単 価 合 意 書

令和5年4月3日に契約した国道171号他道路維持工事における契約の変更に用いる単価または金額(契約単位が一式の項目については単価ではなく金額)について、別添の単価表のとおり合意する。 以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和7年 3月24日

発注者 住所 京都府京都市下京区西洞院通塩小路下る南不動堂町808

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局 京都国道事務所長

尾崎 悠太

受注者 住所 京都府京都市南区唐橋赤金町44番地

氏名 株式会社広川組

代表取締役 広川 永幸

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
道路維持						
		式	1		70, 061, 721	
巡視·巡回工						
		式	1		52, 612, 213	
巡回整備工【昼間】		八	1		52, 612, 213	
		式	1		23, 653, 237	
巡回整備A[軽油]【昼間】	貸付[2tクレーン](2人班)7人乗2.75~ 3.5t積					
		日	0	53, 355	0	
巡回整備AA[ダンプ式]【昼間】	借上[1~2tクレーン](2人班)7人乗2.7			00,000		
	5~3.5t積					
		日	0	61, 010	0	
巡回整備B[軽油]【昼間】	貸付[2tクレーン](3人班)7人乗2.75~ 3.5t積					
		日	265	74, 206	19, 664, 590	
巡回整備BB[ダンプ式]【昼間】	借上[1~2tクレーン](3人班)7人乗2.7 5~3.5t積					
			9.4	01 050	9 709 000	
巡回整備A[軽油]【昼間】	貸付[2tクレーン](2人班)7人乗2.75~	日	34	81, 852	2, 782, 968	
	3.5t積					
		時間	67	6, 669	446, 823	
巡回整備AA[ダンプ式]【昼間】	借上[1~2tクレーン] (2人班)7人乗2.7 5~3.5t積					
		時間	5	7,626	38, 130	
巡回整備B[軽油]【昼間】	貸付[2tクレーン](3人班)7人乗2.75~ 3.5t積					
		時間	49	9, 280	454, 720	
巡回整備BB[ダンプ式]【昼間】	借上[1~2tクレーン](3人班)7人乗2.7 5~3.5t積					
		-1.00				
		時間	26	10, 231	266, 006	
		式	1		915, 265	
巡回整備A[軽油]【夜間】	貸付[2tルーン] (2人班)7人乗2.75~ 3.5t積					
		時間	69	9, 566	660, 054	
巡回整備AA[ダンプ式]【夜間】	借上[1~2tクレーン] (2人班)7人乗2.7 5~3.5t積					
		時間	11	10, 527	115, 797	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
巡回整備B[軽油]【夜間】	貸付[2tルーン] (3人班)7人乗2.75~ 3.5t積					
		時間	0.7	13, 481	9, 436	
巡回整備BB[ダンプ式]【夜間】	借上[1~2tクレーン] (3人班)7人乗2.7 5~3.5t積					
		時間	9	14, 442	129, 978	
道路巡回工						
大的 /// · 【口田】	//// W I I I	式	1		12, 044, 522	
道路巡視A【昼間】	巡視運用員					
Note will - I - III		回	126	9, 843	1, 240, 218	
道路巡視B【昼間】	巡視運用員、土木一般世話役					
**************************************	W.H.VE III I	回	284	22, 208	6, 307, 072	
道路巡視C【昼間】	巡視運用員					
`芳吹''//扫私【右目】	************************************	時間	1, 487	2, 460	3, 658, 020	
道路巡視A【夜間】	巡視運用員					
************************************	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	時間	0	3, 690	0	
道路巡視B【夜間】	巡視運用員、土木一般世話役					
	12 010、八上甲尼州中央 4	時間	18	8, 326	149, 868	
車両管理費(燃料費)	ガソリン(油脂類費含む)					
士士林和弗 (地址 井)	如	リットル	1, 446	166. 2	240, 325	
車両管理費(燃料費)	軽油(油脂類費含む)					
任意保険料 (A)	2年, セット保険(対人, 対物, 搭乗者,	リットル	1, 413	152. 3	215, 199	
ILENERII (II)	車両),京都800そ1105					
任意保険料 (A)	2年, セット保険(対人, 対物, 搭乗者,	月	0	10, 388	0	
江思体楔杆(A)	2年, でか味険(刈入, 刈物, 拾来石, 車両), 京都800そ1105					
化类用协图 (5)	or + 1/10/0/411 1141. 1447 4	月	12	10, 391	124, 692	
任意保険料 (B)	2年, セット保険(対人、対物、搭乗者 、車両)京都800せ4560					
AC TO THE PANEL (C)	of).)/BBA /II I	月	0	9, 091	0	
任意保険料 (B)	2年, セット保険(対人、対物、搭乗者 、車両)京都800せ4560					
		月	12	9, 094	109, 128	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
構造物工						
	18-8-40BB	式	0		0	
	10 0 1022					
		m3	0	30, 435	0	
コングリート人力打設 小型B【昼間 】	24-12-25 (20) BB					
1						
	小型構造物	m3	0	31, 026	0	
		m2	0	7, 615	0	
型枠B【昼間】	無筋・鉄筋構造物					
 鉄筋加工・組立A【昼間】	SD345、D13	m2	0	8, 431	0	
		kg	0	163. 3	0	
鉄筋加工・組立B【昼間】	SD345、D16~D25					
		1		101 5	0	
基礎砕石【昼間】	再生クラッシャーラン(RC-40)、t=12.5cm	kg	0	161. 5	0	
	超え17.5cm以下					
去二於 押弗 (协权 弗)	权 油 / 油 吃客 患 △ ↓ . \	m2	0	1, 192	0	
車両管理費(燃料費)	軽油(油脂類費含む)					
		式	1		0	
現地作業工【昼間】					<u> </u>	
現地作業[1時間]【昼間】	普通作業員	式	1		5, 491, 195	
Seven 来[Trunin] 【定的】						
		回	17	2, 605	44, 285	
現地作業[4時間]【昼間】	普通作業員					
現地作業[8時間]【昼間】	普通作業員	回	23	10, 425	239, 775	
		回	91	20, 850	1, 897, 350	
現地作業[8時間]【昼間】	溶接工					
			_	07.145	015 150	
		回	8	27, 147	217, 176	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
現地作業[8時間]【昼間】	造園工					
			_	00.405	110 505	
ダンプトラック運転【昼間】	借上、DT2t	口	5	22, 105	110, 525	
	借上、DT4t	時間	438	4, 824	2, 112, 912	
7.0.17/7/E/A LEIN.						
		時間	0	5, 582	0	
ダンプトラック運転【昼間】	借上、DT10t					
		時間	0	8, 959	0	
	借上、クレーン装置付き、4t積2.9t吊り	71.4	-	-,	-	
 軽トラック運転【昼間】	借上、0.35t積	時間	28	6, 257	175, 196	
	借上、1500cc	時間	114	3, 224	367, 536	
/ III VÆTA LEINI	H. T. Tower					
		時間	16	5, 766	92, 256	
高所作業車運転【昼間】	借上、トラック架装リフト・ブーム式、作業床高12m					
		時間	0	7, 343	0	
^ ^ ックホウ運転【昼間】	借上、油圧クローラ、山積0.28m3					
		n+ 88		0.115	0	
/ バックホウ運転【昼間】	借上、油圧クローラ、山積0.13m3	時間	0	6, 117	0	
振動ローラー運転【昼間】	借上、ハンドガイド式、0.8~1.1t級	時間	32	4, 434	141, 888	
	/#- L 4 0	時間	8	5, 143	41, 144	
パッカー車運転【昼間】	借上、4 m3					
		時間	4	6, 516	26, 064	
凍結防止剤散布車運転【昼間】	湿潤式積載量4t、駆動方式4×4、 ホッパ 容量3.4m3					
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	時間	4	6 979	9E 000	
現地作業工【夜間】		h4.11	4	6, 272	25, 088	
		式	1		7, 347, 350	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
現地作業[1時間]【夜間】	普通作業員					
	普通作業員	回	10	3, 908	39, 080	
		回	3	15, 642	46, 926	
現地作業[8時間]【夜間】	普通作業員					
		回	54	31, 276	1, 688, 904	
現地作業[8時間]【夜間】	造園工		01	01, 210	1, 000, 001	
	借上、DT2t	旦	6	33, 158	198, 948	
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A						
		時間	283	6, 498	1, 838, 934	
ダンプトラック運転【夜間】	借上、DT4t					
		時間	0	7, 255	0	
	借上、DT10t	141	U	1, 200	0	
トラック運転【夜間】	借上、クレーン装置付き、4t積2.9t吊	時間	16	10, 637	170, 192	
	り り					
		時間	8	8, 094	64, 752	
軽トラック運転【夜間】	借上、0.35t積					
		時間		4 600	41 410	
ライトバン運転【夜間】	借上、1500cc	时间	9	4, 602	41, 418	
高所作業車運転【夜間】	借上、トラック架装リフト・ブーム式、作	時間	0	8, 227	0	
问/川下木牛座松【仪间】	業床高12m					
		時間	16	9, 511	152, 176	
バックホウ運転【夜間】	借上、油圧クローラ、山積0.28m3					
		n+ PP		.		
	借上、油圧クローラ、山積0.13m3	時間	0	7, 847	0	
成二 5 平 5 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	/#: [. +/ + ITMILE 0 0 /#	時間	52	5, 785	300, 820	
路面切削機運転【夜間】	借上、ホイール式、切削幅2.0m級					
		時間	12	59, 015	708, 180	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
路面切削機運転【夜間】	借上、ホイール式、切削幅1.0m級					
		n.t. 88				
アスファルトフィニッシャ運転【夜間】	借上、1.4~3.0m、おール式	時間	32	35, 053	1, 121, 696	
アスファルトフィニッシャ運転【夜間】	借上、2.4~6.0m、ホイール式	時間	8	12, 835	102, 680	
/ ヘ/ / ルドソイーツ / 『江建 年公 【7文 旧】	16 1. (2. 4 ° 0. 0 ll), 11/1 1/12					
		時間	0	20, 786	0	
タイヤローラー運転【夜間】	借上、8~20t級					
		n4: 88		10.050		
マカタ゛ムローラー運転【夜間】	借上、10~12t級	時間	0	10, 979	0	
コンハ゛イント゛ローラー運転【夜間】	借上、搭乗式、3~5t級	時間	0	10, 813	0	
- 277、771、14.7 (全年7 【7次1円】	旧工、指示区、3 - 300%					
		時間	40	10, 767	430, 680	
振動ローラー運転【夜間】	借上、ハンドガイド式、0.8~1.1t級					
		n+ 88	10	7, 000	00.050	
路面清掃車運転【夜間】	借上、ブラシ式リアリフトダンプ2.5m3	時間	12	7, 363	88, 356	
パッカー車運転【夜間】	借上、4 m3	時間	8	36, 012	288, 096	
		時間	8	8, 189	65, 512	
現地作業材料						
		式	1		3, 160, 644	
平板プロックA	300×300×60		_		, ===, ===	
平板プロックB	300×300×60、点字誘導プロック(点	枚	0	470. 9	0	
	状・線状)					
₩,	2007/2007/20 1-2	枚	0	558. 6	0	
透水性平板ブロック	300×300×60、カラー					
		枚	0	350. 9	0	
視覚障害者用点字タイル	300×300、合成ゴム接着剤付き、 屋外用					
	1/19	+/-	46	0.010	00.070	
		枚	42	2, 216	93, 072	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
インターロッキンク゛A	ブロック厚6cm、標準品					
	ブロック厚8cm、標準品	m2	0	3, 185	0	
-		m2	0	3, 462	0	
クッショント [*] ラムA	φ580×820、水袋含む					
		個	0	31, 211	0	
	φ440×720、水袋含む	lin in	0	31, 211		
	全天候型	個	0	28, 072	0	
市 皿 口 炒	主人恢生					
		kg	4, 040	96. 95	391, 678	
排水性常温合材						
コンクリート	18-8-40BB	kg	0	191. 1	0	
		m3	0.9	17, 175	15, 457	
コンクリート	24-8-20BB					
		m3	0. 7	17 790	19, 410	
ー セメントA	普通ポルトランドセメント	ШЭ	0.7	17, 729	12, 410	
セメントB	超速硬セメント	kg	25	18. 46	461	
67\P	色述使いた					
		kg	575	138.5	79, 637	
セメントC	無収縮ポリマーセメント				<u> </u>	
 硅砂	1~3号	kg	900	176. 3	158, 670	
		kg	50	23. 08	1, 154	
再生クラッシャーラン	RC-30					
		0		1 500	^	
再生クラッシャーラン	RC-40	m3	0	1, 523	0	
		m3	0.8	1, 523	1, 218	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
油・液体吸着材	10kg袋入					
		袋	0	2, 908	0	
プ゜ロハ゜ン カ゛ ス	工業用					
	ν+˜ 27-	kg	40	147.7	5, 908	
N 794	V1 1/					
		リットル	0	120 E	0	
	国土交通省 H300×W100 長期シート		0	138. 5	0	
		枚	8	891. 9	7, 135	
門扉	両面門扉 H3000XW4510用 スチール製					
		組	1	1, 754, 435	1, 754, 435	
バックアップ材	ポ゚リスチレンフォーム、910×1820×30					
	鋼床版用、#9、500g入	枚	1	1, 477	1, 477	
7 71.	213/19/00/13/ 11 01 000 87					
		缶	1	2, 308	2, 308	
シーリング 材	1成分形、変成シリコーン系、333ml	H	1	2,000	2,000	
		本	4	831	3, 324	
砂	洗い砂(荒目)					
□ h 1 = - x°	- v-o -t-	m3	1	4, 561	4, 561	
反射テープ	5cmX50m 赤					
		Mr.				
	SD345、D13	巻	0	8, 864	0	
		Kg	70	103. 4	7, 238	
注意喚起シール	2600×300、制限高3.0M				.,220	
		枚	1	13, 481	13, 481	
注意喚起シート	HIP 260×1000、プライマー含む					
	40. 6 光 ケ 田	枚	2	27, 239	54, 478	
樹脂製スタンド	48.6mm単管用					
		hard				
		個	16	1,043	16, 688	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
トラロープ	径9mm					
 ሀ ホ ゙ルト	M6×70mm SUS	kg	3	429. 3	1, 287	
CAL W.F.	MO / POIMIN SUS					
		組	4	1, 847	7, 388	
溶接金網	線径6.0×150×150	7,112		1, 01.	,,	
Mrs II d. III		m2	9	434. 1	3, 906	
簡易物置	LMDS-2222同等品					
		dete		011 077	011 077	
 高圧洗浄機	防音エンジン式,80kgf/cm2 月極	棟	1	311, 277	311, 277	
		日	116	1, 284	148, 944	
ローリータンク	300L 月極					
ローリータンク	300L 日極	日	116	521	60, 436	
		日	2	1, 308	2,616	
舗装工						
		式	1		1, 263, 384	
所叫为的工【 在 间】						
		式	0		0	
路面切削A【昼間】	帯状、切削深さ3cm以下					
		m2	0	329. 4	0	
路面切削B【昼間】	全面、切削深さ6cm以下、段差す りつけ撤去作業無し					
		m2	0	459. 6	0	
	全面、切削深さ6cm超え12cm以下	m2	0	409. 6	0	
	、段差すりつけ撤去作業無し					
		m2	0	514. 5	0	
路面切削工【夜間】						
	帯状、切削深さ3cm以下	式	0		0	
		m2	0	388	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
路面切削B【夜間】	全面、切削深さ6cm以下、段差すりつけ撤去作業無し					
		m2	0	541.8	0	
路面切削C【夜間】	全面、切削深さ6cm超え12cm以下 、段差すりつけ撤去作業無し					
		m2	0	613. 1	0	
機械被覆工【昼間】						
		式	0		0	
再生瀝青安定処理【昼間】	車道、再生瀝青安定処理(25)、50 mm、3.0m超、プライムコート含む					
		m2	0	1, 454	0	
再生粗粒度アスファルト【昼間】	車道、再生粗粒度アスファルト(20)、50 mm、3.0m超、タックコート含む					
		m2	0	1, 427	0	
再生密粒度アススアァルト【昼間】	車道、再生密粒度アスファルト(20)、50mm、3.0m超、タックコート含む					
		m2	0	1, 462	0	
改質Ⅱ型再生粗粒度アスファルト【昼間】	車道、改質Ⅱ型再生粗粒度アスファルト (20)、50mm、3.0超、タックコート含む					
		m2	0	1, 614	0	
改質Ⅱ型再生密粒度アスファルト【昼間】	車道、改質Ⅱ型再生密粒度アスファルト (20)、50mm、3.0m超、タックコート含む					
		m2	0	1,660	0	
改質Ⅱ型密粒度アススァルト【昼間】	車道、改質Ⅱ型密粒度アスファルト(20) 、50mm、3.0m超、タックコート含む					
		m2	0	1, 834	0	
排水性アスファルト【昼間】	車道、ポーラスアスファルト(13)、50mm、2 .4m以上、タックコート(ゴム入り)含む					
With Live Town		m2	0	2,070	0	
機械被覆工【夜間】						
		式	0		0	
再生瀝青安定処理【夜間】	車道、再生瀝青安定処理(25)、50 mm、3.0m超、プライムコート含む					
		m2	0	1, 578	0	
再生粗粒度アスファルト【夜間】	車道、再生粗粒度アスファルト(20)、50 mm、3.0m超、タックコート含む					
		m2	0	1, 558	0	
再生密粒度アスファルト【夜間】	車道、再生密粒度アスファルト(20)、50 mm、3.0m超、タックコート含む					
		m2	0	1, 592	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
改質Ⅱ型再生粗粒度アスファルト【夜間】	車道、改質Ⅱ型再生粗粒度アスファルト (20)、50mm、3.0超、タックコート含む					
		m2	0	1, 745	0	
改質Ⅱ型再生密粒度アスファルト【夜間】	車道、改質Ⅱ型再生密粒度アスファルト (20)、50mm、3.0m超、タックコート含む					
		m2	0	1, 791	0	
改質Ⅱ型密粒度アスファルト【夜間】	車道、改質Ⅱ型密粒度アスファルト(20) 、50mm、3.0m超、タックコート含む					
		m2	0	1, 965	0	
排水性アスファルト【夜間】	車道、ポーラスアスファルト(13)、50mm、2 .4m以上、タックコート(コ゚ム入り)含む					
And Add at a state of the Andrews		m2	0	2, 226	0	
舗装材料						
	再生瀝青安定処理(25)	式	1		1, 263, 384	
- 丹 生縱肓女正处理【昼间】	中生陛育女正処理(25)					
再生粗粒度アスファルト【昼間】	再生粗粒度アスファルト(20)	t	0	9, 197	0	
竹工祖祉及ババルド【在间】	于工他但及/A//MT(20)					
	再生密粒度アスファルト(20)	t	2	9, 603	19, 206	
行工伍位及///////【生间】	于工石型(交/ // / / / / (20)					
五 4	五件宏处库222-11(10)	t	0	9, 880	0	
再生密粒度アスファルト【昼間】	再生密粒度アススファルト(13)					
7/ SS T TUTE (L. Markla Process A.)	7/ 55 m Til T (1/00) kb rise - 1 (00)	t	3	9, 880	29, 640	
改質Ⅱ型再生粗粒度アスファルト【昼間】	改質Ⅱ型再生粗粒度アスファルト(20)					
 改質Ⅱ型再生密粒度アスファルト【昼	改質Ⅱ型再生密粒度アスファルト(20)	t	0	11, 081	0	
間】	以頁 II 主行工伍包及/// /// (20)					
改質Ⅱ型密粒度アスファルト【昼間】	改質Ⅱ型密粒度アススファルト(20)	t	0	11, 450	0	
		t	0	12, 835	0	
排水性アスファルト【昼間】	ポ−ラスアスファルト(13)					
		t	0	14, 497	0	
再生細粒度アスファルト【昼間】	再生細粒度アスファルト(13)					
		t	0	10, 342	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
透水性アスファルト【昼間】	透水性アスファルト(13)					
五 4 溪 李 少 少 加 7 四 【	五小溪本办办加州(05)	t	0	10, 896	0	
再生瀝青安定処理【夜間】	再生瀝青安定処理(25)					
		t	0	9, 603	0	
再生粗粒度アスファルト【夜間】	再生粗粒度アスファルト(20)		0	9,003	0	
		t	8	10, 065	80, 520	
再生密粒度アスファルト【夜間】	再生密粒度アスファルト(20)					
	再生密粒度アスファルト(13)	t	8	10, 342	82, 736	
		t	2	10, 341	20, 682	
改質Ⅱ型再生粗粒度アスファルト【夜	改質Ⅱ型再生粗粒度アスファルト(20)					
間】						
	改質Ⅱ型再生密粒度アスファルト(20)	t	0	11, 542	0	
即】	以負Ⅱ空再生宿私及/ス/テルト(20)					
		t	58	11, 912	690, 896	
改質Ⅱ型密粒度アスファルト【夜間】	改質Ⅱ型密粒度アスファルト(20)	l l	90	11, 912	090, 090	
		t	0	13, 297	0	
排水性アスファルト【夜間】	ポーラスアスファルト(13)					
再生細粒度アスファルト【夜間】	再生細粒度アスファルト(13)	t	0	14, 959	0	
		t	0	10, 804	0	
透水性アスファルト【夜間】	透水性アスファルト(13)					
アスファルト乳剤A	プ [*] ライムコート、 PK-3	t	0	11, 358	0	
) V/) W.L.A.D.HiV	/ //M2 [IN 0					
		リットル	30	95. 11	2, 853	
	タックコート、 PK-4	12.4"		00.11	2,000	
and the state of t		リットル	293	95. 11	27, 867	
アスファルト乳剤C	タックコート(ゴム入り)、PKR					
		11 . 2 .	_			
		リットル	0	105. 2	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
段差補修材	樹脂パッチング用樹脂モルタル					
	加熱注入式、ゴム化アスファルト系、低	kg	230	761.8	175, 214	
////	弾性					
		kg	420	318. 5	133, 770	
導水管	φ 20	118	120	010.0	100,110	
		m	0	738. 7	0	
クラック抑制シート	ガラス基材、幅100cm					
排水構造物工		m	0	1, 246	0	
		式	1		593, 439	
排水構造物材料						
加速中排动机	6×390×1000、ガラス繊維入補強セメ	式	1		593, 439	
側溝用埋設型枠	5×390×1000、11 7/4枚椎八相强以					
		枚	0	1 057	17 (19	
鋼製グレーチング受枠	300用 T-25 995×400×60mm、全	111	9	1, 957	17, 613	
	枠ゴム付き					
		組	2	9, 880	19, 760	
鋼製グレーチング受枠	300用 T-25 1790×400×60mm、全 枠ゴム付き					
	11 - 1117 C					
鋼製グレーチング受枠	300用 T-25 1990×400×60mm、全	組	0	19, 852	0	
71,20	枠ゴム付き					
		組	2	19, 858	39, 716	
鋼製グレーチング	300用 T-25 BT固定 細目					
△四年山 b~1、 イン b~	1100 問問 並足口 400 / 500円 7	組	8	61, 035	488, 280	
鋼製グレーチング	110° 開閉 普通目 400×500用 T- 20					
		組	2	14 095	28, 070	
防護柵工			2	14, 035	28,070	
		式	1		793, 612	
防護柵復旧工						
		式	0		0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
ガードレール復旧A【昼間】	コンクリート・土中建込共、支柱及びレー					
	JV					
	コンクリート・土中建込共、レールのみ	m	0	5, 965	0	
		m	0	4, 211	0	
ガードパイプ復旧A【昼間】	コンクリート・土中建込共、支柱及びパイプ					
			0	4 945		
	コンクリート・土中建込共、パイプのみ	m	0	4, 345	0	
		m	0	3, 064	0	
防護柵設置工						
		式	0		0	
横断・転落防止柵設置A【昼間	土中建込					
1						
 横断・転落防止柵設置B【昼間	コンクリート建込	m	0	1, 926	0	
1	.,					
		m	0	1, 309	0	
横断・転落防止柵設置C【昼間 】	プレキャストコンクリートブロック建込					
•			0	0.000		
横断・転落防止柵撤去A【昼間	土中建込	m	0	3, 082	0	
1						
		m	0	877. 2	0	
横断・転落防止柵撤去B【昼間 】	コンクリート建込					
		m	0	558. 6	0	
横断・転落防止柵撤去C【昼間	プレキャストコンクリートブロック建込					
1						
車止めポスト工		m	0	697. 1	0	
•						
		式	0		0	
車止めポスト設置【昼間】	L=1.4m程度					
			^	0.076		
		本	0	2, 976	0	
		式	1		793, 612	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
カ゛ート゛レール直ビームA	Gr-B-2B、メッキ、L=2330					
	Gr-B-2B、メッキ、L=4330	m	0	5, 679	0	
η γ ν ν <u>μ</u> ε.c AD	01 D 2D, 771, L-4550					
		m	0	5, 286	0	
ガ゛ート゛レール直ビームC	Gr-B-2B、塗装(ブラウン)、L=2330			3,233		
	2 2 2 NAMA (2 2 1) 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	m	0	6, 740	0	
カ゛ート゛レール直ビーAD	Gr-B-2B、塗装(プラウン)、L=4330					
				6.070		
カ゛ート゛レール直ビーAE	Gr-B-4E、メッキ、L=4330	m	0	6, 279	0	
		m	8	5, 286	42, 288	
ガードレール直ビームF	Gr-B-4E、塗装(ブラウン)、L=4330					
	Gr-B-2B、メッキ、キャップ [°] 無	m	8	6, 279	50, 232	
		本	0	7, 184	0	
ガードレール支柱B	Gr-B-4E、メッキ、キャップ [®] 無					
	Gr-B-2B、塗装(プラウン)、キャップ無	本	1	14, 036	14, 036	
и т г подас	01 b 2b, ±x(/ //// 11// ///					
		本	0	8, 366	0	
ガードレール支柱D	Gr-B-4E、塗装(ブラウン)、キャップ無	<u>'</u>		,		
	. 2 2 2 2 1	本	0	16, 436	0	
л -r v-иши) ли <u>т</u> .	t=3. 2、2Ц					
		枚	1	2, 151	2, 151	
支柱用樹脂キャップA	φ114.3、白色	100	1	2, 101	2, 101	
-t-10.1111111112	27	個	0	480. 1	0	
支柱用樹脂キャップB	φ 114. 3、 ブ ̄ ̄ ̄ ̄ ̄ ̄ ̄ ̄ ̄					
		/IEI		FE 4		
カ゛ート゛レール袖ヒ゛ームA	B種、メッキ	個	0	554	0	
		枚	1	6, 500	6, 500	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
カ゛ート゛レールネ由ビームB	B種、塗装(ブラウン)					
カ゛ート゛レールラハ゛ーカ゛ート゛	全ゴム製標準型、白色	枚	1	5, 752	5, 752	
W 1 7 777 W 1	工,以外出土、口口					
		枚	0	8, 144	0	
ボックスビーム支柱	Gb-Bm-2B、メッキ					
************************************	Bm 4.5X150X350	本	0	3, 915	0	
	2 1V 0.1200.1000					
		枚	0	817. 2	0	
ホ゛ックスヒ <i>゛ーム</i> ホ゛ルトナット	M16×30					
カ゛ート ゙ ハ ゚ イプ ヒ ゙ ーム ハ ゚ イプ A	B種、メッキ、 φ 48.6×3.2×2000	本	0	236. 3	0	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
		本	0	3, 629	0	
カ゛ート゛パ イプ ビームパ イプ B	B種、メッキ、 φ 48.6×3.2×4000					
カ゛ート゛パ イプ ビームパ イプ C	B種、塗装(ブラウン)、φ48.6×3.2	本	0	7, 350	0	
	×2000					
		本	3	4, 210	12, 630	
カ゛ート ゙ パ イプ ビ ーム パ イプ D	B種、塗装(ブラウン)、φ48.6×3.2 ×4000					
			0	0.550	0	
カ゛ート゛ハ゜ イフ゜ ヒ ゙ ームハ゜ イフ゜ E	B種、塗装(ブラウン)、φ48.6×3.2	本	0	8, 578	0	
	×3000					
		本	1	6, 613	6, 613	
ガードパイプ袖ビーム	B種、メッキ、φ40×4.3×223.3					
		+	0	9 697	0	
ガードパイプ支柱A	Gp-Bp-2B、メッキ、 φ 114. 3×1200、	本	0	2, 687	0	
	キャップ。無					
مرابط فير ١٥ و و	a p op Miller	本	0	7, 812	0	
ガードパイプ支柱B	Gp-Bp-2E、塗装(ブラウン)、φ114.3 ×2300、キャップ無					
		本	0	17, 092	0	
ガードパイプ支柱C	Gp-Bp-2B、塗装(ブラウン)、φ114.3		<u> </u>	11, 032	0	
	×1200、キャップ無					
		本	1	32, 975	32, 975	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
ガードパイプ曲げ加工	Gp、B種、 φ 48.6					
h.h. all ext	a ptf 1 k	本	3	1,875	5, 625	
インナースリーフ゛A	Gp、B種、メッキ					
		本	0	1 701	0	
インナースリーフ B	Gp、B種、塗装(ブラウン)	4	0	1, 791	0	
		本	0	2, 049	0	
中間ブラケットA	Gp、B種、メッキ					
中間ブラケットB	Gp、B種、塗装(ブラウン)	個	0	1,052	0	
1 1eg/ 7/712	SP(212(22(7)))					
		個	6	1, 024	6, 144	
中間ブラケットC	Gr、B種、メッキ			,	,	
4-B-3-1-1-5	DT (A)+ (-1)-1.)	個	5	687	3, 435	
中間ブラケットD	P種、塗装(ブラウン)					
		/1551	4	0.004	19,000	
接合ブラケットA	Gp、B種、メッキ	個	4	3, 324	13, 296	
		個	0	1, 052	0	
接合ブラケットB	Gp、B種、塗装(ブラウン)					
接合ブラケットC	P種、塗装(ブラウン)	個	0	1, 209	0	
Ø1. ///II						
		個	6	3, 785	22,710	
端末ブラケットA	Gp、B種、塗装(ブラウン)			,	,	
18 11 14	0 000	個	4	932	3, 728	
ボ [*] ルトナットA	Gp、B種、メッキ、M16×140					
		 	1.5	440.4	c coc	
ホ゛ルトナットB	Gp、B種、メッキ、M14×70	本	15	440. 4	6, 606	
		本	9	314.8	2, 833	
ホ*ルトナットC	Gr、B種、メッキ、M20×145					
		本	5	421	2, 105	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件
ホ* ルトナットD	Gr、B種、メッキ、M16×32					
 自在R連続基礎	630×450×1815	本	26	257. 6	6, 697	
I LIVE NEAR	000710071010					
		本	1	49, 678	49, 678	
横断防止柵A1	P種、H=800、メッキ、レベル、定尺(3m	1		,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
)、コンクリート建込					
leff-blet trake at lama a c		m	0	9, 862	0	
横断防止柵A2	P種、H=800、メッキ、レヘブル、短尺(2m以上3m未満)、コンクリート建込					
		m	0	13, 666	0	
横断防止柵A3	P種、H=800、メッキ、レベル、短尺(1m 以上2m未満)、コンクリート建込					
		m	0	10, 434	0	
横断防止柵A4	P種、H=800、メッキ、レベル、短尺(1m未満)、コンクリート建込	1				
		m	0	14, 497	0	
横断防止柵B1	P種、H=800、メッキ、レヘベル、定尺(3m)、コンクリート根固					
		m	0	9, 982	0	
横断防止柵B2	P種、H=800、メッキ、レヘブル、短尺(2m以上3m未満)、コンクリート根固					
Hiller I. J. Imp.		m	0	13, 851	0	
横断防止柵B3	P種、H=800、メッキ、レヘベル、短尺(1m以上2m未満)、コンクリート根固					
Hitteen Charles		m	2	10, 711	21, 422	
横断防止柵B4	P種、H=800、メッキ、レベル、短尺(1m 未満)、コンクリート根固					
		m	0	14, 774	0	
横断防止柵C1	P種、H=800、メッキ、勾配、定尺(3m)、コンクリート建込	1				
leff-tile tide of time of	DEE VIOLET AND ADMINISTRATION OF THE PROPERTY	m	0	10, 434	0	
横断防止柵D1	P種、H=800、メッキ、勾配、定尺(3n)、コンクリート根固	1				
Letts bler 19-te al Limites a	DE HOOD WHEAT IN A STATE OF THE	m	0	10, 527	0	
横断防止柵E1	P種、H=800、塗装(ブラウン)、レベル 、定尺(3m)、コンクリート建込					
left-tile tribe i lam ese	DEE 11 000 20 14 (-2-11)	m	0	6, 427	0	
横断防止柵F1	P種、H=800、塗装(ブラウン)、レベル 、定尺(3m)、コンクリート根固					
		m	0	6, 491	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
横断防止柵G1	P種、H=800、塗装(プラウン)、レベル 、定尺(3m)、独立基礎					
		m	21	11, 699	245, 679	
転落防止柵A1	P種、H=1100、メッキ、レヘ・ル、定尺(3m)、コンクリート建込					
describerate to transport		m	0	14, 211	0	
転落防止柵A2	P種、H=1100、メッキ、レベル、短尺(2m以上3m未満)、コンクリート建込					
		m	0	19, 419	0	
転落防止柵A3	P種、H=1100、メッキ、レベル、短尺(1m以上2m未満)、コンクリート建込					
		m	0	13, 389	0	
転落防止柵A4	P種、H=1100、メッキ、レヘ・ル、短尺(1m未満)、コンクリート建込					
		m	0	18, 560	0	
転落防止柵B1	P種、H=1100、メッキ、レヘ・ル、定尺(3m)、コンクリート根固					
		m	0	10, 527	0	
転落防止柵B2	P種、H=1100、メッキ、レベル、短尺(2m以上3m未満)、コンクリート根固					
		m	0	12, 189	0	
転落防止柵B3	P種、H=1100、メッキ、レヘール、短尺(1m以上2m未満)、コンクリート根固					
		m	0	13, 758	0	
転落防止柵B4	P種、H=1100、メッキ、レヘール、短尺(1m未満)、コンクリート根固					
		m	0	19, 022	0	
転落防止柵C1	P種、H=1100、メッキ、勾配、定尺(3m)、コンクリート建込					
		m	0	13, 020	0	
転落防止柵D1	P種、H=1100、メッキ、勾配、定尺(3m)、コンクリート根固					
		m	0	10, 527	0	
転落防止柵E1	P種、H=1100、塗装(ブラウン)、レヘール 、定尺(3m)、コンクリート建込					
		m	0	8, 153	0	
転落防止柵F1	P種、H=1100、塗装(ブラウン)、レベル 、定尺(3m)、コンクリート根固					
		m	0	8, 283	0	
転落防止柵G1	P種、H=1100、メッキ、勾配、短尺(2m以上3m未満)、コンクリート根固					
		m	4	31, 912	127, 648	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
基礎ブロックA	500×500×500					
		/	_			
基礎ブロックB	400×400×400	個	0	5, 983	0	
		個	0	2, 927	0	
基礎ブロックC	$300 \times 500 \times 450$					
基礎プロックD	300×300×450	個	0	2, 705	0	
		個	0	1, 588	0	
基礎プロックE	$300\times300\times400$					
基礎ブロックF	200×200×450	個	0	1, 532	0	
		個	0	678. 7	0	
基礎ブロックG	700×900×500					
 車止めポストA	弾性タイプ、φ130、H=800、固定式	個	1	33, 574	33, 574	
		本	3	23, 085	69, 255	
車止めポストB	弾性タイプ、φ130、H=800、固定式 、自発光式					
	、 日无儿科					
車止めポストC	ステンレス、 φ 114.3、H=700、上下式	本	0	42, 662	0	
	、鎖付き					
		本	0	69, 902	0	
道路付属施設工						
視線誘導標工		式	1		4, 220, 670	
		式	0		0	
視線誘導標設置A1【昼間】	土中建込、片面、φ100、支柱φ6 0.5					
	V. 0					
視線誘導標設置A2【昼間】	土中建込、両面、 φ100、支柱 φ6	本	0	8, 495	0	
Newwy a way Ene Trial	0.5					
		本	0	9, 261	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
視線誘導標設置B1【昼間】	防護柵取付、片面、 φ100、バンド 式					
		本	0	4, 375	0	
視線誘導標設置B2【昼間】	防護柵取付、両面、 φ 100、 バンド 式					
		本	0	5, 224	0	
視線誘導標設置C1【昼間】	コンクリート建込、穿孔含む、片面、 φ 100、支柱 φ 60.5					
		本	0	12, 743	0	
視線誘導標設置C2【昼間】	コンクリート建込、穿孔含まない、片面 、 φ100、支柱 φ60.5					
		本	0	5, 404	0	
視線誘導標撤去【昼間】	コンクリート建込					
Mark he		本	0	241. 9	0	
道路鋲工						
	小型鋲、両面反射、貼付式、樹脂	式	0		0	
追的默议 <u>唱</u> Λ【生用】	製、設置幅10cm					
YEN 化凯里D【日用】	小刑化 五五二针 空孔子 zuc	個	0	1, 828	0	
道路鋲設置B【昼間】	小型鋲、両面反射、穿孔式、アルミ製、設置幅15cm					
Mark As W. L. V. D. D. V.	ada est. Is	個	0	6, 277	0	
道路鋲撤去【昼間】	穿孔式					
		個	0	914. 1	0	
距離標工		Is.				
 距離標設置A【昼間】		式	0		0	
PERILONIAL LENGT	The state of the s					
	パネル式(アンカー固定)	枚	0	4, 723	0	
叶叶瓜尔林 厚口 【注:用】	・ ヤッチヘフィル 固た/					
	パ 补式(金具固定)	枚	0	2, 333	0	
��神体示双 圓∪ 【 昼 相 】	/ 7//八亚六间仁/					
DC 做一样 格· 十 。 【 口 BB 】	°° →1.→ (1. ++ ±= >3 \	枚	0	1, 767	0	
距離標撤去A【昼間】	パネル式(土中埋込)					
		枚	0	1, 863	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
距離標撤去B【昼間】	パネル式(アンカー固定)					
		Lr.				
距離標撤去C【昼間】	パ 补式(金具固定)	枚	0	906. 6	0	
車線分離標工		枚	0	715	0	
十小八八円山水上						
		式	0		0	
ラバーポール設置A1【昼間】	可変式(穿孔式・1本脚)、 φ80、H =650					
	At av Iv (da at Iv a Laba)	本	0	21, 026	0	
ラバーポール設置A2【昼間】	着脱式(穿孔式・3本脚)、φ80、H =650					
ラハ゛ーポ゜ール設置A3【昼間】	固定式(貼付式)、 φ80、H=650	本	0	21, 090	0	
//、 本	回足及(畑円五/、 000、11-000					
ラバーポール撤去A1【昼間】	穿孔式(1本脚)	本	0	18, 551	0	
		本	0	2,004	0	
ラバーポール撤去A2【昼間】	穿孔式(3本脚)					
		本	0	3, 085	0	
ラバーポール撤去A3【昼間】	貼付式					
道路付属施設材料		本	0	1, 452	0	
視線誘導標A	φ 100、両面、バンド式、防護柵用	式	1		4, 220, 670	
DEPPH D 子小水11	ψ100, [A] EI (/ · · · · Ε () β (β () E ()) () () () () () () ()					
		本	0	3, 970	0	
視線誘導標B	φ100、両面、ボルト式、歩道柵用					
		本	1	2, 622	2, 622	
視線誘導標C	φ300、自発光式、頭部のみ、取 付金具含む	1-1-	1	2, 022	2, 022	
		個	0	66, 671	0	
視線誘導標D	φ300、片面、頭部のみ、ツバ付き 、取付金具含む					
		個	1	9, 511	9, 511	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
視線誘導標E	φ100、片面、ベースプレート、防塵型					
		個	0	10, 249	0	
視線誘導標F	φ300、片面、防護柵用、親子バン ド含む			10, 210		
視線誘導標G	φ100、片面、歩道柵用、親子バン	個	0	14, 590	0	
	ド含む					
		個	0	4, 367	0	
視線誘導標H	φ100、自発光式、頭部のみ、取 付金具含む					
		個	2	6, 094	12, 188	
視線誘導標Ⅰ	φ300、片面、ボ/小式、防護柵用 、取付金具含む					
		個	1	14, 778	14, 778	
視線誘導標支柱	φ 60. 5、L=1500					
		本	0	5, 318	0	
案内標識板	AL t2.0 HIP 2000×3000					
74.371.48.4	7100 V 0 V 11 V 1000 PW/ lot	枚	2	465, 387	930, 774	
アルミアンク゛ル	T100×6×11×1980 BN付き					
		本	6	12, 872	77, 232	
注意喚起標識板	AL t2.0 900×600			·	·	
		枚	1	62, 310	62, 310	
Uバンド	φ 76. 3用 アルミ					
		個	6	443. 2	2, 659	
標識支柱	φ76.3×3.2×3900L (白)	IEI	0	443. 2	2,009	
		本	1	33, 629	33, 629	
標識支柱	Φ76.3×3.2×4700L (白)					
	縁石鋲、貼付式、両面反射、設置	本	1	43, 399	43, 399	
· - · · · · ·	幅10cm、接着剤含む					
		個	0	1, 117	0	
道路鋲B	縁石鋲、貼付式、両面、自発光式 (LED)、接着剤含む					
		個	9	5, 965	53, 685	

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
ラハ゛ーホ゜ールA	可変式(穿孔式・1本脚)、 φ80、H =400					
		本	0	15, 236	0	
ラハ゛ーホ゜ールB	可変式(穿孔式・1本脚)、 φ80、H =650					
		本	113	16, 713	1, 888, 569	
ラハ゛ーホ゜ールC	可変式(穿孔式・1本脚)、φ80、H =800					
		本	49	18, 930	927, 570	
ラハ゛ーホ゜ールD	固定式(貼付式)、φ80、H=400					
		本	0	12, 558	0	
ラバーポールE	固定式(貼付式)、φ80、H=650					
		本	1	15, 513	15, 513	
ラハ゛ーホ° −ルF	固定式(貼付式)、φ80、H=800					
7 2 10		本	1	17, 267	17, 267	
ラハ゛ーホ゜ールG	可変式(穿孔式・1本脚)、 φ80、H =1000					
		本	1	20, 505	20, 505	
ラバーポール接着剤	二液工ポキシ樹脂系					
	h h) \$ 1 000 \ (1400	kg	19	3, 148	59, 812	
<i>ỳ—IV</i>	インクシ゛ェット 800×1400					
	75/1/7 MC × 90	枚	1	15, 328	15, 328	
<i>ሕ ሥ</i> ነታን የ	ステンレス、M6×20	+	70	96.70	C 0FC	
	耐候グレード t=3.0 900×970	本	79	86. 79	6, 856	
		枚	1	7, 673	7, 673	
** リカーボ*ネート樹脂板	耐候グレード t=3.0 580×1030	1.4	1	1,010	1,013	
		枚	1	5, 251	5, 251	
** リカーホ* ネート樹脂板	耐候グレード t=3.0 930×600		1	0, 201	0, 201	
		枚	2	4, 906	9, 812	
*゚リカーボネート樹脂板	耐候グレード t=3.0 530×800				·	
		枚	1	3, 727	3,727	

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
遮音壁工						
		式	0		0	
海山王工						
		式	0		0	
遮音板設置A1【昼間】	遮音板(標準型吸音パネル)、設置高 4m以下					
		m2	0	1,042	0	
遮音板設置A2【昼間】	透光板、設置高4m以下					
		m2	0	860. 4	0	
		式	0		0	
遮音壁A1(金属板)	遮音板(標準型吸音パネル)、500×1 960×95、アイボルト・固定フック付き					
		枚	0	14, 867	0	
遮音壁A2(金属板)	遮音板(標準型吸音パネル)、500×3 960×95、アイボルト・固定フック付き					
		枚	0	29, 734	0	
低層遮音壁(金属板)	定尺、アルミ板、1000×100×1960					
 低層遮音壁(透明板)	定尺、ポリカーボネート板、1000	枚	0	120, 044	0	
	×100×1960					
		枚	0	169, 909	0	
中間支柱	H=1306					
端部支柱	H=1306	本	0	28, 441	0	
		本	0	32, 135	0	
脱落防止材						
		組	0	7,719	0	
		式	1		14, 369	
縁石工						
		式	0		0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
歩車道境界ブロック設置【昼間】	歩車道境界ブロック各種、L=600以下 、50kg未満					
		m	0	2, 467	0	
地先境界プロック設置【昼間】	地先境界ブロック各種、L=600以下、 50kg未満					
		m	0	2, 467	0	
歩車道境界ブロック撤去【昼間】	処分、L=800以下、105kg未満					
		m	0	647. 9	0	
地先境界ブ゚ロック撤去【昼間】	処分、L=800以下、105kg未満					
		m	0	647. 9	0	
縁石材料						
		式	1		14, 369	
歩車道境界ブロックA1	150/170×200×600					
		個	0	729. 5	0	
歩車道境界ブロックA2	$180/205 \times 250 \times 600$					
		個	0	1, 043	0	
歩車道境界ブロックA3	180/210×300×600					
歩車道境界プロックA4	180/190×100×600(片面R)	個	0	1, 218	0	
		個	12	1, 089	13, 068	
歩車道境界ブロックA5	180/230×250×600					
 地先境界ブロックA1	120×120×600	個	1	1, 301	1, 301	
地元場外/ ┗97AI	120 × 120 × 600	個	0	442.9	0	
 地先境界ブロックA2	150×120×600	胆	0	443. 2	0	
. 2,2,3,3,7,7,1,2		(FE)	0	540.4	0	
 地先境界ブロックA3	150×150×600	個	0	549. 4	0	
ירוקטעטרטע r//nd	100/100/000					
マ面領エ		個	0	618.6	0	
区画線工						
		式	1		320, 795	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件
区画線工【昼間】						
		4			0	
~	実線15cm、白、厚1.5mm、排水性	式	0		0	
(中部人区画MAII (包用)	舗装用無					
		m	0	290.8	0	
溶融式区画線A2【昼間】	実線30cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用無					
		m	0	512	0	
溶融式区画線A3【昼間】	実線30cm、黄、厚1.5mm、排水性 舗装用無					
		m	0	663. 2	0	
溶融式区画線A4【昼間】	実線45cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用無					
		m	0	669	0	
溶融式区画線B1【昼間】	ゼブブラ15cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用無					
		m	0	321.4	0	
溶融式区画線B2【昼間】	ゼブブラ45cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用無			33111		
		m	0	736.9	0	
溶融式区画線C1【昼間】	矢印・記号・文字、15cm換算、白 、厚1.5mm、排水性舗装用無			100.0	<u> </u>	
		m	0	656.6	0	
溶融式区画線C2【昼間】	矢印・記号・文字、15cm換算、黄 、厚1.5mm、排水性舗装用無					
		m	0	748. 1	0	
溶融式区画線D1【昼間】	実線15cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用有					
		m	0	352.3	0	
溶融式区画線D2【昼間】	実線30cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用有					
		m	0	630.7	0	
溶融式区画線D3【昼間】	実線30cm、黄、厚1.5mm、排水性 舗装用有					
		m	0	857. 5	0	
溶融式区画線D4【昼間】	実線45cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用有			-		
		m	0	842.7	0	
溶融式区画線E1【昼間】	ゼブラ15cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用有		<u> </u>	3.2		
			0	384. 5	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
溶融式区画線E2【昼間】	ゼブラ45cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用有					
		m	0	914	0	
溶融式区画線F1【昼間】	矢印・記号・文字、15cm換算、白 、厚1.5mm、排水性舗装用有					
		m	0	745. 9	0	
溶融式区画線F2【昼間】	矢印・記号・文字、15cm換算、黄 、厚1.5mm、排水性舗装用有					
		m	0	883. 2	0	
区画線消去【昼間】	15cm換算、削り取り式		0	477. 9	0	
 区画線工【夜間】		m	0	477. 2	0	
~	実線15cm、白、厚1.5mm、排水性	式	1		295, 078	
(存储4个)(公园水A11 【(区间)】	舗装用無					
	内约00 点 E1 E H L H	m	300	365. 6	109, 680	
溶融式区画線A2【夜間】	実線30cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用無					
		m	16	631. 1	10, 097	
溶融式区画線A3【夜間】	実線30cm、黄、厚1.5mm、排水性 舗装用無					
		m	0	782. 4	0	
溶融式区画線A4【夜間】	実線45cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用無					
		m	28	803.8	22, 506	
溶融式区画線B1【夜間】	ゼブラ15cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用無					
		m	0	409. 1	0	
溶融式区画線B2【夜間】	ゼブラ45cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用無					
		m	3	902. 2	2, 706	
溶融式区画線C1【夜間】	矢印・記号・文字、15cm換算、白 、厚1.5mm、排水性舗装用無					
		m	81	880. 4	71, 312	
溶融式区画線C2【夜間】	矢印・記号・文字、15cm換算、黄 、厚1.5mm、排水性舗装用無					
		m	40	971	38, 840	
溶融式区画線D1【夜間】	実線15cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用有					
		m	0	430. 9	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
溶融式区画線D2【夜間】	実線30cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用有					
		m	0	755. 9	0	
溶融式区画線D3【夜間】	実線30cm、黄、厚1.5mm、排水性 舗装用有		0	982	0	
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	実線45cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用有	III	U	902	0	
		m	0	983	0	
溶融式区画線E1【夜間】	t ブブラ15cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用有					
		m	0	476. 5	0	
溶融式区画線E2【夜間】	t゙プラ45cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用有					
		m	0	1, 086	0	
溶融式区画線F1【夜間】	矢印・記号・文字、15cm換算、白   、厚1.5mm、排水性舗装用有					
	1	m	0	980	0	
溶融式区画線F2【夜間】	矢印・記号・文字、15cm換算、黄 、厚1.5mm、排水性舗装用有					
사랑 다		m	0	1, 118	0	
溶融式区画線G1【夜間】	破線15cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用無					
		m	66	393. 1	25, 944	
溶融式区画線G2【夜間】	破線30cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用無					
		m	18	683. 2	12, 297	
溶融式区画線G3【夜間】	破線45cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用無					
		m	2	848. 3	1, 696	
溶融式区画線H1【夜間】	破線15cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用有					
		m	0	459. 7	0	
溶融式区画線H2【夜間】	破線30cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用有					
		m	0	810. 5	0	
溶融式区画線H3【夜間】	破線45cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用有					
		m	0	1,030	0	
区画線消去【夜間】	15cm換算、削り取り式					
		m	0	699. 7	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
高視認性区画線【昼間】						
 高視認性区画線A【昼間】	リブ式(溶融式)、実線30cm、黄	式	0		0	
 高視認性区画線【夜間】		m	0	1, 211	0	
尚怳祕性兦幽楙【杈间】						
		式	1		25, 717	
高視認性区画線A【夜間】	リブ式(溶融式)、実線30cm、黄					
 高視認性区画線B【夜間】	リブ式(溶融式)、実線20cm、白	m	0	1, 359	0	
		m	31	829. 6	25, 717	
道路付属物復旧工						
		式	1		465, 266	
	18-8-40BB	式	0		0	
1						
	94 19 95 (90) PD	m3	0	30, 435	0	
コンクリート人力打設 小型B【昼間 】	24-12-25 (20) BB					
		m3	0	31, 026	0	
型枠A【昼間】	小型構造物					
型枠B【昼間】	無筋・鉄筋構造物	m2	0	7, 615	0	
 鉄筋加工・組立A【昼間】	SD345、D13	m2	0	8, 431	0	
欧加川土 • 粗业A 【生间】	010 ¥67 VI9					
		kg	0	163. 3	0	
鉄筋加工・組立B【昼間】	SD345、D16~D25					
			_			
基礎砕石【昼間】	再生クラッシャーラン(RC-40)、t=12.5cm	kg	0	161. 5	0	
	超え17.5cm以下					
		m2	0	1, 192	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
現地作業工【昼間】						
	普通作業員	式	1		163, 202	
	No are to all to	回	0	2, 605	0	
現地作業[4時間]【昼間】	普通作業員					
		回	6	10, 425	62, 550	
現地作業[8時間]【昼間】	普通作業員			,	,	
	借上、DT2t	回	0	20, 850	0	
		時間	12	4, 824	57, 888	
ダンプトラック運転【昼間】	借上、DT4t					
		時間	0	5, 582	0	
ダンプトラック運転【昼間】	借上、DT10t	3 113	, and the second	3, 332		
 トラック運転【昼間】	借上、クレーン装置付き、4t積2.9t吊	時間	0	8, 959	0	
	Ŋ					
		時間	4	6, 257	25, 028	
軽トラック運転【昼間】	借上、0.35t積					
		時間	0	3, 224	0	
ライトバン運転【昼間】	借上、1500cc	3 113	, and the second	3, 221		
高所作業車運転【昼間】	借上、トラック架装リフト・ブーム式、作	時間	0	5, 766	0	
	業床高12m					
\$ 1115-t- •	/// // NEX	時間	0	7, 343	0	
バックホウ運転【昼間】	借上、油圧クローラ、山積0.28m3					
		時間	0	6, 117	0	
バックホウ運転【昼間】	借上、油圧クローラ、山積0.13m3	14		-, -, -,		
振動ローラー運転【昼間】	借上、ハンドガイド式、0.8~1.1t級	時間	4	4, 434	17, 736	
-						
		時間	0	5, 143	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
現地作業工【夜間】						
	普通作業員	式	1		302, 064	
		回	0	3, 908	0	
現地作業[4時間]【夜間】	普通作業員					
		回	2	15, 642	31, 284	
現地作業[8時間]【夜間】	普通作業員			10, 042	31, 204	
	借上、DT2t	回	0	31, 276	0	
7 マ/ 〒/77 建報 【7文 町】	IH T. DIZI					
		時間	12	6, 498	77, 976	
ダンプトラック運転【夜間】	借上、DT4t					
	借上、DT10t	時間	0	7, 255	0	
		時間	0	10, 637	0	
トラック運転【夜間】	借上、クレーン装置付き、4t積2.9t吊り					
		時間	0	8, 094	0	
軽トラック運転【夜間】	借上、0.35t積	7113	, and the second	3, 001		
	借上、1500cc	時間	0	4, 602	0	
711 2212 10103						
		時間	0	8, 227	0	
高所作業車運転【夜間】	借上、トラック架装リフト・ブーム式、作業床高12m					
		D土.日日	0	0 511		
	借上、油圧クローラ、山積0.28m3	時間	0	9, 511	0	
	借上、油圧クローラ、山積0.13m3	時間	0	7, 847	0	
/ 7749/建料、【仪用】	I目上、1四/エ/ ν = / 、 口(見U, 13m3					
		時間	4	5, 785	23, 140	
路面切削機運転【夜間】	借上、ホイール式、切削幅2.0m級					
		時間	0	59, 015	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
路面切削機運転【夜間】	借上、ホイール式、切削幅1.0m級					
		-1.00				
	借上、1.4~3.0m、おイール式	時間	4	35, 053	140, 212	
797 177 177 177 177 177 177 177 177 177	/ <del>+</del>	時間	0	12, 835	0	
アスファルトフィニッシャ運転【夜間】	借上、2.4~6.0m、ホイール式					
		時間	0	20, 786	0	
タイヤローラー運転【夜間】	借上、8~20t級					
		-1.00				
マカタ゛ムローラー運転【夜間】	借上、10~12t級	時間	0	10, 979	0	
	借上、搭乘式、3~5t級	時間	0	10, 813	0	
コノハ(イノトロー)一連転【牧用】	恒工、拾米环、5~51秋					
		時間	0	10, 767	0	
振動ローラー運転【夜間】	借上、ハンドガイド式、0.8~1.1t級					
		n+ 88	,	7,000	00.450	
現地作業材料		時間	4	7, 363	29, 452	
 平板ブロックA	300×300×60	式	0		0	
[1007 -777]	3007.8007.00					
		枚	0	470. 9	0	
平板ブロックB	300×300×60、点字誘導プロック(点 状・線状)					
		枚	0	558. 6	0	
透水性平板ブロック	300×300×60、カラー			000.0		
	300×300、合成ゴム接着剤付き、	枚	0	350. 9	0	
	屋外用					
- h	27 150 1774	枚	0	2, 216	0	
インターロッキンク゛A	ブロック厚6cm、標準品					
		m2	0	3, 185	0	
ー インターロッキンク [*] B	ブロック厚8cm、標準品			,	·	
		m2	0	3, 462	0	

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
クッショント [*] ラムA	φ 580×820、水袋含む					
		/txx		01 011	0	
	φ 440×720、水袋含む	個	0	31, 211	0	
二 常温合材	全天候型	個	0	28, 072	0	
113 mm [] 43	上八灰王					
		kg	0	96. 95	0	
排水性常温合材						
		1		101 1	0	
	18-8-40BB	kg	0	191. 1	0	
ー セメントA	普通ポルトランドセメント	m3	0	17, 175	0	
C/V   N	日 畑小 ルドノント にケット					
		kg	0	18. 46	0	
セメントB	超速硬セメント					
セメントC	無収縮ポリマーセメント	kg	0	138. 5	0	
	1~3号	kg	0	176. 3	0	
4±49	1.522					
		kg	0	23. 08	0	
再生クラッシャーラン	RC-30					
	RC-40	m3	0	1, 523	0	
油・液体吸着材	10kg袋入	m3	0	1, 523	0	
曲・似件 仮	IUKg表入					
		袋	0	2, 908	0	
プ゚ロパンガス	工業用					
		,	_			
カ* ソリン	レキ゛ュラー	kg	0	147. 7	0	
		リットル	0	138. 5	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路清掃工						
		式	1		3, 724, 882	
路面清掃工						
		式	1		3, 724, 882	
路面清掃【夜間】	路面清掃車(借上)ブラシ式リアリフトタンプ 2.5m3、散水車(借上)5500L~65	1				
	00L					
		km	398	8, 053	3, 205, 094	
路面清掃(組合せ)【夜間】	組合せ用ダンプ(借上)、DT4t					
		km	398	1, 306	519, 788	
除草工						
		式	1		1, 595, 679	
道路除草工						
		式	1		518, 145	
除草A【昼間】	人力					
		m2	0	138. 6	0	
除草B【昼間】	機械、肩掛式(飛び石防護無)					
no de la Caracia		m2	0	60. 38	0	
除草C【昼間】	機械、肩掛式(飛び石防護有)					
so the I com	U// 1 h	m2	0	71. 11	0	
除草D【昼間】	機械、ハンドガイド式、刈幅150cm					
	7010 (2) (1) (1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	m2	0	15. 66	0	
集草・積込運搬【昼間】	現場~処分地[京都市域]					
## 1811 YELDE   C BB	78 LB - 4n /\ 1\k [ \A \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	m2	0	51. 59	0	
集草・積込運搬【昼間】	現場~処分地 [亀岡市域]					
作 古 . 1867 (17 日日)	理相。加入地「左络山町柱 1.4mm	m2	0	51. 59	0	
集草・積込運搬【昼間】	現場~処分地 [久御山町域、八幡市域]					
作士、1家小平kin 『ロロロ	표표 - 세 / 내 「스 ㅁ 구나 ㅇ ㅁ ㅜ	m2	0	53. 43	0	
集草・積込運搬【昼間】	現場~処分地[向日市域、長岡京市域、大山崎町域]					
		m2	0	50.66	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
防草汁設置【昼間】	平面部(1:2.1~)					
	法面部(~1:2.0)	m2	150	565. 1	84, 765	
		m2	620	699	433, 380	
除草材料						
	ま。リエステル不織布+高密度は。リエステル長	式	1		1, 077, 534	
	繊維不織布(密度0.4g/cm2、二層 構造)					
		m2	770	729. 5	561, 715	
防草シート材料	U型アンカーピン、φ4、250×40					
		+-	0.000	45.04	100, 200	
	粘着テープ、W=100	本	2, 836	45. 24	128, 300	
		m	1, 737	193. 9	336, 804	
防草沪州材料	シーリンク 対、333m1					
		本	49	1,035	50, 715	
		式	1		46, 340	
構造物取壊し工【昼間】						
	アスファルト舗装版、t≦150	式	0		0	
HII SAMA APPIN LEINE	770 771 HILL 2010					
		m	0	526. 9	0	
舗装版切断B【昼間】	アスファルト舗装版、150 <t≦300< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≦300<>					
	コンクリート舗装版、t≦150	m	0	1, 281	0	
HIDANIN ARIV TEINI	· / / I HILL 25/100					
		m	0	999	0	
コンクリート削孔A【昼間】	φ < 30、30≦L < 200、ハンマト・リル					
コンクリート削孔B【昼間】	$30 \le \phi \le 60$ , $100 \le L < 200$ , $\land \lor \land \land \land$	孔	0	548.6	0	
	30 ≡ Ψ ≡ 00 ( 100 ≡ L < 200 ( 7 ) F 7 ( )					
		孔	0	722.6	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
コンクリート削孔C【昼間】	60 ≤ φ < 64、200 ≤ L < 400、コブホーリング・マジン					
		孔	0	5, 247	0	
コンクリート削孔D【昼間】	64≦ φ < 77、200≦L < 400、□7ボー- リングマシン					
		孔	0	5, 456	0	
コンクリート削孔E【昼間】	77≦ φ < 90、200≦L < 400、コアホ*ー リンケ*マシン					
		孔	0	5, 613	0	
コンクリート削孔F【昼間】	90≦ φ < 100、200≦L<400、コブホ゛ ーリング・マシン					
		孔	0	5, 823	0	
コンクリート削孔G【昼間】	100≦ φ <110、200≦L≦400、コアホ ゛ーリンク゛マシン					
		孔	0	5, 823	0	
コンクリート削孔H【昼間】	110 ≦ φ < 128、200 ≦ L ≦ 400、コアホ ゛ーリンク゛マシン					
		孔	0	6, 354	0	
コンクリート削孔I【昼間】	128 ≦ φ < 160、200 ≦ L ≦ 400、コアホ ・リング・マシン					
		孔	0	6, 720	0	
アスファルト削孔A【昼間】	60 < φ < 64、200 ≦L ≦400、コアホ*ー リンケ*マシン					
		孔	0	2, 327	0	
アスファルト削孔B【昼間】	64≦ φ < 77、200≦L≦400、□7ボー リング・マシン					
		孔	0	2, 402	0	
アスファルト削孔C【昼間】	77≦ φ < 90、200≦L≦400、□7ボー リング・マシン					
		孔	0	2, 459	0	
アスファルト削孔D【昼間】	90 ≦ φ < 110、200 ≦ L ≦ 400、 コアボ -リングマシン					
		孔	0	2, 533	0	
アスファルト削孔E【昼間】	110≦ φ <128、200≦L≦400、コブホ ゛ーリング゛マシン					
		孔	0	2, 724	0	
アスファルト削孔F【昼間】	128≦ φ <160、200≦L≦400、コブホ ゛ーリング゛マシン					
		孔	0	2, 855	0	
構造物取壊し工【夜間】						
		式	1		46, 340	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
舗装版切断A【夜間】	アスファルト舗装版、t≦150					
	アスファルト舗装版、150 <t≦300< td=""><td>m</td><td>69</td><td>671. 6</td><td>46, 340</td><td></td></t≦300<>	m	69	671. 6	46, 340	
	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	m	0	1, 538	0	
舗装版切断C【夜間】	コンクリート舗装版、t≦150					
		m	0	1, 220	0	
廃材処理工				,		
除草処理工		式	1		1, 542, 952	
		式	1		245, 273	
除草処分費【昼間】	[京都市域]					
		t	0. 2	13, 851	2,770	
除草処分費【昼間】	[亀岡市域]		0.2	10,001	2,110	
除草処分費【昼間】	[久御山町域、八幡市域]	t	2	15, 107	30, 214	
		t	0	12, 586	0	
除草処分費【昼間】	[向日市域、長岡京市域、大山崎町域]					
		t	11	19, 299	212, 289	
			·	,	_,	
	アスファルト殼、DT2t	式	1		16, 917	
#BNGSAB.SA CO T FOR BRID	722 3 H. 572	m3	0	3, 624	0	
殼運搬[9号]【昼間】	アスファルト殻、DT2t					
		m3	0	1,812	0	
<b>殼運搬[478号]【昼間】</b>	アスファルト設、DT2t			,		
	アスファルト切削殻、DT10t	m3	0	3, 624	0	
		m3	0	1,010	0	

- 38 -

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
殼運搬[9号]【昼間】	アスファルト切削殻、DT10t					
				0.05		
	アスファルト切削殻、DT10t	m3	0	367. 2	0	
	コンクリート殻(無筋)、DT10t	m3	0	1, 056	0	
放産が行れて 【在刊】						
		m3	0	1, 361	0	
殼運搬[9号]【昼間】	コンクリート殻(無筋)、DT10t					
				1.540	0	
	コンクリート殻(無筋)、DT10t	m3	0	1, 548	0	
	コンクリート殻(鉄筋)、DT10t	m3	0	2, 956	0	
放産が行れて 【在刊】	-V/) PAX (WANN), DITOU					
		m3	0	1, 689	0	
殼運搬[9号]【昼間】	コンクリート殻(鉄筋)、DT10t					
				1 004	0	
	コンクリート殻(鉄筋)、DT10t	m3	0	1, 924	0	
	アスファルト殻	m3	0	2, 253	0	
放だが[1117]【在间】	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /					
		m3	0.5	2, 170	1, 085	
殼処分[9号]【昼間】	アスファルト殻					
		9	0.3	4 240	1 200	
	アスファルト設	m3	0.3	4, 340	1, 302	
	アスファルト切削殻	m3	0	2, 170	0	
MACA LANCY LEINING						
		m3	0	2, 170	0	
殼処分[9号]【昼間】	アスファルト切削殻					
		m3	0	3, 255	0	
	アスファルト切削殻	mo m	J	J, 200	0	
		m3	0	1, 953	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
殼処分[171号]【昼間】	コンクリート殻 (無筋)					
	コンクリート殻(無筋)	m3	3	3, 472	10, 416	
	Control of the contro					
		m3	0.6	3, 472	2, 083	
殼処分[478号]【昼間】	コンクリート殻(無筋)					
<b></b>	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0	2, 170	0	
		m3	0	5, 078	0	
殼処分[9号]【昼間】	コンクリート殻(鉄筋)					
		m3	0. 4	F 070	9 021	
殼処分[478号]【昼間】	コンクリート設(鉄筋)	m3	0.4	5, 078	2, 031	
ᇓᅋᆒᆔᆩᄪᅮᆛᅔᄜ		m3	0	5, 078	0	
殼運搬処理工【夜間】						
		式	1		76, 808	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	アスファルト殼、DT2t		-		,	
殻運搬[9号]【夜間】	アスファルト殻、DT2t	m3	0	4, 904	0	
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
		m3	0	8, 826	0	
殼運搬[478号]【夜間】	アスファルト殼、DT2t					
<b>設運搬[171号]【夜間】</b>	アスファルト切削殻、DT10t	m3	0	4, 904	0	
		m3	0	1, 227	0	
殼運搬[9号]【夜間】	アスファルト切削殻、DT10t					
		F-9	0	0.110		
殻運搬[478号]【夜間】	アスファルト切削殻、DT10t	m3	0	2, 118	0	
-th vertian Firm CETA Filippa	) ) +n /m /m /m	m3	0	1, 282	0	
殼運搬[171号]【夜間】	コンクリート殻(無筋)、DT10t					
		m3	0	2, 611	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
殼運搬[9号]【夜間】	コンクリート殼(無筋)、DT10t					
				4 050		
<b>設運搬[478号]【夜間】</b>	コンクリート殻(無筋)、DT10t	m3	0	1, 873	0	
殼運搬[171号]【夜間】	コンクリート殼(鉄筋)、DT10t	m3	0	4, 824	0	
	-V// The (second). Dillet					
		m3	0	3, 235	0	
殼運搬[9号]【夜間】	コンクリート殻(鉄筋)、DT10t					
		9	0	0. 207	0	
殼運搬[478号]【夜間】	コンクリート殻(鉄筋)、DT10t	m3	0	2, 327	0	
	アスファルト殻	m3	0	5, 960	0	
	/// //r     X					
		m3	3	2, 604	7, 812	
殼処分[9号]【夜間】	アスファルト殻					
		9	0. 2	0 170	434	
殼処分[478号]【夜間】	アスファル殻	m3	0. 2	2, 170	434	
	アスファルト切削殻	m3	0	2, 604	0	
AND ELLIS LAIM	7.00 7.01 50113762					
		m3	22	2, 170	47, 740	
殼処分[9号]【夜間】	アスファルト切削殻					
		m3	6	2, 170	13, 020	
殼処分[478号]【夜間】	アスファルト切削殻	ilio	0	2, 110	13, 020	
<b></b>	コンクリート殻(無筋)	m3	2	2, 170	4, 340	
200 - 200 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0						
		m3	0	4, 947	0	
殼処分[9号]【夜間】	コンクリート殻(無筋)					
		m3	0. 7	4, 947	3, 462	
殼処分[478号]【夜間】	コンクリート殻(無筋)	ino	0.1	1, 711	0, 102	
		m3	0	2,604	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
殼処分[171号]【夜間】	コンクリート殻(鉄筋)					
	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0	7, 202	0	
成处[5万]【仪间】	コンケケード角文(東大月カナ)					
		m3	0	7, 202	0	
殼処分[478号]【夜間】	コンクリート殻(鉄筋)	mo		1,202		
土砂運搬処理工		m3	0	4, 847	0	
工砂連俶处理工						
		式	0		0	
土砂運搬[171号]【昼間】	岩塊・玉石混じり土含む、DT2t		0		0	
		m3	0	1, 952	0	
土砂運搬[9号]【昼間】	岩塊・玉石混じり土含む、DT2t					
		m3	0	2 624	0	
土砂運搬[478号]【昼間】	岩塊・玉石混じり土含む、DT2t	m3	0	3, 624	0	
		m3	0	3, 066	0	
土砂処分[171号]【昼間】	岩塊・玉石混じり土含む					
				4.155		
土砂処分[9号]【昼間】	岩塊・玉石混じり土含む	m3	0	4, 155	0	
		m3	0	3, 490	0	
土砂処分[478号]【昼間】	岩塊・玉石混じり土含む					
雑作業工		m3	0	4, 986	0	
		式	1		53, 809	
塵埃土砂運搬【昼間】	塵埃土砂、DT4t					
一般廃棄物運搬【昼間】	一 一般廃棄物、DT2t	m3	20	1, 916	38, 320	
control to remember 1944						
		t	0	45, 626	0	
建設汚泥運搬【昼間】	泥水					
		m3	0	2, 867	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
分別作業【昼間】	分別・積込					
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		時間	9	1, 721	15, 489	
産業廃棄物処理工						
		式	1		1 000 245	
産業廃棄物処分費【昼間】	混合廃棄物	10	1		1, 080, 345	
		m3	35	15, 697	549, 395	
産業廃棄物処分費【昼間】	廃タイヤ、中型					
		本	0	7, 387	0	
Edital 194						
		t	0	55, 403	0	
産業廃棄物処分費【昼間】	その他がれき類(土・木・草混じり					
	)					
	無機汚泥	t	11	46, 169	507, 859	
生未廃来 初た刀賃 【生间】	無傚1万/亿					
		t	1	23, 091	23, 091	
建設廃棄物処理工			1	20, 001	20,001	
		式	1		69, 800	
塵埃土砂処分【昼間】	塵埃土砂					
		m3	00	9, 400	co. 000	
	一般廃棄物、100kg/回まで	m3	20	3, 490	69, 800	
		t	0	13, 851	0	
建設汚泥処分【昼間】	泥水					
		m3	0	6, 602	0	
		式	1		767, 787	
凍結防止工						
凍結防止剤散布A【昼間】	昼間作業A、待機無し、湿潤式積	式	1		727, 271	
水和的/11-791R/10A 【生间】	載量4t、駆動方式4×4、ホッパ容量					
	3. 4m3、貸与	時間	2	13, 943	27, 886	
		IUI	4	10, 340	41,000	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
凍結防止剤散布B【夜間】	夜間作業B、待機無し、湿潤式積 載量4t、駆動方式4×4、ホッパ容量 3.4m3、貸与					
		時間	0	19, 013	0	
凍結防止剤散布B【夜間】	夜間作業B、待機無し、湿潤式積 載量4t、駆動方式4×4、ホッパ容量 3.4m3、貸与					
連結防止剤散布C【昼間】	昼間作業C、待機無し、湿潤式積	時間	27	15, 540	419, 580	
深和例正剂散制(1)(1)(1)	載量4t、駆動方式4×4、ホッパ容量 3.4m3、貸与					
		時間	0	14, 414	0	
凍結防止剤散布D【夜間】	夜間作業D、待機無し、湿潤式積 載量4t、駆動方式4×4、ホッパ容量 3.4m3、貸与					
		時間	0.7	14, 414	10, 089	
凍結防止剤	塩化ナトリウム(支給材料)					
		t	35	0	0	
凍結融解剤	塩化カルシウム(支給材料)					
		t	10	0	0	
凍結防止作業待機A【昼間】	昼間作業A、一般運転手、助手					
		時間	3	5, 066	15, 198	
凍結防止作業待機B【夜間】	夜間作業B、一般運転手、助手					
		時間	38	5, 861	222, 718	
凍結防止作業待機C【昼間】	昼間作業C、一般運転手、助手					
		時間	3	5, 300	15, 900	
凍結防止作業待機D【夜間】	夜間作業D、一般運転手、助手					
		時間	3	5, 300	15, 900	
雪道巡回工						
		式	1		40, 516	
通常巡回A【昼間】	昼間作業A、75km以下					
		時間	0	8, 913	0	
通常巡回B【夜間】	夜間作業B、75km以下					
		時間	0	12, 946	0	
通常巡回B【夜間】	夜間作業B、75km以下			, · · · ·		
		時間	4	10, 129	40, 516	

- 44 -

規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
昼間作業C、75km以下					
	- 1. 22				
夜間作業D、75km以下	時間	0	8, 934	0	
	時間	0	8, 934	0	
	式	1		2, 100, 333	
	<del></del>	0		0	
620×480、流用土	11/	U		0	
620×480	袋	0	641. 1	0	
	袋	0	250. 1	0	
	式	1		2, 100, 333	
交代要員無					
交代要員無	人日	41	14, 839	608, 399	
	人目	26	22, 254	578, 604	
人以交织無					
	人目	26	11, 635	302, 510	
交代要員無					
	l H	35	17 459	610 820	
	7.4	30	11, 102	010, 020	
	式	1		70, 061, 721	
	式	1		7, 127, 672	
	式	1		678, 589	
	昼間作業C、75km以下         夜間作業D、75km以下         620×480、流用土         620×480         交代要員無         交代要員無         交代要員無	基間作業C、75km以下   時間   夜間作業D、75km以下   時間   式   式   式	昼間作業C、75km以下   時間 0	世間作業C、75km以下 時間 0 8,934  夜間作業D、75km以下 時間 0 8,934  ズ 1  ズ 1  ズ 1	日間作業C、75km以下   時間 0 8,934 0   夜間作業0,75km以下   時間 0 8,934 0   0     次 1 2,100,333   次 1 2,100,333   次 1 2,100,333   次代要員無   入日 26 22,254 578,604   交代要員無   入日 26 11,635 302,510   交代要員無   入日 26 11,635 302,510   交代要員無   入日 35 17,452 610,820   次 1 70,061,721   次 1 7,127,672

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
運搬費						
		式	1		129, 925	
建設機械運搬費[171号]	路面切削機、往復					
	路面切削機、往復	回	1	129, 925	129, 925	
在飲物,與一般負[07]	西面90670%、江夜					
		回	0	126, 416	0	
建設機械運搬費[478号]	路面切削機、往復		0	120, 410	0	
		口	0	130, 756	0	
安全費						
交通標識車A【昼間】	2t ト ラック	式	1		431, 649	
文.迪倧咸平A【查則】	211/99					
		時間	F.O.	2 270	170 024	
	2tトラック	14111	53	3, 378	179, 034	
		時間	55	4, 593	252, 615	
技術管理費						
24 16 16 30 46 1 - 3 D. 1/2 D. 46		式	1		117, 015	
道路施設基本データ作成費						
 道路施設点検データベース登録	₹ .	式	1		51, 065	
料						
		工事	1	65, 950	65, 950	
共通仮設費 (率計上)						
		式	1		6, 449, 083	
純工事費						
現場管理費		式	1		77, 189, 393	
73 <i>111</i> 1 12 - 22 29.						
		式	1		32, 949, 258	
工事原価			1		02, 010, 200	
		式	1		110, 138, 651	

- 46 -

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
一般管理費等						
工事価格		式	1		18, 441, 349	
上事'叫俗						
		式	1		128, 580, 000	
消費税相当額			1		120, 000, 000	
		式	1		12, 858, 000	
工事費計						
		式	1		141, 438, 000	
		IX.	1		141, 430, 000	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路維持						
		式	1		64, 363, 339	
巡視·巡回工						
		式			F1 190 00F	
巡回整備工【昼間】		八	1		51, 138, 205	
		式	1		23, 873, 208	
巡回整備A[軽油]【昼間】	貸付[2tクレーシ](2人班)7人乗2.75~ 3.5t積					
		日	0	53, 355	0	
巡回整備AA[ダンプ式]【昼間】	借上[1~2tクレーン] (2人班)7人乗2.7 5~3.5t積					
		日	0	61, 010	0	
巡回整備B[軽油]【昼間】	貸付[2tクレーン](3人班)7人乗2.75~ 3.5t積					
		日	279	74, 206	20, 703, 474	
巡回整備BB[ダンプ式]【昼間】	借上[1~2tクレーン] (3人班)7人乗2.7 5~3.5t積					
		日	21	81, 852	1, 718, 892	
巡回整備BBB[軽油]【昼間】	借上(3人班)7人乗2.75~3.5t積ルン機能無し					
		日	6	90, 319	541, 914	
巡回整備A[軽油]【昼間】	貸付[2tルーン](2人班)7人乗2.75~ 3.5t積					
		時間	71	6, 669	473, 499	
巡回整備AA[ダンプ式]【昼間】	借上[1~2tクレーン] (2人班)7人乗2.7 5~3.5t積					
		時間	2	7, 626	15, 252	
巡回整備BBB[軽油]【昼間】	借上(2人班)7人乗2.75~3.5t積クレ 一ン機能無し					
		時間	4	8, 678	34, 712	
巡回整備B[軽油]【昼間】	貸付[2tクレーン](3人班)7人乗2.75~ 3.5t積					
		時間	25	9, 280	232, 000	
巡回整備BB[ダンプ式]【昼間】	借上[1~2tクレーン] (3人班)7人乗2.7 5~3.5t積					
		時間	15	10, 231	153, 465	
巡回整備工【夜間】						
		式	1		595, 531	

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
巡回整備A[軽油]【夜間】	貸付[2tクレーン](2人班)7人乗2.75~ 3.5t積					
		時間	48	9, 566	459, 168	
巡回整備AA[ダンプ式]【夜間】	借上[1~2tクレーン] (2人班)7人乗2.7 5~3.5t積					
		時間	6	10, 527	63, 162	
巡回整備AAA[軽油]【夜間】	借上(2人班)7人乗2.75~3.5t積か つ機能無し					
		時間	0. 5	11, 592	5, 796	
巡回整備B[軽油]【夜間】	貸付[2tクレーン](3人班)7人乗2.75~ 3.5t積					
		時間	5	13, 481	67, 405	
巡回整備BB[ダンプ式]【夜間】	借上[1~2tクレーン] (3人班)7人乗2.7 5~3.5t積					
		時間	0	14, 442	0	
道路巡回工						
		式	1		12, 230, 923	
道路巡視A【昼間】	巡視運用員					
		回	141	9, 843	1, 387, 863	
道路巡視B【昼間】	巡視運用員、土木一般世話役					
		回	288	22, 208	6, 395, 904	
道路巡視C【昼間】	巡視運用員					
74 nb ////	WHO YE III II	時間	1, 479	2, 460	3, 638, 340	
道路巡視A【夜間】	巡視運用員	24.55				
	巡視運用員、土木一般世話役	時間	32	3, 690	118, 080	
ZENEVELOS (IXIN)	Z. J.	n.t. 00		0.000		
車両管理費(燃料費)	ガソリン(油脂類費含む)	時間	0	8, 326	0	
車両管理費(燃料費)	軽油(油脂類費含む)	リットル	1, 440	166. 2	239, 328	
十四百年县 ()6411月/	工用 (地//日本) 具 口 〇 /					
任意保険料(A)	2年, セット保険(対人, 対物, 搭乗者,	L	1, 429	152. 3	217, 636	
江总体)	2年、『ヶ下保険(対人、対物、拾来省、車両)、京都800そ1105					
		月	12	10, 389	124, 668	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
任意保険料 (B)	2年, セット保険(対人, 対物, 搭乗者, 車両), 京都800せ4560					
		月	12	9, 092	109, 104	
構造物工						
コンクリート人力打設 小型A【昼間	18-8-40BB	式	0		0	
1						
		m3	0	30, 435	0	
コンクリート人力打設 小型B【昼間 】	24-12-25 (20) BB					
		m3	0	31, 026	0	
型枠A【昼間】	小型構造物					
型枠B【昼間】	無筋・鉄筋構造物	m2	0	7, 615	0	
		m2	0	8, 431	0	
鉄筋加工・組立A【昼間】	SD345、D13					
	SD345、D16~D25	kg	0	163. 3	0	
MINNET WATER FEIGHT						
		kg	0	161.5	0	
基礎砕石【昼間】	再生クラッシャーラン(RC-40)、t=12.5cm 超え17.5cm以下					
		m2	0	1, 192	0	
現地作業工【昼間】						
現地作業[1時間]【昼間】	普通作業員	式	1		5, 943, 747	
		旦	24	2, 605	62, 520	
現地作業[4時間]【昼間】	普通作業員					
現地作業[8時間]【昼間】	普通作業員	回	12	10, 425	125, 100	
A STATE OF THE RESIDENCE OF THE STATE OF THE						
		回	117	20, 850	2, 439, 450	
現地作業[8時間]【昼間】	電工					
		回	2	21, 239	42, 478	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
現地作業(8時間)【昼間】	造園工					
現地作業[8時間]【昼間】	左官	回	8	22, 108	176, 864	
		旦	3	24, 629	73, 887	
現地作業[8時間]【昼間】	はつり工					
				00 500	F0. 100	
	借上、DT2t	回	2	26, 568	53, 136	
h²\⇔°1≒ h\cd±~ 【□ HH】	/#- L - D00.4.	時間	341	4, 824	1, 644, 984	
ダンプトラック運転【昼間】	借上、DT4t					
		時間	0	5, 582	0	
ダンプトラック運転【昼間】	借上、DT10t					
 トラック運転【昼間】	借上、クレーン装置付き、4t積2.9t吊	時間	0	8, 959	0	
	Ŋ					
		時間	16	6, 257	100, 112	
軽トラック運転【昼間】	借上、0.35t積					
		時間	167	3, 224	538, 408	
ライトバン運転【昼間】	借上、1500cc	M-2 (H1)	107	0, 224	000, 400	
 高所作業車運転【昼間】	借上、トラック架装リフト・ブーム式、作	時間	0	5, 766	0	
问/川下宋平连将【互问】	業床高12m					
		時間	32	7, 343	234, 976	
バックホウ運転【昼間】	借上、油圧クローラ、山積0.28m3					
		n+ pp		2		
^゙ックホウ運転【昼間】	借上、油圧クローラ、山積0.13m3	時間	0	6, 117	0	
Engl. N.B. Water Francis	##   10 E 1. * BM IO 6.2-	時間	76	4, 434	336, 984	
ラフテレーンクレーン運転【昼間】	借上、16t吊、オペ・燃料含む					
		時間	8	4, 070	32, 560	
振動ローラー運転【昼間】	借上、ハンドガイド式、0.8~1.1t級			,	-,,	
		時間	16	5, 143	82, 288	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
現地作業工【夜間】						
現地作業[1時間]【夜間】	普通作業員	式	1		5, 123, 589	
		回	0	3, 908	0	
現地作業[4時間]【夜間】	普通作業員					
			0	15 040		
現地作業[8時間]【夜間】	普通作業員	日	0	15, 642	0	
TRULE HERE	hh - 10 -	□	55	31, 276	1, 720, 180	
現地作業[8時間]【夜間】	はつり工					
		回	3	39, 857	119, 571	
現地作業(8時間)【夜間】	造園工			,	,	
	借上、DT2t	回	4	33, 162	132, 648	
		時間	137	6, 498	890, 226	
ダンプトラック運転【夜間】	借上、DT4t					
		時間	8	7, 255	58, 040	
ダンプトラック運転【夜間】	借上、DT10t	H-2 [H]	0	1, 200	30, 040	
	借上、クレーン装置付き、4t積2.9t吊	時間	8	10, 637	85, 096	
	的					
		時間	0	8, 094	0	
軽トラック運転【夜間】	借上、0.35t積					
		nt ee	10	4 000	00.000	
ライトバン運転【夜間】	借上、1500cc	時間	18	4, 602	82, 836	
古式水光古字类『六明』	/#: 1. 15., b tn 4 + 11 - 1 - 2 1 - 4 - 1 - 1	時間	0	8, 227	0	
高所作業車運転【夜間】	借上、トラック架装リフト・ブーム式、作業床高12m					
		時間	8	9, 511	76, 088	
バックホウ運転【夜間】	借上、油圧クローラ、山積0.28m3	-		<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	, -	
		時間	0	7, 847	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
バックホウ運転【夜間】	借上、油圧クローラ、山積0.13m3					
		n.t. 88				
	借上、16t吊、 ホペ・燃料含む	時間	32	5, 785	185, 120	
路面切削機運転【夜間】	借上、ホイール式、切削幅2.0m級	時間	8	4, 998	39, 984	
时间9月177级建料【权间】	16工、47 77人、97日中国2.0m/g					
		時間	8	59, 015	472, 120	
路面切削機運転【夜間】	借上、ホイール式、切削幅1.0m級					
		n+ 88	0	05.050	000 404	
	借上、1.4~3.0m、おール式	時間	8	35, 053	280, 424	
	借上、2.4~6.0m、ホイール式	時間	8	12, 835	102, 680	
7////P///=/V ()Z=PA [[X]H]	HELY 2.1 0.0M, 11 112					
		時間	8	20, 786	166, 288	
タイヤローラー運転【夜間】	借上、8~20t級					
		時間	0	10, 979	0	
マカタ゛ムローラー運転【夜間】	借上、10~12t級	村间	U	10, 979	0	
コンハ・イント・ローラー運転【夜間】	借上、搭乗式、3~5t級	時間	0	10, 813	0	
		時間	16	10, 767	172, 272	
振動ローラー運転【夜間】	借上、ハンドガイド式、0.8~1.1t級					
		時間	8	7, 363	58, 904	
路面清掃車運転【夜間】	借上、ブラシ式リアリフトダンプ、2.5m3			,	,	
	Φ1280×内径φ750、調整高250mm	時間	8	16, 505	132, 040	
	以下(材料費除く)					
現地作業材料		箇所	2	174, 536	349, 072	
<b>光</b> 地下未竹材						
		式	1		2, 642, 404	
平板ブロックA	300×300×60					
		枚	0	470. 9	0	
		713	U	410.9	Ü	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
平板ブロックB	300×300×60、点字誘導プロック(点 状・線状)					
		枚	1	558.6	558	
平板プロックC	300×300×25、ステンレス金具付					
		枚	5	2, 382	11,910	
透水性平板ブロック	300×300×60、カラー					
		枚	0	350. 9	0	
視覚障害者用点字タイル	300×300、合成ゴム接着剤付き、 屋外用					
		枚	24	2, 216	53, 184	
インターロッキンク゛A	ブ゛ロック厚6cm、標準品				,	
		m2	0	3, 185	0	
インターロッキンク゛B	ブ゛ロック厚8cm、標準品			,		
		m2	0	3, 462	0	
クッショント゛ラムA	φ 580×820、水袋含む					
		個	0	31, 211	0	
クッショント゛ラムB	φ 440×720、水袋含む					
		個	0	28, 072	0	
常温合材	全天候型			,		
		kg	5, 340	96. 95	517, 713	
排水性常温合材						
		kg	0	191. 1	0	
コンクリート	18-8-40BB					
		m3	6	17, 175	103, 050	
コンクリート	18-8-20BB					
		m3	0.8	17, 208	13, 766	
コンクリート	24-8-25 (20) H			,	, -	
		m3	0. 2	18, 874	3,774	
セメントA	普通ポルトランドセメント			·		
		kg	175	18. 46	3, 230	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
セメントB	超速硬セメント					
セメントC	無収縮ポリマーセメント	kg	275	138. 5	38, 087	
6,710	AND THE PROPERTY OF THE					
		kg	275	176. 3	48, 482	
硅砂	1~3号					
砂	洗い砂(荒目)	kg	125	23. 08	2, 885	
~						
		m3	0. 3	4, 561	1, 368	
再生クラッシャーラン	RC-30					
	RC-40	m3	0	1, 523	0	
11 11////	NO 10					
		m3	4	1, 523	6, 092	
油・液体吸着材	10kg袋入					
	工業用	袋	5	2, 908	14, 540	
7 27 4 1	工术川					
		kg	0	147. 7	0	
カ*ソリン	レキ゛ュラー					
	1成分形、変成シリコーン系、333ml	リットル	47	138. 5	6, 509	
V /V/ 1/2	10人分/// 交////					
		本	12	831. 1	9, 973	
	台形型切、錆止め塗装				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
滑り止めテープ	3.5cm×5.0m	枚	1	31, 398	31, 398	
IH 7 IL VO)	0. 0cm × 0. 011					
		巻	3	1, 856	5, 568	
ク゛レーチンク゛	H-90用、/ンスリップ細目、1000×90					
	×90					
	H-90用、コーナーシ゛ョイント	セット	24	11, 829	283, 896	
7 - 7-7 - 41-1						
		個	17	2, 308	39, 236	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
反射テープ	5×25m 、赤、黄					
表フロなり /4 P 佐帆	T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	巻	2	8, 865	17, 730	
電子吊秤り(1日賃料)	パンテ゛ィコスモ、形式1ACBE					
	4×25	台/目	1	11, 358	11, 358	
		本	200	17. 54	3, 508	
平座金	W3/16	1	200	11101		
		個	200	4. 61	922	
月光ドリル	GKP-4. 5					
アスファルト補修材	5mm、500×500 6枚	本	20	420. 1	8, 402	
/ ヘノ / ルド作用 (多々)	311111, 300 × 300 6/X					
		hoh:	2	99.945	00.725	
	車道用、Φ750、T-25受枠・ナット共	箱	3	33, 245	99, 735	
		組	2	227, 451	454, 902	
滑り止めスプレー	クリア、300m1					
		本	8	2, 151	17, 208	
モルタル用プ。ライマー	#55 1.2kg/set					
エポキシ系防錆材	2kg/缶	セット	1	5, 688	5, 688	
4 (1.5)(155-17.1)	5.00/ 14					
		セット	1	12, 836	12, 836	
断面修復材	22kg/set	671	1	12,000	12,000	
		kg	22	295. 5	6, 501	
プライマー	4kg/set					
4*1/1*	Clayfort	缶	1	36, 015	36, 015	
<b>ボンド</b>	6kg/set					
			_		<b>.</b>	
落書き消去塗料	ラッカーうすめ液S 1L	セット	1	32, 598	32, 598	
		缶	1	1, 440	1, 440	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
階段滑り止めゴム	SS40NCX ^アライン仕上					
 落書き消去塗料	ラッカーシンナー 4L	m	49	1, 902	93, 198	
作目で旧公主作	//W **/ 1E					
		缶	6	3, 813	22, 878	
インクシ゛ェットシール	800×1400			<u> </u>	,	
	甘士 500~155~600	枚	2	15, 791	31, 582	
<b></b>	基本 500×155×600					
		枚	5	2, 825	14, 125	
横断幕	ターホーリン幕 H500×W1450	100	J.	2, 020	11, 120	
librar ita		枚	2	8, 551	17, 102	
横断幕	ターボリン幕 H500×W2700					
		+6-	0	15 997	20. 474	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	枚	2	15, 237	30, 474	
		t	0.06	103, 623	6, 217	
コンクリート構造物用目地材	瀝青繊維質目地板 厚10mm					
防臭キャップ	φ 150	m2	6	1, 054	6, 324	
		個	2	24, 703	49, 406	
円形型枠	φ 200					
高圧洗浄機	防音エンジン式,80kgf/cm2	m	4	629. 1	2, 516	
1-3- <b></b>	,					
		目	105	3, 461	363, 405	
ローリータンク	300L					
現地作業【交通対策】側溝蓋		日	105	963	101, 115	
九七一木【又坦八水】 関傳盖						
		式	1		632, 229	
現地作業[4時間]【昼間】	普通作業員		1		002, 220	
		囯	1	10, 426	10, 426	

- 10 -

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
現地作業[8時間]【昼間】	普通作業員					
bi si la butta I la an	/th.l. pmo.	回	17	20, 852	354, 484	
ダンプトラック運転【昼間】	借上、DT2t					
		時間	10	4 000	76.040	
コングリート	18-8-40BB	时间	16	4, 803	76, 848	
		m3	0.6	17, 176	10, 305	
コンクリート	24-8-25 (20) BB					
 鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	m3	0.8	17, 730	14, 184	
9/11/1-17/1/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11	55010 510					
		t	0. 79	103, 429	81, 708	
コンクリート構造物用目地材	瀝青繊維質目地板 厚10mm				22,111	
mobile company and the	)	m2	2	1, 052	2, 104	
側溝用埋設型枠	6×390×1000、ガラス繊維入補強セメ ント製					
		Lt.		4 055	40.550	
側溝用埋設型枠	6×490×1000、ガラス繊維入補強セメ	枚	10	1, 957	19, 570	
	<b>沙製</b>					
		枚	2	3, 158	6, 316	
鋼製グレーチング	細目 溝幅300用 T-14 997×400×38					
	30					
視線誘導標取付金具	φ150×φ90親子バンド、BN含む	組	3	18, 192	54, 576	
Duby the the two transfers of the transfer of the transfers of the transfe	\$ 100 × \$ 30 mg 1 × \$1 \ Bit I B					
		組	1	1, 708	1,708	
現地作業【交対費】照明柱					2,	
	W	式	1		96, 574	
現地作業[8時間]【昼間】	普通作業員					
ダンプトラック運転【昼間】	借上、DT2t	回	2	20, 852	41, 704	
		時間	8	4, 803	38, 424	
現地作業[8時間]【夜間】	普通作業員					
		回	0	31, 278	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数	量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
ダンプトラック運転【夜間】	借上、DT2t						
 再生クラッシャーラン	RC-40	時間		0	6, 477	0	
1,12/////							
		m3		0	1, 523	0	
再生密粒度アスファルト【昼間】	再生密粒度アスファルト(13)						
	再生細粒度アスファルト(13)	t		0.8	9, 899	7, 919	
行工/神型及//// // 【【汉间】	行上/阳4型/交//// / // (10)						
		t		0	10, 804	0	
	プライムコート、PK-3				,		
	hh DV 4	リットル		7	95. 11	665	
/	タックコート、 PK-4						
		リットル		0.4	95. 29	38	
無装版切断A【昼間】	アスファルト舗装版、t≦150	7717		0. 1	30. 23		
	727 21 6444 11	m	1	14	527. 9	7, 390	
舗装版切断A【夜間】	アスファルト舗装版、t≦150						
		m		0	671.6	0	
	アスファルト殻	III.			011.0		
\$4\delta =		m3		0.2	2, 170	434	
舗装工							
		式		1		1, 417, 169	
		1		4		1, 111, 109	
na z tanki. Je er	##\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	式		0		0	
路面切削A【昼間】	帯状、切削深さ3cm以下						
		m?		0	990 4	0	
	全面、切削深さ6cm以下、段差す	m2		0	329. 4	0	
	りつけ撤去作業無し						
		m2		0	459. 6	0	
路面切削C【昼間】	全面、切削深さ6cm超え12cm以下 、段差すりつけ撤去作業無し						
				0			
		m2		0	514. 5	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
路面切削工【夜間】						
	帯状、切削深さ3cm以下	式	0		0	
哈田 90月1A 【1文间】	市仏、切削休さ50世久					
		m2	0	388	0	
路面切削B【夜間】	全面、切削深さ6cm以下、段差す	m2			· ·	
	りつけ撤去作業無し					
ph laylela - I III	A set traylobar Co. Let A	m2	0	541.8	0	
路面切削C【夜間】	全面、切削深さ6cm超え12cm以下 、段差すりつけ撤去作業無し					
		m2	0	613. 1	0	
機械被覆工【昼間】						
		_1 <u>&gt;</u>	0			
再生瀝青安定処理【昼間】	車道、再生瀝青安定処理(25)、50	式	0		0	
	mm、3.0m超、プライムコート含む					
		m2	0	1, 454	0	
再生粗粒度アススァルト【昼間】	車道、再生粗粒度アスファルト(20)、50 mm、3.0m超、タックコート含む					
	, , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
	車道、再生密粒度アスファルト(20)、50	m2	0	1, 427	0	
	mm、3.0m超、タックコート含む					
		m2	0	1, 462	0	
改質Ⅱ型再生粗粒度アスファルト【昼間】	車道、改質Ⅱ型再生粗粒度アスファルト (20)、50mm、3.0超、タックコート含む					
1744						
改質Ⅱ型再生密粒度アスファルト【昼	車道、改質Ⅱ型再生密粒度アスファルト	m2	0	1,614	0	
間】	(20)、50mm、3.0m超、タックコート含む					
		m2	0	1,660	0	
改質Ⅱ型密粒度アスファルト【昼間】	車道、改質Ⅱ型密粒度アスファルト(20) 、50mm、3.0m超、タックコート含む					
排水性アスファルト【昼間】	車道、ポーラスアスファルト(13)、50mm、2	m2	0	1,834	0	
•	.4m以上、タックコート(ゴム入り)含む					
		m2	0	2,070	0	
機械被覆工【夜間】						
再生瀝青安定処理【夜間】	車道、再生瀝青安定処理(25)、50	式	0		0	
	mm、3.0m超、プライムコート含む					
		m2	0	1,578	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
再生粗粒度アスファルト【夜間】	車道、再生粗粒度アスファルト(20)、50 mm、3.0m超、タックコート含む					
		m2	0	1, 558	0	
再生密粒度アススファルト【夜間】	車道、再生密粒度アスファルト(20)、50 mm、3.0m超、タックコート含む					
		m2	0	1, 592	0	
改質Ⅱ型再生粗粒度アススファルト【夜間】	車道、改質Ⅱ型再生粗粒度アスファルト (20)、50mm、3.0超、タックコート含む					
		m2	0	1,745	0	
改質Ⅱ型再生密粒度アスファルト【夜間】	車道、改質Ⅱ型再生密粒度アスファルト (20)、50mm、3.0m超、タックコート含む					
		m2	0	1, 791	0	
改質Ⅱ型密粒度アスファルト【夜間】	車道、改質Ⅱ型密粒度アスファルト(20) 、50mm、3.0m超、タックコート含む					
		m2	0	1, 965	0	
排水性アスファルト【夜間】	車道、ポーラスアスファルト(13)、50mm、2   .4m以上、タックコート(ゴム入り)含む					
		m2	0	2, 226	0	
舗装材料						
	工业展表点点图图(05)	式	1		1, 417, 169	
再生瀝青安定処理【昼間】	再生瀝青安定処理(25)					
工作和特殊等等。	工作机构库202 1 (00)	t	0	9, 197	0	
再生粗粒度アススァルト【昼間】	再生粗粒度アススファルト(20)					
		t	0	9, 603	0	
再生密粒度アスファルト【昼間】	再生密粒度アススファルト(20)					
再生密粒度アスファルト【昼間】	再生密粒度アススファルト(13)	t	3	9,880	29, 640	
		t	0. 7	9, 881	6, 916	
改質Ⅱ型再生粗粒度アスファルト【昼間】	改質Ⅱ型再生粗粒度アススファルト(20)		<u> </u>	0,001	0,010	
		t	0	11, 081	0	
改質Ⅱ型再生密粒度アススファルト【昼間】	改質Ⅱ型再生密粒度アスファルト(20)			·		
		t	0	11, 450	0	
改質Ⅱ型密粒度アスファルト【昼間】	改質Ⅱ型密粒度アススファルト(20)					
		t	0	12, 835	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
排水性アスファルト【昼間】	ポーラスアスファルト(13)					
 再生細粒度アスファルト【昼間】	再生細粒度アスファルト(13)	t	0	14, 497	0	
门工师华及///////【里间】	11 1. maq. 12. (10)					
		t	4	10, 342	41, 368	
透水性アスファルト【昼間】	透水性アスファルト(13)					
	再生瀝青安定処理(25)	t	0	10, 896	0	
行工证 [ 女	行工证有女儿尽至(20)					
		t	0	9,603	0	
再生粗粒度アスファルト【夜間】	再生粗粒度アスファルト(20)			,		
 再生密粒度アスファルト【夜間】	再生密粒度アスファルト(20)	t	0	10, 065	0	
丹生省位及/	丹生省極及 / ۸/ / / / (20)					
		t	0	10, 342	0	
再生密粒度アスファルト【夜間】	再生密粒度アスファルト(13)			10,012		
	改質Ⅱ型再生粗粒度アスファルト(20)	t	2	10, 342	20, 684	
間】	以頁II至丹生相位及///////(20)					
		t	0	11, 542	0	
改質Ⅱ型再生密粒度アスファルト【夜	改質Ⅱ型再生密粒度アスファルト(20)		<u> </u>	11, 012		
間】						
ル所 π 刑   放火中で27つ0 ↓ 【   左   目 】	<b>ル所 Ⅱ 刑 家火 中ファファル</b> (90)	t	24	11, 912	285, 888	
改質Ⅱ型密粒度アスファルト【夜間】	改質Ⅱ型密粒度アスファルト(20)					
		t	14	13, 297	186, 158	
排水性アスファルト【夜間】	ポ−ラスアスファルト(13)	-		10, 20,	150, 100	
 再生細粒度アスファルト【夜間】	再生細粒度アスファルト(13)	t	1	14, 959	14, 959	
	打土和44及////// (13)					
		t	0	10, 804	0	
透水性アスファルト【夜間】	透水性アスファルト(13)		<u> </u>	10,001		
'''' ''''' '''' '''' ''''' '''''' ''''''	7° 5/17. 1 PV 0	t	0	11, 358	0	
アスファル乳剤A	プ [*] ライムコート、 PK-3					
		リットル	88	95. 11	8, 369	
		1111	UU	90.11	0, 309	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
アスファルト乳剤B	タックコート、 PK-4					
	タックコート(ゴム入り)、PKR	リットル	154	95. 11	14, 646	
//	/// ( .9 <b>.</b> 5// 1					
		リットル	0	105. 2	0	
段差補修材	樹脂パッチング用樹脂モルタル					
		kg	1,030	761.8	784, 654	
クラック充填材	加熱注入式、ゴム化アスファルト系、低弾性					
		kg	75	318. 5	23, 887	
導水管	φ 20					
				500.5		
	カ*ラス基材、幅100cm	m	0	738. 7	0	
		m	0	1, 246	0	
排水構造物工						
		式	1		427, 478	
31/3/11/2013/11						
		式	1		427, 478	
側溝用埋設型枠	6×390×1000、ガラス繊維入補強セメ				<u> </u>	
	<b>沙製</b>					
 鋼製グレーチング	古、光田より口(中で)・1 仕を /町2 かけ (1	枚	5	1, 957	9, 785	
判果/ レーナン//	車道用ボルト固定ゴム付き(騒音防止)(一般用)300用 荷・T-25					
		組	3	25, 443	76, 329	
鋼製グレーチング	400用 T-25 995×400×60mm BT	小丘	3	23, 443	10, 323	
	固定 受枠含む					
		組	6	33, 706	202, 236	
鋼製グレーチング	400×600桝蓋用、T-25、BT固定、 普通目					
		組	3	46, 376	139, 128	
防護柵工						
		式	1		750, 907	
[전 H] 전 III] 전 III 전 III						
		式	0		0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
ガードレール復旧A【昼間】	コンクリート・土中建込共、支柱及びレール					
			0	5, 965	0	
ガードレール復旧B【昼間】	コンクリート・土中建込共、レールのみ	m	U	3, 903	0	
カ゛ート゛ハ゜イフ゜復旧A【昼間】	コンクリート・土中建込共、支柱及びパ	m	0	4, 211	0	
	イプ 					
	コンクリート・土中建込共、パイプのみ	m	0	4, 345	0	
n-b-2# lm 20.000		m	0	3, 064	0	
防護柵設置工						
		式	0		0	
横断・転落防止柵設置A【昼間 】	土中建込					
		m	0	1, 926	0	
横断・転落防止柵設置B【昼間 】	コンクリート建込					
•			0	1 200	0	
横断・転落防止柵設置C【昼間	プレキャストコンクリートブロック建込	m	U	1, 309	0	
1						
横断・転落防止柵撤去A【昼間	土中建込	m	0	3, 082	0	
1						
 横断・転落防止柵撤去B【昼間	コンクリート建込	m	0	877. 2	0	
1						
横断・転落防止柵撤去C【昼間	プ゚レキャストコンクリートブロック建込	m	0	558. 6	0	
(東) · 松谷四正伽那云(【全间 】	/ ・11(//1-1/) 「/ ド//) (年)()					
		m	0	697. 1	0	
車止めポスト工						
		式	0		0	
車止めポスト設置【昼間】	L=1.4m程度					
		本	0	2, 976	0	
防護柵材料				,		
		<del></del>	1		750,007	
		式	1		750, 907	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
カ゛ート゛レール直ビームA	Gr-B-2B、メッキ、L=2330					
カ゛ードレール直ビームB	Gr-B-2B、メッキ、L=4330	m	0	5, 679	0	
18 18	White (28 7 11)	m	0	5, 286	0	
ガードレール直ビームC	Gr-B-2B、塗装(ブラウン)、L=2330					
		m	0	6, 740	0	
カ゛ート゛レール直ビーAD	Gr-B-2B、塗装(ブラウン)、L=4330	III.	v	0,110		
	Gr-B-4E、メッキ、L=4330	m	0	6, 279	0	
//   / // <u>    // //   // // // // // // // // // /</u>	OT D ID( ///1\ D=1000					
		m	0	5, 286	0	
カ゛ードレール直ビームF	Gr-B-4E、塗装(ブラウン)、L=4330					
カ゛ードレール支柱A	Gr-B-2B、メッキ、キャップ [°] 無	m	0	6, 279	0	
100		本	0	7, 184	0	
ガードレール支柱B	Gr-B-4E、メッキ、キャップ。無					
		本	0	14, 036	0	
ガードレール支柱C	Gr-B-2B、塗装(ブラウン)、キャップ無		, ,	11,000		
	Gr-B-4E、塗装(ブラウン)、キャップ無	本	0	8, 366	0	
7 1 1 2 2 2 2 2						
		本	0	16, 436	0	
ガードレール曲レげ加工	t=3.2、2山					
		44.		0.151		
 支柱用樹脂キャップA	φ114.3、白色	枚	0	2, 151	0	
士孙田様時と、っち	1114 9 - 2 ² = 40.	個	0	480. 1	0	
支柱用樹脂キャップB	φ 114. 3、 ブ [*] ラウン					
		個	0	554	0	
カ゛ート゛レール袖ヒ゛ームA	B種、メッキ					
		枚	0	6, 500	0	

- 19 -

# ート' パ イプ 袖ピーム  B種、塗装 (プ ラウン)、 φ 40×4.3  ×223.3  本  6  # 1 ート' パ イプ 支柱A  Gp-Bp-2B、 メッキ、 φ 114.3×1200、  キャップ 無  本  0  # 0  # 1 ート' パ イプ 支柱B  Gp-Bp-2E、塗装 (プ ラウン)、 φ 114.3  ×2300、 キャップ 無  本  0  # 1 ート' パ イプ 支柱C  ☆装 (プ ラウン) φ 139.8×4.5×1295  、キャップ 有  本  1  # 1   # 1   # 1   # 1   # 1   # 1   # 1   # 1   # 1   # 3   # 4   Gp. B種、	2, 572 7, 812 17, 092 33, 427 6, 504	15, 432 0 0 33, 427	
# **	7, 812 17, 092 33, 427 6, 504	0 0 33, 427	
************************************	17, 092 33, 427 6, 504	33, 427	
# 1	17, 092 33, 427 6, 504	33, 427	
× 2300、キャップ。無  本  0  が ート ゙ パ イプ 支柱C  塗装 (プ ラウン) φ 139.8×4.5×1295 、キャップ。有  本  1  が ート ゙ パ イプ 支柱D  Gp-Bp-2B、塗装 (プ ラウン)、φ 114.3 ×1200、キャップ。有  本  11	33, 427 6, 504	33, 427	
# ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	33, 427 6, 504	33, 427	
、キャップ・有 本 1 が「-ト゛^ ゚イプ支柱D Gp-Bp-2B、塗装(ブラウン)、φ114.3 ×1200、キャップ・有	6, 504		
カ [*] ート [*] パ イプ 支柱D	6, 504		
×1200、キャップ有 本 11		71, 544	
		71, 544	
ガードパイプ曲げ加工 Gp、B種、φ48.6、景観型、3段ビ			
_A			
本 30	6, 041	181, 230	
インナースリーブ A Gp、B種、メッキ			
本 0	1, 791	0	
インナースリーブ B Gp、B種、塗装 (ブラウン)			
本 27	2, 049	55, 323	
中間ブラクットA Gp、B種、メッキ			
個   O	1,052	0	
中間プラクットB Gp、B種、塗装(プラウン)			
個 6	1,024	6, 144	
接合ブラケットA Gp、B種、メッキ			
個 0	1,052	0	
接合ブラウットB Gp、B種、塗装(ブラウン)			
個 0	1, 209	0	
継手ブラクットA Gp、B種、塗装(ブラウン)			
個 33	1, 175	38, 775	
ボルトナットA Gp、B種、メッキ、M16×140			
本 0	440. 4	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
ホ`ルトナットB	Gp、B種、メッキ、M14×70					
4° a.l.41.0	C. P转 冷壮 (プラセン) M1C / 1	本	0	314. 8	0	
ホ゛ルトナットC	Gp、B種、塗装(ブラウン)、M16×1 40					
ホ` ルトナットD	Gp、B種、塗装(ブラウン)、M14×7	本,	11	439. 4	4, 833	
W 71//12	0					
		本	57	317. 3	18, 086	
横断防止柵A1	P種、H=800、メッキ、レヘール、定尺(3m	1				
	)、コンクリート建込					
		m	3	9, 862	29, 586	
横断防止柵A2	P種、H=800、メッキ、レベル、短尺(2m 以上3m未満)、コンクリート建込	1				
	OLIONO INITIAL DE LA CONTRACTOR DE LA CO					
	P種、H=800、メッキ、レベル、短尺(1m	m	0	13, 666	0	
(典例1971年/m/A3	以上2m未満)、コンクリート建込	1				
				10.404	04 000	
	P種、H=800、メッキ、レベル、短尺(1m	m 1	3	10, 434	31, 302	
	未満)、コンクリート建込					
		m	0	14, 497	0	
横断防止柵B1	P種、H=800、メッキ、レベル、定尺(3m	1				
	)、コンクリート根固					
		m	0	9, 982	0	
横断防止柵B2	P種、H=800、メッキ、レヘ・ル、短尺(2m 以上3m未満)、コンクリート根固	1				
	P種、H=800、メッキ、レベル、短尺(1m	m	0	13, 851	0	
1975-1100	以上2m未満)、コンクリート根固					
		,	0	10, 711	0	
	P種、H=800、メッキ、レベル、短尺(1m	m 1	0	10, 711	0	
	未満)、コンクリート根固					
		m	0	14, 774	0	
横断防止柵C1	P種、H=800、メッキ、勾配、定尺(3m			, :-		
	)、コンクリート建込					
		m	0	10, 434	0	
横断防止柵D1	P種、H=800、メッキ、勾配、定尺(3m)、コンクリート根固	1				
		m	0	10, 527	0	
横断防止柵E1	P種、H=800、塗装(ブラウン)、レベル		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10,021		
	、定尺(3m)、コンクリート建込					
		m	0	6, 427	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
横断防止柵F1	P種、H=800、塗装(ブラウン)、レベル 、定尺(3m)、コンクリート根固					
		m	0	6, 491	0	
転落防止柵A1	P種、H=1100、メッキ、レベル、定尺(3m)、コンクリート建込					
to the to		m	0	14, 211	0	
転落防止柵A2	P種、H=1100、メッキ、レベル、短尺(2m以上3m未満)、コンクリート建込					
		m	0	19, 419	0	
転落防止柵A3	P種、H=1100、メッキ、レベル、短尺(1m以上2m未満)、コンクリート建込					
		m	0	13, 389	0	
転落防止柵A4	P種、H=1100、メッキ、レベル、短尺(1m未満)、コンクリート建込					
		m	0	18, 560	0	
転落防止柵B1	P種、H=1100、メッキ、レヘブル、定尺(3m)、コンクリート根固					
		m	0	10, 527	0	
転落防止柵B2	P種、H=1100、メッキ、レヘール、短尺(2m以上3m未満)、コンクリート根固					
		m	0	12, 189	0	
転落防止柵B3	P種、H=1100、メッキ、レベル、短尺(1m以上2m未満)、コンクリート根固					
		m	0	13, 758	0	
転落防止柵B4	P種、H=1100、メッキ、レベル、短尺(1m未満)、コンクリート根固					
		m	0	19, 022	0	
転落防止柵C1	P種、H=1100、メッキ、勾配、定尺(3m)、コンクリート建込					
		m	0	13, 020	0	
転落防止柵D1	P種、H=1100、メッキ、勾配、定尺(3m)、コンクリート根固					
		m	0	10, 527	0	
転落防止柵E1	P種、H=1100、塗装(ブラウン)、レベル 、定尺(3m)、コンクリート建込					
		m	0	8, 153	0	
転落防止柵F1	P種、H=1100、塗装(ブラウン)、レベル 、定尺(3m)、コンクリート根固					
		m	0	8, 283	0	
基礎プロックA	500×500×500					
		個	0	5, 983	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
基礎プロックB	400×400×400					
 基礎ブロックC	300×500×450	個	3	2, 927	8, 781	
		個	0	2, 705	0	
基礎ブロックD	$300 \times 300 \times 450$					
		個	0	1 500	0	
基礎プロックE	300×300×400	110	0	1, 588	0	
 基礎ブロックF	200 × 200 × 450	個	0	1, 532	0	
空(硬/ P7/)「	$200 \times 200 \times 450$					
		個	0	678. 7	0	
車止めポストA	弾性タイプ、φ130、H=800、固定式					
 車止めポストB	弾性タイプ、φ130、H=800、固定式	本	3	23, 085	69, 255	
	、自発光式					
		本	0	42, 662	0	
車止めポストC	ステンレス、φ114.3、H=700、上下式 、鎖付き					
		本	0	69, 902	0	
道路付属施設工		7		00, 302		
		式	1		410, 711	
NUMBER 17 IV						
		式	0		0	
視線誘導標設置A1【昼間】	土中建込、片面、φ100、支柱φ6 0.5					
			_	0 105		
	土中建込、両面、 φ100、支柱 φ6	本	0	8, 495	0	
	0. 5					
归伯尧〉举म्≡∋礼⊞n。【□□□【		本	0	9, 261	0	
視線誘導標設置B1【昼間】	防護柵取付、片面、 φ100、 バンド式					
		本	0	4, 375	0	
視線誘導標設置B2【昼間】	防護柵取付、両面、 φ100、バンド			-, 3.0	<u> </u>	
	式					
		本	0	5, 224	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
視線誘導標設置C1【昼間】	コンクリート建込、穿孔含む、片面、φ 100、支柱φ60.5					
		本	0	12, 743	0	
視線誘導標設置C2【昼間】	コンクリート建込、穿孔含まない、片面 、 φ 100、支柱 φ 60.5					
視線誘導標撤去【昼間】	コンクリート建込	本	0	5, 404	0	
<b>元</b> 称的守标版本【生用】	/// 「足心					
		本	0	241. 9	0	
<b>坦</b> 姆默土						
*************************************		式	0		0	
道路鋲設置A【昼間】	小型鋲、両面反射、貼付式、樹脂 製、設置幅10cm					
		個	0	1, 828	0	
道路鋲設置B【昼間】	小型鋲、両面反射、穿孔式、アルミ 製、設置幅15cm					
		個	0	6, 277	0	
道路鋲撤去【昼間】	穿孔式					
		個	0	914. 1	0	
距離標工						
		式	0		0	
距離標設置A【昼間】	パネル式(土中埋込)、基礎含まない					
		枚	0	4, 723	0	
距離標設置B【昼間】	パネル式(アンカー固定)					
nchilleran ee a I maa I	° \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	枚	0	2, 333	0	
距離標設置C【昼間】	パネル式(金具固定)					
	,° 4, 4 ( 1, th tm>1 )	枚	0	1, 767	0	
距離標撤去A【昼間】	パネル式(土中埋込)					
		枚	0	1, 863	0	
距離標撤去B【昼間】	パネル式(アンカー固定)					
		枚	0	906.6	0	
距離標撤去C【昼間】	パネル式(金具固定)					
		枚	0	715	0	

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件
車線分離標工						
		式	0		0	
	 可変式(穿孔式・1本脚)、φ80、H		0		0	
	=650					
		本	0	21, 026	0	
ラバーポール設置A2【昼間】	着脱式(穿孔式・3本脚)、φ80、H =650					
		本	0	21, 090	0	
ラバーポール設置A3【昼間】	固定式(貼付式)、φ80、H=650					
		本	0	18, 551	0	
ラバーポール撤去A1【昼間】	穿孔式(1本脚)					
		本	0	2, 004	0	
ラハ゛ーホ゜ール撤去A2【昼間】	穿孔式(3本脚)	74.		2,001		
ラバーポール撤去A3【昼間】	貼付式	本	0	3, 085	0	
道路付属施設材料		本	0	1, 452	0	
是时的 <b>两</b> 地议约44						
		式	1		410, 711	
視線誘導標A	φ100、両面、バンド式、防護柵用					
		本	0	3, 970	0	
視線誘導標B	φ100、両面、ボルト式、歩道柵用					
		本	0	2, 622	0	
視線誘導標C	φ300、自発光式、頭部のみ、取 付金具含む			,		
	1, = 1, 1	個	0	GG 671	0	
視線誘導標D	φ300、片面、頭部のみ、ツバ付き		0	66, 671	0	
	、取付金具含む					
視線誘導標E	φ100、片面、ベースプレート、防塵型	個	4	9, 511	38, 044	
知 绐 禾 治 +西 p	1200 上云 吐拂加田 超フベ	個	0	10, 249	0	
視線誘導標F	φ300、片面、防護柵用、親子バン ド含む					
		個	0	14, 590	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
視線誘導標G	φ100、片面、歩道柵用、親子バン ド含む					
		個	0	4, 367	0	
視線誘導標H	L=720 棒状 両面擁壁添加式、取付金具含む					
		組	1	13, 944	13, 944	
視線誘導標Ⅰ	φ100、両面黄色、メッキ支柱共 L= 1200					
		個	1	7, 864	7, 864	
視線誘導標支柱	φ 60. 5、L=1500					
		本	0	5, 318	0	
視線誘導標支柱	φ60.5、L=1450 (白)					
		本	2	4, 302	8, 604	
親子バンド	メッキ、 φ 60. 5× φ 114. 3					
		個	4	1, 942	7, 768	
道路鋲A	縁石鋲、貼付式、両面反射、設置 幅10cm、接着剤含む					
		個	0	1, 117	0	
道路鋲B	縁石鋲、貼付式、両面、自発光式 (LED)、接着剤含む					
		個	5	5, 965	29, 825	
ラハ゛ーポ゜ールA	可変式(穿孔式・1本脚)、 φ80、H =400					
		本	0	15, 236	0	
ラハ゛ーポ゜ールB	可変式(穿孔式・1本脚)、 φ80、H =650					
		本	0	16, 713	0	
ラバーポールC	可変式(穿孔式・1本脚)、 φ80、H =800					
		本	0	18, 930	0	
ラハ゛ーポ゜ールD	固定式(貼付式)、φ80、H=400					
		本	0	12, 558	0	
ラバ→ポ→ルE	固定式(貼付式)、φ80、H=650					
		本	0	15, 513	0	
ラハ゛ーポ゜ールF	固定式(貼付式)、 \$0、H=800					
		本	0	17, 267	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
ラバーポール接着剤	二液エポキシ樹脂系					
 距離標	アル:、平リブ、350×140	kg	16	3, 148	50, 368	
		枚	1	7, 535	7, 535	
距離標	アルミ、平リフ゛、150×400、アンカーボ゛ルト 含む					
		枚	2	5, 458	10, 916	
距離標支柱	C-40×70×1500 メッキ					
 あいボラード	H-800	本	1	19, 577	19, 577	
		本	1	19, 115	19, 115	
両面サイン	自転車道					
基礎プロック	180×180×400	組	1	29, 181	29, 181	
<b>圣</b> 诞/ F//	100 \ 100 \ 400					
		個	1	721. 6	721	
自発光サインボール	両面2段、青色LEDダークブラウン塗装	Ilci	1	121.0	121	
	$\phi~89\times1684$					
		本	1	31, 919	31, 919	
両面サイン	300×150					
		枚	4	01 500	06 150	
標識板	アルミ、t2.0、400×1000	仪	4	21, 538	86, 152	
		枚	1	31, 494	31, 494	
標識支柱	メッキ、 φ 60. 5×3. 2×2500					
Uバンド	φ 60.5用、ボルトナット含む	本	1	13, 137	13, 137	
		個	5	909. 4	4, 547	
遮音壁工						
遮音壁工		式	0		0	
心日土土						
		式	0		0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
遮音板設置A1【昼間】	遮音板(標準型吸音パネル)、設置高 4m以下					
		m2	0	1,042	0	
遮音板設置A2【昼間】	透光板、設置高4m以下					
		m2	0	860.4	0	
<b>海自主的</b> 们						
		式	0		0	
遮音壁A1(金属板)	遮音板(標準型吸音パネル)、500×1					
	960×95、アイボルト・固定フック付き					
本々時 to / V 日 ft		枚	0	14, 867	0	
遮音壁A2(金属板)	遮音板(標準型吸音パネル)、500×3 960×95、アイボルト・固定フック付き					
		枚	0	20. 724	0	
低層遮音壁(金属板)	定尺、アルミ板、1000×100×1960	仪	0	29, 734	0	
		枚	0	120, 044	0	
低層遮音壁(透明板)	定尺、ポリカーボネート板、1000 ×100×1960					
 中間支柱	H=1306	枚	0	169, 909	0	
		本	0	28, 441	0	
端部支柱	H=1306					
脱落防止材		本	0	32, 135	0	
WHATT TA						
		組	0	7, 719	0	
縁石工			<u> </u>	.,		
977		式	1		29, 746	
縁石工						
		+			_	
歩車道境界ブロック設置【昼間】	歩車道境界ブロック各種、L=600以下	式	0		0	
	、50kg未満					
		m	0	2, 467	0	
地先境界ブロック設置【昼間】	地先境界ブロック各種、L=600以下、 50kg未満					
	~ ~ v v D \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \ 1 \ \					
		m	0	2, 467	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
歩車道境界ブロック撤去【昼間】	処分、L=800以下、105kg未満					
地先境界ブロック撤去【昼間】	処分、L=800以下、105kg未満	m	0	647. 9	0	
		m	0	647. 9	0	
縁石材料						
		式	1		20. 746	
歩車道境界ブロックA1	150/170×200×600	八	1		29, 746	
15十岁世界。 140	100/0051/0501/000	個	0	729. 5	0	
歩車道境界ブロックA2	$180/205 \times 250 \times 600$					
		個	0	1, 043	0	
歩車道境界プロックA3	180/210×300×600	IEI	0	1,040		
 歩車道境界ブロックA4	180/190×100×600(片面R)	個	0	1, 218	0	
少平坦境外/ F97/A4	100/190~100~600(月間底)					
		個	2	1, 089	2, 178	
歩車道境界プロックA5	(片面R)A 150/160×100×600			,		
 歩車道境界ブロックA6	斜用 1本落 200/100×600	個	8	794. 1	6, 352	
y ( 230) ( )/	77N 2   1   2   2   2   2   2   2   2   2					
		個	2	1, 828	3, 656	
歩車道境界ブロックA7	150/170×200×600(片面R)(擬石)	)				
		_				
地先境界ブロックA1	120×120×600	個	1	17, 560	17, 560	
		個	0	443. 2	0	
地先境界ブロックA2	$150 \times 120 \times 600$					
		個	0	549. 4	0	
地先境界ブロックA3	150×150×600	TIEI	U	549. 4	0	
- 反無始子		個	0	618. 6	0	
区画線工						
		式	1		1. 158 111	
		式	1		1, 158, 111	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件
区画線工【昼間】						
		_12			0	
~	実線15cm、白、厚1.5mm、排水性	式	0		0	
(中部人区画MAII (包用)	舗装用無					
		m	0	290.8	0	
溶融式区画線A2【昼間】	実線30cm、白、厚1.5mm、排水性舗装用無					
		m	0	512	0	
溶融式区画線A3【昼間】	実線30cm、黄、厚1.5mm、排水性 舗装用無					
		m	0	663. 2	0	
溶融式区画線A4【昼間】	実線45cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用無					
		m	0	669	0	
溶融式区画線B1【昼間】	ゼブラ15cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用無			000		
		m	0	321.4	0	
溶融式区画線B2【昼間】	ゼブブラ45cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用無		0	321.4	0	
			0	700.0	0	
溶融式区画線C1【昼間】	矢印・記号・文字、15cm換算、白 、厚1.5mm、排水性舗装用無	m	0	736. 9	0	
		m	0	656.6	0	
溶融式区画線C2【昼間】	矢印・記号・文字、15cm換算、黄 、厚1.5mm、排水性舗装用無	m	0	030. 0	0	
		m	0	748. 1	0	
溶融式区画線D1【昼間】	実線15cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用有					
		m	0	352.3	0	
溶融式区画線D2【昼間】	実線30cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用有					
		m	0	630.7	0	
溶融式区画線D3【昼間】	実線30cm、黄、厚1.5mm、排水性 舗装用有					
		m	0	857. 5	0	
溶融式区画線D4【昼間】	実線45cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用有					
		m	0	842.7	0	
溶融式区画線E1【昼間】	ゼブラ15cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用有		<u> </u>	3.2.1		
			0	384. 5	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
溶融式区画線E2【昼間】	ゼブブラ45cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用有					
		m	0	914	0	
溶融式区画線F1【昼間】	矢印・記号・文字、15cm換算、白 、厚1.5mm、排水性舗装用有					
		m	0	745. 9	0	
溶融式区画線F2【昼間】	矢印・記号・文字、15cm換算、黄 、厚1.5mm、排水性舗装用有					
		m	0	883. 2	0	
区画線消去【昼間】	15cm換算、削り取り式					
□ 〒〒40 T 【 ★ BB】		m	0	477. 2	0	
区画線工【夜間】						
	実線15cm、白、厚1.5mm、排水性	式	1		1, 158, 111	
俗際八區四級AI【仪用】	舗装用無					
		m	1, 220	365. 6	446, 032	
溶融式区画線A2【夜間】	実線30cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用無					
		m	0	631.1	0	
溶融式区画線A3【夜間】	実線30cm、黄、厚1.5mm、排水性 舗装用無					
		m	0	782. 4	0	
溶融式区画線A4【夜間】	実線45cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用無					
		m	119	803.8	95, 652	
溶融式区画線B1【夜間】	ゼブブラ15cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用無					
		m	0	409. 1	0	
溶融式区画線B2【夜間】	ゼブブ45cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用無					
		m	0	902. 2	0	
溶融式区画線C1【夜間】	矢印・記号・文字、15cm換算、白 、厚1.5mm、排水性舗装用無					
		m	296	880. 4	260, 598	
溶融式区画線C2【夜間】	矢印・記号・文字、15cm換算、黄 、厚1.5mm、排水性舗装用無					
		m	0	971	0	
溶融式区画線D1【夜間】	実線15cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用有					
		m	0	430. 9	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
溶融式区画線D2【夜間】	実線30cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用有					
		m	0	755. 9	0	
溶融式区画線D3【夜間】	実線30cm、黄、厚1.5mm、排水性 舗装用有			000		
溶融式区画線D4【夜間】	実線45cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用有	m	0	982	0	
		m	0	983	0	
溶融式区画線E1【夜間】	t゙プラ15cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用有					
		m	0	476. 5	0	
溶融式区画線E2【夜間】	t゙プラ45cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用有					
		m	0	1, 086	0	
溶融式区画線F1【夜間】	矢印・記号・文字、15cm換算、白   、厚1.5mm、排水性舗装用有					
	1	m	0	980	0	
溶融式区画線F2【夜間】	矢印・記号・文字、15cm換算、黄 、厚1.5mm、排水性舗装用有					
사이트		m	0	1, 118	0	
溶融式区画線G1【夜間】	破線15cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用無					
		m	860	393. 1	338, 066	
溶融式区画線G2【夜間】	破線30cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用無					
		m	26	683. 2	17, 763	
溶融式区画線G3【夜間】	破線45cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用無					
		m	0	848. 3	0	
溶融式区画線H1【夜間】	破線15cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用有					
		m	0	459. 7	0	
溶融式区画線H2【夜間】	破線30cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用有					
		m	0	810. 5	0	
溶融式区画線H3【夜間】	破線45cm、白、厚1.5mm、排水性 舗装用有					
		m	0	1,030	0	
区画線消去【夜間】	15cm換算、削り取り式					
		m	0	699. 7	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
高視認性区画線【昼間】						
高視認性区画線A【昼間】	リブ式(溶融式)、実線30cm、黄	式	0		0	
		m	0	1, 211	0	
高視認性区画線【夜間】						
		式	0		0	
高視認性区画線A【夜間】	リブ式(溶融式)、実線30cm、黄					
道路付属物復旧工		m	0	1, 359	0	
		式	1		183, 601	
11th/Le 170 - L						
		式	0		0	
コンクリート人力打設 小型A【昼間 】	18-8-40BB					
		m3	0	30, 435	0	
コンクリート人力打設 小型B【昼間	24-12-25 (20) BB	IIIO	0	30, 435	0	
1						
型枠A【昼間】	小型構造物	m3	0	31, 026	0	
		m2	0	7, 615	0	
型枠B【昼間】	無筋・鉄筋構造物					
		m2	0	8, 431	0	
鉄筋加工・組立A【昼間】	SD345、D13		-	-,		
鉄筋加工・組立B【昼間】	SD345、D16~D25	kg	0	163. 3	0	
<b>甘び林ひた 【□明】</b>	再件//ラッシントレーラン/DC 40\ +-19 5	kg	0	161. 5	0	
基礎砕石【昼間】	再生クラッシャーラン(RC-40)、t=12.5cm 超え17.5cm以下					
		m2	0	1, 192	0	
現地作業工【昼間】						
		式	1		66 020	
		八	1		66, 930	

規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
普通作業員					
普通作業員	回	5	2, 605	13, 025	
	回	1	10, 425	10, 425	
普通作業員					
	_				
借上、DT2t	旦	0	20, 850	0	
	時間	4	4, 824	19, 296	
借上、DT4t					
		0	5 500	0	
借上、DT10t	村间	U	5, 562	U	
/# L h ) /#     -   -   -   -   -   -   -   -	時間	0	8, 959	0	
情上、クレーン装直付さ、4t槓2.9t市					
	時間	0	6, 257	0	
借上、0.35t積	71.3	-	-,	-	
借上、1500cc	時間	2	3, 224	6, 448	
11 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2					
	時間	0	5, 766	0	
借上、トラック架装リフト・ブーム式、作業皮真12m					
未水间12m					
借上、油圧クローラ、山積0.28m3	時間	0	7, 343	0	
	時間	0	6, 117	0	
借上、油圧クローラ、山積0.13m3					
	n+ PP		,		
借上、ハンドガイド式、0.8~1.1t級		4	4, 434	17, 736	
	時間	0	5, 143	0	
	===	0		^	
	<ul> <li>普通作業員</li> <li>普通作業員</li> <li>借上、DT2t</li> <li>借上、DT4t</li> <li>借上、DT10t</li> <li>借上、DT10t</li> <li>借上、クレーン装置付き、4t積2.9t吊り</li> <li>借上、0.35t積</li> <li>借上、1500cc</li> <li>借上、トラック架装リフト・ブーム式、作業床高12m</li> <li>借上、油圧ケローラ、山積0.28m3</li> <li>借上、油圧ケローラ、山積0.13m3</li> </ul>	普通作業員       回         普通作業員       回         借上、DT2t       時間         借上、DT4t       時間         借上、DT10t       時間         借上、DT10t       時間         借上、Nルーン装置付き、4t積2.9t吊り       時間         借上、1500cc       時間         借上、トラック架装リフト・フェーム式、作業床高12m       時間         借上、油圧クローラ、山積0.28m3       時間         借上、油圧クローラ、山積0.13m3       時間         借上、ルント*か*介*式、0.8~1.1t級	普通作業員       回       5         普通作業員       回       0         借上、DT2t       時間       4         借上、DT2t       時間       0         借上、DT1t       時間       0         借上、DT1t       時間       0         借上、DT1ot       時間       0         借上、DT1ot       時間       0         借上、DT1ot       時間       0         借上、N->装置付き、4t種2.9t吊り       時間       0         借上、1500cc       時間       0         借上、1500cc       時間       0         借上、油圧クn-ラ、山積0.28m3       時間       0         借上、油圧クn-ラ、山積0.13m3       時間       0         借上、ルンドがイ・式、0.8~1.1t級       時間       0	普通作業員       回       5       2,605         普通作業員       回       1       10,425         普通作業員       回       0       20,850         借上、DT2t       時間       4       4,824         借上、DT4t       時間       0       5,582         借上、DT10t       時間       0       8,959         借上、DT10t       時間       0       6,257         借上、DT2t       時間       0       6,257         借上、1500ce       時間       2       3,224         借上、1500ce       時間       0       5,766         借上、1500ce       時間       0       7,343         借上、油圧クp-j、山積0.28m3       時間       0       6,117         借上、油圧pp-j、山積0.13m3       時間       4       4,434         借上、ルンドがが下式、0.8~1.1t級       時間       4       4,434	普通作業員   回 5 2,605 13,025   普通作業員   回 1 10,425 10,425   普通作業員   回 0 20,850 0   の   信上、DT2t   時間 4 4,824 19,296   信上、DT4t   時間 0 5,582 0   の   信上、DT4t   時間 0 6,257 0   の   信上、グーン製産付き、41税2.91分 9   時間 0 6,257 0   の   信上、グーン製産付き、41税2.91分 9   時間 2 3,224 6,448   信上、1500cc   時間 0 5,766 0   の   信上、対元が架装がト・ブームズ、作業床高12m   時間 0 7,343 0   信上、油圧ケッーフ、山積0.13m3   時間 0 6,117 0   の   信上、油圧ケッーフ、山積0.13m3   時間 0 6,117 0   の   信上、油圧ケッーフ、山積0.13m3   時間 0 5,143 0   の   の   の   の   の   の   の   の   の

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
現地作業[1時間]【夜間】	普通作業員					
70 U. /L-W. [ .m.t 00 ]	** \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \	回	0	3, 908	0	
現地作業[4時間]【夜間】	普通作業員					
				15 640	0	
現地作業[8時間]【夜間】	普通作業員	回	0	15, 642	0	
		回	0	31, 276	0	
ダンプトラック運転【夜間】	借上、DT2t					
ダンプトラック運転【夜間】	借上、DT4t	時間	0	6, 498	0	
/ V/ I///ÆTA (KIN)	IREA, DITO					
		時間	0	7, 255	0	
ダンプトラック運転【夜間】	借上、DT10t	71.3		1,222	-	
) - bygter February	/# I b > \\	時間	0	10, 637	0	
トラック運転【夜間】	借上、クレーン装置付き、4t積2.9t吊り					
		時間		0.004	0	
軽トラック運転【夜間】	借上、0.35t積	时间	0	8, 094	0	
		時間	0	4, 602	0	
ライトバン運転【夜間】	借上、1500cc					
高所作業車運転【夜間】	借上、トラック架装リフト・ブーム式、作	時間	0	8, 227	0	
	業床高12m					
		時間	0	9, 511	0	
バックホウ運転【夜間】	借上、油圧クローラ、山積0.28m3					
	/#   North : 1/1/# 10 0	時間	0	7, 847	0	
バックホウ運転【夜間】	借上、油圧クローラ、山積0.13m3					
		時間	_	F 70F	0	
路面切削機運転【夜間】	借上、ホイール式、切削幅2.0m級	H4.111	0	5, 785	0	
		時間	0	59, 015	0	
路面切削機運転【夜間】	借上、ホイール式、切削幅1.0m級					
		時間	0	35, 053	0	

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数	量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
アスファルトフィニッシャ運転【夜間】	借上、1.4~3.0m、おイール式						
		n+ 88		0	10.005	0	
	借上、2.4~6.0m、ホイール式	時間		0	12, 835	0	
タイヤローラー運転【夜間】	借上、8~20t級	時間		0	20, 786	0	
, , , , <u>, , , , , , , , , , , , , , , </u>							
	W. J	時間		0	10, 979	0	
マカダムローラー運転【夜間】	借上、10~12t級						
		時間		0	10, 813	0	
コンハ゛イント゛ローラー運転【夜間】	借上、搭乘式、3~5t級						
		n土 88		0	10 505	^	
振動ローラー運転【夜間】	借上、ハンドガイド式、0.8~1.1t級	時間		0	10, 767	0	
		時間		0	7, 363	0	
Tibra» ha	000 × 000 × 00	式		1		116, 671	
平板ブロックA	$300 \times 300 \times 60$						
		枚		0	470. 9	0	
平板ブロックB	300×300×60、点字誘導ブロック(点 状・線状)						
		枚		0	558. 6	0	
透水性平板ブロック	300×300×60、カラー				000.0		
 視覚障害者用点字タイル	300×300、合成ゴム接着剤付き、	枚		0	350. 9	0	
	屋外用						
	ブロック厚6cm、標準品	枚		0	2, 216	0	
14 / M	, - /// - // /						
		m2		0	3, 185	0	
インターロッキンク [*] B	プロック厚8cm、標準品						
		m2		0	3, 462	0	
	φ 580×820、水袋含む						
		/III		0	01 011	^	
		個		0	31, 211	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
クッショント [*] ラムB	φ440×720、水袋含む					
		/53	2	20.050		
二 常温合材	全天候型	個	0	28, 072	0	
		kg	0	96. 95	0	
7/1/3/12 1/3 mm F 1 4.3						
		kg	0	191. 1	0	
コンクリート	18-8-40BB					
		m3	0	17, 175	0	
ー セメントA	普通ポルトランドセメント		-	21,211	<u> </u>	
セメントB	超速硬セメント	kg	0	18. 46	0	
セメントC	無収縮ポリマーセメント	kg	0	138. 5	0	
C/V PO	が、 でんなし					
		kg	0	176. 3	0	
硅砂	1~3号					
		kg	0	23. 08	0	
再生クラッシャーラン	RC-30	Ng	0	23.00		
	RC-40	m3	0	1, 523	0	
>b >3t /4×0∏ +5 4.4	101 67	m3	0	1, 523	0	
油・液体吸着材	10kg袋入					
		袋	0	2, 908	0	
プ゚ロパンガス	工業用					
		1	0	147 7	0	
	レキ゛ュラー	kg	0	147. 7	0	
	Gr-B-2B、メッキ、L=4330	リットル	0	138. 5	0	
		m	4	5, 296	21, 184	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
ガードレール支柱A	Gr-B-2B、メッキ、キャップ [°] 無					
)		本	1	7, 198	7, 198	
カ゛ート゛レール神由ヒ゛ームA	B種、メッキ					
	^゙ースプレート式、メッキ、□250、114.3	枚	2	6, 513	13, 026	
	×4. 5×700					
		本	1	24, 073	24, 073	
アンカーホ゛ルト	M22×230、ケミカルアンカー、R-25N					
		本	4	1, 332	5, 328	
ボ゛ルトナット	Gr、B種、メッキ、M20×145					
 ボ゛ルトナット	Gr、B種、メッキ、M16×32	個	2	421.8	843	
		個	8	258. 1	2,064	
中間ブラケットC	Gr、B種、メッキ		_		_,	
		個	3	688. 3	2, 064	
基礎ブロック	$400\times400\times400$					
	固定式(貼付式)、φ80、H=650	個	1	2, 932	2, 932	
, <del>-</del>						
		本	1	15, 543	15, 543	
基礎ブロック	180×180×400		_	22, 222	22,122	
		個	1	721.6	721	
視線誘導標I	φ 100、両面黄色、メッキ支柱共 L= 1200	:				
	φ 300、片面、頭部のみ、"バ付き	個	1	7, 864	7, 864	
Presidents of Nive	、取付金具含む					
		個	1	9, 529	9, 529	
視線誘導標支柱	φ 60.5×1450 (白)	1.7		3, 000	0,020	
		本	1	4, 302	4, 302	
道路清掃工						
		式	1		3, 732, 368	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
路面清掃工						
路面清掃【夜間】	路面清掃車(借上)ブラシ式リアリフトダン	式	1		3, 732, 368	
	が 2.5m3、散水車(借上)5500L~65					
	00L	km	398. 8	8, 053	3, 211, 536	
路面清掃(組合せ)【夜間】	組合せ用ダンプ(借上)、DT4t	Kili	030.0	0, 000	0, 211, 000	
70.44		km	398. 8	1, 306	520, 832	
除草工						
		式	1		77	
		八	1		77	
		式	0		0	
除草A【昼間】	人力					
除草B【昼間】	機械、肩掛式(飛び石防護無)	m2	0	138. 6	0	
		m2	0	60. 38	0	
除草C【昼間】	機械、肩掛式(飛び石防護有)					
 除草D【昼間】	機械、ハンドガイド式、刈幅150cm	m2	0	71. 11	0	
NATURE LEINI	Deliver to the transfer of the					
		m2	0	15. 66	0	
集草・積込運搬【昼間】	現場~処分地 [京都市域]					
集草・積込運搬【昼間】	現場~処分地[亀岡市域]	m2	0	51. 59	0	
来早,傾处建旗【生间】	次 <u>多。</u>					
		m2	0	51. 59	0	
集草・積込運搬【昼間】	現場~処分地[久御山町域、八幡		, v	01.00		
	市域]					
	78 L9 A11 A11 A 12 A 12 A 12 A 12 A 12 A 12	m2	0	53. 43	0	
集草・積込運搬【昼間】	現場~処分地[向日市域、長岡京 市域、大山崎町域]					
		m2	_	50. 66	0	
防草シート設置【昼間】	平面部(1:2.1~)	1114	0	50.00	U	
		m2	0	565. 1	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
防草シート設置【昼間】	法面部(~1:2.0)					
		m2	0	699	0	
		式	1		77	
防草沪小	ポーリエステル不織布+高密度ポーリエステル長 繊維不織布(密度0.4g/cm2、二層					
	構造)					
	U型アンカーピン、φ4、250×40	m2	0	729. 5	0	
		本	0	45. 24	0	
防草シート材料	粘着テープ、W=100					
	シーリングが材、333m1	m	0. 4	193. 9	77	
po 1 × 11011	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
		本	0	1, 035	0	
構造物撤去工						
 構造物取壊し工【昼間】		式	1		70, 180	
		式	1		15, 984	
舗装版切断A【昼間】	アスファルト舗装版、t≦150					
	アスファルト舗装版、150 <t≦300< td=""><td>m</td><td>0</td><td>526. 9</td><td>0</td><td></td></t≦300<>	m	0	526. 9	0	
	////// Indac/(A)					
		m	0	1, 281	0	
舗装版切断C【昼間】	コンクリート舗装版、t≦150					
コンクリート削孔A【昼間】	φ<30、30≦L<200、ハンマドリル	m	16	999	15, 984	
· · · // IIIIII IIII LEIMI	Ψ (00) 00 <u>=</u> Ε (200) (11) //					
		孔	0	548. 6	0	
コンクリート削孔B【昼間】	$30 \le \phi \le 60$ , $100 \le L < 200$ , $0.00 \le L < 200$					
	ンマ					
コンクリート削孔C【昼間】	60 ≤ φ < 64、200 ≤ L < 400、コアホー	孔	0	722. 6	0	
	リングマシン					
		孔	0	5, 247	0	

- 40 -

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
コンクリート削孔D【昼間】	64≦ φ < 77、200≦L < 400、 コ7ホ ー リンク・マシン					
		孔	0	5, 456	0	
コンクリート削孔E【昼間】	77≦ φ < 90、200≦L < 400、 ¤7ボー リング゛マシン					
LILLING TO THE		孔	0	5, 613	0	
コンクリート削孔F【昼間】	90 ≤ φ < 100、200 ≤ L < 400、コプホーリング・マシン					
		孔	0	5, 823	0	
コンクリート削孔G【昼間】	100≦ φ <110、200≦L≦400、コブホ ゛ーリング゛マシン					
		孔	0	5, 823	0	
コンクリート削孔H【昼間】	110≦ φ < 128、200≦L≦400、コブホ ゛ーリング゛マシン					
		孔	0	6, 354	0	
コンクリート削孔I【昼間】	128≦ φ <160、200≦L≦400、コブホ ゚ーリング゚マシン					
		孔	0	6, 720	0	
アスファルト削孔A【昼間】	60 < φ < 64、200≦L≦400、コアホーリング・マシン					
		孔	0	2, 327	0	
アスファルト削孔B【昼間】	64≦ φ < 77、200≦L≦400、コアホーリング・マシン					
		孔	0	2, 402	0	
アスファルト削孔C【昼間】	77≦ φ < 90、200≦L≦400、コアホーリング・マシン					
		孔	0	2, 459	0	
アスファルト削孔D【昼間】	90≦ φ <110、200≦L≦400、コアボ -リングマシン					
		孔	0	2, 533	0	
アスファルト削孔E【昼間】	110≦ φ < 128、200≦L≦400、コブホ ゚ーリンク゚マシン					
		孔	0	2, 724	0	
アスファルト削孔F【昼間】	128 ≦ φ < 160、200 ≦ L ≦ 400、コブホ *ーリング*マシン					
		孔	0	2, 855	0	
構造物取壊し工【夜間】						
		式	1		54, 196	
舗装版切断A【夜間】	アスファルト舗装版、t≦150	-			- 1, 100	
		m	48	671.6	32, 236	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
舗装版切断B【夜間】	アスファルト舗装版、150 <t≦300< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t≦300<>					
	コンクリート舗装版、t≦150	m	0	1, 538	0	
		m	18	1, 220	21, 960	
廃材処理工						
		式	1		1, 415, 971	
除草処理工			1		1, 110, 311	
除草処分費【昼間】	[京都市域]	式	1		231, 588	
が千たカ東【生用】	「アンシュールのグ」					
		t	0	13, 851	0	
除草処分費【昼間】	[亀岡市域]					
 除草処分費【昼間】	[久御山町域、八幡市域]	t	0	15, 107	0	
		t	0	12, 586	0	
除草処分費【昼間】	[向日市域、長岡京市域、大山崎町域]					
		t	12	19, 299	231, 588	
				,	<u> </u>	
	アスファルト殻、DT2t	式	1		18, 141	
		m3	0	3, 624	0	
殼運搬[9号]【昼間】	アスファルト殻、DT2t					
		m3	0	1, 812	0	
	アスファルト殻、DT2t	шо	U	1, 612	U	
	アスファルト切削殻、DT10t	m3	0	3, 624	0	
////////////////////////////////////	////wrandax Diiot					
		m3	0	1, 010	0	
殼運搬[9号]【昼間】	アスファルト切削殻、DT10t					
		m3	0	367. 2	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
殼運搬[478号]【昼間】	アスファルト切削殻、DT10t					
				4 050		
	コンクリート殻(無筋)、DT10t	m3	0	1, 056	0	
	コンクリート殻 (無筋)、DT10t	m3	0	1, 361	0	
WEINTO OF TELLO	177 178 (MIA) ( 21200					
		m3	0	1, 548	0	
殼運搬[478号]【昼間】	コンクリート殻(無筋)、DT10t					
		m3	0	2, 956	0	
殻運搬[171号]【昼間】	コンクリート殻(鉄筋)、DT10t			,		
殼運搬[9号]【昼間】	コンクリート殼(鉄筋)、DT10t	m3	0	1, 689	0	
	コンクリート殻(鉄筋)、DT10t	m3	0	1, 924	0	
, 从是, 从[1] 《	TO THE CONTINUE DITOR					
		m3	0	2, 253	0	
殼処分[171号]【昼間】	アスファルト殻					
		m3	0. 2	2, 170	434	
殼処分[9号]【昼間】	アスファルト殻			,		
殼処分[478号]【昼間】	アスファルト殻	m3	2	4, 340	8,680	
	アスファルト切削殻	m3	0	2, 170	0	
PACA LITERAL	7.07.761 2411108					
		m3	0	2, 170	0	
殼処分[9号]【昼間】	アスファルト切削殻					
		m3	0	3, 255	0	
殼処分[478号]【昼間】	アスファルト切削殻			,	-	
			_			
殼処分[171号]【昼間】	コンクリート殻(無筋)	m3	0	1, 953	0	
		m3	2	3, 472	6, 944	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
殼処分[9号]【昼間】	コンクリート殻(無筋)					
			0.6	0. 470	0.000	
	コンクリート設(無筋)	m3	0.6	3, 472	2, 083	
	コンクリート殼(鉄筋)	m3	0	2, 170	0	
		m3	0	5, 078	0	
殼処分[9号]【昼間】	コンクリート殻(鉄筋)					
		m3	0	5, 078	0	
	コンクリート殻(鉄筋)		-		-	
		m3	0	5, 078	0	
	7スファル・設、DT2t	式	1		38, 677	
IXXEDIX LITTY I NOT	//////////////////////////////////////					
		m3	0	4, 904	0	
殼運搬[9号]【夜間】	アスファルト殻、DT2t					
		m3	0	8,826	0	
	アスファルト設、DT2t		-		-	
	アスファルト切削殻、DT10t	m3	0	4, 904	0	
	アスファルト切削殻、DT10t	m3	0	1, 227	0	
	////w.Langawx, mitor					
		m3	0	2, 118	0	
殼運搬[478号]【夜間】	アスファルト切削殻、DT10t					
		m3	0	1, 282	0	
	コンクリート		<u> </u>	1, 202	· · · · · ·	
	コンクリート殼(無筋)、DT10t	m3	0	2, 611	0	
		m3	0	1,873	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
殼運搬[478号]【夜間】	コンクリート殻(無筋)、DT10t					
却心中护师「171日】【大田】	- 1/11 1 ±11/04/05 \ DT10	m3	0	4, 824	0	
殼運搬[171号]【夜間】	コンクリート殻(鉄筋)、DT10t					
		m3	0	2 225	0	
	コンクリート殼(鉄筋)、DT10t	GIII	0	3, 235	0	
		m3	0	2, 327	0	
殼運搬[478号]【夜間】	コンクリート殻(鉄筋)、DT10t					
	アスファルト殻	m3	0	5, 960	0	
ANCH LANGUE IN INC.	7.00 / 10 (192)					
		m3	0	2, 604	0	
殼処分[9号]【夜間】	アスファルト殻					
+B.(B.() [100 [] ] [+++BB]	71-20 11-40	m3	1	2, 170	2, 170	
殼処分[478号]【夜間】	アスファルト殻					
				0.004		
	アスファル切削殻	m3	0	2, 604	0	
		m3	5	2, 170	10, 850	
殼処分[9号]【夜間】	アスファルト切削殻					
	アスファルト切削殻	m3	10	2, 170	21,700	
成た方[1107] <b>【</b> (XIII】	/ // / / / J 24 L3 // // / / / / / / / / / / / / / / /					
		m3	0	2, 170	0	
殼処分[171号]【夜間】	コンクリート殻(無筋)			-, 1		
+B.(n () 50 C 3 F-1-70 F	hill 1 delly of from Andrews	m3	0.6	4, 947	2, 968	
殼処分[9号]【夜間】	コンクリート殻(無筋)					
<b></b>	コンクリート殻(無筋)	m3	0. 2	4, 947	989	
		m3	0	2, 604	0	
殼処分[171号]【夜間】	コンクリート殻(鉄筋)					
		m3	0	7, 202	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
殼処分[9号]【夜間】	コンクリート殻(鉄筋)					
	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0	7, 202	0	
		m3	0	4, 847	0	
土砂運搬処理工						
		式	1		13, 960	
土砂運搬[171号]【昼間】	岩塊・玉石混じり土含む、DT2t				10,000	
 土砂運搬[9号]【昼間】	岩塊・玉石混じり土含む、DT2t	m3	0	1, 952	0	
Adda 194						
		m3	0	3, 624	0	
土砂運搬[478号]【昼間】	岩塊・玉石混じり土含む、DT2t					
		m3	0	3, 066	0	
土砂処分[171号]【昼間】	岩塊・玉石混じり土含む	IIIO	0	3,000	0	
 土砂処分[9号]【昼間】	岩塊・玉石混じり土含む	m3	0	4, 155	0	
INCOME STATE OF THE PROPERTY O	77. THM0/16					
		m3	4	3, 490	13, 960	
土砂処分[478号]【昼間】	岩塊・玉石混じり土含む					
		m3	0	4 000	0	
雑作業工		ma	0	4, 986	0	
	塵埃土砂、DT4t	式	1		61, 278	
在·六上70/是70X 【生用】	左次上ル、DIH					
		m3	23	1, 916	44, 068	
一般廃棄物運搬【昼間】	一般廃棄物、DT2t					
建設汚泥運搬【昼間】	泥水	t	0	45, 626	0	
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	VIII TIKA	m3	0	2, 867	0	
分別作業【昼間】	分別・積込					
		時間	10	1, 721	17, 210	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
建設廃棄物処理工						
		式	1		1, 052, 327	
産業廃棄物処分費【昼間】	管理型混合廃棄物					
	枝葉	m3	20	15, 699	313, 980	
以下がたが良【空间】	<b>以来</b>					
		t	0. 9	9, 234	8, 310	
塵埃土砂処分【昼間】	塵埃土砂	L .	0.9	9, 234	0, 310	
		m3	23	3, 490	80, 270	
一般廃棄物処分【昼間】	一般廃棄物、100kg/回まで					
		t	0	13, 851	0	
建設汚泥処分【昼間】	泥水					
産業廃棄物処分費【昼間】	その他がれき類(土・木・草混じり	m3	0	6, 602	0	
<b>建</b> 来加来 (ACA)	)					
		t	14	46, 260	647, 640	
伐竹等処分【昼間】	<b> </b>		14	40, 200	047,040	
		t	0.1	21, 279	2, 127	
除雪工						
Adding to the		式	1		1, 790, 236	
凍結防止工						
凍結防止剤散布A【昼間】	昼間作業A、待機無し、湿潤式積	式	1		1, 759, 957	
SIGNED WITH THE PROPERTY OF TH	載量4t、駆動方式4×4、ホッパ容量					
	3. 4m3、貸与	時間	8	13, 943	111, 544	
凍結防止剤散布B【夜間】	夜間作業B、待機無し、湿潤式積		0	10, 510	111,044	
	載量4t、駆動方式4×4、ホッパ容量 3.4m3、貸与					
	5. 4III5、貝子	時間	0	19, 013	0	
凍結防止剤散布B【昼間】	昼間作業B、待機無し、湿潤式積					
	載量4t、駆動方式4×4、ホッパ容量 3.4m3、貸与					
Chalent Comp		時間	4	14, 396	57, 584	
凍結防止剤散布C【夜間】	夜間作業C、待機無し、湿潤式積 載量4t、駆動方式4×4、ホッパ容量					
	3. 4m3、貸与					
		時間	52	15, 468	804, 336	

	待機無し、湿潤式積				
0. 11110、 頁、	動方式4×4、ホッパ容量				
	時間	7	14, 396	100, 772	
凍結防止剤 塩化ナトリウム(	支給材料)				
	t	33	0	0	
凍結防止剤塩化ナトリウム、	500kg入(支給材料)				
	t	56	0	0	
凍結融解剤 塩化カルシウム(	支給材料)				
	t t	8	0	0	
凍結防止作業待機(A)a 昼間作業A、	一般運転手				
	時間	0	19, 688	0	
凍結防止作業待機(A)a 昼間作業A、	一般運転手				
凍結防止作業待機(A)b 昼間作業B、	一般運転手	12	2, 465	29, 580	
保箱的工作業付機(A)D 全间作業B、	一般運転于				
凍結防止作業待機(A)b 昼間作業B、	一般運転手	0	20, 205	0	
体和例址[F来付版(A/U / 空间][F来D、	· // / / / / / / / / / / / / / / / / /				
凍結防止作業待機(A)c 夜間作業C、	一般運転手	13	2, 530	32, 890	
KINITE IT X 19 (K) (II) C	/IXXE PA J				
	g.t. 88				
凍結防止作業待機(A)c 夜間作業C、	一般運転手	0	22, 717	0	
	/XXZ   F1 3				
	n+: 88	0.1	0.045	950 005	
凍結防止作業待機(A)d 夜間作業D、	一般運転手	91	2, 845	258, 895	
	時間	0	20. 205	0	
凍結防止作業待機(A)d 夜間作業D、	一般運転手	0	20, 205	0	
	時間	4	2, 530	10, 120	
凍結防止作業待機(B)a 昼間作業A、		4	2, 000	10, 120	
	時間	0	20, 852	0	
凍結防止作業待機(B)a 昼間作業A、		,	20,002	<u> </u>	
	時間	12	2,610	31, 320	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
凍結防止作業待機(B)b	昼間作業B、助手					
		時間	0	22, 209	0	
凍結防止作業待機(B)b	昼間作業B、助手	71.4			-	
		時間	13	9 701	36, 153	
凍結防止作業待機(B)c	夜間作業C、助手	h-4] [H]	13	2, 781	50, 155	
		nt 88		<del>-</del>		
	夜間作業C、助手	時間	0	24, 185	0	
凍結防止作業待機(B)d	夜間作業D、助手	時間	91	3, 029	275, 639	
	夜間作業D、助手	時間	0	22, 209	0	
雪道巡回工		時間	4	2, 781	11, 124	
3,6,6,1						
	日間を楽り 251 以子	式	1		30, 279	
理书巡凹A【查询】	昼間作業A、75km以下					
		時間	0	8, 913	0	
通常巡回B【夜間】	夜間作業B、75km以下					
		時間	0	12, 946	0	
通常巡回B【昼間】	夜間作業B、75km以下					
		時間	0	8, 956	0	
通常巡回C【夜間】	夜間作業C、75km以下					
		時間	3	10, 093	30, 279	
通常巡回D【夜間】	夜間作業D、75km以下					
		時間	0	8, 956	0	
仮設工		3 154	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2, 000	<u> </u>	
		式	1		1, 838, 579	
土留·仮締切工			1		1,050,919	
					_	
		式	0		0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
土のう製作・据付【昼間】	620×480、流用土					
 土のう撤去【昼間】	620×480	袋	0	641. 1	0	
		袋	0	250. 1	0	
交通管理工						
		式	1		1, 838, 579	
交通誘導警備員A【昼間】	交代要員無	77	1		1,000,010	
	交代要員無	人目	45	14, 839	667, 755	
	711427					
		人目	20	22, 254	445, 080	
交通誘導警備員B【昼間】	交代要員無					
		人目	0	11 695	02.000	
交通誘導警備員B【夜間】	交代要員無	人口	8	11, 635	93, 080	
	交代要員無【交通対策】	人日	32	17, 452	558, 464	
人地防守官附京11【生间】	文门 <b>女</b> 真灬【久匝//水】					
		人目	5	14, 840	74, 200	
交通誘導警備員A【夜間】	交代要員無【交通対策】					
			0	00.055	0	
直接工事費		人目	0	22, 255	0	
		式	1		64, 363, 339	
六地似似貝						
		式	1		7, 091, 973	
共通仮設費						
運搬費		式	1		831, 077	
7th All, MALL byee langth Francis	nb Inwilds A. A.	式	1		126, 416	
建設機械運搬費[171号]	路面切削機、往復					
		回	0	129, 925	0	
			V	140, 040	Ū.	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
建設機械運搬費[9号]	路面切削機、往復					
			,	100 410	100 410	
	路面切削機、往復	旦	1	126, 416	126, 416	
		□	0	130, 756	0	
, <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>						
		式	1		525, 672	
交通標識車A【昼間】	2tトラック					
		時間	55	3, 378	185, 790	
交通標識車B【夜間】	2tトラック			,	2,123	
		n+ nn				
		時間	74	4, 593	339, 882	
		式	1		178, 989	
足叫心队公子/ /15/44						
		式	1		51,065	
施工管理費						
		式	1		16, 899	
施工管理費	施工調査費				22,222	
 共通仮設費(率計上)		式	1		111, 025	
		式	1		6, 260, 896	
<b>ルンチ</b> 男						
		式	1		71, 455, 312	
現場管理費						
		式	1		32, 120, 518	
工事原価			1		52, 120, 010	
		式	1		103, 575, 830	
		式	1		17, 504, 170	

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
工事価格						
消費税相当額		式	1		121, 080, 000	
		式	1		12, 108, 000	
工事費計						
		式	1		133, 188, 000	
			1		100, 100, 000	