総 括 情 報 表

積 算 者 39 伊賀市	設計書区分 実施設計	書(当初) 変	更回数	00
設計書番号 02-39-0030-	-3-006 諸経費区分 CO建設	適	用単価地区	0056 伊賀
設計書名 令和2年度 社会資本	整備総合交付金事業 市道茅町駅四十	九新池線道路改良工事適	用年版	令和2年10月01日
	経費			
諸経費工種	04 道路改良工事			
週休補正×施工地域区分	4 【週休補正なし】×一般交通	影響有り(1)-2		
現場環境改善費計上区分	0 計上しない			
工種(間接労務費・工場管理費)	0 計上しない			
前払金支出割合	5 35%を超える場合			
契約保証補正	2 金銭的保証			
経費調整区分	0 経費調整しない			
	工事価格	消費税相当額		工事費
=n=1. /				
設計額	34, 966, 000	3, 496,	600	38, 462, 600
	1	-		

				設計内	訳表		
費目 工事 区分	工種	種別	単 位	数 量	単 価	金額	摘要
本工事費							
	<u>:</u>						
道路引	: 女良		式				
	:			1.000		(5, 479, 253) 19, 079, 921	
	道路:	上工	式				
				1. 000		1, 327, 799	
		土工	式				第 0001 号 明細表
	:			1. 000		1, 327, 799	
	法面	Ė.	式				
				1. 000		82, 890	
		法面工	式				第 0002 号 明細表
				1. 000		53, 190	
		植生工	式				第 0003 号 明細表
				1. 000		29, 700	
	舗装	Ė.	式				
	· · ·			1. 000		(2, 777, 010) 5, 117, 452	
	1 1 1 1	車道舗装工	式				第 0004 号 明細表
	:			1.000		(2, 435, 400) 4, 020, 868	

					訳表		
費目 工事 区分	工種	種別	単位	数量	単 価	金額	摘要
		歩道舗装工	式				第 0005 号 明細表
				1. 000		(311, 910) 1, 035, 204	
		乗入舗装工	式				第 0006 号 明細表
;	:			1.000		(29, 700) 61, 380	
	: : 構造物	物撤去工	式				
	:			1. 000		2, 389, 224	
		構造物取壊し工	式				第 0007 号 明細表
			1.000		1, 257, 645		
		構造物撤去工	式				第 0008 号 明細表
				1.000		107, 234	
		運搬処理工	式				第 0009 号 明細表
				1. 000		892, 675	
		路面標示消去工	式				第 0010 号 明細表
				1. 000		131, 670	
	: :擁壁]		式				
				1. 000		(48, 963) 112, 699	http://www.
		擁壁工.	式			(第 0011 号 明細表
	: : :			1.000		(48, 963) 112, 699	

					訳表				
費目 工事 区分	工種種別	IJ	単 位	数 量	単	価	金	額	摘 要
	排水構造物	勿工	式				(528, 445)	
				1.000			[1, 128, 029	fete and a H HH AH
	水路	各工	式						第 0012 号 明細表
				1.000			(487, 417) 826, 919	
	· · 桝工	c i	式						第 0013 号 明細表
				1. 000			(41, 028) 301, 110	
	縁石工		式						
				1. 000			(457, 879) 3, 706, 174	
	: 縁て	<u>:</u> 5 II.	式						第 0014 号 明細表
				1. 000			(457, 879) 3, 706, 174	
	· · 付属施設エ	г. :	式						
				1. 000			(]	1, 666, 956) 3, 837, 050	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		式						第 0015 号 明細表
				1. 000			(752, 370) 957, 962	
	: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	各付属物工	式	1. 500					第 0016 号 明細表
	. 건나	H 1 3 71-9 T/2		1. 000			(101, 640) 143, 920	
	附带		式						第 0017 号 明細表
; ; ;				1.000			(812, 946) 1, 464, 272	

			訳表		
費目 工事 工種 種別	単位	数 量	単 価	金額	摘要
道路標識工	式				第 0018 号 明細表
		1. 000		1, 270, 896	
区画線工	式				
		1. 000		495, 404	
区画線工	式				第 0019 号 明細表
		1.000		495, 404	
準備工	式				
		1.000		883, 200	
交通安全工	式				第 0020 号 明細表
		1. 000		883, 200	
直接工事費計	式				
		1. 000		19, 079, 921	
間接工事費					
共通仮設費					
共通仮設費(率計上額)	式				
		1.000		2, 837, 000	

	設計内訳表												
費目 工事 工種 種別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘要								
共通仮設費計	式												
		1. 000		2, 837, 000									
純工事費	式												
		1.000		21, 916, 921									
現場管理費	式												
		1. 000		7, 583, 000									
工事原価	式												
		1.000		29, 499, 921									
一般管理費等	式												
		1.000		5, 466, 079									
工事価格	式												
		1.000		34, 966, 000									
消費税及び地方消費税相当額	式												
		1.000		3, 496, 600									
本工事費計	式												
		1. 000		38, 462, 600									

第 0001 号 明細表 土工							(1.凯、笠 同	1 式	. 🌣	
 細 別 規 格	単位	数	量	 単 価		金額	(上段 : 前 回 摘	<u>下段</u> 要	: 写	<u>凹)</u>
掘削(施工パッケージ)							CB210100 (0001)			
	m3									
		90	0.000	1,062.0	0	95, 580				
路床盛土(施工パッケージ)	m3						CB210520 (0002)			
	IIIO									
□ 内 (Ç	9. 000	651.0	0	5, 859	CB210510 (0003)			
路体(築堤)盛土(施工パッケージ)	m3						CD210310 (0003)			
		0.00		050.0		00.000				
表土剥取		260	0.000	358.0	0	93, 080	CB210020 (0004)			
	m3									
土砂		70	0.000	936. 0	0	65, 520				
土砂等運搬(施工パッケージ)						33,32	第0001号施工単価表			
 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 4 km	m3									
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		70	0.000	1, 441. 0	0	100, 870				
床掘り(施工パッケージ)	m3						CB210030 (0006)			
土砂	mo									
埋戻し(施工パッケージ)		160	0.000	1, 869. 0	0	299, 040	CB210410 (0007)			
	m3						流用土			
土砂		4.0	0.000	2 265 0		130, 600				
埋戻工		40	<i>J.</i> 000	3, 265. 0	U		第0001号単価表			
	m3									
砕石(M-30)		30	0.000	7, 365. 0	0	220, 950				

第 0001 号 明細表 土工										1 式		
				T				(上段 : 前		下段	: 今	回)
細別規格	単位	数	量	単	価	金	額	-	摘	要		
埋戻工								第0002号単価表				
	m3											
砕石 (RC-40)												
			20.000	5, 9	15.00		118, 300					
山土								ZX030420				
	m3											
盛土用(現場渡し)			00 000	0.6			100 000					
			90.000	2, 2	200.00		198, 000					
合 計												
						1	327, 799					
						1,	021,100					
第 0002 号 明細表 法面工										1 式		
								(上段 : 前	口	下段	: 今	回)
細別規格	単 位	数	量	単	価	金	額		摘	要		
法面整形(施工パッケージ)								CB220010 (0008)				
, , ,,	m2											
盛土部 法面締固め有り レキ質土、砂及び砂質												
土、粘性土			90.000	5	591.00		53, 190					
合 計												
							53, 190					

第 0003 号 明細表 植生工									1 式		
								(上段 :前 回	下段	: 今	回)
細 別 規格	単 位	数	量	単	価	金	額	摘	要		
人工張芝(施工パッケージ)								CB220910 (0009)			
	m2										
ネット付き											
			60.000		495.00		29,700				
Δ -31											
合計							29, 700				

第 0004 号 明細表 車道舗装工					1 式
					(上段 :前 回 下段 :今 回)
細別規格	単 位	数量	単 価	金額	摘 要
表層(車道・路肩部)(施工パッケージ)					第0002号施工単価表
	m2				
1層当り平均仕上り厚 50 mm 再生密粒度アス				(2, 435, 400)	
ファルト混合物(13)		1, 640. 000	1, 775. 00	2, 911, 000	
上層路盤(車道・路肩部)(施工パッケージ)	_				第0003号施工単価表
	m2				
粒度調整砕石 M-30 全体仕上り厚 140 mm		81. 000	960. 00	77, 760	
下層路盤(車道・路肩部)(施工パッケージ)		81.000	900.00	11, 100	CB410030 (0012)
	m2				00110000 (0012)
全仕上り厚 160 mm 1層施工					
		81.000	764. 00	61,884	
不陸整正(施工パッケージ)					CB410010 (0013)
	m2				
無し					
INTEGER 1 2 2 AND AND A LONG TO THE STATE OF		1, 560. 000	106. 00	165, 360	か2004日セナン/ エナ
樹脂系すべり止め舗装工(市場単価)					第0004号施工単価表
 車道 RPN-301	m2				オレンジ系色
平坦 KIN 501		96. 000	6, 660. 00	639, 360	
		90.000	0, 000. 00	039, 300	

第 0004 号 明細表 車道舗装工										1 式		
								(上段	:前回	下段	: 今	回)
細別規格	単 位	数量	ţ	単	価	金	額		摘	要		
上層路盤(車道・路肩部)(施工パッケージ)								第0003号施工	.単価表			
A II II I	m2											
粒度調整砕石 M-30 全体仕上り厚 140 mm												
		96.	000		960.00		92, 160		- \			
下層路盤(車道・路肩部)(施工パッケージ)								CB410030 (001	(2)			
	m2											
全仕上り厚 160 mm 1層施工												
		96.	000		764.00		73, 344					
合 計						(2	2, 435, 400)					
						4	1,020,868					

第 0005 号 明細表 歩道舗装工					1 式
					(上段 :前 回 下段 :今 回)
細 別 規格	単 位	数量	単 価	金額	摘要
透水性アスファルト舗装(施工パッケージ)					CB410660 (0014)
	m2				
2.4m以上 1層当り平均仕上り厚 40 mm 開粒度アス				(311, 910)	
7ァルト混合物 (13)		281. 000	1, 687. 00	474, 047	
下層路盤(歩道部)(施工パッケージ)					CB410031 (0015)
	m2				
全仕上り厚 100 mm 再生クラッシャラン RC-40					
		281. 000	869.00		
フィルター層(施工パッケージ)					CB410650 (0016)
	m2				
		281. 000	1, 128. 00	316, 968	
合 計				(311, 910)	
				1, 035, 204	

第 0006 号 明細表 乗入舗装工										1 式		
								(上段	:前回	下段	: 今	回)
細 別 規格	単位	数	量	単	価	金	額		摘	要		
表層(車道・路肩部)(施工パッケージ)								第0002号施口	_単価表			
	m2											
1層当り平均仕上り厚 50 mm 再生密粒度アス						(29, 700)					
ファルト混合物(13)			20.000	1,	775. 00		35, 500					
下層路盤(車道・路肩部)(施工パッケージ)								CB410030 (00	17)			
	m2											
全仕上り厚 250 mm 2層施工												
			20.000	1,	294. 00		25, 880					
合 計						(29, 700)					
							61, 380					

第 0007 号 明細表 構造物取壊し工					1 式
					(上段 :前 回 下段 :今 回)
細別規格	単位	数量	単 価	金額	摘 要
舗装版破砕(施工パッケージ)					CB430310 (0018)
	m2				
		2, 180. 000	516.00	1, 124, 880	
舗装版切断(施工パッケージ)					CB430510 (0019)
	m				
アスファルト舗装版 15cm以下					
		69.000	538.00		
構造物とりこわし工 (標準単価)					第0005号施工単価表
	m3				
週休補正なし 無筋構造物 機械施工 無・昼間					
低騒音・低振動対策する		5. 000	9, 204. 00	46, 020	
構造物とりこわし工(標準単価)					第0006号施工単価表
	m3				
週休補正なし 鉄筋構造物 機械施工 無・昼間					
低騒音・低振動対策する		3. 000	16, 541. 00	49,623	

第 0007 号 明細表 構造物取壊し工										1 式		
								(上段	:前回	下段	: 今	回)
細別規格	単位	数	量	単	価	金	額		摘	要		
\[\sigma = 1 \]												
合 計						1	257, 645					
						1,	201, 040					
第 0008 号 明細表 構造物撤去工										1 式		
								(上段	:前回	下段	: 今	回)
細別規格	単 位	数	量	単	価	金	額		摘	要		
ガードレール撤去工(市場単価)								第0007号施工	単価表			
G (D	m											
G r − C − 4 E (土中建込用)			7.000	1	000 00		7 500					
歩車道境界ブロック撤去(施工パッケージ)			7.000	1,	080.00		7, 560	CB422540 (002	50)			
少早垣境がノロック銀云(旭工バッケー)	m							CD422340 (002	10)			
再利用												
			86.000	1,	159.00		99,674					
\ \												
合 計							107 994					
							107, 234					

第 0009 号 明細表 運搬処理工					1 式
					(上段 :前 回 下段 :今 回)
細別規格	単位	数量	単 価	金額	摘 要
殻運搬(施工パッケージ)					第0008号施工単価表
APVEUETHT O 4 1	m3				
舗装版破砕 9.1 km		105.000	0.001.00	004 105	
		105. 000	3, 201. 00	336, 105	ZX653090
建設廃棄物受入れ料金(As塊)	m3				ZA030030
(株) ヤマゼン	mo				 管:T
		105. 000	4, 700. 00	493, 500	
殻運搬(施工パッケージ)					第0009号施工単価表
	m3				
コンクリート (無筋・鉄筋) 構造物とりこわし 9.1					
km		5. 000	1, 840. 00	9, 200	
建設廃棄物受入れ料金 (無筋Con塊)	0				ZX653080
(株)ヤマゼン	m3				管:T
		5. 000	5, 170. 00	25, 850	B · 1
殻運搬(施工パッケージ)		3.000	5, 110. 00	20,000	第0009号施工単価表
NACE DISCONDING TO A PARTICIPATION OF THE PARTICIPA	m3				
コンクリート (無筋・鉄筋) 構造物とりこわし 9.1					
km		3.000	1,840.00	5, 520	
建設廃棄物受入れ料金 (鉄筋Con塊)					ZX653070
(141) 1. 185	m3				Att m
(株) ヤマゼン		0.000	7 500 00	00 500	管:T
		3. 000	7, 500. 00	22, 500	
合 計					
				892, 675	

第 0010 号 明細表 路面標示消去工										1 式		
								(上段	:前回	下段	: 今	回)
細 別 規格	単 位	数	量	単	価	金	額		摘	要		
区画線消去工〔削り取り式〕(標準単価)								第0010号施口	二単価表			
	m											
		4	266. 000		495.00		131,670					
Δ ⊒L												
合 計							131,670					

第 0011 号 明細表 擁壁工										1 式		
								(上段	:前回	下段	: 今	回)
細 別 規格	単 位	数	量	単	価	金	額		摘	要		
重力式擁壁(施工パッケージ)								第0011号施工	工単価表			
	m3											
18-8-40(高炉) W/C=60%以下 砕石有 均⇒ン無 小						(48,963)					
型車割増有り			2.200	51,	227.00		112,699					
合 計						(48,963)					
							112,699					

第 0012 号 明細表 水路工							1式
Vm Du 44		¥/.	= .	単 価			(上段 :前 回 下段 :今 回)
細別規格	単位	数	量	単 価	金	額	摘要
鉄筋コンクリート台付管(施工パッケージ)							CB222850 (0024)
据付 500mm	m				(479, 392)	
1万十1 200111111			32. 000	20, 327. 00		650, 464	
ベンチフリューム設置工			32.000	20, 321. 00		000, 404	第0003号単価表
V / / / A CIRCLE	m						314 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -
					(8, 025)	
			5.000	35, 291. 00		176, 455	
A =1					(105 115)	
合 計					(487, 417)	
						826, 919	
第 0013 号 明細表 桝工							1 式
							(上段 :前 回 下段 :今 回)
細別規格	単 位	数	量	単 価	金	額	摘 要
取付桝1							第0004号単価表
	箇所						
					(11, 005)	
			1.000	130, 140. 00		130, 140	Me a a a = II) V / Frr -ta
取付桝 2	<i>₩</i>						第0005号単価表
	箇所				(15, 858)	
			1. 000	154, 088. 00		154, 088	
			1.000	134, 088. 00		194, 000	第0006号単価表
ガハヤ T (手川ハ)	箇所						7/40000 12 Elmox
					(14, 165)	
			1.000	16, 882. 00		16, 882	
合 計					(41, 028)	
						301, 110	

第 0014 号 明細表 縁石工								/ 1 68	V. →	1 式		
	単位	数	量	単 価	;	金	 額	(上段	<u>: 前 回</u> - 摘	<u>ト段</u> 要	: 今	回)
	中 14	刻	里	中 神	l e	並		第0007号単価	** *	女		
少甲坦児芥ノロツク	m							55,000 万平	10			
標準A型、H200型	111				(36, 450)					
			15. 000	12,003	. 00		180, 045					
歩車道境界ブロック設置工								第0008号単価	表			
1-71-7-1-1-p.	m						04.050)					
切下部A			7 000	14 670	00		24, 052)					
 歩車道境界ブロック設置工			7. 000	14, 672	. 00		102, 704	第0009号単価	表			
	m							別10000万十二回	1			
すりつけ部A	***				(6, 690)					
			2.000	16, 598	. 00		33, 196					
歩車道境界ブロック設置工								第0010号単価	表			
	m				(16, 986)					
標準B型、H200型			19. 000	8, 946	00		16, 986)					
			19.000	0, 940	. 00		109, 914	第0011号単価	 表			
	m							2				
切下部B					(12, 341)					
			7. 000	11, 569	. 00		80, 983	**************************************				
歩車道境界ブロック設置工								第0012号単価	表			
 すりつけ部B	m				(3, 618)					
y y y y pp			2. 000	13, 541	00		27, 082					
縁石復旧工			2.000	10, 011	. 00			第0013号単価	表			
	m											
標準型												
			22.000	5, 235	. 00		115, 170	Att 0.01 A CT 11/2 For				
縁石復旧工								第0014号単価	表			
切下部	m											
			7. 000	5, 520	. 00		38, 640					

02-39-0030-3-006-00 - 16 - 伊賀市

第 0014 号 明細表 縁石工									1 式		
(m. Et la la		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\))/		موسك	(上段 : 前			: 今	回)
細 別 規格	単位	数 量	<u> </u>	単 価	金	額		簡	要		
縁石復旧工							第0015号単価表				
乗入部	m										
米八司		6	000	4, 745. 00		28, 470					
 縁石復旧工		0.	000	4, 745.00		20,410	第0016号単価表				
	m						314 3 1 111124				
すりつけ部											
		4.	000	8, 059. 00		32, 236					
中央島縁石工							第0017号単価表				
	m				(21 110)					
標準型、H250型		9.4	000	7, 148. 00	(31, 110) 243, 032					
中央島縁石工		34.	000	7, 146, 00		2 4 5, 052	第0018号単価表				
1 人叫冰石工	m						7,70010 15 1 IM 2C				
エプロン部 乗入用					(40,000)					
		50.	000	7, 305. 00		365, 250					
分離島縁石工							第0019号単価表				
	m				(243, 390)					
標準型、H200型		266.	000	6, 969. 00	1						
 分離島縁石工		200.	000	0, 909. 00	1	, 853, 754	第0020号単価表				
77 四年四月87日 工	m)(0 0 = 0 0 1 mm)				
切下部					(23, 112)					
		24.	000	9, 457. 00		226, 968					
分離島縁石工							第0021号単価表				
э	m				(15 555					
コーナー用		17	000	0 560 00	(15, 555) 162, 520					
分離島縁石工		17.	000	9, 560. 00		102, 520	第0022号単価表				
	m						7,5002277 中間3				
R1. Om用					(4, 575)					
		5.	000	9, 230. 00		46, 150					

02-39-0030-3-006-00 - 17 - 伊賀市

第 0014 号 明細表 縁石工										1 式	
								(上段	:前回	下段	:今回)
細 別 規格	単位	数	量	単	価	金	額		摘	要	
合 計						(457, 879)				
						3,	706, 174				

第 0015 号 明細表 防護柵工										1 式		
								(上段	:前回	下段	: 今	回)
細別規格	単 位	数	量	単	価	金	額		摘	要		
ガードパイプ設置工(市場単価)								第0019号施二	L単価表			
	m											
コンクリート建込 塗装品 Gp-Cp-2B ダークブラウン						(752, 370)					
			62.000	15	451.00		957, 962					
合 計						(752, 370)					
							957, 962					

第 0016 号 明細表 道路付属物工								1 式		
							(上段 :前 回	下段	: 今	回)
細別規格	単 位	数	量	単 価	金	額	摘	要		
特殊ブロック舗装(施工パッケージ)							CB422530 (0040)			
	m2									
設置 30cm×30cm					(101, 640)				
			20.000	7, 196. 00		143, 920				
合 計					(101, 640)				
						143, 920				

第 0017 号 明細表 附帯工					1式
 細別 規格	単位	数量	単価	 金 額	(上段 : 前 回 下段 : 今 回) 摘 要
コンクリート打設工(防草コンクリート)	1 1-2-2	<i>"</i>	1 Herei		第0020号施工単価表
	m2				
防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ				(812, 946)	
18-8-25(20) 小型車割増有り 高炉		314. 000	3, 709. 00	1, 164, 626	
基面整正 (張りコンクリート工)					第0022号施工単価表
	m2				
		314. 000	906. 00		Managar II W / III - H
進入路工	<i>6</i> - <i>6</i>				第0023号単価表
	箇所				
		1 000	15 169 00	15 169	
		1.000	15, 162. 00	15, 162	
合 計				(812, 946)	
H #1				1, 464, 272	
				1, 101, 212	1
第 0010 日 明如丰、 学取摄数子					1 +

第 0018 号 明細表 道路標識工								1 式		
							(上段 :前 回	下段	: 今	回)
細 別 規格	単位	数	量	単 価	金	額	摘	要		
標識板設置工[警戒・規制・指示・路線](市場単価)							第0023号施工単価表			
	基									
警戒標識										
			4.000	3, 320. 00		13, 280				
道路標識柱・基礎設置工[路側式](市場単価)							第0024号施工単価表			
	基									
単柱式 メッキ品 φ60.5										
		2	20.000	31, 500. 00		630,000				
標識板設置工[警戒·規制·指示·路線](市場単価)							第0025号施工単価表			
to a very	基									
規制標識										
			8.000	3, 320. 00		26, 560				

第 0018 号 明細表 道路標識工					1 式
					(上段 :前 回 下段 :今 回)
細別規格	単 位	数量	単 価	金額	摘 要
標識板設置工[警戒·規制·指示·路線](市場単価)					第0026号施工単価表
Lie - torradi	基				横断歩道(407-A)
指示標識		4 000	0.000.00	10, 000	
標識板設置工		4. 000	3, 320. 00	13, 280	第0024号単価表
(宗 -	箇所				第 002年77 平岡女
環道優先	四//1				
		4.000	58, 344. 00	233, 376	
注意喚起シート					Т.J0100
m 10 1 m 1 5	個所				
みぎをみよう		0.000	11 000 00	05.000	
注意喚起シート		8. 000	11, 900. 00	95, 200	Т.Ј0101
住息喚起ノート	箇所				1,,0101
ひだりをみよう	四//1				
		8.000	11, 900. 00	95, 200	
道路標識柱·基礎設置工[路側式](市場単価)					第0024号施工単価表
W D. B	基				
単柱式 メッキ品 φ60.5		0.000	01 500 00	60,000	
線形誘導標(自発光型)		2. 000	31, 500. 00	63, 000	Т.Ј0102
	個所				1,,0102
矢印(アロー)	114771				
		2.000	50, 500. 00	101,000	
A 31					
合 計				1 070 000	
				1, 270, 896	

第 0019 号 明細表 区画線工					1 式 (上段 :前 回 下段 :今 回)
細別規格	単 位	数量	単 価	金 額	摘要
区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価)					第0028号施工単価表
 実線 幅 15cm 1.5mm (標準) 白	m				
天脉 福 10cm 1. 6mm (原中)		879. 000	285. 00	250, 515	
区画線工 [溶融式・手動] (標準単価)					第0029号施工単価表
 実線 幅 45cm 1.5mm (標準) 白	m				
Toom I om I om I		111.000	645. 00	71, 595	
区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価)					第0030号施工単価表
 矢印・記号・文字 幅 15cm (換算) 1.5mm (標	m				
準) 白		233. 000	548. 00	127, 684	
区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価)					第0029号施工単価表
 実線 幅 45cm 1.5mm (標準) 白	m				
		32. 000	645. 00	20,640	letter and the lateral
区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価)	m				第0031号施工単価表
破線 幅 30cm 1.5mm (標準) 白	111				
		29. 000	535. 00	15, 515	#*************************************
区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価)	m				第0032号施工単価表
破線 幅 15cm 1.5mm (標準) 白	111				
		31. 000	305. 00	9, 455	
合 計					
				495, 404	

02-39-0030-3-006-00 - 21 - 伊賀市

第 0020 号 明細表 交通安全工							1 式	
						(上段 :前 回	下段	: 今回)
細 別 規格	単 位	数	量	単 価	金額	摘	要	
交通誘導警備員費						第0033号施工単価表		
	式							
			1.000	883, 200. 00	883, 200			
\ \ ⇒1								
合 計					883, 200			

DXA05505 土砂等運搬(施工パッケージ) -00177 土砂(岩塊・玉石混り土含む),,	4 km				第 0001 号 施工単価表 1.000 m3 当り
名称	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬(施工パッケージ)	1 1	<i>//</i>	1 11224		CB210110 (0005)
土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1. 000	1, 441. 00	1, 441	
合計	m3	1. 000		1, 441	
単位当り	m3	1. 000	当り	1, 441	
条 件 名 称 J01 土砂等発生現場 J02 積込機種・規格 J03 土質 J04 DID区間の有無 J05 運搬距離明細出力区分 J06 運搬距離(km) J07 運搬距離(km)運搬距離係数 00 DXA05505 [中間計算] A90=H01(A01) = 8 →	8. 00000 (-5	入 力 5C)		条 責0. 28m3 (平積0. 2r ・玉石混り土含む)	
運搬距離条件値 00 DXA05505 [中間計算] A91=H02(A01) = 6 →運搬距離条件番号 00 DXA05505 [中間計算] A92=H03(A01, J04) = 00 DXA05505 [中間計算] A13=A91 = 6 → 6.00	$13 \rightarrow 13.000$,			

02-39-0030-3-006-00 - 23 - 伊賀市

DXA16260表層 (車道・路肩部) (施工パッケー00017表層 (車道・路肩部) (施工パッケーの0017		ファルト混合物(1	(3)		第 0002 号 施工単価表 1.000 m2 当り
名称	単位	数量	単 価	金額	摘 要
表層 (車道・路肩部) (施工パッケージ) 1層当り平均仕上り厚 50 mm, 再生密粒度アスコン(13), プライムコート PK-3	m2	1.000	1, 775. 00	(1, 485) 1, 775	CB410260 (0010)
合計	m2	1. 000		(1, 485) 1, 775	
単位当り	m2	1.000	当り	(1, 485) 1, 775	
条 件 名 称 J01 1層当り平均仕上り厚(mm) J02 平均幅員 J03 材料 J04 施工箇所 J05 締固め後密度(t/m3) J06 瀝青材料種類 J07 アスファルト混合物単価(県単価採用時0) J08 瀝青材単価 J09 費用の内訳材料 00 DXA16260 [中間計算] A03=H01(J04) = 11	> 11. 00000		3 3.0m超 4 再生密粒 1 車道・路 1 締固め後名 2 プライムコート	密度 2.35t/m3 PK-3 合物 0 円/t 価 0 円/L	

02-39-0030-3-006-00 - 24 - 伊賀市

DXA16210 上層路盤(車道・路肩部) (施工/00018 粒度調整砕石 M-30, ,全体仕上り					第	0003 号 1.000		表 当り
名 称	単位	数量	単 価	金額		摘	要	
上層路盤(車道・路肩部)(施工パッケージ)					CB410040	(0011)		
粒度調整砕石 M-30, ,全仕上り厚 140 mm,	m2	1.000	960.00	960				
合計	m2	1.000		960				
単位当り	m2	1.000	当り	960				
条 件 名 称 J01 材料 J04 1層当り平均仕上り厚 J05 全体仕上り厚 J06 施工区分 J08 路盤材単価(県単価採用時0) J09 瀝青材単価 J10 費用の内訳 O0 DXA16210 [中間計算] A01=H02(J01) = 10瀝青材 O0 DXA16210 [中間計算] A10=0 = 0 → 0.0000			40全体仕上り11層施工	- 均仕上り厚 0 mm り厚 140 mm 西 0 円/瀝安t,粒 西 0 円/L		値		

02-39-0030-3-006-00 - 25 - 伊賀市

DXA27335 樹脂系すべり止め舗装工(市場-00027 車道 RPN-301	単価)				第	0004 号 1.000	· 施工単価) m2	あ表 当り
	単位	数量	単価	金額		摘	要	
樹脂系すべり止め舗装工(市場単価)					QX200760	ı		
車道 RPN-301	m2	1.000	6, 660. 00	6, 660				
合計	m2	1.000		6, 660				
単位当り	m2	1.000	当り	6, 660				
条 件 名 称 J01 施工規模 J02 規格・仕様 J03 作業時間帯 J04 作業時間制限 J05 既設アスファルト舗装面の施工 J06 コンクリート舗装面の施工 J07 トップコートの有無 J08 施工幅員 *** 施工規模加算率 ***		入力	2通常(6時2時間制限1既設アス	PN-301 F〜20時) なし ファルト舗装面の ート舗装面の施工 ート有り		値		
01 QX200760 [中間計算] A12=20 = 20 → 20.0 *** 補正計算式(単価×1×S0 or S1/100)×(K1×K2 01 QX200760 [中間計算] A23=TANKA*(1+A12/10 (-5C) 01 QX200760 [中間計算] TANKA=A23 = 6660 →	×K4×K5×1 0)*A16*A18	*A19*A20*A30*A31	= 5550 * (1 + 20	0 / 100) * 1 *	1 * 1 * 1	*1*1-	→ 6660.00	0000

02-39-0030-3-006-00 - 26 - 伊賀市

DXK28305 構造物とりこわし工(標準単位	<u>f</u>)				第	0005 号	施工単	価表
-00034 週休補正なし,無筋構造物,機械加	拖工, 無・昼間	引, 低騒音・低振動	対策する			1. 000	m3	当り
	単位	数量	単 価	金額		摘	要	
構造物とりこわし工					QA430102			
無筋構造物、時間的制約 無、機械施工、機 労 昼間	m3	1.000	9, 204. 00	9, 204				
合計	m3	1.000		9, 204				
単位当り	m3	1.000	当り	9, 204				
条 件 名 称 J01 週休補正区分 J02 規格・仕様 J03 作業区分 J04 時間的制約・作業時間帯 J05 低騒音・低振動対策 *** 低騒音・低振動対策***		入力	値 1 週休補正 1 無筋構造 1 機械施工 1 無・昼間 1 低騒音・何		件	値		
01 QA430102 [中間計算] A17=H02(J02, J05) = *** 補正計算式(単価)×K1 ***	$1.3 \rightarrow 1.30$	0000 (-5C)						
01 QA430102 [中間計算] A23=TANKA*A17 = 70	80 * 1.3 →	9204 (+0C)						

02-39-0030-3-006-00 - 27 - 伊賀市

接遺物とりこわし工	DXK28305 構造物とりこわし工(標準単6					第	0006 号	施工単	価表
構造物とりこわし工 鉄筋構造物、時間的制約 無、機械施工、機	-00035 週休補正なし,鉄筋構造物,機械	施工, 無・昼間	引,低騒音・低振動	対策する			1. 000	m3	当り
鉄筋構造物、時間的制約 無、機械施工、機 m3 1.000 16,541.00 16,541 中位当り m3 1.000 当り 16,541 単位当り m3 1.000 当り 16,541 ※ 件 名 称 入 力 値 ※ 件 値 JO1 週休補正区分 1 週休補正なし 2 鉄筋構造物 2 鉄筋構造物 1 機械施工 1 機械施工 5 1 機械施工 5 1 機械施工 5 1	名 称	単位	数量	単 価	金額		摘	要	
労 昼間 m3 1.000 当り 16,541 単位当り m3 1.000 当り 16,541	構造物とりこわし工					QA430114			
単位当り m3 1.000 当り 16,541 条 件 名 称 入 力 値 条 件 値 J01 週休補正区分 J02 規格・仕様 J03 作業区分 J04 時間的制約・作業時間帯 J05 低騒音・低振動対策 *** (低騒音・低振動対策 *** (1 QA430114 [中間計算] A17=H02(J02, J05) = 1.14 → 1.14000 (-5C)	鉄筋構造物、時間的制約 無、機械施工、機 労 昼間	m3	1.000	16, 541. 00	16, 541				
条 件 名 称	合計	m3	1.000		16, 541				
J01 週休補正区分 1 週休補正なし J02 規格・仕様 2 鉄筋構造物 J03 作業区分 1 機械施工 J04 時間的制約・作業時間帯 1 無・昼間 J05 低騒音・低振動対策 1 低騒音・低振動対策する *** 低騒音・低振動対策*** 01 QA430114 [中間計算] A17=H02(J02, J05) = 1.14 → 1.14000 (-5C)	単位当り	m3	1.000	当り	16, 541				
	J01 週休補正区分 J02 規格・仕様 J03 作業区分 J04 時間的制約・作業時間帯 J05 低騒音・低振動対策 *** 低騒音・低振動対策***	= 1.14 → 1.1		1週休補正プラ2鉄筋構造物1機械施工1無・昼間	なし 勿	件	値		

02-39-0030-3-006-00 - 28 - 伊賀市

DXK27070 ガードレール撤去工(市場単価))				第	0007 号	施工単	価表
-00036 G r - C - 4E (土中建込用)						1.000	m	当り
名 称	単位	数量	単 価	金額		摘	要	
ガードレール撤去工 (市場単価)					QX041100			
土中建込 Gr-A・B・C-4E	m	1.000	1, 080. 00	1, 080				
合計	m	1. 000		1, 080				
単位当り	m	1.000	当り	1, 080				
条 件 名 称 J01 規格 J02 作業時間帯 J03 作業時間制限		入 力	値 2 Gr-C- 2 通常(6時 2 時間制限が		件 引)	値		
*** 補正計算式=単価*K1*K2 *** 01 QX041100 [中間計算] A23=TANKA*A16*A13 =	1080 * 1 >	k 1 → 1080 (+0C)						

DXA18030 殻運搬(施工パッケージ) -00038 舗装版破砕, , 9.1 km					第 0008 号 施工単価表 1.000 m3 当り
名称	単位	数量	単 価	金額	摘 要
殻運搬(施工パッケージ)					CB227010 (0021)
舗装版破砕	m3	1.000	3, 201. 00	3, 201	
슴計	m3	1. 000		3, 201	

02-39-0030-3-006-00

- 29 -

伊賀市

DXA18030					第 000	08 号 施工	単価表
-00038 舗装版破砕,, 9.1 km						1.000 m3	当り
名称	単位	数量	単 価	金額		摘 要	
単位当り	m3	1. 000	当り	3, 201			
条 件 名 称 J01 殻発生作業 J02 積込工法区分 J03 DID区間の有無 J04 運搬距離明細出力区分 J05 運搬距離(km) J06 運搬距離(km) J07 費用の内訳		入力	値 2 舗装版破役 4 機械積込の 1 無し 2 明示しない 0 0 km 9.1 ; 9.1 kn 1 全ての費り	(騒音対策不要、舗装 ハ n		値 (
運搬距離係数 00 DXA18030 [中間計算] A90=H01(A01) = 6 →運搬距離条件値 00 DXA18030 [中間計算] A91=H02(A01) = 5 →運搬距離条件番号 00 DXA18030 [中間計算] A92=H03(A01, J03) = 1 00 DXA18030 [中間計算] A12=A91 = 5 → 5.000 00 DXA18030 [中間計算] A20=2 = 2 → 2.00000	5. 00000 (-5C) 12 → 12. 00000 000 (-5C)	(-5C)					

DXA18030	殻運搬(施工パッケージ)	第 0009 号 施工単価	第 0009 号 施工単価表						
-00039	00039 コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし,, 9.1 km								
	名 称	単位	数量	単 価	金額	摘 要			
殻運搬(施工パック	ケーシ゛)					CB227010 (0022)			
コンクリート(無筋・鉄	筋)構造物とりこわし	m3	1. 000	1, 840. 00	1,840				

02-39-0030-3-006-00 - 30 -

DXA18030 -00039	殻運搬(施工パックー コンクリート(無筋・鉄筋)		bl. 9.1	km			第	0009 号 1.000	施工単価表 m3 当り
	名 称	, III, 22 / C / C /	単位	数量	単価	金額		 摘	要
	71 77		+117		——————————————————————————————————————	亚 积		1161	<u> </u>
合計			m3	1. 000		1,8	40		
単位当り			m3	1.000	当り	1, 8	40		
J01	業 区分)有無 明細出力区分 (km) (km) 訳 [[中間計算] A90=HG :値 [中間計算] A91=HG	$02 (A01) = 11 - 03 (A01, J03) = 01 = 11 \rightarrow 11.$	→ 11.00000 4 → 4.0000 00000 (-5C)	(-5C) 0 (-5C)	1 機械 1 無し 2 明示 0 0 km 9.1 ; 9	마(無筋・鉄筋)構造 積込 しない	条件	値	

02-39-0030-3-006-00 - 31 - 伊賀市

DXK28025 区画線消去工〔削り取り式〕(標 -00044	栗準単価)					0010 号 1,000.000		5表 当り
名称	単位	数量	単 価	金額		摘	要	
区画線消去工					QA040502			
削取り式 15cm換算、時間的制約 無、機・労 昼間	m	1, 000. 000	484. 00	484, 000				
軽油 パトロール給油					ZX080020			
一般用	L	67. 000	100.00	6, 700				
ガソリン スタンド					ZX080010			
レギュラー80オクタン価以上	L	37. 000	121. 00	4, 477				
合計	m	1, 000. 000		495, 177				
単位当り	m	1.000	当り	495				
条 件 名 称 J01 週休補正区分 J02 消去種別 J03 時間的制約・作業時間帯 J04 費用の内訳 01 H05(J01) [歩掛計算] 1000 * 1 → 1000.00 02 ZX080020 [歩掛計算] 67 * 1 → 67.00 (-2 03 ZX080010 [歩掛計算] 37 * 1 → 37.00 (-2	R)	入力	値 1 週休補正だ 1 削取り式 1 無・昼間 1 全ての費用	15cm 換算	件	値		

02-39-0030-3-006-00 - 32 - 伊賀市

DXA06620 重力式擁壁(施工パッケージ) -00047 18-8-40(高炉), W/C=60%以下, 砕石	第 0011 号 施工単価表 10.000 m3 当り				
名称	単位	数量	単 価	金額	摘要
重力式擁壁(施工パッケージ) 18-8-40(高炉),砕石有,均コン無,W/C=60%以下,小型車割増有	m3	10. 000	51, 227. 00	(222, 560) 512, 270	CB226320 (0023)
合計	m3	10. 000		(222, 560) 512, 270	
単位当り	m3	1. 000	当り	(22, 256) 51, 227	
条 件 名 称 J01 擁壁平均高さ J02 コンクリート規格 J03 水セメント比 J04 生コン単価(加算含、県単価は0) (円/m3) J05 基礎砕石の有無 J06 均しコンクリートの有無 J07 養生工の種類 J08 小型車割増 J09 圧送管延長距離区分 J10 化粧型枠工数量(m2/10m3) J11 化粧型枠材数量(m2/100m2)(ロス含む) J12 化粧型枠材単価(円/m2)		入 力	値 1 1m超2m未流 3 18-8-40(元 3 W/C=60%以 0 生コン単価 2 砕石有 1 均コン無 1 一般養生 1 小型車割り 1 延長なし 0 0 0 0	高炉) (下 0 円/m3	件值

02-39-0030-3-006-00 - 33 - 伊賀市

DXK28505 U型側溝設置工 I (標準単価) -00049 週休補正なし, ソケット付ベンチフ	リュート40	00 通堂魁品 施工領	新所補正無 設置		第	0012 号 10,000		西表 当り
名称	単位	数量	単価	金額		摘	···· 要	= 7
排水構造物工[U型側溝]	7-12-		— іш	亚,脉	QA070106	11141		
時間的制約 無、L=2000mm 1000kg/個以下、機·労 昼間	m	10. 000	2, 961. 00	29, 610				
鉄筋コンクリートBF					ZX063970			
400 ソケット付 三重県型	本	5. 000	0.00	0				
合計	m	10. 000		29, 610				
単位当り	m	1.000	当り	2, 961				
条 件 名 称 J01 週休補正区分 J02 U型側溝の規格 J03 時間的制約・作業時間帯 J04 施工箇所における補正 J05 基礎材の種類 J06 再利用撤去区分 J07 基礎材数量(不要な場合入力省略)(m3/10m) J08 砕石見積単価(県単価採用時0)(円/m3) J09 リサイル認定製品区分 *** K4:基礎砕石を施工しない場合 *** 00 DXK28505 [中間計算] A50=0.87 = 0.87 → 0 02 H03(J02, J09) [歩掛計算] 5 * 1 → 5.00 (-2R)	.870 (-3R)		 無・昼間 施工箇所補 	ナベンチフリュ <i>ー</i>	件 ム400	値		

02-39-0030-3-006-00 - 34 - 伊賀市

DXK28530 蓋版設置工Ⅱ (標準単価)					第	0013 号	施工単	価表
-00050 蓋版材料費計上なし,施工箇所補	正無,設置					10.000	枚	当り
名称	単位	数量	単 価	金額		摘	要	
排水構造物工[蓋版]					QA070504			
時間的制約 無、コンクリート製・鋼製40を超え170kg/枚、機・労 昼間	枚	10.000	771.00	7,710				
合計	枚	10. 000		7, 710				
単位当り	枚	1.000	当り	771				
条 件 名 称 J01 週休補正区分 J02 蓋版設置の規格・仕様 J03 時間的制約・作業時間帯 J04 蓋版の種類 J05 蓋版の単価(円/枚) J06 施工箇所における補正 J07 再利用撤去区分		入力	1 無・昼間	70kg/枚以下 費計上なし	件	値		

DXA08001	108001 コンクリート(施工パッケージ)								
-00053	-00053 無筋・鉄筋構造物, 18-8-40, 高炉, W/C=60%以下, 小型車割増有り								
	名 称	単位	数量	 単 価	金額	摘 要			
コンクリート(施	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	平江		- 平 岬	-				
	1.1. 1/1 V				(229, 290)	CB240010 (0025)			
無筋·鉄筋構造物下,小型車割増有	J,18-8-40(高炉),W/C=60%以 り	m3	10. 000	34, 713. 00	347, 130				

DXA08001 -00053	コンクリート(施工パッケージ) 無筋・鉄筋構造物,18-8-40,高炉,	W/C=60%以了	下, 小型車割増有り			第	0014 号 施工単価表 10.000 m3 当り
	名称	単位	数量	単 価	金額		摘 要
合計		m3	10. 000		(229, 290) 347, 130		
単位当り		m3	1. 000	当り	(22, 929) 34, 713		
J01 構造物種別 J02 打設工法 J03 コンクリート規格 J04 セメント種 J05 水セメント J06 生3ン単価(J07 小型車割増 J09 養生工の種 J13 費用の内訳	比 加算含、県単価は0)(円/m3)		入力	値 1 無筋・鉄約 2 バックおウ(クレ 3 18-8-40 3 高炉 3 W/C=60%以 0 生コン単価 2 小型車割却 2 一般養生 1 全ての費料	/-ン機能付)打設 以下 の 円/m3 増有り	件	値

DXA08021 型枠(施工パッケージ) -00054 一般型枠					第 0015 号 施工単価表 100.000 m2 当り
名 称	単位	数量	単 価	金額	摘要
型枠(施工パッケージ)					CB240210 (0026)
一般型枠	m2	100. 000	4, 149. 00	414, 900	
合計	m2	100. 000		414, 900	

02-39-0030-3-006-00

- 36 - 伊賀市

	型枠(施工// 一般型枠	゜ッケーシ゛)								第	0015	号 施工単 00 m2	価表 当り
名	, ;]	称		単位	数	量)	単 価	金額		摘	要	
単位当り				m2		1.000	当り		4, 149				
	条件	- 名	称		Į.	人 力	値		条	件	値		
J01 型枠の種類							1	一般型枠					
J02 構造物の種類							5	均しコンクリー	-}				
J03 化粧型枠材数量	量(ロス含む	ري) (m2/100	m2)				0	化粧型枠	対数量 0 m2/100m2	2			
J04 化粧型枠材単位	価(円/m2)						0	化粧型枠	対単価 0 円/m2				
J05 撤去しない埋調	設型枠(ロン	ス含む) (m2	/100m2				0	撤去しない	ハ埋設型枠 0 m2/1	100 m 2			
J06 撤去しない埋調	設型枠単価	(円/m2)					0	単価 0 円	J/m2				

DXA08001 コンクリート(施工パッケージ)					第 0016 号 施工単価表
-00056 無筋・鉄筋構造物,18-8-25(20),	高炉, W/C=60%	似下,小型車割増	有り		10.000 m3 当り
名称	単位	数量	単 価	金額	摘 要
コンクリート(施工パッケージ) 無筋・鉄筋構造物,18-8-25(高炉),W/C=60%以 下,小型車割増有り	m3	10. 000	34, 713. 00	(229, 290) 347, 130	CB240010 (0027)
合計	m3	10. 000		(229, 290) 347, 130	
単位当り	m3	1. 000	当り	(22, 929) 34, 713	
条 件 名 称 J01 構造物種別 J02 打設工法	,	入 力	値 1 無筋・鉄角 2 バックホウ(クレ	条	件值

DXA08001 コンクリート(施工パッケージ)					第	0016 号	施工単	価表
-00056 無筋・鉄筋構造物, 18-8-25 (20)),高炉,₩/C=60%	%以下,小型車割増	有り			10.000	m3	当り
J03 コンクリート規格			2 18-8-25 (2	0)				
J04 セメント種別			3 高炉					
J05 水セメント比			3 W/C=60%以					
「06 生コン単価(加算含、県単価は0)(円/m3)			0 生コン単価					
J07 小型車割増			2 小型車割均	曽有り				
[09 養生工の種類			2 一般養生					
J13 費用の内訳			1 全ての費用	Ħ				
00 DXA08001 [中間計算] &(J05=1)EMA="JE0	001'' = 1) 0 =	$0 \to 1.00000$ (-	-5C)					
XA08021 型枠(施工パッケージ)					第	0017 号	施工単	.価表
00057 一般型枠						100.000	m2	当り
h di	- N/11.	W E	\\\\ \\ \\ \\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	مر الم		ماسا		
名 称	単位	数量	単 価	金額		摘	要	
型枠(施工パッケージ)					CB240210	(0028)		
An Intelligence								
一般型枠	m2	100. 000	8, 124. 00	812, 400				
∧ ∌I.	0	100. 000		010 400				
合計	m2	100.000		812, 400				
単位当り	m2	1. 000	 当り	8, 124				
+ 1 <u>4</u> → 7	1112	1.000		0, 124				
		 入 力	 _ 値	 条	 件			
		八八	**	采	11	但		
J01 型枠の種類 J02 構造物の種類			1一般型枠1鉄筋・無角	を は と か				
JU2 博道物の種類			」	力博垣物				

02-39-0030-3-006-00 - 38 - 伊賀市

化粧型枠材数量 0 m2/100m2

撤去しない埋設型枠 0 m2/100m2

化粧型枠材単価 0 円/m2

単価 0 円/m2

J03 化粧型枠材数量(ロス含む)(m2/100m2)

J06 撤去しない埋設型枠単価 (円/m2)

J05 撤去しない埋設型枠(ロス含む)(m2/100m2

J04 化粧型枠材単価(円/m2)

DXA06241 -00065	プレキャス 据付, 基礎砕		(施工パッケート	ÿ`)				第 0018 号 1.00	+ 施工単価表 0 基 当り
	名	Ķ		単位	数量	単 価	金額	摘	要
プレキャスト集	ミ水桝(施工パッケ	ージ)						CB222800 (0030)	
据付,基礎砕石:	無し			基	1.000	2, 717. 00	2, 717		
合計				基	1. 000		2, 717		
単位当り				基	1. 000	当り	2, 717		
J01 作業区分 J02 製品質量 J03 基礎砕石の J04 集水桝単位 J05 費用の内割	の有無 価(円/基)	名	称		入 力	値 1 据付 1 50kg以上 2 基礎砕石 0 集水桝単 1 全ての費	無し 価 0 円/基	件 値	

DXA27088 ガードパイプ設置工(市場単価)				第 0019	号 施工単	価表
-00145 コンクリート建込, 塗装品, Gp-Cp-	-2B, ダークブラ!	ウン			1	.000 m	当り
名 称	単位	数量	単 価	金額	指	· 要	
ガードパイプ設置工(市場単価)					QX045160		
コンクリート建込 塗装品Gp-Cp-2B	m	1. 000	3, 316. 00	3, 316			
ガードパイプ					ZX310810		
Gp-Cp-2B(塗装) ダークブラウン	m	1. 000	12, 135. 00	(12, 135) 12, 135			

02-39-0030-3-006-00

- 39 -

伊賀市

DXA27088 -00145		ペイプ設置工(市場単価 ート建込,塗装品,Gp-Cp		ツ				第	0019 号 1.000		あ表 当り
	名	称	単位	数量	単	価	金額		摘	要	
合計			m	1.000			(12, 135) 15, 451				
単位当り			m	1. 000	当り		(12, 135) 15, 451				
J01 施工区分 J02 品質 J03 規格仕様 J04 塗装色 J05 施工間補 J06 夜間補正 J07 作業部補品 J08 曲線記長増え J11 材料の計	E 分 (cm)	件 名 称		入力	1 4 2 7 1 1 2 0	コンクリー 塗装品 Gp-Cp-2B ダ-クブラウン 20m 以上1 通常(6時 制線部 0 景観色の記	00m 未満 ~20時) なし	件	値		
*** S1:コンク 01 QX045160 *** 曲線部割増 01 QX045160 *** 標準材料費 01 QX045160	[中間計算 *** [中間計算 ***	T工規模加算率 *** [A12=20 = 20 → 20.0 [A17=H05(J08, J01) = [A31=TVAL(H08(J03))	$1.3 \rightarrow 1.30$								
01 QX045160 *** 補正計算式	[中間計算 三単価*(1+S	価÷支柱間隔(m)×3本 (A32=TVAL(H11(J04))) (A00)*K1*K2*K3-(標準校 (TANKA)(A+A10)	/2*3 = 2830 †料費+曲げ加	工費) ***	, ,	(0.1.1			1 . 1 . 2) (22	-0
$01 \text{ QX}045160 \\ 4245) \rightarrow 3316$		[A23=(TANKA*(1+A12/1	100)*A16*A13	*A1 <i>()</i> = (A31*H12(J	U5) +A32)	= (9110) * (1 + 20 / 10)	1 * 1.3) - (668	o∪ * I +

DXA08440 -00148	コンクリート打設工(防草コン 防草コンクリート,クレーン機能	第 0020 号 施工単価表 100.000 m2 当り				
		単位	数量	単価	金額	摘 要
土木一般世話役		人	0. 600	23, 200. 00	13, 920	RX010480 [1]
特殊作業員		人	1. 100	22, 700. 00	24, 970	RX010020 [1]
普通作業員		人	1. 900	19, 600. 00	37, 240	RX010040 [1]
生コンクリート 18-8-25 (20) 通常	, 高炉セメント, W/C=60%以下,	m3	12. 100	21, 400. 00	(258, 940) 258, 940	第0021号施工単価表
	費(賃料)【基準】 後能付き 山積0.28m3	日	0.890	36, 930. 00	32, 867	第0001号運転単価表
諸雑費 Σ[1] * 0.040J	以内	式	1.000		2, 963	X98M203
合計		m2	100. 000		(258, 940) 370, 900	

02-39-0030-3-006-00 - 41 - 伊賀市

DXA08440 ==	ンクリ	一卜打	設工	(防草コン		第	0020 号	· 施工単	.価表				
-00148 防:	防草コンクリート,クレーン機能付きバックホウ,18-8-25(20),小型車割増有り,高炉								炉		100.00	0 m2	当り
名		称			単位	数量	崖	鱼 価	金額		摘	要	
単位当り					m2	1.000	当り		(2, 589) 3, 709				
	条	件	名	称		入力	値		条	件	値		
J01 対象構造物							1	防草コンク	カリート				
J02 施工区分							1	クレーン	幾能付きバックホワ	<mark>う</mark>			
J03 コンクリート規格							1	18-8-25 (2	(0)				
J04 小型車割増							2	小型車割均	曽有り				
J05 セメント種別							2	高炉					
J06 水セメント比							3	W/C=60%以	下				
J07 生コン区分							1	;通常					
J08 単価値(円/m3) 対	普通ポハ	レトランド					0	0 円/m3					
J09 生コンクリート使用量	k(m3/10	00m2)]	10	10 m3/100	m2				
J10 目地材の有無							2	目地材有り	9				

DXA31015 生コンクリート -00148 生コンクリート 18-8-25 (20),高炉セメント,	生コンクリート 18-8-25(20), 高炉セメント, W/C=60%以下,通常											
名称	単位	数量	単 価	金額	摘要							
生コンクリート 18-8-25(20) W/C=60%以下 高炉	m3	1. 000	19, 900. 00	(19, 900)	ZX042450							
小型割増	m3	1. 000	1, 500. 00	(1, 500)	ZX040860							

DXA31015 -00148	生コンクリート 18-8-25 (20),高炉セメント,	W/C=60%以下	,通常				第	0021 号 1.000	施工単価) m3	表当り
	名 称	単位	数量	単	価	金額		摘	要	
合計		m3	1. 000		(21, 400) 21, 400				
単位当り		m3	1.000	当り	(21, 400) 21, 400				
J04 セメント J05 早強セメ J06 水セメン J07 生コン区	車種別 単価加算(円/m3) 種別 ント使用加算(円/m3) ケト比		入力	2	8-8-25 (20 ト型車使用 馬炉セメント 日/m3 /C=60%以下 : 通常 日/m3	条))	件	値		

DXA08410	基面整正	(張りコンクリート工))				第 0022	2 号 施工单	鱼 価表
-00149							100	0.000 m2	当り
	名	称	単位	数量	単 価	金額		商 要	
土木一般世話役							RX010480		
			人	1. 200	23, 200. 00	27, 840			
普通作業員							RX010040		
			人	3. 200	19, 600. 00	62, 720			

02-39-0030-3-006-00 - 43 - 伊賀市

DXA08410 基面整正(張りコンクリートエ -00149					第 0022 号 施工単価表 100.000 m2 当り
名	単位	数量	単 価	金額	摘要
諸雑費					X98M104
	式	1.000		40	
合計	m2	100. 000		90, 600	
単位当り	m2	1. 000	当り	906	
DXK27360 標識板設置工[警戒・規制・指示・ -00163 警戒標識	路線](市場	単価)			第 0023 号 施工単価表 1.000 基 当り
名称	単位	数量	単 価	金額	摘 要
標識板設置(市場単価)					QX220740
警戒・規制・指示・路線	基	1.000	3, 320. 00	3, 320	
合計	基	1.000		3, 320	
単位当り	基	1.000	当り	3, 320	
条 件 名 称 J01 施工規模		入力	値 3 5基以上	条	件值

02-39-0030-3-006-00

- 44 -

伊賀市

DXK27360 -00163	標識板設置工[警戒·規制·指示·路線](市場単価) 警戒標識			第	0023 号 施工単価表 1.000 基 当り
J02 仕様 J03 作業時間帯 J04 作業時間制		2 2 2	警戒標識 通常(6時~20時) 時間制限なし		
*** 補正計算式= 01 QX220740	単価*(1+S/100)*K1*K2 *** [中間計算]A23=TANKA*(1+A12/100)*A16*A18 = 3320 * (1 +	0 / 100) * 1 * 1 → 3320 (+0C)		

DXK27340 道路標識柱·基礎設置工[路側式](市場単価))			第	0024 号施工	単価表
-00171 単柱式,メッキ品,φ60.5						1.000 基	当り
名称	単位	数量	単 価	金額		摘要	
標識柱・基礎設置 路側式 (市場単価)					QX220020		
単柱式 メッキ φ 60.5	基	1.000	31, 500. 00	31, 500			
合計	基	1. 000		31, 500			
単位当り	基	1.000	当り	31, 500			
条 件 名 称 J01 施工規模 J02 規格 J03 仕様 J04 柱径 J05 作業時間帯 J06 作業時間制限 J07 曲げ支柱本数(本/基) J08 曲げ支柱φ101.6 (路側式)単価(円/本) 00 DXK27340 [中間計算] A14=(J03-1)*4+J04 =	(1-1)	入 力 * 4 + 1 → 1.000	値 3 5基以上 1 単柱式 1 メッキ品 1 φ60.5 2 通常(6時 2 時間制限が 0 0 00 (-5C)		件	値	

DXK27360 標識板設置工[警戒・規制・指示・	路線](市場	単価)			第	0025 号	施工単位	表
-00164 規制標識						1.000) 基	当り
名称	単位	数量	単 価	金額		摘	要	
標識板設置 (市場単価)					QX220740			
警戒・規制・指示・路線	基	1.000	3, 320. 00	3, 320				
合計	基	1. 000		3, 320				
単位当り	基	1. 000	当り	3, 320				
条 件 名 称 J01 施工規模 J02 仕様 J03 作業時間帯 J04 作業時間制限 *** 補正計算式=単価*(1+S/100)*K1*K2 ***		入力	値 3 5基以上 3 規制標識 2 通常(6時 2 時間制限力		件	値		
01 QX220740 [中間計算] A23=TANKA*(1+A12/10	00)*A16*A18	= 3320 * (1 + 0	/ 100) * 1 * 1	→ 3320 (+0C)				

DXK27360 標識板設置工[警戒・規制・指示・	路線](市場	単価)			第	0026 号	施工単	価表
-00175 指示標識						1.000) 基	当り
名 称	単位	数量	単 価	金額		摘	要	
標識板設置 (市場単価)					QX220740			
警戒・規制・指示・路線	基	1. 000	3, 320. 00	3, 320				
合計	基	1.000		3, 320				
単位当り	基	1. 000	当り	3, 320				
条 件 名 称 J01 施工規模 J02 仕様 J03 作業時間帯 J04 作業時間制限		入力	値 3 5基以上 4 指示標識 2 通常(6時 2 時間制限力		件	値		
*** 補正計算式=単価*(1+S/100)*K1*K2 ***								
01 QX220740 [中間計算] A23=TANKA*(1+A12/10	0)*A16*A18	= 3320 * (1 + 0	/ 100) * 1 * 1	→ 3320 (+0C)				

DXK27356 標識板設置工[案内標識(路線番	号除く)](市	ī場単価)			第	0027 号		
-00166 新設, 2. 0m2未満, 広角プリズム						1. 000	m2	当り
名称	単位	数量	単 価	金額		摘	要	
標識板設置〔案内標識〕 (市場単価)					QX220530			
広角プリズム 2.0m2未満	m2	1.000	138, 915. 00	138, 915				

02-39-0030-3-006-00 - 47 - 伊賀市

A 称 単位 数 量 単 価 金 額 摘 要 日本	DXK27356標識板設置工[案内標識(路線番ー00166新設, 2. 0m2未満, 広角プリズム	号除く)](†	7場単価)			第	0027 号 7 1.000 i	施工単価表 m2 当り
単位当り m2 1.000 当り 138,915	名 称	単位	数量	単 価	金額		摘	要
条件名称 入力値 条件値 J01 作業内容 1 新設 J02 標識板の規格 1 2.0m2未満 J03 反射シートの種類 1 広角プリズム J04 施工規模加算 2 10m2未満 J05 時間的制約を受ける場合の補正 1 時間制限なし J06 夜間作業の補正 1 通常(6時~20時) J07 標識板の裏面塗装(片持式、門型式に限る) 1 裏面塗装なし *** S1:施工規模加算率 ****	合計	m2	1.000		138, 915			
J01 作業内容1新設J02 標識板の規格12.0m2未満J03 反射シートの種類1広角プリズムJ04 施工規模加算210m2未満J05 時間的制約を受ける場合の補正1時間制限なしJ06 夜間作業の補正1通常(6時~20時)J07 標識板の裏面塗装(片持式、門型式に限る)1裏面塗装なし*** S1:施工規模加算率 ***	単位当り	m2	1.000	当り	138, 915			
*** 補正計算式=単価×(1+S/100)×K1×K2 ***	J01 作業内容 J02 標識板の規格 J03 反射シートの種類 J04 施工規模加算 J05 時間的制約を受ける場合の補正 J06 夜間作業の補正 J07 標識板の裏面塗装(片持式、門型式に限る) *** S1:施工規模加算率 *** 01 QX220530 [中間計算] A10=5 = 5 → 5.000	(-3R)	入力	1 新設 1 2.0m2未記 1 広角プリ 2 10m2未認 1 時間制限 1 通常(66	満 J ズム	件	値	

		第 0028 号 施工単価表
		1,000.000 m 当り
数 量 単 価	全類	 摘 要
<u> </u>		QA040102
4.000.000		4.10.1010
1, 000. 000 171. 00	171,000	
	数量 単価 1,000.000 171.00	

DXK28015 区画線工〔溶融式・手動〕(標準) -00151 実線 幅 15cm, 1.5mm (標準), 白	進単価)				第 0028 号 施工単価表 1,000.000 m 当り	
名称	単位	数量	単 価	金額	摘要	
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融 ガラスビーズ含有量15~18% 白 比重2.0	kg	570. 000	162. 00	92, 340	ZX300310 [9]	
接着用プライマー 区画線用 色- 比重0.9	k g	25. 000	350. 00	8, 750	ZX300710 [9]	
カ゛ラスビーズ ガラスビーズ JIS R 3301 1号(0.106~0.850mm)色- 比重-	k g	25. 000	150. 00	3, 750	ZX300750 [9]	
軽油 パトロール給油 一般用	L	44. 000	100. 00	4, 400	ZX080020 [9]	
諸雑費 Σ[9] * 0.05	式	1. 000		5, 462	X981036	
合計	m	1, 000. 000		285, 702		
単位当り	m	1.000	当り	285		
条 件 名 称 J01 週休補正区分 J02 規格・仕様区分		入 力 1 1	値 L 週休補正な L 実線 幅 15		件值	

DXK28015 区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価)		第 0028 号 施工単価表
-00151 実線 幅 15cm, 1.5mm (標準), 白		1,000.000 m 当り
J03 時間的制約・作業時間帯 J04 供用区分 J05 排水性舗装区分 J06 塗布厚 J07 塗料区分 J08 塗料規格 J09 プライマー規格	1 1 1 1 1 1	無・昼間 供用区間 通常舗装(排水性舗装以外) 1.5mm (標準) 白 溶融式 ガラスビーズ含有量 15~18% アスファルト舗装
J10 費用の内訳	1	全ての費用
01 H17(J01)		

DXK28015 区画線工〔溶融式・手動〕(標準	進単価)				第 0029 号 施工単価表
-00152 実線 幅 45cm, 1.5mm (標準), 白					1,000.000 m 当り
名 称	単位	数量	単 価	金額	摘要
区画線設置工[溶融式(手動)][供用区間]					QA040120
実線 45cm、時間的制約 無、機·労 昼間	m	1, 000. 000	309. 00	309, 000	
路面標示用塗料 3種1号					ZX300310
JIS K 5665 溶融 ガラスビーズ含有量15~18% 白 比重2.0	k g	1, 700. 000	162. 00	275, 400	[9]
接着用プライマー					ZX300710
区画線用 色- 比重0.9	k g	75. 000	350. 00	26, 250	[9]

DXK28015 区画線工〔溶融式・手動〕(標準) -00152 実線 幅 45cm, 1.5mm (標準), 白	単価)				第 0029 号 施工単価表 1,000.000 m 当り
名称	単位	数量	単 価	金額	摘 要
カ゛ラスビーズ ガラスビーズ JIS R 3301 1号(0.106~0.850mm)色- 比重-	k g	75. 000	150. 00	11, 250	ZX300750 [9]
軽油 パトロール給油 一般用	L	80. 000	100.00	8,000	ZX080020 [9]
諸雑費 Σ[9] * 0.05	式	1. 000		16, 045	X981036
合計	m	1, 000. 000		645, 945	
単位当り	m	1.000	当り	645	
条 件 名 称 J01 週休補正区分 J02 規格・仕様区分 J03 時間的制約・作業時間帯 J04 供用区分 J05 排水性舗装区分 J06 塗布厚 J07 塗料区分 J08 塗料規格 J09 プライマー規格 J10 費用の内訳		入力	1 1.5mm (標 1 白	5cm 排水性舗装以外) 準) ラスビーズ含有量 1 も	件 値 5~18%

02-39-0030-3-006-00 - 51 - 伊賀市

DXK28015	区画線工〔溶融式·手動〕(標準単価)	第 0029 号 施工単価表
-00152	実線 幅 45cm, 1.5mm (標準),白	1,000.000 m 当り
02 H02 (J07, J08)	[歩掛計算] 1000 * 1 → 1000.00 (-2R) [歩掛計算] 1700 * 1 → 1700.00 (-2R) [歩掛計算] 75 * 1 → 75.00 (-2R) [歩掛計算] 75 * 1 → 75.00 (-2R) [歩掛計算] 80 * 1 → 80.00 (-2R)	

	-00153 矢印・記号・文字 幅 15cm (換算),1.5mm (標準),白										
名称	単位	数量	単 価	金額	摘要						
区画線設置工[溶融式(手動)][供用区間]					QA040174						
矢印·記号·文字 15cm、時間的制約 無、機·労 昼間	m	1, 000. 000	427. 00	427, 000							
路面標示用塗料 3種1号					ZX300310 [9]						
JIS K 5665 溶融 ガラスビーズ含有量15~18% 白 比重2.0	k g	570. 000	162. 00	92, 340							
接着用プライマー					ZX300710 [9]						
区画線用 色- 比重0.9	k g	25. 000	350. 00	8, 750							
カ゛ラスヒ゛ース゛					ZX300750 [9]						
ガ゛ラスビーズ JIS R 3301 1号(0.106~0.850mm)色- 比重-	kg	25. 000	150.00	3, 750							
軽油 パトロール給油					ZX080020 [9]						
一般用	L	110.000	100.00	11, 000							

02-39-0030-3-006-00 - 52 - 伊賀市

DXK28015 区画線工〔溶融式・手動〕(標準-00153 矢印・記号・文字 幅 15cm (換算		標準),白					第	0030 号 1,000.000		i価表 当り
名称	単位	数量	単	価	金額			 摘	要	
諸雑費							X981036			
Σ [9] * 0.05	式	1.000			5, 7	92				
合計	m	1, 000. 000			548, 6	32				
単位当り	m	1.000	当り		5	48				
条 件 名 称 J01 週休補正区分 J02 規格・仕様区分 J03 時間的制約・作業時間帯 J04 供用区分 J05 排水性舗装区分 J06 塗布厚 J07 塗料区分 J08 塗料規格 J09 プライマー規格 J10 費用の内訳 01 H17(J01) [歩掛計算] 1000 * 1 → 1000.00 02 H02(J07, J08) [歩掛計算] 570 * 1 → 570.00 (03 H03(J09) [歩掛計算] 25 * 1 → 25.00 (-2) 04 ZX300750 [歩掛計算] 25 * 1 → 25.00 (-2)	-2R) R)	入力	13 1 1 1 1 1 1 1	無・昼間 供用区間 通常舗装 1.5mm(標 白	号・文字 幅 (排水性舗装具 標準) *ラスビーズ含有 装	以外)		値		

02-39-0030-3-006-00 - 53 - 伊賀市

DXK28015 区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価) 第 0031 号 施工単価表 -00155 破線 幅 30cm, 1.5mm (標準), 白 当り 1,000.000 m 名 称 単位 数量 単 価 金額 要 区画線設置工[溶融式(手動)][供用区間] QA040138 破線 30cm、時間的制約 無、機·労 昼間 1,000.000 309, 00 309,000 m 路面標示用塗料 3種1号 ZX300310 [9] JIS K 5665 溶融 ガラスビーズ含有量15~18% 白 1, 130, 000 162.00 183,060 k g 比重2.0 接着用プライマー ZX300710 [9] 区画線用 色- 比重0.9 50.000 350.00 17,500 k g カ゛ラスヒ゛ース゛ ZX300750 [9] | カ゛ラスヒ゛ース゛ JIS R 3301 1号(0.106~0.850mm) 色-7,500 50.000 150.00 k g 比重-軽油 パトロール給油 ZX080020 [9] 一般用 L 80.000 100.00 8,000 諸雑費 X981036 $\Sigma[9] * 0.05$ 式 1.000 10,803 合計 535, 863 1,000.000 m

DXK28015 区画線工〔溶融式・手動〕(標 -00155 破線 幅 30cm, 1.5mm (標準),					第 0031 号 施工単価表 1,000.000 m 当り
名称	単位	数量	単 価	金額	摘要
単位当り	m	1.000		535	
条 件 名 称 J01 週休補正区分 J02 規格・仕様区分 J03 時間的制約・作業時間帯 J04 供用区分 J05 排水性舗装区分 J06 塗布厚 J07 塗料区分 J08 塗料規格 J09 プライマー規格 J10 費用の内訳 01 H17(J01) [歩掛計算] 1000 * 1 → 1000. 02 H02(J07, J08) [歩掛計算] 1130 * 1 → 1130. 03 H03(J09) [歩掛計算] 50 * 1 → 50.00 (04 ZX300750 [歩掛計算] 50 * 1 → 50.00 (05 ZX080020 [歩掛計算] 80 * 1 → 80.00 (00 (-2R) (-2R) (-2R)	入一力	1 1.5mm (標 1 白	0cm 排水性舗装以外) 準) ラスビーズ含有量 1: セ	件 値 5~18%
DXK28015 区画線工〔溶融式・手動〕(標					第 0032 号 施工単価表
-00156 破線 幅 15cm,1.5mm(標準),	Ξ				1,000.000 m 当り
名 称	単位	数量	単 価	金額	摘要
区画線設置工[溶融式(手動)][供用区間]					QA040126
破線 15cm、時間的制約 無、機·労 昼間	m	1, 000. 000	190.00	190, 000	

DXK28015 区画線工〔溶融式・手動〕 (標準 つ00156 破線 幅 15cm, 1.5mm (標準), 白	進単価)				第 0032 号 施工単価表 1,000.000 m 当り
名称	単位	数量	単 価	金額	摘 要
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融 ガラスビーズ含有量15~18% 白 比重2.0	k g	570. 000	162. 00	92, 340	ZX300310 [9]
接着用プライマー 区画線用 色- 比重0.9	k g	25. 000	350.00	8, 750	ZX300710 [9]
カ゛ラスビーズ ガラスビーズ JIS R 3301 1号(0.106~0.850mm)色- 比重-	k g	25. 000	150.00	3, 750	ZX300750 [9]
軽油 パトロール給油 一般用	L	49. 000	100.00	4, 900	ZX080020 [9]
諸雑費 $\Sigma[9]*0.05$	式	1. 000		5, 487	X981036
合計	m	1, 000. 000		305, 227	
単位当り	m	1.000	当り	305	
条 件 名 称 J01 週休補正区分 J02 規格・仕様区分		入力	値 1 週休補正な 5 破線 幅 1		件值

DXK28015	区画線工〔溶融式・手動〕(標準単価)		第 0032 号 施工単価表
-00156	破線 幅 15cm,1.5mm(標準),白		1,000.000 m 当り
J03 時間的制約 J04 供用区分 J05 排水性舗約 J06 塗布厚 J07 塗料区分 J08 塗料規格 J09 プライマー		1 1 1 1 1 1	無・昼間 供用区間 通常舗装(排水性舗装以外) 1.5mm (標準) 白 溶融式 ガラスビーズ含有量 15~18% アススァルト舗装
J10 費用の内記	沢	1	全ての費用
01 H17(J01) 02 H02(J07, J08 03 H03(J09)	[歩掛計算] 1000 * 1 → 1000.00 (-2R) 3) [歩掛計算] 570 * 1 → 570.00 (-2R) [歩掛計算] 25 * 1 → 25.00 (-2R)		
04 ZX300750 05 ZX080020	[歩掛計算] 25 * 1 → 25.00 (-2R) [歩掛計算] 49 * 1 → 49.00 (-2R)		

DXK01051 -00173	交通誘導警備員費					第	0033 号施]	に単価表 当り
	名	単位	数量	単 価	金額		摘	Ę.
交通誘導警備員I	3					RX010790		
		人	69. 000	12, 800. 00	883, 200			
合計		式	1. 000		883, 200			
単位当り		式	1. 000	当り	883, 200			
J01 交通誘導警	条 件 名 称 備員A人数		入力	値 0 ; 交通誘導	条 尊警備員A 0 人	件	値	/ T

 DXK01051
 交通誘導警備員費
 第 0033 号 施工単価表

 -00173
 1.000 式 当り

 J02 交通誘導警備員B人数
 69 ; 交通誘導警備員B 69 人

SJ0010 埋戻工 砕石 (M-30)					第 0001 号単価表 10 m3 当り
名称	単位	数量	単 価	金額	摘 要
埋戻し(施工パッケージ)					CB210410 (0007)
土砂	m3	10.000	3, 265. 00	32, 650	
粒度調整砕石					ZX030340
M = 30	m3	10.000	4, 100. 00	41, 000	
合 計	m3	10.000		73, 650	
単位当り	m3	1.000	当り	7, 365	

				第 0002 号単価表 10 m3 当り
単位	数量	単 価	金額	摘 要
				CB210410 (0007)
m3	10. 000	3, 265. 00	32, 650	
				ZX030600
m3	10.000	2, 650. 00	26, 500	
m3	10.000		59, 150	
m3	1. 000	当り	5, 915	
	m3	m3 10.000 m3 10.000	m3 10.000 3, 265.00 m3 10.000 2, 650.00 m3 10.000	m3 10.000 3, 265.00 32, 650 m3 10.000 2, 650.00 26, 500 m3 10.000 59, 150

SJ0030 ベンチフリューム設置工							第 0003	号単価表 10 m	当り
名 称	単位	数量	単	鱼鱼	金	額	摘	要	
U型側溝設置工 I (標準単価)						<u>-</u>	第0012号施工単価表	<u> </u>	
週休補正なし ソケット付ベンチフ リューム400 通常製品 施工箇所補正無 設置	m	10.0	00	2, 961. 00		29, 610			
ベンチフリューム用暗渠							TJ0030		
	本	10.0	00	17, 400. 00		174, 000			
蓋版設置工Ⅱ (標準単価)							第0013号施工単価表		
蓋版材料費計上なし 施工箇所補正無 設置	枚	10.0	00	771. 00		7, 710			
鉄筋コンクリートBF暗渠用蓋							ТЈ0031		
400用	枚	10.0	00	10, 900. 00		109, 000			
コンクリート(施工パッケージ)					(16, 050)	第0014号施工単価表		
無筋・鉄筋構造物 18-8-40 高炉 W/C=60%以 下 小型車割増有り	m3	0. 7	00	34, 713. 00		24, 299			
型枠(施工パッケージ)							第0015号施工単価表		
一般型枠	m2	2.0	00	4, 149. 00		8, 298			
Δ =1		10.0	00		(16, 050)			
合 計	m	10.0	00			352, 917			
						1,605)			
単位当り	m	1.0	90 当り			35, 291			

02-39-0030-3-006-00 - 61 - 伊賀市

SJ0040 取付桝 1					第 0004 号単価表 1 箇所 当り
名称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
コンクリート(施工パッケージ)				(11 00 =	第0016号施工単価表
無筋・鉄筋構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増有り	m3	0.480	34, 713. 00	(11, 005) 16, 662	
型枠(施工パッケージ)					第0017号施工単価表
一般型枠	m2	5. 140	8, 124. 00	41, 757	
基礎砕石(施工パッケージ)					CB221110 (0029)
12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 小型車割増有り	m2	1. 210	1, 423. 00	1, 721	
縞鋼板700*700(2分割) t=4.5mm					ТЈ0040
	組	1.000	70, 000. 00	70, 000	
合 計	箇所	1.000		(11, 005) 130, 140	
単位当り	箇所	1.000	当り	(11, 005) 130, 140	

SJ0050 取付桝 2								第 0005	号単価表 1 箇所	当り
名 称	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要	
コンクリート(施工パッケージ) 無筋・鉄筋構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増有り	m3		0. 510	34, ′	713. 00	(11, 693) 17, 703	第0016号施工単価表		
型枠(施工パッケージ) 一般型枠	m2		5. 480	8, 1	124. 00		44, 519	第0017号施工単価表		
基礎砕石(施工パッケージ) 12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシャラン 40~0 小型車割増有り	m2		1. 210	1,	423. 00		1, 721	CB221110 (0029)		
縞鋼板700*700(2分割)t=4.5mm								ТЈ0040		
	組		1.000	70, 0	000.00		70,000			
堰板工								TJ0041		
	ヶ所		1.000	15, 9	980. 00		15, 980			
用水分水栓 塩ビ製 φ150mm	個		1. 000	2, 3	370. 00	(2, 370) 2, 370	ZX220980		
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無 φ150mm 長4.0m	本		0. 250	7, 1	180. 00	(1, 795) 1, 795	ZX240120		
合 計	箇所		1. 000			(15, 858) 154, 088			

02-39-0030-3-006-00 - 63 - 伊賀市

SJ0050 取付桝 2								第	0005	号単価表 1 箇所	当り
名称	単位	数	量	単 価		金	額		摘	要	
単位当り	箇所		1. 000	当り		(15, 858) 154, 088				
SJ0060 分水桝(一筆用水)								第	0006	号単価表 1 箇所	当り
名称	単位	数	量	単 価		金	額		摘	要	
プレキャスト集水桝(施工パッケージ)								第0018号施工单位	西表		
据付 基礎砕石無し	基		1.000	2,717	. 00		2, 717				
分水桝								ZX065320			
巾650mm以上 高500mm以上 (2型)	個		1.000	10,000	. 00	(10, 000) 10, 000				
硬質塩ビ管 (VP) スリーブ無 φ150mm 長4.0m	本		0. 250	7, 180	. 00	(1, 795) 1, 795	ZX240120			
用水分水栓						,	>	ZX220980			
塩ビ製 φ150mm	個		1.000	2, 370	. 00	(2, 370) 2, 370				
合 計	箇所		1. 000			(14, 165) 16, 882				
単位当り	箇所		1. 000	当り		(14, 165) 16, 882				

02-39-0030-3-006-00 - 64 - 伊賀市

SJ0070 歩車道境界ブロック設置工 標準A型、H200型					第 0007 号単価表 10 m 当り
名称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
歩車道境界ブロック(施工パッケージ)					CB422510 (0031)
設置 B種(180/230×250×600)(両面R) 再 生クラッシャラン RC-40 不要 通常製品	m	10. 000	3, 241. 00	32, 410	
歩車道境界ブロックB種両面R					TJ0071
	個	14. 500	1, 310. 00	18, 995	
歩車道境界ブロックB種両面R(水抜きタイプ)					ТЈ0070
	個	2. 000	2, 920. 00	5, 840	
コンクリート(施工パッケージ)					第0016号施工単価表
無筋・鉄筋構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増有り	m3	1.060	34, 713. 00	(24, 304) 36, 795	
型枠(施工パッケージ)					第0017号施工単価表
一般型枠	m2	3. 200	8, 124. 00	25, 996	
습 計	m	10. 000		(24, 304) 120, 036	
単位当り	m	1. 000	当り	(2, 430) 12, 003	

02-39-0030-3-006-00 - 65 - 伊賀市

SJ0071 歩車道境界ブロック設置工 切下部A					第 0008 号単価表 10 m 当り
名称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
歩車道境界ブロック(施工パッケージ) 設置 各種(600mm以下、50kg未満) 再生クラッシャラ ン RC-40 18-8-25(高炉) 通常製品	m	10.000	4, 929. 00	(8,000) 49,290	CB422510 (0032)
歩車道境界ブロック(切下げ用、横断歩道タ イプ)	個	16. 500	1, 910. 00	31, 515	ТЈ0072
コンクリート(施工パッケージ) 無筋・鉄筋構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増有り	m3	1. 150	34, 713. 00	(26, 368) 39, 919	第0016号施工単価表
型枠(施工パッケージ) 一般型枠	m2	3. 200	8, 124. 00	25, 996	第0017号施工単価表
合 計	m	10. 000		(34, 368) 146, 720	
単位当り	m	1.000	当り	(3, 436) 14, 672	

SJ0072 歩車道境界ブロック設置工 すりつけ部A					第 0009 号単価表 10 m 当り
名称	単位	数量	単 価	金額	摘 要
歩車道境界ブロック(施工パッケージ) 設置 B種(180/230×250×600) (両面R) 再 生クラッシャラン RC-40 18-8-25(高炉) 通常製品	m	10.000	5, 501. 00	(9, 150) 55, 010	CB422510 (0033)
歩車道境界ブロックB種両面R(斜部すりつけ用)	個	16. 500	2, 920. 00	48, 180	TJ0073
コンクリート(施工パッケージ) 無筋・鉄筋構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増有り	m3	1.060	34, 713. 00	(24, 304) 36, 795	第0016号施工単価表
型枠(施工パッケージ) 一般型枠	m2	3. 200	8, 124. 00	25, 996	第0017号施工単価表
合 計	m	10. 000		(33, 454) 165, 981	
単位当り	m	1.000	当り	(3, 345) 16, 598	

SJ0073 歩車道境界ブロック設置工 標準B型、H200型					第 0010 号単価表 10 m 当り
名称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
歩車道境界ブロック(施工パッケージ)					CB422510 (0031)
設置 B種(180/230×250×600)(両面R) 再 生クラッシャラン RC-40 不要 通常製品	m	10.000	3, 241. 00	32, 410	
歩車道境界ブロックB種両面R					ТЈ0071
	個	14. 500	1, 310. 00	18, 995	
歩車道境界ブロックB種両面R(水抜きタイプ)					ТJ0070
	個	2.000	2, 920. 00	5, 840	
コンクリート(施工パッケージ)					第0016号施工単価表
無筋・鉄筋構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増有り	m3	0.390	34, 713. 00	(8, 942) 13, 538	
型枠(施工パッケージ)					第0017号施工単価表
一般型枠	m2	2. 300	8, 124. 00	18, 685	
合 計	m	10. 000		(8, 942) 89, 468	
単位当り	m	1.000	当り	(894) 8, 946	

SJ0074 歩車道境界ブロック設置工 切下部B					第 0011 号単価表 10 m 当り
名称	単位	数量	単 価	金額	摘 要
歩車道境界ブロック(施工パッケージ)				(0.000)	CB422510 (0032)
設置 各種(600mm以下、50kg未満) 再生クラッシャラ ン RC-40 18-8-25(高炉) 通常製品	m	10.000	4, 929. 00	(8, 000) 49, 290	
歩車道境界ブロック(切下げ用、横断歩道タ イプ)					TJ0072
	個	16. 500	1, 910. 00	31, 515	
コンクリート(施工パッケージ)				(0,000)	第0016号施工単価表
無筋・鉄筋構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増有り	m3	0. 420	34, 713. 00	(9, 630) 14, 579	
型枠(施工パッケージ)					第0017号施工単価表
一般型枠	m2	2. 500	8, 124. 00	20, 310	
合 計	m	10. 000		(17, 630) 115, 694	
単位当り	m	1. 000	当り	(1, 763) 11, 569	

SJ0075 歩車道境界ブロック設置工 すりつけ部B					第 0012 号単価表 10 m 当り
名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
歩車道境界ブロック(施工パッケージ)					CB422510 (0033)
設置 B種(180/230×250×600)(両面R) 再 生クラッシャラン RC-40 18-8-25(高炉) 通常製品	m	10.000	5, 501. 00	(9, 150) 55, 010	
歩車道境界ブロックB種両面R(斜部すりつ					ТJ0073
け用)	個	16. 500	2, 920. 00	48, 180	
コンクリート(施工パッケージ)					第0016号施工単価表
無筋・鉄筋構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増有り	m3	0. 390	34, 713. 00	(8, 942) 13, 538	
型枠(施工パッケージ)					第0017号施工単価表
一般型枠	m2	2. 300	8, 124. 00	18, 685	
合 計	m	10.000		(18, 092) 135, 413	
単位当り	m	1.000	当り	(1, 809) 13, 541	

02-39-0030-3-006-00 - 70 - 伊賀市

SJ0076 縁石復旧工 標準型					第 0013 号単価表 10 m 当り
名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
歩車道境界ブロック(施工パッケージ)					CB422510 (0034)
設置 B種(180/230×250×600)(両面R) 不要 不要 通常製品	m	10.000	2, 752. 00	27, 520	
歩車道境界ブロックB種両面R					ТЈ0071
	個	14. 500	1, 310. 00	18, 995	
歩車道境界ブロックB種両面R(水抜きタイプ)					ТЈ0070
	個	2.000	2, 920. 00	5, 840	
合 計	m	10.000		52, 355	
単位当り	m	1.000	当り	5, 235	

SJ0077 縁石復旧工 切下部					第 0014 号単価表 10 m 当り
名称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
歩車道境界ブロック(施工パッケージ)					CB422510 (0035)
設置 各種(600mm以下、50kg未満) 不要 不要 通常製品	m	10.000	2, 369. 00	23, 690	
歩車道境界ブロック(切下げ用、横断歩道タ					ТJ0072
イプ)	個	16. 500	1, 910. 00	31, 515	
合 計	m	10.000		55, 205	
単位当り	m	1.000	当り 	5, 520	

SJ0078 縁石復旧工 乗入部					第 0015 号単価表 10 m 当り
名称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
歩車道境界ブロック(施工パッケージ)					CB422510 (0035)
設置 各種(600mm以下、50kg未満) 不要 不要 通常製品	m	10.000	2, 369. 00	23, 690	
歩車道境界ブロックB種乗入用					ТЈ0074
	m	16. 500	1, 440. 00	23, 760	
合 計	m	10.000		47, 450	
単位当り	m	1. 000	 当り 	4, 745	

SJ0079 縁石復旧工 すりつけ部					第 0016 号単価表 10 m 当り
名称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
歩車道境界ブロック(施工パッケージ)					CB422510 (0031)
設置 B種(180/230×250×600)(両面R) 再 生クラッシャラン RC-40 不要 通常製品	m	10.000	3, 241. 00	32, 410	
歩車道境界ブロックB種両面R(斜部すりつけ用)	個	16. 500	2, 920. 00	48, 180	TJ0073
合 計	m	10. 000		80, 590	
単位当り	m	1. 000	当り	8, 059	

SJ0080 中央島縁石工 標準型、H250型					第 0017 号単価表 10 m 当り
名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
歩車道境界ブロック(施工パッケージ) 設置 C種(180/210×300×600) 再生クラッシャラン RC-40 18-8-25(高炉) 通常製品 W/C=60%以下	m	10.000	5, 507. 00	(9, 150)	CB422510 (0036)
歩車道境界ブロックC種片面R					ТJ0075
	個	16. 500	995. 00	16, 417	
合 計	m	10.000		(9, 150) 71, 487	
単位当り	m	1.000	当り	(915) 7, 148	

02-39-0030-3-006-00 - 75 - 伊賀市

SJ0081 中央島縁石工 エプロン部 乗入用					第 0018 号単価表 10 m 当り
名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
歩車道境界ブロック(施工パッケージ) 設置 各種(600mm以下、50kg未満) 再生クラッシャラ ン RC-40 18-8-25(高炉) 通常製品	m	10.000	4, 929. 00	(8,000)	CB422510 (0032)
歩車道境界ブロックBC種片面R(乗入用)					ТЈ0076
	個	16. 500	1, 440. 00	23, 760	
合 計	m	10.000		(8,000) 73,050	
単位当り	m	1.000	当り	(800) 7, 305	

SJ0082 分離島縁石工標準型、H200型					第 0019 号単価表 10 m 当り
名称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
歩車道境界ブロック(施工パッケージ) 設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシャラン RC-40 18-8-25(高炉) 通常製品 W/C=60%以下	m	10.000	5, 501. 00	(9, 150) 55, 010	CB422510 (0037)
歩車道境界ブロックB種片面R					ТЈ0077
	個	16. 500	890. 00	14, 685	
合 計	m	10.000		(9, 150) 69, 695	
単位当り	m	1.000	当り	(915) 6, 969	

SJ0083 分離島縁石工 切下部					第 0020 号単価表 10 m 当り
名称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
歩車道境界ブロック(施工パッケージ)					CB422510 (0038)
設置 各種(600mm以下、50kg未満) 再生クラッシャラ ン RC-40 不要 通常製品	m	10. 000	2, 817. 00	28, 170	
歩車道境界ブロック(切下げ用、横断歩道タ イプ)					TJ0072
	個	16. 500	1, 910. 00	31, 515	
コンクリート(施工パッケージ)				(9, 630)	第0016号施工単価表
無筋・鉄筋構造物 18-8-25(20) 高炉 W/C=60%以下 小型車割増有り	m3	0. 420	34, 713. 00		
型枠(施工パッケージ)					第0017号施工単価表
一般型枠	m2	2. 500	8, 124. 00	20, 310	
合 計	m	10. 000		(9, 630) 94, 574	
単位当り	m	1.000	当り	(963) 9, 457	

SJ0084 分離島縁石工 コーナー用					第 0021 号単価表 10 m 当り	り
名 称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	
歩車道境界ブロック(施工パッケージ)					CB422510 (0037)	
設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシャラン RC-40 18-8-25(高炉) 通常製品 W/C=60%以下	m	10.000	5, 501. 00	(9, 150) 55, 010		
歩車道境界ブロックB種片面R(コーナー用)					ТЈ0078	
	個	16. 500	2, 460. 00	40, 590		
合 計	m	10.000		(9, 150) 95, 600		
単位当り	m	1. 000	当り	(915) 9, 560		

SJ0085 分離島縁石工 R1.0m用					第 0022 号単価表 10 m 当り
名称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
歩車道境界ブロック(施工パッケージ) 設置 各種(600mm超1000mm以下、50kg以 上150kg未満) 再生クラッシャラン RC-40 18-8-25(高炉)	m	10.000	5, 171. 00	(9, 150) 51, 710	CB422510 (0039)
歩車道境界ブロックB種片面R(R1.0m用)					ТЈ0079
	個	16. 500	2, 460. 00	40, 590	
合 計	m	10.000		(9, 150) 92, 300	
単位当り	m	1.000	当り	(915) 9, 230	

SJ0090 進入路工					第 0023 号単価表 1 箇所 当り
名称	単位	数量	単 価	金 額	摘 要
路体(築堤)盛土(施工パッケージ)					CB210510 (0041)
	m3	4. 400	703. 00	3, 093	
山土					ZX030420
盛土用(現場渡し)	m3	4. 400	2, 200. 00	9, 680	
法面整形(施工パッケージ)					CB220010 (0008)
盛土部 法面締固め有り レキ質土、砂及び砂質 土、粘性土	m2	2. 200	591. 00	1, 300	
人工張芝(施工パッケージ)					CB220910 (0009)
ネット付き	m2	2. 200	495. 00	1, 089	
合 計	箇所	1.000		15, 162	
単位当り	箇所	1.000	当り	15, 162	

SJ0100 標識板設置工 環道優先					第 0024 号単価表 1 箇所	当り
名称	単位	数量	単 価	金 額	摘要	
標識板設置工[案内標識(路線番号除く)](市 場単価)					第0027号施工単価表	
新設 2.0m2未満 広角プリズム	m2	0. 420	138, 915. 00	58, 344		
	公司	1 000		EO 244		
合 計	箇所	1. 000		58, 344		
単位当り	箇所	1. 000	当り	58, 344		

	施工パッケージ単価一覧表									
単価コード	施工名称	単位	標準単価	積算単価	条件名称	条件値				
CB210100 (0001)	掘削(施工パッケージ)	m3	1, 107. 00	1, 062. 00	土質	土砂				
					施工方法	上記以外(小規模)				
					施工数量	標準				
CB210520 (0002)	路床盛土(施工パッケージ)	m3	679. 90	651.00	施工幅員	4.0m以上				
					施工数量	10,000m3未満				
					障害の有無	有り				
CB210510 (0003)	路体(築堤)盛土(施工パッケージ)	m3	372. 30	358. 00	施工幅員	4.0m以上				
	,				施工数量	10,000m3未満				
					障害の有無	有り				
CB210020 (0004)	表土剥取	m3	975. 70	936.00	土質	土砂				
					作業内容	小規模(標準)				
CB210110 (0005)	土砂等運搬(施工パッケージ)	m3	1, 446. 00	1, 441. 00	土砂等発生現場	小規模				
					積込機種·規格	バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)				
					土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
					DID区間の有無	DID区間無し				
					運搬距離 DID無	4. 0km以下				

			施工パッケー	ジ単価一覧表		
単価コード	施工名称	単位	標準単価	積算単価	条件名称	条件値
CB210030 (0006)	床掘り(施工パッケージ)	m3	1, 966. 00	1, 869. 00	土質	土砂
					施工方法	上記以外(小規模)
					費用の内訳	全ての費用
CB210410 (0007)	埋戻し(施工パッケージ)	m3	3, 470. 00	3, 265. 00	施工方法	上記以外(小規模)
					土質区分	土砂
					費用の内訳	全ての費用
CB220010 (0008)	法面整形(施工パッケージ)	m2	620. 40	591.00	整形箇所	盛土部
					法面締固めの有無	法面締固め有り
					現場制約の有無	無し
					土質	は質土、砂及び砂質土、粘性土
					費用の内訳	全ての費用
CB220910 (0009)	人工張芝(施工パッケージ)	m2	577. 00	495.00	芝の種類	ネット付き
CB410260 (0010)	表層(車道・路肩部)(施工パッケージ)	m2	1, 557. 00	1, 775. 00	平均幅員	3. 0m超
	1.1. 97-7				1層当り平均仕上り厚(mm)	1層当り平均仕上り厚 50 mm
					材料	再生密粒度アスコン(13)
					瀝青材料種類	プ [*] ライムコート PK-3
					費用の内訳	全ての費用

02-39-0030-3-006-00 - 84 - 伊賀市

			施工パッケー	・ジ単価一覧表			
単価コード	施工名称	単位	標準単価	積算単価	条件名称	条件値	
CB410040 (0011)	上層路盤(車道・路肩部)(施工パッケージ)	m2	541. 50	960.00	材料	粒度調整砕石 M-30	
	,,,,,,				全仕上り厚	全仕上り厚 140 mm	
				施工区分	1層施工		
					費用の内訳	全ての費用	
CB410030 (0012)	10030(0012) 下層路盤(車道・路肩 m2 1,075.00 部)(施工パッケーシャ))		764. 00	全仕上り厚	全仕上り厚 160 mm		
	HP) (MELLY /) V				施工区分	1層施工	
					材料	再生クラッシャラン RC-40	
					費用の内訳	全ての費用	
CB410010 (0013)	不陸整正(施工パッケージ)	m2	111. 40	106.00	補足材料の有無	無し	
					費用の内訳	全ての費用	
CB410660 (0014)	透水性アスファルト舗装(施工パッケージ)	m2	1, 502. 00	1, 687. 00	平均幅員	2.4m以上	
					1層当り平均仕上り厚(mm)	1層当り平均仕上り厚 40 mm	
					材料	開粒度アスファルト混合物(13)	
CB410031 (0015)	下層路盤(歩道部)(施工パッ ケージ)	m2	713. 50	869.00	全仕上り厚	全仕上り厚 100 mm	
	, • ,				施工区分	1層施工	
				材料	再生クラッシャラン RC-40		
					費用の内訳	全ての費用	

			施工パッケー	・ジ単価一覧表				
単価コード	施工名称	単位	標準単価	積算単価	条件名称	条件値		
CB410650 (0016)	フィルター層(施工パッケージ)	m2	823. 80	1, 128. 00	平均厚さ	100mm以上120mm未満		
					フィルター材単価(円/m3)	フィルター材単価 4100 円/m3		
CB410030 (0017)	下層路盤(車道・路肩部)(施工パッケージ)	m2	1, 872. 00	1, 294. 00	294.00 全仕上り厚 250 mm			
	前)(旭ユハックーシ)				施工区分	2層施工		
					材料	再生クラッシャラン RC-40		
					費用の内訳	全ての費用		
CB430310 (0018)	舗装版破砕(施工パッケージ)	m2	533. 20 516.		舗装版種別	アスファルト舗装版		
					障害等の有無	無し		
					騒音振動対策	騒音振動対策必要		
					舗装版厚	15㎝以下		
					積込作業の有無	積込有り		
					費用の内訳			
CB430510 (0019)	舗装版切断(施工パッケージ))	m	558. 10	538. 00	舗装版種別	アスファルト舗装版		
					アスファルト舗装版厚	15㎝以下		
					費用の内訳	全ての費用		
CB422540 (0020)	歩車道境界ブロック撤去(施 エパッケージ)	m	1, 220. 00	1, 159. 00	再利用区分	再利用		

02-39-0030-3-006-00 - 86 - 伊賀市

			施工パッケー	・ジ単価一覧表		
単価コード	施工名称	単位	標準単価	積算単価	条件名称	条件値
CB227010 (0021)	殻運搬(施工パッケージ)	m3	3, 245. 00	3, 201. 00	殼発生作業	舗装版破砕
					積込工法区分	機械積込(騒音対策不要,舗装版 厚15cm以下)
					DID区間の有無	DID区間無し
					運搬距離 DID無	11.5km以下
					費用の内訳	全ての費用
CB227010 (0022)	010(0022) 殻運搬(施工パッケージ) m3 1,865.00		1, 840. 00	殼発生作業	コンクリート(無筋・鉄筋)構造物とりこわし	
					積込工法区分	機械積込
				DID区間の有無	DID区間無し	
					運搬距離 DID無	9.5km以下
					費用の内訳	全ての費用
CB226320 (0023)	重力式擁壁(施工パッケージ)	m3	44, 920. 00	51, 227. 00	擁壁平均高さ	1.0mを超え2.0m未満
					コンクリート規格	18-8-40(高炉)
					基礎砕石の有無	砕石有
					均しコンクリートの有無	均コン無
					養生工の種類	一般養生
					圧送管延長距離区分	 延長無し
					水セメント比	W/C=60%以下
					小型車割増	小型車割増有

02-39-0030-3-006-00 - 87 - 伊賀市

			施工パッケー	・ジ単価一覧表		
単価コード	施工名称	単位	標準単価	積算単価	条件名称	条件値
CB222850 (0024)	鉄筋コンクリート台付管(施工パッケージ)	m	15, 930. 00	20, 327. 00	作業区分	据付
					管径	500mm
					費用の内訳	全ての費用
CB240010 (0025)	コンクリート(施工パッケージ)	m3	27, 800. 00	34, 713. 00	構造物種別	無筋·鉄筋構造物
					打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設
					コンクリート規格	18-8-40(高炉)
					養生工の種類	一般養生
					水セメント比	W/C=60%以下
					小型車割増	小型車割増有り
				費用の内訳	全ての費用	
CB240210 (0026)	型枠(施工パッケージ)	m2	4, 319. 00	4, 149. 00	型枠の種類	一般型枠
					構造物の種類	均しコンクリート

			施工パッケー	・ジ単価一覧表		
単価コード	施工名称	単位	標準単価	積算単価	条件名称	条件値
CB240010 (0027)	コンクリート(施工パッケージ)	m3	27, 800. 00	34, 713. 00	構造物種別	無筋·鉄筋構造物
					打設工法	バックホウ(クレーン機能付)打設
					コンクリート規格	18-8-25(高炉)
					養生工の種類	一般養生
					水セメント比	W/C=60%以下
					小型車割増	小型車割増有り
					費用の内訳	全ての費用
CB240210 (0028)	型枠(施工パッケージ)	m2	8, 497. 00	8, 124. 00	型枠の種類	一般型枠
					構造物の種類	鉄筋・無筋構造物
CB221110 (0029)	基礎砕石(施工パッケージ)	m2	1, 161. 00	1, 423. 00	砕石の厚さ	12.5cmを超え17.5cm以下
					砕石の種類	再生クラッシャラン 40~0
					小型車割増	小型車割増有り
					費用の内訳	全ての費用
CB222800 (0030)	プレキャスト集水桝(施工パッ ケージ)	基	2, 775. 00	2, 717. 00	作業区分	据付
	y v)				製品質量(kg/基)	50kg以上80kg以下
					基礎砕石の有無	基礎砕石無し
					費用の内訳	全ての費用

02-39-0030-3-006-00 - 89 - 伊賀市

			施工パッケー	・ジ単価一覧表		
単価コード	施工名称	単位	標準単価	積算単価	条件名称	条件値
CB422510 (0031)	歩車道境界ブロック(施工パッ ケージ)	m	5, 290. 00	3, 241. 00	作業区分	設置
					ブ・ロック規格	B種(180/230×250×600) (両面R)
					基礎砕石規格	再生クラッシャラン RC-40
					均し基礎コンクリート規格	不要
					リサイクル認定製品区分	通常製品
CB422510 (0032)	歩車道境界ブロック(施工パッ ケージ)	m	6, 149. 00		作業区分	設置
					ブ゛ロック規格	各種(600mm以下、50kg未満)
					基礎砕石規格	再生クラッシャラン RC-40
					均し基礎コンクリート規格	18-8-25(高炉)
					養生工の有無	養生あり
					リサイクル認定製品区分	通常製品
					水セメント比	W/C=60%以下
					小型車割増	小型車割増有り

			施工パッケー	・ジ単価一覧表		
単価コード	施工名称	単位	標準単価	積算単価	条件名称	条件値
CB422510 (0033)	歩車道境界ブロック(施工パッ ケージ)	m	m 7, 292. 00	5, 501. 00	作業区分	設置
					ブ・ロック規格	B種(180/230×250×600) (両面R)
					基礎砕石規格	再生クラッシャラン RC-40
					均し基礎コンクリート規格	18-8-25(高炉)
					養生工の有無	養生あり
					リサイクル認定製品区分	通常製品
					水セメント比	W/C=60%以下
					小型車割増	小型車割増有り
CB422510 (0034)	歩車道境界ブロック(施工パッ ケージ)	m	4, 849. 00	2, 752. 00	作業区分	設置
					ブロック規格	B種(180/230×250×600) (両面R)
					基礎砕石規格	不要
					均し基礎コンクリート規格	不要
					リサイクル認定製品区分	通常製品
CB422510 (0035)	歩車道境界ブロック(施工パッ ケージ)	m	3, 854. 00	2, 369. 00	作業区分	設置
					ブ・ロック規格	各種(600mm以下、50kg未満)
					基礎砕石規格	不要
					均し基礎コンクリート規格	不要
					リサイクル認定製品区分	通常製品

02-39-0030-3-006-00 - 91 - 伊賀市

			施工パッケー	・ジ単価一覧表		
単価コード	施工名称	単位	標準単価	積算単価	条件名称	条件値
CB422510 (0036)	歩車道境界ブロック(施工パッ ケージ)	m	7, 694. 00	5, 507. 00	作業区分	設置
					ブロック規格	C種(180/210×300×600)
					基礎砕石規格	再生クラッシャラン RC-40
				均し基礎コンクリート規格	18-8-25(高炉)	
					養生工の有無	養生あり
				リサイクル認定製品区分	通常製品	
					水セメント比	W/C=60%以下
					小型車割増	小型車割増有り
CB422510 (0037)	歩車道境界ブロック(施工パッ ケージ)	m	7, 292. 00	5, 501. 00	作業区分	設置
					ブ゛ロック規格	B種 (180/205×250×600)
					基礎砕石規格	再生クラッシャラン RC-40
					均し基礎コンクリート規格	18-8-25(高炉)
					養生工の有無	養生あり
					リサイクル認定製品区分	通常製品
					水セメント比	W/C=60%以下
					小型車割増	小型車割増有り

			施工パッケー	・ジ単価一覧表		
単価コード	施工名称	単位	標準単価	積算単価	条件名称	条件値
CB422510 (0038)	歩車道境界ブロック(施工パッ ケージ)	m	4, 257. 00	2, 817. 00	作業区分	設置
					ブロック規格	各種(600mm以下、50kg未満)
					基礎砕石規格	再生クラッシャラン RC-40
					均し基礎コンクリート規格	不要
					リサイクル認定製品区分	通常製品
CB422510 (0039)	歩車道境界ブロック(施工パッ ケージ)	m	7, 334. 00	5, 171. 00	作業区分	設置
					プ゛ロック規格	各種(600mm超1000mm以下、50kg以 上150kg未満)
					基礎砕石規格	再生クラッシャラン RC-40
					均し基礎コンクリート規格	18-8-25(高炉)
					養生工の有無	養生あり
					リサイクル認定製品区分	通常製品
					水セメント比	W/C=60%以下
					小型車割増	小型車割増有り
CB422530 (0040)	特殊ブロック舗装(施工パッケー ジ)	m2	6, 729. 00	7, 196. 00	作業区分	設置
					ブ゛ロック規格	30cm×30cm
					特殊ブロック	特殊ブロック単価 450 円/枚
CB210510 (0041)	路体(築堤)盛土(施工パッケージ)	m3	727. 70	703. 00	施工幅員	2.5m以上4.0m未満

02-39-0030-3-006-00 - 93 - 伊賀市

KX016100	_				第	0001		価表 当り
名称	単位	数量	単 価	金額		摘	要	
特殊運転手					RX010260			
	人	1.000	22, 900. 00	22, 900				
軽油 パトロール給油					ZX080020			
一般用	リットル	39. 500	100. 00	3, 950				
バックホウ賃料					ZX707160			
排ガス対策 (3次) クローラ, クレーン付山積0. 28m3 1.7 t 吊	供用日	1. 600	6, 300. 00	10, 080				
諸雑費					X98M104			
	式	1.000		0				
合計	Ħ	1.000		36, 930				
単位当り	日	1.000	当り	36, 930				
条 件 名 称 J01 規格 J02 運転労務数量(人/日) J03 燃料消費量(L/日) J04 機械賃料数量(供用日) J05 機種		3	1 1.00 9.5 39.5 1.6 1.6	条 ・ クレーン機能付き ↓ ス対策型(3次基準		値		

02-39-0030-3-006-00 - 94 - 伊賀市

	諸	経	 費	計	 算	書	
種別	単 独 工 事 道路改良工事						
【直接工事費】							
直接工事費	19, 079, 921						
【共通仮設費】							
共通仮設費率分計算							
共通仮設費対象額	19, 079, 921						
直接工事費	19, 079, 921						
処分費 (準備費)	0						
事業損失防止施設費	0						
全処分費等 処分費(準備費+直接工事費)	541, 850						
(+) 支給品費	0						
(一) 非対象額計 [小計]	0						
全処分費等控除額	0						
経費対象外費	0						
管理費区分 5	0						

	諸	経	 費	計	 算	書	
管理費区分 1	0						
管理費区分 2	0						
管理費区分 7	0						
管理費区分 9	0						
管理費区分 K2	0						
共通仮設費対象額	19, 079, 921						
共通仮設費率							
率(補正前)	11. 44%						
率計上額(補正前)	2, 182, 000						
週休補正×施工地域補正	1. 300						
補正率 (加算)	0.00%						
率(補正後)	14. 87%						
共通仮設費 (率計上額)	2, 837, 000						
現場環境改善費率分計算							

	諸	経	費	計	算	書	
対象工事費	19, 079, 921						
直接工事費	19, 079, 921						
(+) 支給品費	0						
(一) 非対象額計 [小計]	541, 850						
直接工事費等に含まれる 全処分費等	541, 850						
経費対象外費	0						
管理費区分 5	0						
管理費区分 1	0						
管理費区分 2	0						
管理費区分 7	0						
管理費区分 9	0						
管理費区分 K1	0						
管理費区分 K4	0						
管理費区分 K2	0						
現場環境改善費対象額	0						

	諸	経	費	計	算	書	
現場環境改善費率							
率							
現場環境改善費(率計上額)	0						
共通仮設費計 [合計]	2, 837, 000						
運搬費(積上分)	0						
準 備 費 (積上分)	0						
事業損失防止施設費 (積上分)	0						
安全費(積上分)	0						
役務費(積上分)	0						
技術管理費(積上分)	0						
営 繕 費 (積上分)	0						
共通仮設費 (率計上額)	2, 837, 000						
現場環境改善費(積上分)	0						
現場環境改善費(率計上額)	0						

	諸	経	費	計	算	書	
【現場管理費】							
現場管理費率分計算							
対象工事費 (純工事費)	21, 916, 921						
直接工事費	19, 079, 921						
共通仮設費	2, 837, 000						
(+) 支給品費	0						
(一) 非対象額計 [小計]	0						
処分費等控除額	0						
経費対象外費	0						
管理費区分 5	0						
管理費区分 2	0						
管理費区分 7	0						
管理費区分 9	0						
管理費区分 K1	0						
管理費区分 K4	0						

	諸	経	費	計	 算	書	
現場管理費対象額	21, 916, 921						
現場管理費率							
率(補正前)	31. 45%						
率計上額(補正前)	6, 892, 000						
週休補正×施工地域補正	1. 100						
補正率 (加算)	0.00%						
率(補正後)	34.60%						
現場管理費(率計上額)	7, 583, 000						
【工場製作】							
間接労務費対象額	0						
管理費区分 7	0						
間接労務費率							
間接労務費	0						
工場管理費対象額	0						
間接労務費	0						

	諸	経	費	計	算	書	
管理費区分 2	0						
管理費区分 7	0						
工場管理費率							
工場管理費 (率計上額)	0						
【機器間接費】							
技術者間接費	0						
機器管理費	0						
【一般管理費】							
一般管理費率分計算							
対象工事費 (工事原価)	29, 499, 921						
純工事費	21, 916, 921						
現場管理費	7, 583, 000						
工期延長等に伴う 現場維持等の費用	0						
工場管理費	0						
機器間接費	0						

	諸	経	費	計	算	書	
(一) 非対象額計 [小計]	0						
処分費等控除額	0						
経費対象外費	0						
管理費区分 9	0						
管理費区分 K1	0						
管理費区分 K2	0						
管理費区分 K3	0						
一般管理費対象工事原価	29, 499, 921						
一般管理費率							
率(補正前)	18. 49%						
率計上額(補正前)	5, 454, 535						
前払金補正係数	1.00						
補正率(加算)	0.00%						
率(補正後)	18. 49%						
一般管理費 (率計上額)	5, 454, 535						
契約保証補正額	11, 799						
契約保証補正率	0.04%						

	諸	経	費	計	算	書	
(当初対象工事原価)	29, 499, 921						
一般管理費等額	5, 466, 334						
調整額	-255						
一般管理費等	5, 466, 079						
スクラップ評価額	0						
工事価格	34, 966, 000						
消費税相当額	3, 496, 600						
本 工 事 費 計	38, 462, 600						

		単	価	登	録	一 覧 表	(資材単価)		
単価コード	名称		規格		単位	適用年版	単価	資源区分 管理費区分	摘要
ТЈ0010	再生砕石 (RM-30)				m3	令和2年10月01日	4, 200. 00		
ТЈ0030	ベンチフリューム用暗渠				本	令和2年10月01日	17, 400. 00	1	
ТЈ0031	鉄筋コンクリートBF暗渠用蓋	400用			枚	令和2年10月01日	10, 900. 00	1	
TJ0040	編鋼板700*700(2分 割)t=4.5mm				組	令和2年10月01日	70, 000. 00	1	
ТЈ0041	堰板工				ヶ所	令和2年10月01日	15, 980. 00	1	
ТЈ0070	歩車道境界ブロックB種両 面R(水抜きタイプ)				個	令和2年10月01日	2, 920. 00	1	
TJ0071	歩車道境界ブロックB種両面R				個	令和2年10月01日	1, 310. 00	1	
TJ0072	歩車道境界ブロック(切 下げ用、横断歩道タイプ)				個	令和2年10月01日	1, 910. 00	1	
TJ0073	歩車道境界ブロックB種両 面R(斜部すりつけ用)				個	令和2年10月01日	2, 920. 00	1	
TJ0074	歩車道境界ブロックB種乗入 用				m	令和2年10月01日	1, 440. 00	1	
TJ0075	歩車道境界ブロックC種片面R				個	令和2年10月01日	995. 00	1	
ТЈ0076	歩車道境界ブロックBC種片 面R(乗入用)				個	令和2年10月01日	1, 440. 00	1	
ТЈ0077	歩車道境界ブロックB種片面R				個	令和2年10月01日	890.00	1	
ТЈ0078	歩車道境界ブロックB種片 面R(コーナー用)				個	令和2年10月01日	2, 460. 00	1	
ТЈ0079	歩車道境界ブロックB種片 面R(R1.0m用)				個	令和2年10月01日	2, 460. 00	1	

02-39-0030-3-006-00 - 104 - 伊賀市

		単 価 登	録	一 覧 表	(資材単価)
単価コード	名称	規格	単位	適用年版	単価 資源区分 摘要 管理費区分
TJ0100	注意喚起シート	みぎをみよう	個所	令和2年10月01日	11, 900. 00 1
TJ0101	注意喚起シート	ひだりをみよう	箇所	令和2年10月01日	11, 900. 00 1
TJ0102	線形誘導標(自発光型)	矢印(アロー)	個所	令和2年10月01日	50, 500. 00 1

		単 価 登	録	一 覧 表	(二次製品)		
単価コード	名称	規格	単位	適用年版	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	資源区分 管理費区分	摘要
ZNX91774 - 00082	境界ブロック	各種	m	令和2年10月01日	0.00	4	ZNX91774
ZNX91774 - 00106	境界ブロック	各種	m	令和2年10月01日	0.00	4	ZNX91774
NX91774 - 00113	境界ブロック	各種	m	令和2年10月01日	0.00	4	ZNX91774
NX91774 00114	境界ブロック	各種	m	令和2年10月01日	0.00	4	ZNX91774
ZNX91774 - 00128	境界ブロック	各種	m	令和2年10月01日	0.00	4	ZNX91774
NX91774 00134	境界ブロック	各種	m	令和2年10月01日	0.00	4	ZNX91774
ZNX91774 - 00140	境界ブロック	各種	m	令和2年10月01日	0.00	4	ZNX91774
ZX062960 - 00131	歩車道境界ブロック	B種:18~20.5×25×60cm	個	令和2年10月01日	0.00	4	ZX062960
ZX062960 - 00137	歩車道境界ブロック	B種:18~20.5×25×60cm	個	令和2年10月01日	0.00	4	ZX062960
ZX062970 - 00080	歩車道境界ブロック	B種:18~23×25×60cm (両面R)	個	令和2年10月01日	0.00	4	ZX062970
ZX062970 - 00094	歩車道境界ブロック	B種:18~23×25×60cm (両面R)	個	令和2年10月01日	0.00	4	ZX062970
ZX062970 - 00098	歩車道境界ブロック	B種:18~23×25×60cm (両面R)	個	令和2年10月01日	0.00	4	ZX062970
ZX062970 - 00101	歩車道境界ブロック	B種:18~23×25×60cm (両面R)	個	令和2年10月01日	0.00	4	ZX062970
ZX062970 - 00117	歩車道境界ブロック	B種:18~23×25×60cm (両面R)	個	令和2年10月01日	0.00	4	ZX062970
ZX062970 - 00119	歩車道境界ブロック	B種:18~23×25×60cm (両面R)	個	令和2年10月01日	0.00	4	ZX062970

02-39-0030-3-006-00 - 106 - 伊賀市

		単 価	登	録	一覧	表(二次製品	1)	
単価コード	名称	規格		単位	適用年版	単価	資源区分 管理費区分	摘要
ZX062980 - 00125	歩車道境界ブロック	C種:18~21×30×	<60cm	個	令和2年10月01日	0.	00 4	ZX062980
ZX063970 - 00049	鉄筋コンクリートBF	400 ソケット付	三重県型	本	令和2年10月01日	0.	00 4	ZX063970