39	13,600	18, 904		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		6		
71							
計					56, 900		
					56, 900		
単価							
1 Deed					56, 900	円/目	

参考資料	(2)
シープスイー	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

 単価使用年月
 2020. 3

 歩掛使用年月
 2020. 04

 労務調整係数
 1.000-00-2-50

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	0
単-220号	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	目	数量	1	単価 44	., 260
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊))							
			人	1	34, 965	34, 965		
軽油		1. 2号						
			,	0.0	101	9.146		
タイヤローラ	「英珺刑」	運転質量8~20 t	L	26	121	3, 146		
24 (12)	[自進生]	建构 員重 0 2 0 t						
			日	1. 16	5, 300	6, 148		
諸雑費(まる	め)				,	,		
			式	1		1		
	計							
						44, 260		
	単価							
	半 ''''					44, 260	円/日	
						11, 200	137 1	

単価使用年月 2020. 3 歩掛使用年月 2020. 04 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50
材料費 (m) 単-221号		単位	m	数量	1	単価 865
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
クラック防止材	ガラス系クラック抑制シート 幅50cm					
		m	1	865	865	
計						
					865	
単価						
平仙 					865	円/m
					000	11/ 111

参考資料	(2)
<i>></i>	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

単価使用年月 2020.09 歩掛使用年月 2020. 09

						步掛使用年月	1. 000-00-00-2-50	
単-222号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	単価	9, 373
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊								
			人	0. 19	33, 300	6, 327		
軽油		1. 2号						
			L	4. 2	111	466		
高所作業車	[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名						
			時間	1	2, 580	2, 580		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		0		
	計							
						9, 373		
	単価							
						9, 373	円/時	間

単価使用年月 2020.09 歩掛使用年月 2020.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
材料費(個) 単-223号		単位	個	数量	1	単価 9,600	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ジョイントユニット	EFMN68-15A(同等品以上)						
		個	1	9, 600	9, 600		
計							
					9, 600		
単価							
					9, 600	円/個	
					<u> </u>		

単価使用年月 2020.09 歩掛使用年月 2020.09

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-50	
単-224号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	単価	9, 689
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手(特殊								
			人	0. 19	34, 965	6, 643		
軽油		1. 2号						
			L	4. 2	111	466		
高所作業車	[トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名						
			時間	1	2, 580	2, 580		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計							
						9, 689		
	単価							
						9, 689	円/時間	

参考資料(2)
-------	----

歩掛使用年月 2020.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50

					方務調整係数	1. 000-00-00-2-50
材料費(個) 単-225号		単位	個	数量	1	単価 9,600
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ジョイントユニット	EFMN68-15A(同等品以上)					
		個	1	9, 600	9, 600	
計					0.000	
					9, 600	
単価						
					9, 600	円/個

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 09 2020. 09 1. 000-00-00-2-50
材料費 (m 3)		単位	m 3	数量	1	単価 71,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
生コンクリート夜間割増し額	(江平地区)	m 3	1	71, 770	71, 770	
計					71, 770	
単価					71, 770	円/m3

一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 09 2020. 09 1. 000-00-00-2-50
材料費 (m 3) 単-227号		単位	m 3	数量	1	単価 71,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
生コンクリート夜間割増し額	(江平地区)	m 3	1	71, 770	71, 770	
計					71, 770	
単価					71, 770	円/m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
単-229号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り	単位	m 3	数量	1	単価	38, 670
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
無筋構造物		夜間 人力施工 制約無	m 3	1	38, 665	38, 665		
諸雑費(まる	5 b)		式	1	·	5		
	計					38, 670		
	単価					38, 670	円/n	ı 3

数量

単価

1,880

単位

単位

m 3

m 3

数量

100

単価使用年月 2020.09 歩掛使用年月 2020.09 労務調整係数 1.000-00-00-2-50 単価 100 1,880 金額 摘要

188,000

188,000

1,880

計

規格

(有)入船産業

単価

処分費 (m 3)

コンクリート殼(無筋)夜間単価

名称

単-230号

単価使用年月 2020, 09

円/m3

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
単一231号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 無し 有り	単位	m 3	数量	1	単価	40, 550
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
無筋構造物		夜間 人力施工 制約無	m 3	1	40, 545	40, 545		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		5		
	計					40, 550		
	単価					40, 550	円/m	2

参考資料	斗 (2)	
	用位	m 2	

	少 人						2020. 09 1. 000-00-00-2-50	
処分費 (m 3) 単-232号		単位	m 3	数量	100	単価	1,880	
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリート殻(無筋)夜間単価	(有)入船産業							
		m 3	100	1,880	188, 000			
計								
					188, 000			
単価								
					1,880	円/m	ı 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 0 2020. 0 1. 000-	
単-233号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	単位	m 3	数量	1	単価	20, 970
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋構造物 諸雑費(まる	5 <i>b</i>)	夜間 機械施工 制約無	m 3	1	20, 970. 3	20, 970		
	計					20, 970		
	単価					20, 970	円/m	ı 3

単価使用年月 2020.09 2020.09 歩掛使用年月 1.000-00-00-2-50

					労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
処分費 (m 3) 単-234号		単位	m 3	数量	100	単価 2,500	00
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート殼(鉄筋)夜間単価	(有) 入船産業						
		m 3	100	2, 500	250, 000		
計							
					250, 000		
単価							
					2, 500	円/m3	
	<u> </u>	_		!			

1次単価表	₹
-------	---

単位

単位

m 3

m3

数量

1

土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)

土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)

規格

掘削

計

単価

名称

単一1号

掘削

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0			
数量	1	単価	1, 034		
外 重	1		1, 034		
単価	金額	摘要			
1, 054	1, 054	CB210	100		
1,054	1,054				
	1, 054				
	1, 054				
	1, 054				
	1,054	円/m	3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
)\\ a \!	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	226.64		ж. =	0	単価	0
単一2号			単位	m3	数量	1		1, 064
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)		0	0	0	CB210	100
			m 3	1	1, 084	1, 084		
						0		
	計							
						1, 084		
						0		
	単価							
						1, 084	円/m	3
変更積算単位	(
及 天 傾 异 半 7	Щ					1,064	円/m	3

1 次単価表					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000		
単一3号	路体(築堤)盛土	2. 5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4, 358 4, 358
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体(築堤)	盛土	2.5m未満	m 3	1	4, 440 4, 440	4, 440 4, 440	CB210	510
	計					4, 440 4, 440		
	単価					4, 440 4, 440	円/m	3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-4号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	0	単価	0 4, 575
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
路体 (築堤)		2. 5m未満	, ,	0	0	0	CB210	
			m 3	1	4, 661	4, 661		
	計					0		
						4, 661		
)\\ /m-					0		
	単価					4, 661	円/m	3
変更積算単価	П							
《 入						4, 575	円/m	3

1次単価表	₹
-------	---

歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 1. 000-00-00-2-0			
1	単価	895. 5		

2020. 12

					刀伤帆罡怀奴	1.000	00 00 2 0	
74ルター層 単一5号	砂 仕上り厚 70mm	単位	m2	数量	1	単価	895.	. 5
					1		895.	5. 5
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
フィルター層	60mm以上80mm未満		1	912. 3	912. 3	CB410	650	
		m 2	1	912.3	912. 3			
					912. 3			
計								
					912. 3			
					912. 3			
単価								
					912. 3	円/m²	2	

単価使用年月	2020. 12
歩掛使用年月	2020. 12
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

						方務調整係数	1.000	-00-00-2-0
単一6号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	762. 6
						1		762. 6
	名称	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-40 全ての費用		1	776.9	776. 9	CB4100	031
			m 2	1	776. 9	776. 9		
	計					776. 9		
						776. 9		
	単価					776.9		
						776. 9	円/m2	2

- 331 -

1次単価表	Ž
-------	---

単位

単位

m 2

m2

数量

1

歩道用透水性アスファルト合材 ストレート 透水性アスコン(13) 2.4

規格

m以上 舗装厚 40mm

各種(2.00以上2.10t/m3未満)

2.4m以上 40mm

表層

計

単価

透水性アスファルト舗装

名称

単-7号

	単価使用年月	2020.	12
	歩掛使用年月	2020.	12
	労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
	1		1, 578
) 量		単価	
	1		1, 578
単価	金額		摘要
1,608	1, 608	CB410	660
1,608	1,608		
	1, 608		
	1, 608		
	1,608		
	1,608	円/m	2
	I .		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 1 2020. 1 1. 000		
¥ 0.8	下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100mm)) (+	0	₩. 目.	0	単価		0
単一8号			単位	m2	数量	1			785. 8
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
下層路盤(步	送道部)	100mm 1層施工 再生クラッシャラン		0	0	0	CB4100)31	
		RC-40 全ての費用							
			m 2	1	800.6	800.6			
						0			
	計								
						800.6			
						0			
	単価								
						800.6	円/m2	2	
変更積算単位	<u> </u>					705.0			
						785. 8	円/m2	2	

1	次単価	表
---	-----	---

	1 次 年	4個表			歩掛使用年月 歩務調整係数	2020.	
表層 単-9号	再生密粒度アスコン(13) 1.4m以上 舗装厚 40mm	単位	m2	数量	0	単価	0 1, 515
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
表層(歩道部)	1.4m以上 40mm 再生密粒度アスファルト混合物(13)		0	0	0	CB4102	
	プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1, 543	1, 543		
計					0 1, 543		
					0		
単価					1, 543	円/m ²	2
変更積算単価					1, 515	円/m2	2

2020. 12

1 次単価表

		1 火	単 恤表			単価使用年月 歩掛使用年月	2020. 1	
						労務調整係数		00-00-2-0
単一10号	L型側溝 (A型)	幅 50cm 高さ 15cm 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	3, 502
						10		3, 502
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		4. 9	1, 099	5, 385. 1	CB2211	10
			m 2	4. 9	1,099	5, 385. 1		
コンクリー	,	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0. 68	29, 710	20, 202. 8	CB2400	10
			m 3	0. 68	29, 710	20, 202. 8		
型枠		一般型枠 小型構造物		1.5	6, 645	9, 967. 5	CB2402	10
			m 2	1. 5	6, 645	9, 967. 5		
目地板		瀝青繊維質目地板t=10		0. 07	1, 779	124. 53	CB2247	10
			m 2	0. 07	1,779	124. 53		
	計					35, 679. 93		
						35, 679. 93 3, 568	8	
	単価					3, 568	円/m	

2020. 12

1 次単価表

		1 火-	甲恤表			事価使用年月 歩掛使用年月	2020. 12	
						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0)
単-11号	L型側溝 (B型)	幅 50cm 高さ 15cm 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	3, 636
	h IL	10 14	224 64-	ж. В	224 /m	10		3, 636
基礎砕石	名称	規格 7.5cmを超え12.5cm以下	単位	数量 4.9	単価 1,099	金額 5 205 1	摘要 CB221110	
本使件有		再生クラッシャラン 40~0 全ての費用					CD221110	
			m 2	4. 9	1, 099	5, 385. 1		
コンクリー	F	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用		0. 73	29, 710	21, 688. 3	CB240010	
			m 3	0. 73	29, 710	21, 688. 3		
型枠		一般型枠 小型構造物		1.5	6, 645	9, 967. 5	CB240210	
			m 2	1.5	6, 645	9, 967. 5 37, 040. 9		
	計					37, 040. 9		
	рI					37, 040. 9		
	単価					3, 705		
	1 1000					3, 705	円/m	

		1 次単位	玉表				2020. 1 2020. 1 1. 000-	
管 単-12号	(函)渠型側溝	幅 40 cm 高さ 40 cm	単位	m	数量	1	単価	17, 178
						1		17, 178
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
管(函)渠型側沿	溝	据付 300mmを超え400mm以下 有り		1	17, 500	17, 500	CB222	790
		全ての費用						
			m	1	17, 500	17, 500		
	計					17, 500		
						17, 500		
	単価					17, 500		
						17, 500	円/m	

					歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 1 1. 000-	2-00-00-2-0
管(函)渠型側溝 単-13号	幅 40 cm 高さ 40 cm	単位	m	数量	0	単価	0
					1		17, 410
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
管 (函) 渠型側溝	据付 300mmを超え400mm以下 有り		0	0	0	CB2227	790
	全ての費用						
		m	1	17, 730	17, 730		
					0		
計							
					17, 730		
					0		
単価							
					17, 730	円/m	
変更積算単価							
					17, 410	円/m	

26, 510

円/m

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-14号	管(函)渠型側溝	幅 40 c m 高さ 40 c m	単位	m	数量	0	単価	0 26, 510
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
管(函)渠型	! 側溝	据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用	m	0	0 27, 000	0 27, 000	CB222	790
	計			-		27,000		
	単価					0 27, 000	円/m	

変更積算単価

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 1 2020. 1 1. 000-	
単一15号	横断暗渠	300型 T-25	単位	m	数量	1	単価	13, 821
						1		13, 821
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
横断暗渠		300型 T-25		1	14, 080	14, 080	WYBOO	008
			m	1	14, 080	14, 080	単一	62号
	計					14, 080		
						14, 080		
	単価					14, 080		
						14, 080	円/m	

		1次単位				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-16号	暗渠排水管	VP φ 300	単位	m	数量	0	単価	0 7, 251
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用		0	0	0	CB222	770
			m	1	7, 386	7, 386		
	計					0		
	н					7, 386		
	単価					0		
	т⊯					7, 386	円/m	1
変更積算単価	î							

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. I 2020. I 1. 000-	
単-17号	横断暗渠	450型 T-25	単位	m	数量	1	単価	24, 422 24, 422
			単位	数量	単価	金額		摘要
横断暗渠		450型 T-25		1	24, 880	24, 880	WYB000	
			m	1	24, 880	24, 880	単一	63号
	計					24, 880		
						24, 880		
	単価					24, 880		
						24, 880	円/m	

円/m

7, 251

		1	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0
単-18号	横断暗渠	450型 T-25	単位	m	数量	0	り 単価 24,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断暗渠		450型 T-25		0	0	0	WYB00036
			m	1	25, 060	25, 060	単一 64号
	計					0	
	単価					25, 060	
	<i>→</i> IIM					25, 060	円/m
変更積算単値						24, 600	 円/m

1次単価表

		1 火車	1 次単恤表			単価使用年月 歩掛使用年月	2020. 12
			→ 労務調整係数 ・ 対務調整係数	1. 000-00-00-2-0			
単-19号	現場打ち集水桝 (1号)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	125, 255
						1	125, 255
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉)		1	51,650	51, 650	CB222950
		0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設					
		一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	1	51,650	51,650	
桝蓋設置		170kg以上300kg以下		1	23, 190	23, 190	WYB00022
			枚	1	23, 190	23, 190	単一 65号
管渠型側溝	用プレキャスト桝蓋(材料費)	900×1000 コンクリート蓋 グレーチング(T-25用)付		1	52, 600	52, 600	WYB00026
			枚	1	52, 600	52, 600	単一 66号
鉄筋工 [市	場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		0.001	131,600	131. 6	WB810010
		無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)					
		差筋及び杭頭処理	t	0.001	131,600	131. 6	単一 67号
						127, 571. 6	
	計						
						127, 571. 6	
						127, 600	
	単価						District Control of the Control of t
						127, 600	円/箇所

1	次単価表	₹ <
---	------	--------

		1 次 5	1 次単価表					2020. 12	
								000-00-00-2-0	
	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無				1		134, 188	
単-20号	(2号)		単位	箇所	数量		単価		
						1		134, 188	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
現場打ち集	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉)		1	94, 270	94, 270	CB222	950	
		0.92m3を超え0.97m3以下 人力打設	Arts = r		0.4.070	0.4.070			
本 址		一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	1	94, 270	94, 270	WDOO1	400	
蓋版		据付け無し蓋版(各種)		1	42, 410	42, 410	WB821	130	
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	40, 410	40, 410	単一	CO F	
			权	1	42, 410	42, 410 136, 680	単一	08万	
	計					130, 080			
	рI					136, 680			
						136, 700			
	単価					130, 700			
	—— IIII					136, 700	円/筐	師	
						100, 100	1 1/ 1	1/21	
							+		

2020. 12

1 次単価表

		1 火車	1 次 単				2020. 12
			労務調整係数	1. 000-00-00-2-0			
単-21号	現場打ち集水桝 (2-2号)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	0	単価 100,100
		規格	単位	数量	 単価	1 金額	163, 100 摘要
現場打ち生え		規格 18-8-40(高炉)	- 単位	数重 0	単個 0	金額 0	個安 CB222950
) Jum 11 JA	TO PARKET (VI-ITY)	1.15m3を超え1.22m3以下 人力打設					05222000
		一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	123, 600	123, 600	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種)		0	0	0	WB821430
		40を超え170kg/枚以下 無し 無し					
			枚	1	42, 440	42, 440	単一 69号
						0	
	=						
						166, 040	
	単価					0	
	半 個					166, 100	 円/箇所
						100, 100	
変更積算単位	TTi						
22127111						163, 100	円/箇所
						,	

1	次単価表	₹ <
---	------	--------

		1 次単価表				事価使用年月 2020. 1.歩掛使用年月 2020. 1.		
			労務調整係数	1. 000-00-00-2-0				
	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無				1		127, 808
単-22号	(3号)		単位	箇所	数量		単価	
						1		127, 808
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉)		1	54, 200	54, 200	CB2229	950
		0.46m3を超え0.49m3以下 人力打設	<i>/</i> / <i>x</i> = <i>r</i>		54.000	54.000		
桝蓋設置		一般養生·特殊養生(練炭)	箇所	1	54, 200	54, 200	WVDOO	200
州		170kg以上300kg以下		1	23, 190	23, 190	WYB000	003
			枚	1	23, 190	23, 190	単一	65 문
答洭刑伽港	用プレキャスト桝蓋(材料費)	900×1000 コンクリート蓋 ケ レーチンク (T-25用)付	12	1	52, 600	52, 600	WYB000	
日末王阴博		900人1000 27/7 「盖 / / // (1 23/月/1)		1	52,000	32,000	"IDOOC	704
			枚	1	52,600	52, 600	単一	66号
鉄筋工[市	場単価〕	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無	12	0.001	131, 600		WB8100	
2000 IN	200 I Head	無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)			101,000	10110		.10
		差筋及び杭頭処理	t	0. 001	131,600	131. 6	単一	67号
)=====================================			,	130, 121. 6		<u> </u>
	計					,		
						130, 121. 6		
						130, 200		
	単価							
						130, 200	円/籄	所

1	次単価	表
---	-----	---

		1 火!	半恤 表			歩掛使用年月	2020.	
						労務調整係数	1	-00-00-2-0
	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無				0		0
単-23号	(3-2号)		単位	箇所	数量		単価	
		77.11				1		158, 800
田坦红头传	名称	規格	単位	数量	単価	金額	CDOOO	摘要
現場打り果	水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.77m3を超え0.82m3以下 人力打設		0	0	0	CB2229	950
		0.77m3を超え0.82m3以下 入刀打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	84, 670	84, 670		
桝蓋設置		170kg以上300kg以下	直別	0	04,670	04,070	WYBOO	034
炒金以直		170kg&L300kg&		0	0	0	WIDOO	004
			枚	1	24, 240	24, 240	単一	70 号
答 等 長 型 側 者		900×1000 コンクリート蓋 ケ レーチング (T-25用)付	12	0	0	0	WYBOO	
日本土田時	17 6 ((2、1 7) 皿 (約7年頁)	300×1000 = 7// III. / 7 / 7/ (1 20/1/)		Ů	Ŭ		"IBOOK	002
			枚	1	52, 600	52, 600	単一	71号
鉄筋工[市:	易単価〕	SD295A D13 一般構造物 10t未満 無		0	0	0	WB8100	
		無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		差筋及び杭頭処理	t	0.001	128, 500	128. 5	単一	72号
						0		
	∄ +							
						161, 638. 5		
						0		
	単価							
						161, 700	円/酱	節所
変更積算単	西							to more
						158, 800	円/饚	前所
				+		-		

1	次単価表	
_		

単位

単位

箇所

箇所

数量

1

現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無

0.58m3を超え0.61m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)

18-8-40(高炉)

規格

現場打ち集水桝

名称

(4号)

現場打ち集水桝・街渠桝(本体)

計

単価

単-24号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0			
数量	1	単価	63, 216		
	1		63, 216		
単価	金額	摘要			
64, 400	64, 400	CB222950			
64, 400	64, 400				
	64, 400				
	64, 400				
	64, 400				
	64, 400	円/筐	前所		

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
現場打ち集水桝 単-25号 (4号)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	0	単価	0 65, 790
 名称		単位	数量	単価	金額		摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.58m3を超え0.61m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	0	67, 020	67, 020	CB2229	
計				11,121	67, 020		
単価					0 67, 020	円/饚	節所
変更積算単価					65, 790	円/饚	節所

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0				
	1	単価	5, 469			
	1		5, 469			
	金額		摘要			
2	5, 572	CB422	510			

単-26号	歩車道境界ブロック (1型)	標準部	単位	m	数量	1	単価	5, 469
						1		5, 469
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界フ	ブロック	設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)		1	5, 572	5, 572	CB422	510
		0.5個/m 再生クラッシャラン RC-40 無し	m	1	5, 572	5, 572		
	計					5, 572		
						5, 572		
	単価					5, 572		
						5, 572	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-27号	歩車道境界ブロック (1型)	標準部	単位	m	数量	0	単価	0 5, 584
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界で		設置 各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満) 0.5個/m 再生クラッシャラン RC-40 無し	m	0	0 5, 689	0 5, 689	CB422	
	計					0 5, 689		
	単価					0 5, 689	円/m	
変更積算単個	ш					5, 584	円/m	

1	次単価表

単位

単位

m

数量

1

すりつけ部 両面R L=600

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

設置

規格

歩車道境界ブロック

名称

(2型)

計

単価

単-28号

歩車道境界ブロック

変更積算単価

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0		
数量	0	単価	0	
	1		6, 379	
単価	金額		摘要	
0	0	CB422	510	
6, 499	6, 499			
	0			
	6, 499			
	0			
	6, 499	円/m		

円/m

6,379

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
	歩車道境界ブロック	フラット部				1	114 /TT	5, 553
単-29号	(3型)		単位	m	数量		単価	
						1		5, 553
	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		1	5, 657	5, 657	CB422	510
		各種(1000mm超2000mm以下、150kg以上550kg未満)						
		0.5個/m 再生クラッシャラン RC-40 無し	m	1	5, 657	5, 657		
						5, 657		
	計							
						5, 657		
						5, 657		
	単価							
						5, 657	円/m	

歩掛使用年月 2020.12 労務調整係数 1.000-00-00-2-0 1 当価 5,103

						万万万两正	1,000	00 00 2 0
単一30号	歩車道境界ブロック (4型)	平面部	単位	m	数量	1	単価	5, 103
						1		5, 103
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界フ	ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満)		1	5, 199	5, 199	CB422	510
		1.65個/m 再生クラッシャラン RC-40						
		無し	m	1	5, 199	5, 199		
						5, 199		
	計							
						5, 199		
						5, 199		
	単価							
						5, 199	円/m	

単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0					
7. 35 阿亚尔威	1.000	4, 924				

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
単一31号	歩車道境界ブロック (5型)	すりつけ部 B型 (切り下げ用) L=600	単位	m	数量	1	単価	4, 924
						1		4, 924
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
歩車道境界フ	ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシャラン RC-40		1	5, 017	5, 017	CB4225	510
		無し	m	1	5, 017	5, 017		
	計					5, 017		
						5, 017		
	単価					5, 017		
						5, 017	円/m	

数量

単価

1	次単価表

単位

単位

m

数量

1

端部 片面 B型 L=600

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

設置

規格

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0				
数量	1	単価 6,014				
	1	6, 014				
単価	金額	摘要				
6, 127	6, 127	CB422510				
6, 127	6, 127					
	6, 127					

円/m

6, 127 6, 127

6, 127

単価	

計

歩車道境界ブロック

名称

(6型)

単-32号

歩車道境界ブロック

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-33号	カ゛ート゛ハ゜イフ゜	Gp-Bp-2E 塗装品 20m以上50m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	15, 892
						1		15, 892
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
防護柵設置コ	こ (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m以上50m未満 無 無 無		1	4, 888	4, 888	WB810	620
			m	1	4, 888	4, 888	単一	73号
ガードパイフ	『歩道用(材料費)	BP-BP-2E 土中建込 ダークブラウン系10YR2.0/1.0程度		1	11, 300	11, 300	WYB00	001
			m	1	11, 300	11, 300	単一	74号
	計					16, 188		
						16, 188		
	単価					16, 190		
						16, 190	円/m	

歩掛使用年月

2020. 12

2020. 12

1次単価表

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単一34号 カ゛ート゛ハ゜イプ゜	Gp-Bp-2E 塗装品 20m以上50m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	0	り 単価 15,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m以上50m未満 無 無 無		0	0	0	WB810620
		m	1	4, 888	4, 888	単一 75号
ガードパイプ 歩道用(材料費)	BP-BP-2E 土中建込 ダ-クブラウン系10YR2.0/1.0程度		0	0	0	WYB00006
		m	1	11, 300	11, 300	単一 76号
計					0	
					16, 188	
単価					0	
					16, 190	円/m
変更積算単価					15, 900	円/m

1 % 甾価素

1次単価表							単価使用年月 2020. 12 歩掛使用年月 2020. 12 労務調整係数 1.000-00-00-2	
単-35号	標識柱設置(再利用)	撤去・再設置 単柱式 径60.5 柱長さ 3.6m 2基以下	単位	基	数量	1	単価	45, 528 45, 528
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
標識柱基礎技	散去・再設置	単柱式 径60.5 柱長さ 3.6m	1 1	1	46, 380	46, 380	WYBOO	
			基	1	46, 380	46, 380 46, 380	単一	77号
	計					46, 380		
	14. Ju					46, 380		
	単価					46, 380	円/基	-

1 次単価表

		1次単位	⊞表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0
単-36号	標識柱設置(再利用)	撤去・再設置 単柱式 径60.5 柱長さ 3.6m 2基以下	単位	基	数量	0	0 単価 47,860
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱基礎	散去・再設置	単柱式 径60.5 柱長さ 3.6m	712	0	0	0	WYB00040
			基	1	48, 470	48, 470	単一 78号
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下	巫	0	0		CB221110
 基硬件和		再生クラッシャラン 40~0 全ての費用			0	V	CD221110
		一	m 2	0. 25	1, 137	284. 25	
			111 2	0.20	1, 101	0	
	計					, and the second	
						48, 754. 25	
						0	
	単価						
						48, 760	円/基
変更積算単位	面						
						47, 860	円/基

2020. 12

1次単価表

	1 次 	.単恤衣			歩掛使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0
照明灯基礎設置 単-37号	φ 500 H=2000	単位	個所	数量	1	47, 383 単価 47, 383
 名称	規格	単位	数量	 単価	金額	摘要
積込 (ルーズ)	土砂 小規模(標準以外)		0. 59	1, 497		CB210020
		m 3	0. 59	1, 497	883. 23	3
埋戻し	現場制約あり 土砂 無し		0. 17	3, 936	669. 12	CB210410
		m 3	0. 17	3, 936	669. 12	
間詰用砂(材料費)			0. 2	4, 100	820	WYB00019
		m 3	0. 2	4, 100		単一 81号
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 全ての費用		0. 28	1, 099	307. 72	2 CB221110
		m 2	0. 28	1, 099	307. 72	2
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下		1	6, 469	6, 469	WE211600
		基	1	6, 469	6, 469	単一 82号
材料費(スパイラルダクト)	$\phi 500$ t=0.6mm		2	2, 320	4, 640	WYB00010
		m	2	2, 320	4, 640	単一 83号
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0. 39	30, 450 30, 450	11, 875. 5 11, 875. 5	CB240010
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	m o	0. 004	137, 800	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	WB810010
	補正無(一般構造物)	t	0.004	137, 800	551. 2	単一 84号
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)		0. 023	134, 700	3, 098. 1	WB810010
	補正無(一般構造物)	t	0.023	134, 700	3, 098. 1	単一 85号
照明用アンカーボルト	250×250 10mY、12m用		1	12, 500	12, 500	WYB00018
		組	1	12, 500	12, 500	単一 86号
接地設置	D種接地 補正あり		1	4, 775	4, 775	WE123800
		極	1	4, 775	4, 775	単一 87号

1	次単価表
---	------

					歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 1. 000-00-00-2-0
照明灯基礎設置 単-37号	φ 500 H=2000	単位	個所	数量	1	47, 383 単価 47, 383
		単位	数量	 単価		摘要
	径10×1500	十匹	1	1, 110	1, 110	WE521600
				·		
		本	1	1, 110	1, 110	単一 88号
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		1	325	325	WE521700
						_
are title a constitute between		本	1	325	325	単一 89号
硬質ビニル電線管	VE16mm		1	65	65	WYB00011
		m	1	65	65	単一 90号
600Vビニル絶縁電線	IV5. 5m2	111	3	59	177	WYB00015
OUV C . A MANAGEMAN	110.0112				111	#1B00010
		m	3	59	177	単一 91号
					48, 265. 87	,
計						
					48, 265. 87	,
W F-					48, 270	
単価					40.070	
					48, 270	円/個所

1	次	単1	価	表
---	---	----	---	---

	1 次	甲恤表			■ 単価使用年月 ■ 歩掛使用年月	2020. 12
					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
照明灯基礎設置	φ 500 H=2000				0	0
単-38号		単位	個所	数量		単価 40,000
 名称	規格	単位	数量	 単価	金額	48, 090 摘要
右	大砂 小規模(標準以外)	- 単位	数里 0		金額 0	摘安 CB210020
(現在 (/* / /)	工业力为的人			V	Ĭ ,	CB210020
		m 3	0. 59	1, 547	912. 73	3
埋戻し	現場制約あり 土砂 無し		0	0	0	CB210410
		m 3	0. 17	4, 133	702. 61	
間詰用砂 (材料費)			0	0	0	WYB00039
		m 3	0. 2	4 100	820	単一 92号
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下	111 5	0. 2	4, 100		CB221110
圣 诞什么	再生クラッシャラン 40~0 全ての費用			U	0	CD221110
	11±///// 10 0 ± (*) g/li	m 2	0. 28	1, 137	318. 36	6
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下		0	0	0	WE211600
		基	1	6, 674	6, 674	単一 93号
材料費(スパイラルダクト)	φ 500 t=0.6mm		0	0	0	WYB00042
	I will think the second second	m	2	2, 320	4, 640	単一 94号
コンクリート	小型構造物 人力打設		0	0	0	CB240010
	24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	9	0.20	20, 070	19 079 9	
鉄筋工[市場単価]	全 C の 資用 SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無	m 3	0. 39	30, 970	12, 078. 3	WB810010
	無無補正無(鉄筋割合10%未満含む)			O	Ů,	WD010010
	補正無(一般構造物)	t	0.004	137, 800	551. 2	単一 95号
▲ 鉄筋工「市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無		0	0		WB810010
	無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)					
	補正無(一般構造物)	t	0.023	134, 700	3, 098. 1	単一 96号
照明用アンカーボルト	250×250 10mY、12m用		0	0	0	WYB00043
Live en en		組	1	12, 500		単一 97号
接地設置	D種接地 補正あり		0	0	0	WE123800
		極	1	5, 013	5 019	単一 98号
		悭	1	მ, 013	5, 013	半

2020. 12

1	次単価表
---	------

		十川八			歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 1. 000-00-00-2-0
照明灯基礎設置 単-38号	φ 500 H=2000	単位	個所	数量	0	単価 48,090
	規格	 単位	数量	単価	金額	摘要
連結式接地棒	(A) X 1500	平15	数 重	0		WE521600
		本	1	1, 110	1, 110	単一 99号
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500		0	0	0	WE521700
are life. A . That life		本	1	325		単一 100号
硬質ビニル電線管	VE16mm		0	0	0	WYB00044
		m	1	65	65	単一 101号
	IV5.5m2	111	0	0		WYB00045
	TVO. OILE					111111111111111111111111111111111111111
		m	3	59	177	単一 102号
					0	
計						
					48, 985. 3	
VV free					0	
単価					40,000	
					48, 990	円/個所
変更積算単価						
XXIXXX III					48, 090	円/個所
					,	1 17 11 1721

- 356 -

1次単価表	Ź
-------	---

単位

単位

m

数量

1

波付硬質合成樹脂管 (FEP) 径 50mm

道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条

0%

規格

地中配管

波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設

計

単価

名称

単-39号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
数量	1	単価	374. 4
	1		374. 4
単価	金額		摘要
381.5	381. 5	WE110	500
381.5	381. 5	単一	103号
	381. 5		
	381. 5		
	381. 5		
	381. 5	円/m	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 1. 000-0		
地中配管	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 径 50mm				0	単価		0
単-40号		単位	m	数量	1	李屾		379. 2
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条		0	0	0	WE11050	00	
	0%							
		m	1	386. 3	386. 3	単一 10)4号	
					0			
計								
					386. 3			
					0			
単価					386. 3	円/m		
					000.0	1 3/ 111		
変更積算単価								
					379. 2	円/m		

1	次単価表
---	------

		1 八牛Щ八			歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 1. 000-00-00-2-0
埋設標識シート敷設 単一41号	W=150 タ゚プル	単位	m	数量	50 50	192.3 単価 192.3
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	7-122	50	76. 4	3, 820	WE122200
		m	50	76. 4	3, 820	単一 105号
埋設標識シート	150mm×50m 2倍	m	1	5, 980	5, 980	WE523200
* THY (IV HAY)	Toomin Xoom 21H		1	0, 300	0, 300	11020200
		巻	1	5, 980	5, 980	単一 106号
計					9,800	
計					9, 800	
					196	
単価						
					196	円/m

	1	1 次 単 個 衣			歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 1. 000-00-00-2-0
埋設標識>	W=150 ダブル	単位	m	数量	0 50	0 単価 196.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	+12	0	0 ————————————————————————————————————	0	WE122200
		m	50	80. 22		単一 107号
埋設標識シート	150mm×50m 2倍		0	0	0	WE523200
		巻	1	5, 980	5, 980	単一 108号
計					0	
					9, 991 0	
単価						
					199. 9	円/m
変更積算単価					400.4	
					196. 1	円/m

2020. 12

1 次単価表

	1 次单位	山表			単価使用年月 歩掛使用年月	2020. 12 2020. 12	
					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
移植 単-43号	低木樹高60cm未満 中低木10本以上 低木樹高60cm未満 100本未満	単位	本	数量	1	単価	567. 7
名称	規格	単位	数量	単価	1 金額	摘要	567. 7
移植工(掘取工)	規格 低木樹高60cm未満 中木・低木10本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無		<u></u>	事価 305		摘安 WB811400	
		本	1	305		単一 109号	
道路植栽(植樹)	低木樹高60cm未満 100本未満 無 無 未供用区間 有 無		1	255. 6		WB811210	
		本	1	255. 6		単一 110号	
化成肥料	N:P:K=12:6:6		0.06	296	17. 76	WYB00020	
		k g	0.06	296		単一 111号	
計					578. 36		
					578. 36		
単価					578. 4		
→ µµ					578. 4	円/本	

2020. 12

1 次単価表

1 次 単 恤 表					事価使用年月 歩掛使用年月	2020. 12
☆					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
移植 単一44号	高木幹周60cm以上90cm未満 高木3本未満	単位	本	数量	1	120, 936 単価 120, 936
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
移植工 (掘取工)	高木幹周60cm以上90cm未満 高木3本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 有		1	76, 230	76, 230	WB811400
		本	1	76, 230	76, 230	単一 112号
道路植栽(植樹)	高木幹周60cm上90cm未満 10本未満 無 無 未供用区間 有 無		1	46, 770	46, 770	WB811210
		本	1	46, 770		単一 113号
化成肥料	N:P:K=12:6:6		0. 53	296	156. 88	WYB00027
		k g	0. 53	296		単一 114号
計					123, 156. 88	
					123, 156. 88	
単価					123, 200	
1 1100					123, 200	円/本

	1 次単位	表
防護柵(横断·転落防止柵)撤去		単位

土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無

単-45号

名称

防護柵(横断・転落防止柵)撤去工

計

単価

	単価使用年月	2020.	12	
	歩掛使用年月	2020.	12	
	労務調整係数	1	-00-00-2-0	
	2010阿正尔纳	1.000	00 00 2 0	
	1		809.8	
数量		単価		
	1		809.8	
\\ \ 	A .1-0			
単価	金額	摘要		
825	825	WB810	770	
825	825	単一	115号	
	825			
	825			
	825			

825

円/m

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2	-0
防護柵(横断·転落防止柵)撤去		224 644		M. E	0	単価	0
単-46号		単位	m	数量	1	1 1004	809.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無		0	0	0	WB810770	
		m	1	825	825	単一 116号	
計					0		
					825		
					0		
単価					825	円/m	
変更積算単価							
					809.8	円/m	

m

数量

1

単位

1	次員	单価	表
1	レヘー	⊢ іш	111

単位

単位

m 2

m2

数量

1

アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm

全ての費用

アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り

規格

舗装版破砕

計

単価

名称

単-47号

舗装版破砕

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
数量	1	単価	490. 1
	1		490. 1
単価	金額		摘要
499. 3	499. 3	CB430	310
499.3	499. 3		
	499. 3		
	499. 3		
	499. 3		
	499. 3	円/mi	2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. I 2020. I 1. 000-		
	舗装版破砕	アススファルト舗装版 舗装版厚 4cm				0	単価		0
単-48号			単位	m2	数量		半川		
						1			506
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
舗装版破砕		アススファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り		0	0	0	CB4303	310	
		全ての費用							
			m 2	1	515. 4	515. 4			
						0			
	計								
						515. 4			
						0			
	単価								
						515. 4	円/m2	2	
-1	_								
変更積算単位	th					506	 円/m2	2	

単位

単位

m 3

m3

数量

1

鉄筋構造物 機械施工

規格

鉄筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級

無し 無し 必要 有り 8.5以下

コンクリート取壊し運搬処理

名称

構造物とりこわし・運搬・処分(複合)

計

単価

単-49号

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0			
数量	1	単価	18, 857 18, 857		
 単価	金額	摘要			
19, 210	19, 210	WB824	020		
19, 210	19, 210	単一 117号			
	19, 210				
	19, 210				
	19, 210				
	19, 210	円/m	3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 1. 000-00	
¥ 50 H	コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物 機械施工	** (-		₩/ ₁ □.	0	単価	0
単-50号			単位	m3	数量	1		19, 580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
構造物とりこ	こわし・運搬・処分(複合)	鉄筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級		0	0	0	WB824020	0
		無し 無し 必要 有り 8.5以下						
			m 3	1	19, 940	19, 940	単一 118	8号
						0		
	計							
						19, 940		
						0		
	単価							
						19, 940	円/m3	
変更積算単位	ш					19, 580	円/m3	

1次単価表						2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0
中・高木撤去 単-51号		単位	本	数量	0	単価 0
			,		1	4, 918
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
中・高木撤去			0	0	0	WYB00009
		本	1	5, 010	5, 010	単一 119号
計					0	
					5, 010	
単価					0	
					5, 010	円/本
変更積算単価						
					4, 918	円/本

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 1. 000-00-00-2-0		
単-52号	低木撤去		単位	m2	数量	0	単価		0
						1			325. 3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
低木撤去				0	0	0	WYB00	012	
			m 2	1	331. 4		単一	120号	
	計					0			
						331. 4			
	単価					0			
						331. 4	円/m²	2	
変更積算単価	fi								
						325. 3	円/m²	2	

1	次単	価表
---	----	----

1						2020. 12 1. 000-00-00-2-0
裁運搬 単-53号	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		2,639
					1	2, 639
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込 (コンクリート殻)	全ての費用		1	876. 2	876. 2	CB224260
		m 3	1	876. 2	876. 2	
殼運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.5km以下 全ての費用		1	1,812		CB227010
		m 3	1	1, 812	1, 812	
計					2, 688. 2	
					2, 688. 2	
単価					2, 689	
					2, 689	円/m3

	1 次	次単価表			単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0	
製運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	0	0 単価 2,708	
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (コンクリート殻)	全ての費用		0	0	0	CB224260	
		m 3	1	913. 2	913. 2		
殼運搬	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.5km以下 全ての費用		0	0	0	CB227010	
		m 3	1	1, 845	1, 845		
計					0		
					2, 758. 2		
単価					0		
					2, 759	円/m3	
変更積算単価							
					2, 708	円/m3	

	1 次単価表						2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0	
単-55号	殼運搬	7277小殼(歩道部)	単位	m3	数量	1	単価	2, 042 2, 042
		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) 有り 9.0km以下 全ての費用	m 3	1	2, 081 2, 081	2, 081 2, 081	CB227010	
	計					2, 081 2, 081		
	単価					2, 081 2, 081	円/m3	

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 1	
単-56号	殼運搬	アスファルト殻(歩道部)	単位	m3	数量	0	単価	0 2, 080
		規格	単位	数量	単価	金額		五 万 万 万 万 万 万 万 万 万 万 万 万 万 万 万 万 万 万 万
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)		0	0	0	CB2270	010
		有り 9.0km以下 全ての費用	m 3	1	2, 119	2, 119		
	하					2, 119		
	単価					0		
						2, 119	円/m3	3
変更積算単位	ш					2, 080	円/m3	3

	1 次単価表					
製処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価 1,153 1,153
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m 3)			1	1, 175	1, 175	WB020051
		m 3	1	1, 175	1, 175	単一 121号
a l					1, 175	
HT					1, 175	
単価					1, 175	
李 顺					1, 175	円/m3

					歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 1. 000-00-00-2-0	
	コンクリート殼(無筋)	単位	m3	数量	0	単価	0
					1		1, 153
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費 (m 3)			0	0	0	WB0200	051
		m 3	1	1, 175	1, 175	単一 1	122号
計					0		
					1, 175		
単価					0		
					1, 175	円/m3	3
変更積算単価							
					1, 153	円/m3	3

	1次単価表							2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0	
単-59号	殼処分	7スファルト殼	単位	m3	数量	1	単価	1, 619	
						1		1, 619	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(m 3	3)			1	1,650	1, 650	WB020051		
			m 3	1	1, 650	1,650	単一 1	123号	
	計					1,650			
						1,650			
	単価					1, 650			
						1,650	円/m3	3	

							歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 1. 000-	12 -00-00-2-0
単-60号	殼処分	アスファルト殻		単位	m3	数量	0	単価	0
							1		1,619
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費(m:	3)				0	0	0	WB020	051
				m 3	1	1, 650	1,650	単一	124 号
	計						0		
							1,650		
)) (/m²						0		
	単価						1,650	円/m	3
変更積算単位	Ш								
							1, 619	円/m	3

参考資料(1)						2020. 2020. 1.000	
横断暗渠 単-62号	300型 T-25	単位	m	数量	1	単価	14, 080 14, 080
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンクリート台付管	据付 300mm 2m/個 全ての費用	m	1	14, 080 14, 080	14, 080 14, 080	CB222	850
計					14, 080 14, 080		
単価					14, 080 14, 080	円/n	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 1 2020. 1 1. 000	
単-63号	横断暗渠	450型 T-25	単位	m	数量	1	単価	24, 880
						1		24, 880
	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 450mm 2m/個 全ての費用		1	24, 880	24, 880	CB2228	850
			m	1	24, 880	24, 880		
	計					24, 880		
						24, 880		
	単価					24, 880		
						24, 880	円/n	ı

中心 横形地表 450短 T-25		参考資料(1)				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 1 2020. 1 1. 000-		
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要 鉄筋コンクリート台付管 据付 450mm 2m/個 全での費用 0 0 0 CB222850 m 1 25,060 25,060 計 25,060 単価 0 0	単-64号	横断暗渠	450型 T-25	単位	m	数量		単価	0 25. 060
鉄筋コンクリート台付管 据付 450mm 2m/個 全ての費用 0 0 0 CB222850 計 0 25,060 25,060 単価 0 0 25,060			規格	単位	数量	単価			
計 25,060 単価	鉄筋コンクリ			1 1				CB2228	
計 25,060 単価									
計 25,060 単価				m	1	25, 060	25, 060		
単価							0		
単価 0		計							
単価									
		14 /m					0		
		単 個					25,060		
							23,000	1 1 / 111	•

		参考資	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 1	2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0			
単-65号	桝蓋設置	170kg以上300kg以下	単位	枚	数量	1	単価	23, 190 23, 190
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
木一般世記	5役			0. 25	23, 200	5, 800		
			人	0. 25	23, 200	5, 800		
殊作業員				0. 25	21, 900	5, 475		
			人	0. 25	21, 900	5, 475		
通作業員				0. 25	16, 400	4, 100		
			人	0. 25	16, 400	4, 100		
ックホウ(:	クローラ)[標準・クレーン機能付き]運転	排ガス型(第2次) 山積0. 28m3 1.7t吊		0. 25	31, 250	7, 812	WYB000)25
			日	0. 25	31, 250	7, 812	単一 1	135号
雑費(まる	56)			1		3		
			式	1		3		
	計					23, 190		
						23, 190		
	単価					23, 190		
						23, 190	円/枚	ξ

単価使用年月 2020. 12 歩掛使用年月 2020. 12

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-66号	管渠型側溝用プレキャスト桝蓋(材 料費)	900×1000 コンクリート蓋 グレーチング(T-25用)付	単位	枚	数量	1	52, 60 単価 52, 60		
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(枚)	7 <u>1</u> 777	ANCHE	平坦	数里 1	52, 600	52, 600	WB020016		
			枚	1	52, 600	52, 600	単一 136号		
	計					52, 600			
						52, 600			
	単価					52, 600			
						52, 600	円/枚		

 単価使用年月
 2020. 12

 歩掛使用年月
 2020. 12

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-67号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価 131,60	00
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンク!	リート用棒鋼	SD345 D13						
hat take .			t	1. 03	71,000	73, 130		
鉄筋工		加工・組立共 差筋及び杭頭処理						
			t	1	58, 443	58, 443		
諸雑費(まる	るめ)							
			式	1		27		
	計							
						131, 600		
	単価					131, 600	 円/ t	
						131, 600	H/ t	

単価使用年月 2020.12 歩掛使用年月 2020.12 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種)					
単-68号		40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		単価
						100	42, 410
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
蓋版コンクリ	リート・鋼製	170kg以下 昼 無	1 1-22	7,1	1 1100		3,422
			枚	100	703	70, 300	
集水桝用グレ	ーチング 善	内寸700×700用 T-14ボルト固定 細目滑り止めタ				,	
)(C)(T)(T)(T)	,,,, <u>m</u>	111 / Elle / Hall / Elle / Elle / Hall / Elle / Ell					
			枚	100	41, 700	4, 170, 000	
諸雑費(まる	5め)		12	100	11,100	1, 110, 000	
田作貝 (よっ							
			式	1		700	
			10	1		700	
	計						
	B1					4, 241, 000	
						4, 241, 000	
	単価						
	平 個					42, 410	円/枚
						42, 410	円/仪

単価使用年月 2020.12 歩掛使用年月 2020.12 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
単-69号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量		単価	
, •			, ,		,,,,	100	"	42, 440
	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						
# III	7. 13 Hz		枚	100	735	73, 500		
集水桝用グレー	ーナング 蓋	内寸700×700用 T-14ボルト固定 細目滑り止めタイプ						
			枚	100	41, 700	4, 170, 000		
諸雑費(まる	· か)		11X	100	41, 700	4, 170, 000		
田小正兵 (みっ) v))							
			式	1		500		
	計							
						4, 244, 000		
	単価					40.440	m ///	
						42, 440	円/枚	

	参考資料(1) 							2 2 -00-00-2-0
単-70号	桝蓋設置	170kg以上300kg以下	単位	枚	数量	0	単価	0 24, 240
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世話		72.18	1 1-22	0	0	0		302
			人	0. 25	24, 360	6, 090		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0. 25	22, 995	5, 748		
普通作業員				0	0	0		
			人	0. 25	17, 220	4, 305		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊		0	0	0	WYB000	
			日	0. 25	32, 360	8, 090	単一 1	.37号
者雑費(まる	3 <i>b</i>)			0		0		
			式	1		7		
	計					0		
						24, 240		
	単価					0		
						24, 240	円/枚	

参考資料	(-	1 \
少 与貝們	(.	L /

単価使用年月 2020. 12 歩掛使用年月 2020. 12 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						力伤调登怵奴	1,000	J-00-00-2-0
	管渠型側溝用プレキャスト桝蓋(材	900×1000 コンクリート蓋 グ・レーチンク・(T-25用)付				0		0
単-71号	料費)		単位	枚	数量		単価	
' ' ' ' ' '			1-1-1-		×	1	, , , , , , , , , , , ,	52, 600
	h The	TD 779	774 T-	₩, 🗎	774 /			
Liberth (II)	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(枚)				0	0	0	WB020	0016
			枚	1	52, 600	52, 600	単一	138号
						0		
	計							
	рI					F0. 600		
						52, 600		
						0		
	単価							
						52, 600	円/オ	枚
				<u> </u>				

単価使用年月2020.12歩掛使用年月2020.12労務調整係数1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-72号	鉄筋工 [市場単価]	SD295A D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価 128, 500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリ	リート用棒鋼	SD295A D13					
			t	1. 03	68, 000	70, 040	
鉄筋工		加工・組立共 差筋及び杭頭処理					
			t	1	58, 443	58, 443	
諸雑費(まる	るめ)						
			式	1		17	
	計					128, 500	
	単価					128, 500	円/t
						120,000	117 0

単価使用年月 2020.12 歩掛使用年月 2020.12 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-73号	防護柵設置工(材料費を除く手間の み)	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m以上50m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 4,888
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードパイフ	プ設置工 土中建込用	G p - B p - 2 E 塗装					
			m	1	14, 988	14, 988	
ガードパイフ	プー歩車道境界用	GP-BP-2E 土中建込 塗装					
			m	1	-10, 100	-10, 100	
諸雑費(まる	3 め)						
			式	1		0	
	計						
						4, 888	
	単価					4.000	
						4,888	円/m

101 4	1 -	\
参考資料	(7	١
	(I	,
	` —	,

			,
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1. 000	
L.	1	単価	11, 300 11, 300
fi	金額		摘要
300	11, 300		
300	11, 300		
	11, 300		
	11, 300		
	11, 300		
	11, 300	円/n	1

参考資料	(1)
------	---	---	---

単価使用年月 2020.12 2020.12 2020.12 3020.1

						労務調整係数		1. 000-00-00-2-0		
単-75号	防護柵設置工(材料費を除く手間の み)	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m以上50m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	4, 888		
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
ガードパイ	プ設置工 土中建込用	G p - B p - 2 E 塗装		3,122				****		
			m	1	14, 988	14, 988				
ガードパイ	プ 歩車道境界用	GP-BP-2E 土中建込 塗装								
5++45=+ /. L	~ .) \		m	1	-10, 100	-10, 100				
諸雑費(ま	ර <i>හ</i>)									
			式	1		0				
			14	1		0				
	計									
						4, 888				
	単価									
						4, 888	円/m			

101 4	1 -	\
参考資料	(7	١
	(I	,
	` —	,

単位

m

BP-BP-2E 土中建込 ダークブラウン系10YR2.0/1.0程度

ガードパイプ 歩道用(材料費)

単-76号

			-
	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
数量	0	単価	0 11, 300
単価	金額		摘要
0	0		
11, 300	11, 300		
	0 11, 300		
	0	-	
	11, 300	円/n	n

 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードパイプ 歩道用	GP-BP-2E 土中建込 ダークブラウン系10YR2.0/1.0程度		0	0	0	
		m	1	11, 300	11, 300	
AI.					0	
計					11, 300	
ra tur					0	
単価					11, 300	円/m
	!					

単価使用年月 2020. 12 2020. 12 歩掛使用年月 坐容調敷絃粉 1 000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
	標識柱基礎撤去・再設置	単柱式 径60.5 柱長さ 3.6m				1		46, 380
単-77号			単位	基	数量		単価	
						1		46, 380
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
土木一般世記	話役			0.5	23, 200	11,600		
			人	0. 5	23, 200	11,600		
特殊作業員				0.5	21, 900	10, 950		
			人	0. 5	21, 900	10, 950		
普通作業員				0.5	16, 400	8, 200		
			人	0.5	16, 400	8, 200		
バックホウ((クローラ)[標準・クレーン機能付き]運転	排ガス型(第2次) 山積0. 28m3 1.7t吊		0.5	31, 250	15, 625	WYB000)24
			日	0.5	31, 250	15, 625	単一	139号
諸雑費(まる	るめ)			1		5		
			式	1		5		
						46, 380		
	計					ŕ		
						46, 380		
						46, 380		
	単価					ŕ		
						46, 380	円/基	- 5
						,	1	<u>- </u>

	参考資	参考資料(1)				
標識柱基礎撤去・再設置 単-78号	単柱式 径60.5 柱長さ 3.6m	単位	基	数量	0	単価 48,470
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
木一般世話役			0	0	0	
		人	0. 5	24, 360	12, 180	
殊作業員			0	0	0	
		人	0. 5	22, 995	11, 497	
通作業員			0	0	0	
		人	0. 5	17, 220	8, 610	
ックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]運転	排ガス型(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊		0	0	0	WYB00041
雑費(まるめ)		日	0.5	32, 360	16, 180	単一 140号
椎質(よるめ)		_15a				
		式	1		3 0	
計					48, 470	
単価					0	
					48, 470	円/基

参考資料(1)								2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0	
単-81号	間詰用砂(材料費)			単位	m 3	数量	1	単価	4, 100 4, 100
				単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	· 用骨材 砂	洗い 荒目	2-11-		1	4, 100	4, 100		,,,,,
				m 3	1	4, 100	4, 100 4, 100		
	計						4, 100 4, 100		
	単価						4, 100		
							4, 100	円/m	3

参考資料	(1)
少 与貝們	/ T)

単価使用年月 2020.12 歩掛使用年月 2020.12 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-82号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	数量	10	単価 6, 469
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員							
			人	0. 9	16, 400	14, 760	
トラック式フ	アースオーガ [建柱車]	オーガ径 φ 4 5 0 mm 吊能力 2. 0 t					
			時間	7	7, 132	49, 924	単一 141号
諸雑費(まる	3め)						
			式	1		6	
	計					64, 690	
	単価					01, 030	
	半 脚					6, 469	円/基

	参考資料(1)						2020. 2020. 1.000	
単-83号	材料費(スパイラルゲクト)	φ 500 t=0.6mm	単位	m	数量	1	単価	2, 320 2, 320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(m)				1	2, 320	2, 320	WB020	
			m	1	2, 320	2, 320	単一	142号
	計					2, 320 2, 320		
	単価					2, 320		
						2, 320	円/n	1

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
鉄筋工[市場単価] 単-84号	SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価 137,800
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D10					
		t	1. 03	74, 000	76, 220	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物					
		t	1	61, 525	61, 525	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		55	
計						
					137, 800	
単価					137, 800	 円/ t
					137, 000	11/ t

2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0

参考資料	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数			
SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1
規格	単位	数量	単価	金額
SD345 D13	t	1.03	71,000	73, 130
加工・組立共 一般構造物	t	1	61 525	61 525

鉄筋工[市場単価]

単価使用年月

参考資料	(1)
	` ,

 歩掛使用年月
 2020.12

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

 1
 12,500

2020. 12

					刀伤调置你奴	1.000 00 00 2 0
照明用アンカーボルト 単-86号	250×250 10mY、12m用	単位	組	数量	1	単価 12,500
					1	12, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
照明用アンカーボルト	250×250 10mY、12m用		1	12, 500	12, 500	
		組	1	12, 500	12, 500	
					12, 500	
計					12, 500	
W. free					12, 500	
単価					12, 500	円/組

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. I 2020. I 1. 000-	
単-87号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	4, 775
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工			人	0. 25	19, 100	0 4,775		
諸雑費(ま)	るめ)		式	1		0		
	計					4, 775		
	単価					4, 775	円/極	<u>.</u>

学 学次业	(1)
参考資料	(\perp)

単価使用年月 2020.12 歩掛使用年月 2020.12 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					力伤训玺怀奴	1.000-00-00-2-0
連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量	1	単価 1,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
連結式接地棒	φ 1 0 × 1 5 0 0 mm					
		本	1	1, 110	1, 110	
計					1, 110	
					1, 110	
単価						
					1, 110	円/本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000		
単-89号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量	1	単価		325
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
連結式接地棒	奉用リード端子	φ 1 0 用 8 mm 2 × 5 0 0	本	1	325	325			
	計		7	1	320	325			
	単価					325	円/本	Z.	

参考資料	(1)
~ ~~~	\ _ /

単価使用年月 2020. 12 歩掛使用年月 2020. 12 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						//////////////////////////////////////	1.000	00 00 2 0	
便 単-90号	質ビニル電線管	VE16mm	単位	m	数量	1	単価		65
						1			65
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
硬質ビニル電線	管	VE 16mm		1	65. 1	65			
			m	1	65. 1	65			
						65			
	}								
						65			
						65			
	単価								
						65	円/n	1	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. I 2020. I 1. 000-		
	600Vビニル絶縁電線	IV5. 5m2				1	単価		59
単一91号			単位	m	数量	1	平岡		59
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
600Vビニ		IV 5.5mm2	半世	数里 1	単 御 59. 4	並 領 59		1000	
				_					
			m	1	59. 4	59			
						59			
	計								
						59			
	W 5-					59			
	単価					59	円/m		
						59		I	

参考資料(1)							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 1 2020. 1 1. 000-	
単-92号	間詰用砂(材料費)			単位	m 3	数量	0	単価	0 4, 100
	名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリー	· 用骨材 砂	洗い 荒目			0	0	0		
				m 3	1	4, 100	4, 100		
	計						0 4, 100		
	単価						0		
							4, 100	円/n	1 3
_									

垮資料(1))
ラ貝付(1	/

単価使用年月 2020.12 歩掛使用年月 2020.12 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-93号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	数量	10	単価 6,674
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員		72.00		3,122			1,723
			人	0. 9	17, 220	15, 498	
トラック式ア	'ースオーガ[建柱車]	オーガ径 φ 4 5 0 mm 吊能力 2. 0 t					
			時間	7	7, 320	51, 240	単一 143号
諸雑費(まる	5め)		7-0 [HJ	· ·	1,020	01, 210	+ 1107
			式	1		2	
	1						
						66, 740	
	単価						
	—— IIM					6, 674	円/基
						,	

		参	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 1 2020. 1 1. 000-	
単-94号	材料費(スパイラルゲクト)	φ 500 t=0.6mm	単位	m	数量	0	単価	0 2, 320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費 (m)				0	0	0	WB0200	11
			m	1	2, 320	2, 320	単一 1	44号
	計					0		
						2, 320		
	単価					0		
	- 平川					2, 320	円/m	

参考資料	(1)
沙门只们	/ T	/

						労務調整係数	1.000-00-	-00-2-0
単-95号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 一般構造物 10t未満 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	137, 800
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋コンク!	リート用棒鋼	SD345 D10						
			t	1. 03	74, 000	76, 220		
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物						
			t	1	61, 525	61, 525		
諸雑費(まる	3め)							
			式	1		55		
	計							
						137, 800		
	単価							
						137, 800	円/ t	

参考資料	(1)
	`	′

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
鉄筋工[市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価 134, 700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13					
		t	1. 03	71,000	73, 130	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物					
		t	1	61, 525	61, 525	
諸雑費 (まるめ)						
		式	1		45	
<u>計</u>						
					134, 700	
単価						
					134, 700	円/ t

47. 1/2 / INI	/ -	\
参考資料	(])
	\ -	•

 単価使用年月
 2020.12

 歩掛使用年月
 2020.12

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

 0
 0

					刀切脚走吓妖	1.000	00 00 2 0
照明用アンカーボルト 単一97号	250×250 10mY、12m用	単位	組	数量	0	単価	0
					1		12, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
照明用アンカーボルト	250×250 10mY、12m用		0	0	0		
		組	1	12, 500	12, 500		
					0		
計							
					12, 500		
					0		
単価							
					12, 500	円/組	1

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 1 2020. 1 1. 000-	
単一98号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量	1	単価	5, 013
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工 諸雑費(まる	5.b)		人	0. 25	20, 055	5, 013		
昭和兵(よう	رب _ل		式	1		0		
	計					5, 013		
	単価					5, 013	円/極	Ž

参考資料	(1)	
沙"了只们	(\perp)	

単価使用年月 2020.12 歩掛使用年月 2020.12 2020.12 9発調整係数 1.000-00-00-2-0

					万務調整係数		1.000-00-00-2-0	
連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量	1	単価	1, 110	
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
連結式接地棒	φ 1 0 × 1 5 0 0 m m							
		本	1	1, 110	1, 110			
計					1, 110			
単価								
					1, 110	円/本	<u> </u>	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000		
	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	兴仕	+	₩, 目.		単価		
単-100号			単位	本	数量	1			325
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
連結式接地棒	奉用リード端子	φ 1 0 用 8 m m 2 × 5 0 0							
			本	1	325	325			
	計								
						325			
	単価								
						325	円/4	z	

参考資料	(1)	

単価使用年月 2020.12 歩掛使用年月 2020.12 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						1. 000-00-00-2-0		
硬質ビニル電線管 単-101号	VE16mm	単位	m	数量	0	単価		0
					1			65
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
硬質ビニル電線管	VE 16mm		0	0	0			
		m	1	65. 1	65			
					0			
計								
					65			
					0			
単価								
					65	円/n	ı	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0		
	600Vビニル絶縁電線	IV5. 5m2	24.11		W. E.	0	単価		0
単-102号			単位	m	数量	1	- іш		59
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
600Vビニ	ニル絶縁電線	IV 5.5mm2		0	0	0			
			m	1	59. 4	59			
	計					0			
						59			
						0			
	単価					59	円/m		

参考資料	(1)
多 与貝們	/ T)

単価使用年月 2020.12 2020.12 2020.12 3 2020.12 2020

						<u> </u>		1. 000-00-00-2-0	
単-103号	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量		単価		
						100		381. 5	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工									
			人	0. 5	19, 100	9, 550			
波付硬質ポリ	リエチレン電線管	FEP 50mm							
			m	100	286	28, 600			
諸雑費(まる	5め)								
			式	1		0			
	31								
	1					38, 150			
						38, 150			
	単価								
	十順					381.5	円/m		
						001.0	1 37 111		
				-		!			

単価使用年月 2020. 12 歩掛使用年月 2020. 12 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
単-104号	波付硬質合成樹脂管 (FEP) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	386. 3
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工	414Vr	Жи	+15	数里		75.104		- 加女
			人	0. 5	20, 055	10, 027		
波付硬質ポリ	リエチレン電線管	FEP 50mm						
			m	100	286	28, 600		
諸雑費(まる	るめ)			100	200	20,000		
			式	1		3		
	31							
	計					38, 630		
						30, 030		
	単価							
						386. 3	円/m	

参考資料	(1)
------	-----

単価使用年月 2020. 12 歩掛使用年月 2020. 12 労務調整係数

1. 000-00-00-2-0

					////阿亚尔纳	1:000 00 00 2 0		
埋設標識シート敷設 単-105号	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価		
					100			76. 4
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工								
		人	0. 4	19, 100	7, 640			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		0			
計								
					7, 640			
単価								
					76. 4	円/m	1	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-106号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量	1	単価	5, 980
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋設標識シー	- F	150mm×50m 2倍	巻	1	5, 980	5, 980		
	計					5, 980		
	単価					5, 980	円/巻	

参考資料	(1)
------	-----

単価使用年月 2020.12 歩掛使用年月 2020.12 学務調整係数 1.000-00-00-2-0

					穷務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
単一107号 埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価		80. 22
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
電工								
		人	0.4	20, 055	8, 022			
諸雑費 (まるめ)								
		式	1		0			
計								
					8, 022			
単価								
					80. 22	円/n	ı	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-108号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量		単価	
事-100万			中心	· 查	数 里	1		5, 980
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
埋設標識シー	- }	150mm×50m 2倍						
			巻	1	5, 980	5, 980		
	計							
						5, 980		
	単価							
						5, 980	円/巻	送

単価使用年月 2020. 12 歩掛使用年月 2020. 12 2020. 12 分務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-109号	移植工 (掘取工)	低木樹高60cm未満 中木・低木10本以上 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 無	単位	本	数量	100	単価 305	
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽工	移植工(掘取工)	低木(株物) 樹高60cm未満			1			
			本	100	305	30, 500		
諸雑費(まる	5め)							
			式	1		0		
	計					00.500		
						30, 500		
	単価					305	円/本	

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
道路植栽(植樹)	低木樹高60cm未満 100本未満 無 無 未供用区間 有 無	単位	本	数量	100	単価 255.6	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹木 (移植のため計上無し)							
土壌改良材	/ / -// / / / / / / / / / / / / / / / /	本	100	0	0		
工場以及付	ハーク年記(0.54kg/本)						
		本	100	10.8	1, 080		
道路植栽工	低木 樹高60cm未満						
ユ ザ +仏		本	100	244. 8	24, 480		
諸雑費 (まるめ)							
		式	1		0		
計							
					25, 560		
単価							
12 Im					255. 6	円/本	

参考資料(1)
-------	----

 単価使用年月
 2020.12

 歩掛使用年月
 2020.12

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

 1
 当価

					刀伤帆歪床奴	1.000	00 00 2 0
化成肥料 単-111号	N:P:K=12:6:6	単位	kg	数量	1	単価	296
					1		296
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(kg)			1	296	296	WB0200	017
		k g	1	296	296	単一	145号
計					296		
РІ					296		
単価					296		
∓Ⅲ					296	円/ k	g

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0
移植工(掘取工)	高木幹周60cm以上90cm未満 高木3本未満 無 無 供用区間 標準(歩道及び交通島) 有	単位	本	数量	100	単価 76, 230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路植栽工 移植工 (掘取工)	高木 幹周60以上90cm未満	本	100	76, 230	7, 623, 000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					7, 623, 000	
単価					76, 230	円/本

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-113号	道路植栽(植樹)	高木幹周60cm上90cm未満 10本未満 無 無 未供用区間 有 無	単位	本	数量	100	単価 46,	770
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹木(移植の	ため計上無し)							
			本	100	0	0		
土壤改良材		バーク堆肥(77.56kg/本)						
			本	100	1, 551	155, 100		
道路植栽工		高木 幹周60以上90cm未満						
			本	100	45, 216	4, 521, 600		
諸雑費(まる	56)							
			式	1		300		
	計							
						4, 677, 000		
	単価							
						46, 770	円/本	

参考資料	(1)

単価使用年月 2020. 12 歩掛使用年月 2020. 12 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					刀伤则歪尔奴	1.000	00 00 2 0
化成肥料 単-114号	N:P:K=12:6:6	単位	k g	数量	1	単価	296
7 1113		7-12-	11. 6	2A-II	1		296
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(kg)			1	296	296	WB020	017
		kg	1	296	296	単一	145号
計					296		
					296		
単価					296		
					296	円/1	x g

単価使用年月	2020.	12
歩掛使用年月	2020.	12
労務調整係数	1.000	-00-00-2-0
	単価	
100		825
A 45		₩r arri

						労務調整係数	1.000	-00-00-2-0	
単-115号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	土中建込 ピーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価	825	5
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
横断・転落の	防止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・パネル式							
			m	100	825	82, 500			
諸雑費(まる	るめ)								
			式	1		0			
	計								
						82, 500			
	単価								
						825	円/n	ı	

単価使用年月 2020.12 2020.12 2020.12 3 2020.12 3 2020.12 3 2020.12 3 2020.12 3 2020.12 2020

						労務調整係数	1.000-	00-00-2-0
単-116号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量		単価	
						100		825
1000	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
横断・転落防	止柵撤去工 土中建込用	ビーム式・パネル式						
				100	005	00.500		
諸雑費(まる	<i>א</i>)		m	100	825	82, 500		
商料賃 (よる	<i>«)</i>)							
			式	1		0		
	計							
						82, 500		
	単価							
						825	円/m	

						一	1. 000-00-00-2-0
単-117号	構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	鉄筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 無し 無し 必要 有り 8.5以下	単位	m 3	数量	1	単価 19,210
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
構造物とりこ		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	1 122	,,,,,) jes		WB824010
			m 3	1	15, 530	15, 530	単一 146号
処分費(m 3	3)						WB020051
			m 3	1	1, 875	1,875	単一 147号
殼運搬		コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.5km以下 全ての費用					CB227010
			m 3	1	1, 812	1, 812	
	計					10.017	
						19, 217	
	単価					10.010	
						19, 210	円/m3

単価使用年月2020.12歩掛使用年月2020.12労務調整係数1.000-00-00-2-0

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
構造物とりこわし・運搬・処分(複	鉄筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級						
合)	無し 無し 必要 有り 8.5以下	単位	m 3	数量	1	単価 19,5	940
	規格	単位	数量	単価			
わし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要					WB824010	
		m 3	1	16, 220	16, 220	単一 148号	
3)						WB020051	
		m 3	1	1,875	1, 875		
	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.5km以下 全ての費用					CB227010	
		m 3	1	1,845	1, 845		
11					10 040		
					19, 940		
単価					19.940	□ /m 3	
					13, 340	11/ 11/ 3	
_	名称 わし)	合) 無し無し必要有り8.5以下 名称 規格 かし 鉄筋構造物機械施工無し無し必要 コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし機械積込有り8.5km以下全ての費用 計	合) 無し無し必要有り8.5以下 単位 名称 規格 単位 かし 鉄筋構造物機械施工無し無し必要 m3 コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし機械積込有り8.5km以下全ての費用 m3 計 m3	合) 無し無し必要有り8.5以下 単位 m3 名称 規格 単位 数量 わし 鉄筋構造物機械施工無し無し必要 m3 1) m3 1 コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし機械積込有り8.5km以下全ての費用 8.5km以下全ての費用 m3 1	合) 無し無し必要有り8.5以下 単位 m3 数量 名称 規格 単位 数量 単価 かし 鉄筋構造物機械施工無し無し必要 m3 1 16,220) m3 1 1,875 コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし機械積込有り8.5km以下全ての費用 m3 1 1,845 計 m3 1 1,845	構造物とりこわし・運搬・処分(複 鉄筋構造物 機械施工+ゲンプトラック10t積級 無し 無し 必要 有り 8.5以下 単位 m 3 数量 1 名称 規格 単位 数量 単価 金額 わし 鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要 m 3 1 16,220 16,220) m 3 1 1,875 1,875 コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.5km以下 全ての費用 m 3 1 1,845 1,845 計	構造物とりこわし・運搬・処分(複合) 鉄筋構造物 機械施工+5*ンプトラック10t積級無し無し必要 有り 8.5以下 単位

	参考	考資料(1)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0
中・高木撤去 単-119号		単位	本	数量	0	り 単価 5,010
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
木一般世話役			0	0	0	
		人	0.38	24, 360	9, 256	
殊作業員			0	0	0	
		人	0. 38	22, 995	8, 738	
シプトラック運転	2t車		0	0	0	WYB00002
		日	0. 38	26, 160	9, 940	単一 150号
ンプトラック運転	4t車		0	0	0	WYB00050
		日	0. 25	30, 240	7, 560	単一 151号
所作業車運転(賃料)トラック架装 標準デッキ	バケットブーム型 床高12m		0	0	0	WYB00049
		日	0. 38	36, 690	13, 942	単一 152号
ェーンソー(賃料)	300~400㎜刃付		0	0	0	WYB00053
		日	0. 38	1, 737	660	単一 153号
雑費(まるめ)			0		0	
		式	1		4	
計					0	
					50, 100	
単価					0	
					5, 010	円/本

参考資料(1)						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0		
単-120号	低木撤去		単位	m 2	数量	0	単価	0 331. 4	
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話		/9LTH	1 1224	0	0	0		1164	
			人	0. 24	24, 360	5, 846			
バックホウ運	転	クローラ型・山積0.28m3		0	0	0	WYB0005	55	
			B	0. 24	33, 350	8, 004	単一 15	54号	
ダンプトラッ	ク運転	2t車・良好		0	0	0	WYB0008		
			日	0. 24	26, 160		単一 15		
ダンプトラッ	ク運転	4t車・良好		0	0	0	WYB0005	58	
			目	0. 43	30, 240	13, 003	単一 15	56号	
諸雑費(まる	め)			0	30,210	0	1		
			式	1		9			
	計					0			
	μΙ					33, 140			
						0			
	単価								
						331.4	円/m	2	

参考資料(1)							2 2 -00-00-2-0
処分費 (m 3) 単-121号		単位	m 3	数量	100	単価	1, 175
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート(無筋)処分費	(有)入船産業	m 3	100	1, 175	117, 500		
計					117, 500		
単価					1, 175	円/m	ı 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 1 2020. 1 1. 000-	
処分費 (m 3) 単-122号		単位	m 3	数量	100	単価	1, 175
	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート(無筋)処分費	(有)入船産業	m 3	100	1, 175	117, 500		
計					117, 500		
単価					1, 175	円/m	ı 3

参考資料	(1)
沙门只们	(\perp)

単価使用年月 2020. 12 歩掛使用年月 2020. 12 労務調整係数

1.000-00-00-2-0

					刀切响走小妖	1,000	00 00 2 0
処分費 (m 3) 単−123号		単位	m 3	数量	100	単価	1, 650
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アスファルト (破砕殻) 処分費 (歩道部)	(有)入船産業(昼間単価)						
		m 3	100	1,650	165, 000		
計							
					165, 000		
単価							
					1,650	円/n	n 3

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
処分費 (m 3) 単-124号		単位	m 3	数量	100	単価	1, 650
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
アスファルト (破砕殻) 処分費 (歩道部)	(有)入船産業(昼間単価)	m 3	100	1,650	165, 000		
計		III 3	100	1,000	165, 000		
単価					1, 650	円/m	ı 3

参考資料	(2)
2	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-135号	バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]運	排ガス型(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊	単位	日	数量	1	単価	31, 250 31, 250	
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(特殊		79LIH	712	1	22, 200	22, 200		IMIX	
			人	1	22, 200	22, 200			
軽油		1. 2号		5	109	545			
			L	5	109	545			
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第2次) 山積0.28m3 1.7t吊		1	8, 500	8, 500			
			// El -						
対が曲 (ナフ	<i>\</i> \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		供用日	1	8, 500	8, 500			
諸雑費(まる	(8)			1		5			
			式	1		5			
			10	1		31, 250			
	큵 †					31, 200			
	н					31, 250			
						31, 250			
	単価								
						31, 250	円/日		

参考資料	(2)
------	-----

 単価使用年月
 2020.12

 歩掛使用年月
 2020.12

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-0	00-00-2-0
単-136号	材料費(枚)		単位	枚	数量	1	単価	52, 600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
管渠型側溝用	プレキャスト桝蓋	900×1000 コンクリート蓋 グレーチング(T-25用)付						
			枚	1	52, 600	52, 600		
	計					52, 600		
	単価							
						52, 600	円/枚	

参考資料	(2)
	\ _ /

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
単-137号	バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]運	排ガス型(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊	単位	日	数量	0	0 単価 32,360
	2 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手(特殊				0	0	0	
			人	1	23, 310	23, 310	
軽油		1. 2号		0	0	0	
			L	5	109	545	
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊		0	0	0	
			供用日	1	8, 500	8, 500	
諸雑費(まる	5め)			0		0	
			式	1		5	
	計					0	
	ĒΙ					32, 360	
	単価					0	
	毕 伽					32, 360	円/目

参考資料(2)
-------	----

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
		単位	枚	数量	1	単価 52,600		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
管渠型側溝用プレキャスト桝蓋	900×1000 コンクリート蓋 グレーチング(T-25用)付							
		枚	1	52, 600	52, 600			
計								
					52, 600			
単価					50,000	III /44		
					52, 600	円/枚		

参考資料(2)

						労務調整係数		00-00-2-0
単-139号	バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]運	排ガス型(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊	単位	日	数量	1	単価	31, 250 31, 250
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		描要
運転手(特殊		УУСТИ	十匹	1	22, 200	22, 200		洞女
			人	1	22, 200	22, 200		
軽油		1. 2号		5	109	545		
			L	5	109	545		
バックホウ	(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第2次) 山積0.28m3 1.7t吊		1	8, 500	8, 500		
=++4-曲 /. b マ			供用日	1	8, 500	8, 500		
諸雑費(まる	00)			1		5		
			式	1		5		
			10	1		31, 250		
	計					31, 200		
	н					31, 250		
						31, 250		
	単価							
						31, 250	円/日	

参考資料	(2)
沙 勺貝们	(Δ)

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
単-140号	バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]運	排ガス型(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊	単位	日	数量	0	単価	0 32, 360	
	1 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
運転手(特殊		770111	1 1	0	0	0		7772	
			人	1	23, 310	23, 310			
軽油		1. 2号		0	0	0			
			L	_	109	E4E			
バックホウ	(クローラ) 「煙淮・クレーン機能付き」	 排ガス型(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊		5	0	545			
7.77 4.9		テスパ主(第2次) 国債 0. 2 0 m 0 1. 7 t 円		Ů					
			供用日	1	8, 500	8, 500			
諸雑費(まる	3め)			0		0			
			式	1		5			
	31					0			
	다					32, 360			
						0			
	単価								
						32, 360	円/日		
			<u> </u>		ļ	ļ.			

参考資料(2)

単価使用年月 2020.12 歩掛使用年月 2020.12 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-141号	トラック式アースオーガ[建柱車]	オーガ径 φ 4 5 0 mm 吊能力 2. 0 t	単位	時間	数量	1	単価	7, 132
		規格	単位	数量	単価	金額		
運転手(特殊		УУСТН	7-12-	2/4	μμ	112 HX		一
t		_	人	0. 17	22, 200	3, 774		
軽油		1. 2号						
			L	4. 3	109	468		
トラック式ア	ースオーガ [建柱車]	オーガ径 φ 4 5 0 mm						
54-41/-Ht / 1. or			時間	1	2, 890	2, 890		
諸雑費(まる	Ø)							
			式	1		0		
	計							
						7, 132		
	単価							
	1 1324					7, 132	円/時	間

参考資料	(2)
	, ,

単価使用年月 2020. 12 2020. 12 歩掛使用年月

						労務調整係数	1.000-	-00-00-2-0
単-142号	材料費(m)		単位	m	数量	1	単価	2, 320
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
材料費(スパー	イラルタ゛クト)	φ 500 t=0.6mm						
			m	1	2, 320	2, 320		
	計							
						2, 320		
	単価							
	宇 III					2, 320	 円/m	
						2,020	1 3/ 111	•

参考資料(2)

単価使用年月 2020. 12 歩掛使用年月 2020. 12 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

						労務調整係数	1. 000-00-00-2-0	
単-143号	トラック式アースオーガ[建柱車]	オーガ径 φ 4 5 0 mm 吊能力 2. 0 t	単位	時間	数量	1	単価	7, 320
		規格	単位	数量	単価	金額		
運転手(特殊		УУСТН	7-12-	2/4	μμ	112 HX		JIM X
		_	人	0. 17	23, 310	3, 962		
軽油		1. 2号						
			L	4. 3	109	468		
トラック式ア	ースオーガ [建柱車]	オーガ径 φ 4 5 0 mm						
=			時間	1	2, 890	2, 890		
諸雑費(まる	8)							
			式	1		0		
	計							
						7, 320		
	単価							
						7, 320	円/時	間
							-	

単価使用年月 2020.12 歩掛使用年月 2020.12 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					方務調整係級	1.000-00-00-2-0		
材料費 (m) 単−144号		単位	m	数量	1	単価 2,320		
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費(スパイラルダクト)	φ 500 t=0.6mm							
		m	1	2, 320	2, 320			
計								
					2, 320			
単価								
					2, 320	円/m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0		
単-145号	材料費(kg)		単位	kg	数量	1	単価		296
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
化成肥料		N:P:K=12:6:6	k g	1	296	296			
	計					296			
	単価					296	円/kg		

参考資料(2)
-------	----

単価使用年月 2020.12 歩掛使用年月 2020.12 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					另務調整係数	1.000	-00-00-2-0
構造物とりこわし 単-146号	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	15, 530
					1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無						
		m 3	1	15, 526. 8	15, 526		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		4		
計							
					15, 530		
単価							
					15, 530	円/n	ı 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-147号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	1, 875
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート	、(鉄筋)処分費	(有)入船産業	m 3	100	1,875	187, 500		
	計					187, 500		
	単価					1,875	円/n	n 3

参考資料	(2)
------	-----

単価使用年月 2020.12 歩掛使用年月 2020.12 労務調整係数 1.000-00-00-2-0

					穷務調整係数	1.000-00-	00-2-0
構造物とりこわし 単一148号	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量	1	単価	16, 220
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
鉄筋構造物	昼間 機械施工 制約無	7-12-	20年	—— JIM	-112 HW		
		m 3	1	16, 216. 5	16, 216		
諸雑費(まるめ)							
		式	1		4		
計							
					16, 220		
単価							
					16, 220	円/m3	

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 1 2020. 1 1. 000-	
処分費 (m 3) 単-149号		単位	m 3	数量	100	単価	1, 875
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
コンクリート(鉄筋)処分費	(有)入船産業	m 3	100	1,875	187, 500		
a l t					187, 500		
単価					1,875	円/m	ı 3

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
ダンプトラック運転 単-150号	2t車	単位	日	数量	0	り 単価 26, 160		
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)			0	0	0			
		人	1	19, 740	19, 740			
軽油	1. 2号		0	0	0			
)		L	22. 42	109	2, 443			
ダンプトラック(賃料)(長期割引有り)	2t車		0	0	0	WYB00038		
		台/目	1	3, 750	3, 750	単一 159号		
タイヤ損耗費及び補修費	ダンプ トラック2~3t・良好	H/ H	0	0,100	0, 130	WYB00046		
7 T BOTOS MAIS S	7 17 17772 00 200,		, and the second		, and the second			
		時間	5. 9	37	218	単一 160号		
諸雑費 (まるめ)			0		0			
		式	1		9			
					0			
計								
					26, 160			
単価					0			
李 顺					26, 160	円/目		
					20, 100	1177		

参考資料	(2)
	` ,

単価使用年月 2020. 12 2020. 12 歩掛使用年月

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0		
ダンプトラック運転 単-151号	4t車	単位	日	数量	0	単価 30, 240		
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
重転手 (一般)	79011	مندا ا	0	0	0	1147		
		人	1	19, 740	19, 740			
圣油	1. 2号		0	0	0			
		L	34. 22	109	3, 729			
「ンプトラック(賃料)(長期割引有り)	4t車		0	0	0,120	WYB00051		
		台/目	1	6, 450	6, 450	単一 161号		
マイヤ損耗費及び補修費	g*ンプトラック4t・良好		0	0	0	WYB00048		
		時間	5. 9	53	312	単一 162号		
斉雑費(まるめ)		1411	0	53	0	甲- 102万		
			Ů					
		式	1		9			
					0			
計								
					30, 240			
単価					Ů			
					30, 240	円/目		

	参考資料(2)						2020. 1 2020. 1 1. 000-	
単-152号	高所作業車運転(賃料)トラック架装標準デッキ	バ ケットブーム型 床高12m	単位	日	数量	0	単価	0 36, 690
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
運転手(特殊	()			0	0	0		
			人	1	23, 310	23, 310		
軽油		1. 2号		0	0	0		
			L	21. 84	109	2, 380		
高所作業車(1	賃料)トラック架装リフト	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m		0	0	0	WYB000	052
			台/目	1	11,000	11, 000	単一 1	.63号
諸雑費(まる	5め)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						36, 690		
	単価					0		
						36, 690	円/日	

- 433 -

	参考資料(2)						2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0	
	チェーンソー(賃料)	300~400mm刃付				0		0
単-153号			単位	日	数量	1	単価	1, 737
	 名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ガソリン	>1.40.	レギュラー	十四	0	0	0		间交
			L	3. 15	123	387		
チェーンソー	-・エンジン式(賃料)	300~400mm刃付		0	0	0	WYB00	054
			基/日	1	1 250	1 250	単一	1C4 F.
諸雑費(まる	(Ap)		基/口	0	1, 350	1, 350	平一	104万
ипт и д (, and the second		
			式	1		0		
						0		
	計 :							
						1, 737		
	単価					0		
	- 中間					1, 737	円/目	
						,		

	参 	:考資料 (2	単価使用年月 2020.12 歩掛使用年月 2020.12 労務調整係数 1.000-00-00-2			
バックホウ運転 単-154号	クローラ型・山積0. 28m3	単位	日	数量	0	り 単価 33,350
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
転手 (特殊)			0	0	0	
		人	1	23, 310	23, 310	
油	1. 2号		0	0	0	
		L	39. 69	109	4, 326	
ックホウ・クローラ型(賃料)	山積0.28(平積0.2m3)		0	0	0	WYB00056
		台・目	1	5, 710	5, 710	単一 165号
雑費(まるめ)			0		0	
		式	1		4	
計					0	
					33, 350	
単価					0	
					33, 350	円/日

麥写)科(2	(2)	参考資料
--------	-----	------

					労務調整係数	1. 000-00-00-2-0
ダンプトラック運転 単-155号	2t車・良好	単位	日	数量	0	0 単価 26, 160
 名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)	7,2.00	, ,	0	0	0	,,,,,
Im XI		人	1	19, 740	19, 740	
軽油	1. 2号		0	0	0	
		L	22. 42	109	2, 443	
ダンプトラック(賃料)(長期割引有り)	2t車		0	0	0	
		台·日	1	3, 750	3, 750	
タイヤ損耗費及び補修費	ダ`ンプ トラック2t~3t 良好		0	0	0	
		時間	5. 9	37	218	
諸雑費(まるめ)			0		0	
		式	1		9	
計					0	
計					26, 160	
単価					0	
半Щ					26, 160	円/目

単価使用年月

2020. 12

参考資料	(2)

		参与資料(2) ————————————————————————————————————					
ダンプトラック運転 単-156号	4t車・良好	単位	日	数量	0	り 単価 30,240	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			0	0	0		
		人	1	19, 740	19, 740		
軽油	1. 2号		0	0	0		
		L	34. 22	109	3, 729		
ダンプトラック(賃料)(長期割引有り)	4t車		0	0	0		
		台・日	1	6, 450	6, 450		
タイヤ損耗費及び補修費	ダ`ンプ トラック4t 良好		0	0	0		
ニャル・中 / 1. マン)		時間	5. 9	53	312		
諸雑費(まるめ)			0		0		
		式	1		9		
計							
					30, 240		
単価							
					30, 240	円/日	

	参考	資料(3)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0
ダンプトラック(賃料)(長期割引有 単-159号 り)	2t車	単位	台/日	数量	0	単価 0 3,750
	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック(賃料)(長期割引有り)	2t車		0	0	0	
		台・目	1	3, 750	3, 750	
計					0	
					3, 750	
単価					0	
					3, 750	円/台/目

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 1 2020. 1 1. 000-		
タイヤ損耗費及び補修費	ダンプトラック2~3t・良好	2771	a.t. 88	W E	0	単価		0
単一160号		単位	時間	数量	1	— IIII		37
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
タイヤ損耗費及び補修費	ダ [*] ンプ [°] トラック2t~3t 良好		0	0	0			
		時間	1	37	37			
計					0			
					37			
単価					0			
					37	円/時	間	

単価使用年月

		参	考資料(3)		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
単-161号	ダンプトラック (賃料) (長期割引有り)	4t車	単位	台/目	数量	0	単価	0 6, 450
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
ダンプトラッ	ク(賃料)(長期割引有り)	4t車		0	0	0	WYB00	
			日	1	6, 450	6, 450	単一	166号
	計					0		
						6, 450		
	単価					0		
						6, 450	円/台	台/日

						歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 1. 000		
単-162号	タイヤ損耗費及び補修費	ダンプトラック4t・良好	単位	時間	数量	0	単価		0 53
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
タイヤ損耗費	費及び補修費	ダ`ンプトラック4t 良好		0	0	0			
			時間	1	53	53			
	計					0			
	н					53			
	単価					0			
	平岬					53	円/雨	計間	

2020. 12

 単価使用年月
 2020. 12

 歩掛使用年月
 2020. 12

 労務調整係数
 1.000-00-00-2-0

 0
 単価

				万分 阿正	1.000	00 00 2 0
[ブーム型・標準デッキタイプ]作業床高さ12m	単位	台/目	数量	0	単価	0
				1		11, 000
規格	単位	数量	単価	金額		摘要
[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m		0	0	0		
	日	1	11,000	11,000		
				0		
				11,000		
				0		
				11,000	円/台	7/日
		単位 規格 単位 [ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m	規格 単位 台/日 規格 単位 数量 [プーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m 0	単位 台/日 数量 規格 単位 数量 単価 [プーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m 0 0	単位 台/日 数量 規格 単位 数量 単価 金額 [プーム型・標準テ゚ッキタイプ] 作業床高さ12m 0 0 0 日 1 11,000 11,000 0 0 11,000 11,000 0	[ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m 単位 台/日 数量 単価 規格 単位 数量 単価 金額 [ブーム型・標準デッキタイプ] 作業床高さ12m 0 0 11,000 日 1 11,000 11,000 11,000 0 0

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 2020. 1.000	
	チェーンソー・エンジン式(賃料)	300~400mm刃付	24 /	# / 0	₩. E	0	単価	0
単-164号			単位	基/日	数量	1	1 11111	1, 350
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
チェーンソー	-・エンジン式(賃料)	300~400mm刃付		0	0	0		
			日	1	1, 350	1, 350		
						0		
	計							
						1, 350		
						0		
	単価							
						1, 350	円/基	[4]

参考資料(3)							2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0	
単-165号	バックホウ・クローラ型(賃料)	山積0.28(平積0.2m3)	単位	台・日	数量	0	単価	0 5, 710
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ・クローラ型		山積0.28m3(平積0.20m3)		0	0	0		
			日	1	5, 710	5, 710		
	計					5, 710		
単価						0		
						5, 710	円/台	`•目

	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2020. 12 2020. 12 1. 000-00-00-2-0					
ダンプトラック(賃料)(長期割引有 単-166号 り)	4t車	単位	日	数量	0	単価	0 6, 450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック(賃料)(長期割引有り)	4t車		0	0	0		
		台・目	1	6, 450	6, 450		
計					0		
					6, 450		
単価					0		
					6, 450	円/日	