

現年  
公共事業 平成 20 年度 道路交通安全施設整備（地区一） 工事設計書

工事番号 交安（地区 第 121-0- / 号

河川路線名等 (主) 加古川三田線  
工事名 歩道整備工事

工事箇所 三木市別所町下石野

業者用

工 種 公共事業道路交通安全施設整備（地区一括）



# 起工伺兼工事設計書

本庁			県民局							工事業務課			起案 決定 起工番号 第	年	月	日
課長	係長	審査	局長	副局長	県土整備部長	所長	副所長	課長	精算・審査	設計	副所長	課長	担当			

公共事業 平成 20 年度 現年 道路交通安全施設整備（地区一）

工事番号	交 安（地区 第 121-0- / 号				工 事 概 要			
工 事 費					延 長 L =		幅 員 W =	
	実 施 (前回変更) 円	今 回 変 更 円	増 減 額 円			560.00		6.50 (11.25)
設 計 額 [ 基 準 適 用 ]					左 岸 L =		右 岸 L =	
					概 要 名			数 量 単 位
請 負 額					街 渠 工			513.0 m
					街 渠 柵 工			39.0 基
執 行 方 法	請 負	施工日数	日		車 道 舗 装			3760.0 m <sup>2</sup>
		施工期限	平成21年 3月 15日限り		歩 道 舗 装			1630.0 m <sup>2</sup>
					防 護 柵 工			199.0 m

施行管理計画番号	枝番号

會計	
節	
契約方法	
契約理由	

# 工事費内訳書

頁0-0001

費目・工種・種別・細目		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
本工事費							
道路改良							
道路土工							
掘削工							
掘削(土砂)							
ハックホリ掘削積込 土質区分⇒砂・砂質土・粘性土・レキ質土 ハックホリ⇒排出ガス対策型							
		1,100		m <sup>3</sup>			
路体盛土工							
路体(流用土)							
敷均し締固め							
		40		m <sup>3</sup>			

施工 第0-0018号内訳表

# 工事費内訳書

頁0-0002

費目・工種・種別・細目	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
作業土工						
床掘り						
バックホリ床掘 土質区分⇒砂・砂質土・粘性土・レキ質土 バックホリ⇒排出ガス対策型	130	m <sup>3</sup>				
埋戻し						
埋戻工(締固めを含む)	60	m <sup>3</sup>				
基面整正						
基面整正	450	m <sup>2</sup>				
残土処理工						
残土処理						

# 工事費内訳書

頁0-0003

費目・工種・種別・細目	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプトラック運搬 土質区分⇒土砂						
	1,110	m <sup>3</sup>				
処分費 種 類⇒土 砂						
	1	式				施工 第0-0024号内訳表
法面整形工						
法面整形(盛土部)						
削り取り整形 [バックホウ] バックホウ⇒排出ガス対策型						
	20	m <sup>2</sup>				
法面工						
植生工						
人工張芝						
人工張芝工 芝の種類⇒張芝(ネット付)						
	20	m <sup>2</sup>				施工 第0-0026号内訳表

# 工事費内訳書

頁0-0004

費目・工種・種別・細目		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
擁壁工							
場所打擁壁工(構造物単位)							
小型擁壁							
現場打鉄止擁壁 (K100型) K-102							
		35		m			
カルバート工							施工 第0-0027号内訳表
プレキャストカルバート工							
プレキャストボックス							
ボックスカルバート据付 内空幅=1m 内空高=1m							
		6		m			
排水構造物工							施工 第0-0029号内訳表

# 工事費内訳書

頁0-0005

費目・工種・種別・細目		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
管渠工							
管渠							
暗渠排水管敷設 直 管 管径200mm							
		29	m				施工 第0-0030号内訳表
ヒューム管据付 外圧管B形(1種) 内径300mm×厚さ30mm(2.00)							
		20	m				施工 第0-0031号内訳表
鉄筋コンクリート台付管据付 重圧管 管径300mm							
		60	m				施工 第0-0032号内訳表
街渠工							
街渠							
1号街渠〔PG(F)〕 PGF515A 再生切込砕石基礎							
		196	m				施工 第0-0033号内訳表
2号街渠〔PG(F)〕乗入れ部 PG515NA 再生切込砕石基礎							
		5	m				施工 第0-0037号内訳表

# 工事費内訳書

頁0-0006

費目・工種・種別・細目	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
3号街渠〔NG〕巻込み部 NG515K 再生切込碎石基礎	45	m				施工 第0-0038号内訳表
4号街渠〔PGU(F)〕 PGUF530A 再生切込碎石基礎	231	m				施工 第0-0039号内訳表
5号街渠〔PGU(F)〕乗入れ部 PGU530N 再生切込碎石基礎	36	m				施工 第0-0043号内訳表
集水枿・マンホール工						
街渠枿						
1号街渠枿〔PGM(F)・PGUM(F)〕 枿⇒PGM(F)50 街渠⇒PGUF A型 碎石基礎	10	箇所				施工 第0-0044号内訳表
4号街渠枿〔PGM(F)・PGUM(F)〕 枿⇒PGUM(F)30 街渠⇒PGUF A型 碎石基礎	27	箇所				施工 第0-0047号内訳表
5号街渠枿〔PGM(F)・PGUM(F)〕乗入れ部 枿⇒PGUM(F)30 街渠⇒PGUF A型 碎石基礎	1	箇所				施工 第0-0049号内訳表
6号街渠枿工	1	箇所				代価 第0001号内訳表



# 工事費内訳書

頁0-0007

費目・工種・種別・細目	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
集水桝						
1号集水桝工						
	1		箇所			代価 第0002号内訳表
構造物撤去工						
構造物取壊し工						
コンクリート構造物取壊し						
構造物とりこわし工(機械施工) 無筋構造物						
	36		m <sup>3</sup>			
舗装版取壊し						
舗装版の直接掘削積込						
	4,090		m <sup>2</sup>			施工 第0-0051号内訳表
運搬処理工						

# 工事費内訳書

頁0-0008

費目・工種・種別・細目	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
殻運搬処理						
ダンプトラック運搬 土質区分⇒コンクリート殻(無筋)	36	m <sup>3</sup>				
ダンプトラック運搬 アスファルト殻	409	m <sup>3</sup>				
処分費 種 類⇒コンクリート殻(無筋)	1	式				施工 第0-0054号内訳表
処分費 種 類⇒アスファルト殻	1	式				施工 第0-0055号内訳表
舗装						
舗装工						
舗装準備工						
不陸整正						

# 工事費内訳書

頁0-0009

費目・工種・種別・細目	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
不陸整正(路床) ポットローラー⇒排出ガス対策型 タイヤローラー⇒排出ガス対策型	3,760	m <sup>2</sup>				施工 第0-0056号内訳表
アスファルト舗装工						
下層路盤						
下層路盤工(再生切込碎石) 仕上り厚⇒20cm ポットローラー⇒排出ガス対策型	3,740	m <sup>2</sup>				施工 第0-0057号内訳表
下層路盤工(再生切込碎石) 仕上り厚⇒10cm ポットローラー⇒排出ガス対策型	80	m <sup>2</sup>				施工 第0-0058号内訳表
上層路盤						
上層路盤工(鉄鋼スラグHMS) 仕上り厚⇒11cm	3,710	m <sup>2</sup>				施工 第0-0059号内訳表
上層路盤工(鉄鋼スラグHMS) 仕上り厚⇒10cm	80	m <sup>2</sup>				施工 第0-0060号内訳表
基層						

# 工事費内訳書

頁0-0010

費目・工種・種別・細目		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
表層	アスファルト舗装 [機械施工] ①粗粒度アスコン[再] (20) 厚 5cm (プライムコート) 砂散布なし						施工 第0-0061号内訳表
		3,690		m <sup>2</sup>			
透水性舗装工	アスファルト舗装 [機械施工] ②密粒度アスコン[再] (13) 厚 5cm (タックコート) 砂散布なし						施工 第0-0062号内訳表
		3,760		m <sup>2</sup>			
路床整正							
不陸整正(路床) ロータリー⇒排出ガス対策型 タイヤローラ⇒排出ガス対策型							施工 第0-0056号内訳表
		1,290		m <sup>2</sup>			
フィルター層							
フィルター層敷設工							施工 第0-0063号内訳表
		1,640		m <sup>2</sup>			
路盤							

# 工事費内訳書

頁0-0011

費目・工種・種別・細目	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
歩道路盤工(一般部)						
仕上り厚⇒10cm						
排水がス対策型						
	1,530		m <sup>2</sup>			施工 第0-0064号内訳表
歩道路盤工(乗入部)						
仕上り厚⇒15cm						
排水がス対策型						
	100		m <sup>2</sup>			施工 第0-0065号内訳表
表層						
透水性アスファルト舗装工(一般部)						
⑨開粒度アスコン・ストリートAs[新](13)						
厚さ⇒3cm						
	1,530		m <sup>2</sup>			施工 第0-0066号内訳表
透水性アスファルト舗装工(乗入部)						
⑨開粒度アスコン・ストリートAs[新](13)						
厚さ⇒5cm						
	100		m <sup>2</sup>			施工 第0-0067号内訳表
縁石工						
縁石工						
地先境界ブロック						
地先境界ブロック工(JIS)						
A型						
再生切込砕石基礎						
	108		m			施工 第0-0068号内訳表

# 工事費内訳書

頁0-0012

費目・工種・種別・細目	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
防護柵工						
路側防護柵工						
ガードレール						
防護柵設置工 (ガードパイプ) コンクリート建込 Gp-C-2B (路側用)	112	m				
防護柵設置工 (ガードパイプ) 土中建込 Gp-C-3E (路側用)	87	m				
防護柵撤去工 (ガードレール) Gr-C-2B	112	m				
防護柵撤去工 (ガードレール) Gr-C-4E	87	m				
区画線工						
区画線工						

# 工事費内訳書

頁0-0013

費目・工種・種別・細目	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
溶融式区画線						
区画線設置工(溶融式) 実線・ゼブラ(15cm幅) 塗布厚⇒1.5mm	1,000		m			
区画線設置工(溶融式) 実線・ゼブラ(20cm幅) 塗布厚⇒1.5mm	500		m			
道路付属施設工						
道路付属物工						
視線誘導標						
視線誘導標設置工(防護柵・構造物取付) 防護柵 両面 反射体径φ100以下 ボール式	15		本			施工 第0-0076号内訳表
視線誘導標設置工 土中建込用 両面反射(反射体径φ100以下)支柱径φ34	14		本			施工 第0-0077号内訳表
道路鋸						

# 工事費内訳書

頁0-0014

費目・工種・種別・細目		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
	道路鋲設置工 小型鋲(両面反射 貼付式) 設置幅10cm						
		28		個			
直接工事費計							
共通仮設費計							
技術管理費							
				式			
土質試験費							
				式			
CBR調査							
		1		式			代価 第0003号内訳表
安全費							
				式			
交通誘導員							
				式			
交通誘導員A							
		150		人日			



# 工事費内訳書

頁0-0015

費目・工種・種別・細目		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導員B							
		300		人日			
共通仮設費率分							
				式			
純工事費計							
現場管理費							
				式			
工事原価計							
一般管理費等							
				式			
工事価格							
消費税相当額							
				式			
合 計							

工事費内訳書

頁0-0016

費目・工種・種別・細目		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
工事価格計							
消費税相当額							
総 計				式			

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
歩車道境界ブロック据付 切下部 B型 [下水汚泥スラグ入り]	10.00	m			
コンクリート打設 24-12-20BB [水セメント比 55%以下] 一般養生 (街渠部)	0.5	m <sup>3</sup>			
コンクリート打設 18-12-20BB [水セメント比 60%以下] 一般養生 (街渠部+枳部)	4.9	m <sup>3</sup>			
型枠工 街渠部	3.0	m <sup>2</sup>			
型枠工 枳部	57.5	m <sup>2</sup>			
グレーチング布設 枳蓋 110° 開閉式 (300×600)	10.0	枚			施工 第0-0006号内訳表
鉄筋工 異形棒鋼 (SD345) D13mm	0.025	t			
埋設鋼板型枠(キャストプレート) (現場打側溝蓋用)	1.7	m <sup>2</sup>			
基礎碎石工 再生切込碎石 基礎材の厚さ(0.15)m	7.7	m <sup>2</sup>			施工 第0-0010号内訳表

6号街渠枿工

# 代 価 表

代価 第0001号内訳表

頁0-0018

10

箇所 当り  
考

名 称 ・ 規 格		数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
合 計						
		10	箇所			
単 位 当 り						
		1	箇所			

## 1号集水桝工

## 代 価 表

代価 第0002号内訳表

頁0-0019

10

箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリート打設 18-12-20BB [水セメント比 60%以下] 一般養生					
	3.7	m <sup>3</sup>			
型枠工					
	46.2	m <sup>2</sup>			
基礎砕石工 再生切込砕石 基礎材の厚さ(0.15)m					
	8.1	m <sup>2</sup>			施工 第0-0010号内訳表
蓋版工(据付) 40kg/枚以下					
	10	枚			
グレーチング 600*600 落込み鎖付, 細目, T-2					
	10	組			
合 計					
	10	箇所			
単 位 当 り					
	1	箇所			

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
試料採取					
	14	箇所			
含水比試験					
	42	試料			施工 第0-0012号内訳表
粒度試験(2)					
	42	試料			施工 第0-0013号内訳表
液性限界試験					
	42	試料			施工 第0-0014号内訳表
塑性限界試験					
	42	試料			施工 第0-0015号内訳表
路床土CBR試験					
	15	件			施工 第0-0016号内訳表
単 位 当 り					
	1	式			

頁0-0021

[規格 2]

1 枚 当り

[illegible]

# 施工単価表

施工 第0-0010号内訳表

頁0-0022

基礎砕石工

[規格1] 再生切込砕石

[規格2] 基礎材の厚さ(0.15)m

100

m<sup>2</sup>

当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
再生切込砕石 (0～30mm・0～40mm)		m <sup>3</sup>			
バックホ運転 [排出ガス対策型]		日			
諸雑費		%			
合 計	100	m <sup>2</sup>			
単 位 当 り	1	m <sup>2</sup>			



頁0-0023

試料	当り
----	----

兵 庫 県

施工 第0-0013号内訳表

粒度試験(2)

[規格 2]

試料 当り

兵 庫 県

# 施工単価表

頁0-0025

[規格 1]

[規格 2]

1

試料 当り

[illegible]

# 施工単価表

施工 第0-0015号内訳表

頁0-0026

塑性限界試験

[規格1]

[規格2]

1

試験 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
塑性限界試験		試料			
単 位 当 り	1	試料			

頁0-0027

1 件 当り

兵庫 県

# 施工単価表

施工 第0-0018号内訳表

頁0-0028

敷均し締固め

[規格1] [規格2] 100 m<sup>3</sup> 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホー運転 排出ガス対策型		時間			
振動ロー運転		日			
タパ° 締固め	10.00	m <sup>3</sup>			
合 計	100	m <sup>3</sup>			
単 位 当 り	1	m <sup>3</sup>			

施工 第0-0024号内訳表

式 当り

〔規格 1〕 種類⇒土 砂

[規格 2]

1

式

当り

兵 庫 県

# 施工単価表

施工 第0-0026号内訳表

頁0-0030

人工張芝工

[規格1] 芝の種類⇒張芝(ネット付)

[規格2]

100

m<sup>2</sup>

当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
張 芝 ネット付(幅50～100cm)		m <sup>2</sup>			
合 計	100	m <sup>2</sup>			
単 位 当 り	1	m <sup>2</sup>			



施工 第0-0027号内訳表

頁0-0031

〔規格 1〕 K-102

[規格 2]

10

m

当り

施工 第0-0028号内訳表

# 施工単価表

施工 第0-0028号内訳表

頁0-0032

小型擁壁

[規格1] 18-12-20BB [水セメント比 60%以下]

[規格2] 一般養生

10

m<sup>3</sup>

当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
型わく工		人			
生コンクリート 18-12-20BB 水セメント比60%以下		m <sup>3</sup>			
諸雑費		%			
合 計	10	m <sup>3</sup>			
単 位 当 り	1	m <sup>3</sup>			

# 施工単価表

施工 第0-0029号内訳表

頁0-0033

ボックスカルバート据付

[規格1] 内空幅=1m 内空高=1m

[規格2]

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			[据付]
特殊作業員		人			[据付]
普通作業員		人			[据付]
ボックスカルバート	5.00	個			
ラフテレーンクレーン (排出ガス対策型含)		日			[据付]
均しコンクリート		%			
諸雑費		%			
合 計	10	m			
単 位 当 り	1	m			

# 施工単価表

施工 第0-0030号内訳表

頁0-0034

暗渠排水管敷設

[規格1] 直管 管径200mm

[規格2]

100

m

当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
暗渠排水管		m			
合 計	100	m			
単 位 当 り	1	m			

# 施工単価表

施工 第0-0031号内訳表

頁0-0035

ヒューム管据付

〔規格1〕 外圧管B形(1種)

〔規格2〕 内径300mm×厚さ30mm(2.00)

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
ヒューム管 外圧管B形(1種) 径300mm×2.00m		本			
バックホリ運転 排出ガス対策型		時間			
諸雑費		%			
合 計	10	m			
単 位 当 り	1	m			

# 施工単価表

施工 第0-0032号内訳表

頁0-0036

鉄筋コンクリート台付管据付

[規格1] 重圧管 管径300mm

[規格2]

10

m

当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			[据付]
特殊作業員		人			[据付]
普通作業員		人			[据付]
重圧管 径300×2000mm, 376kg		本			[据付]
バックホ運転 排出ガス対策型		時間			[据付]
基礎砕石費		%			
諸雑費		%			
合 計	10	m			
単 位 当 り	1	m			

# 施工単価表

施工 第0-0033号内訳表

頁0-0037

1号街渠 [PG(F)]

[規格1] PGF515A

[規格2] 再生切込砕石基礎

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
プレキャスト街渠 PGF515A		m			
L型側溝据付	10.00	m			施工 第0-0034号内訳表
モルタル練工 セメントの規格⇒高炉セメント 材料の配合比⇒1:3	0.20	m <sup>3</sup>			
基礎砕石工 再生切込砕石 基礎材の厚さ(0.1)m	7.20	m <sup>2</sup>			施工 第0-0036号内訳表
合 計	10	m			
単 位 当 り	1	m			

# 施工単価表

施工 第0-0034号内訳表

頁0-0038

L型側溝据付

[規格1]

[規格2]

10

m

当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
トラックレソ		日			
諸雑費		%			
合 計	10	m			
単 位 当 り	1	m			



# 施工単価表

施工 第0-0036号内訳表

頁0-0039

基礎砕石工

[規格1] 再生切込砕石

[規格2] 基礎材の厚さ(0.1)m

100

m<sup>2</sup>

当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
再生切込砕石 (0～30mm・0～40mm)		m <sup>3</sup>			
バックホ運転 [排出ガス対策型]		日			
諸雑費		%			
合 計	100	m <sup>2</sup>			
単 位 当 り	1	m <sup>2</sup>			

# 施工単価表

施工 第0-0037号内訳表

頁0-0040

2号街渠〔PG(F)〕乗入れ部

〔規格1〕PG515NA

〔規格2〕再生切込碎石基礎

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
プレキャスト街渠 PG515NA 乗り入れ部		m			
L型側溝据付	10.00	m			施工 第0-0034号内訳表
モルタル練工 セメントの規格⇒高炉セメント 材料の配合比⇒1:3	0.20	m <sup>3</sup>			
基礎碎石工 再生切込碎石 基礎材の厚さ(0.1)m	7.20	m <sup>2</sup>			施工 第0-0036号内訳表
合 計	10	m			
単 位 当 り	1	m			

# 施工単価表

施工 第0-0038号内訳表

頁0-0041

3号街渠〔NG〕巻込み部

〔規格1〕NG515K

〔規格2〕再生切込碎石基礎

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
歩車道境界ブロック据付 切下部 B型 〔下水汚泥スラグ入り〕	10.00	m			
コンクリート打設 18-12-20BB 〔水セメント比 60%以下〕 一般養生	0.90	m <sup>3</sup>			(イ7°ロソ部)
型枠工	2.10	m <sup>2</sup>			(イ7°ロソ部)
基礎碎石工 再生切込碎石 基礎材の厚さ(0.1)m	8.00	m <sup>2</sup>			施工 第0-0036号内訳表
合 計	10	m			
単 位 当 り	1	m			

# 施工単価表

施工 第0-0039号内訳表

頁0-0042

4号街渠 [PGU(F)]

[規格1] PGUF530A

[規格2] 再生切込砕石基礎

10

m

当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
プレキャスト街渠 PGF515UA 側溝付上部		m			
L型側溝据付	10.00	m			施工 第0-0040号内訳表
プレキャストU型側溝(PU100型) PU133 再生切込砕石基礎	10.00	m			施工 第0-0041号内訳表
合 計	10	m			
単 位 当 り	1	m			

# 施工単価表

施工 第0-0040号内訳表

頁0-0043

L型側溝据付

[規格1]

[規格2]

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
トラックレン		日			
諸雑費		%			
合 計	10	m			
単 位 当 り	1	m			

# 施工単価表

施工 第0-0041号内訳表

頁0-0044

プレキャストU型側溝 (PU100型)

[規格1] PU133

[規格2] 再生切込砕石基礎

10

m

当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
プレキャストU型側溝 PU133		m			
U型側溝工(据付) L=2.0m 1000kg/個以下	10.00	m			
再生切込砕石 (0~30mm・0~40mm)		m <sup>3</sup>			
合 計	10	m			
単 位 当 り	1	m			

# 施工単価表

施工 第0-0043号内訳表

頁0-0045

5号街渠〔PGU(F)〕乗入れ部

〔規格1〕PGU530N

〔規格2〕再生切込碎石基礎

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
プレキャスト街渠 PGF515UNB 側溝付上部(乗り入れ部)		m			
L型側溝据付	10.00	m			施工 第0-0040号内訳表
プレキャストU型側溝(PU100型) PU133 再生切込碎石基礎	10.00	m			施工 第0-0041号内訳表
合 計	10	m			
単 位 当 り	1	m			

施工 第0-0044号内訳表

頁0-0046

〔規格 1〕 枘⇒PGM(F)50 街渠⇒PGUF A型

[規格 2] 碎石基礎

10

箇所 当り

兵 庫 県



# 施工単価表

施工 第0-0045号内訳表

頁0-0047

L型側溝据付

[規格1]

[規格2]

10

箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
トラックレン		日			
諸雑費		%			
合 計	10	箇所			
単 位 当 り	1	箇所			

# 施工単価表

施工 第0-0046号内訳表

頁0-0048

集水桝据付

[規格1] 碎石基礎

[規格2]

10

箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			[据付]
特殊作業員		人			[据付]
普通作業員		人			[据付]
プレキャスト街渠桝 PGM50 下桝		個			
バックホ運転 排出ガス対策型		時間			[据付]
基礎碎石費		%			
諸雑費		%			
合 計	10	箇所			
単 位 当 り	1	箇所			

# 施工単価表

施工 第0-0047号内訳表

頁0-0049

4号街渠柵 [PGM(F)・PGUM(F)]

[規格1] 柵⇒PGUM(F)30 街渠⇒PGUF A型

[規格2] 碎石基礎

10

箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
プレキャスト街渠柵 PGMF515GA グレーチング付 上部		個			
L型側溝据付	10.00	箇所			施工 第0-0045号内訳表
集水柵据付 碎石基礎	10.00	箇所			施工 第0-0048号内訳表
合 計	10	箇所			
単 位 当 り	1	箇所			

# 施工単価表

施工 第0-0048号内訳表

頁0-0050

集水桝据付

[規格1] 碎石基礎

[規格2]

10

箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			[据付]
特殊作業員		人			[据付]
普通作業員		人			[据付]
プレキャスト街渠桝 PGUM30 側溝付用下桝		個			
バックホ運転 排出ガス対策型		時間			[据付]
基礎碎石費		%			
諸雑費		%			
合 計	10	箇所			
単 位 当 り	1	箇所			

# 施工単価表

施工 第0-0049号内訳表

頁0-0051

5号街渠柵 [PGM(F)・PGUM(F)] 乗入れ部

[規格1] 柵⇒PGUM(F)30 街渠⇒PGUF A型

[規格2] 碎石基礎

10

箇所 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
プレキャスト街渠柵 PGMF515GA グレーチング付 上部		個			
L型側溝据付	10.00	箇所			施工 第0-0045号内訳表
集水柵据付 碎石基礎	10.00	箇所			施工 第0-0048号内訳表
合 計	10	箇所			
単 位 当 り	1	箇所			

# 施工単価表

施工 第0-0051号内訳表

頁0-0052

舗装版の直接掘削積込

[規格1]

[規格2]

100

m<sup>2</sup>

当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
バックホ運転 [排出ガス対策型]		日			
合 計	100	m <sup>2</sup>			
単 位 当 り	1	m <sup>2</sup>			

## 施工単価表

施工 第0-0054号内訳表

頁0-0053

処分費

〔規格 1〕 種 類⇒コンクリート殻(無筋)

[規格 2]

---

式 当り

[illegible]

# 施工単価表

施工 第0-0055号内訳表

頁0-0054

処分費

[規格1] 種類⇒アスファルト

[規格2]

1

式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
投棄料		式			
単 位 当 り	1	式			



# 施工単価表

施工 第0-0056号内訳表

頁0-0055

不陸整正(路床)

[規格1] ロートローラ⇒排出ガス対策型

[規格2] タイヤローラ⇒排出ガス対策型

100

m<sup>2</sup> 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
モータグレーダ 運転		日			
ロートローラ 運転 排出ガス対策型		日			
タイヤローラ 運転 排出ガス対策型		日			
合 計	100	m <sup>2</sup>			
単 位 当 り	1	m <sup>2</sup>			

# 施工単価表

施工 第0-0057号内訳表

頁0-0056

下層路盤工(再生切込碎石)

[規格1] 仕上り厚⇒20cm

[規格2] ロートローラ⇒排出ガス対策型

100

m<sup>2</sup> 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
再生切込碎石 (0～30mm・0～40mm)		m <sup>3</sup>			
モータグレーダ 運転		日			
ロートローラ 運転		日			
排出ガス対策型 タイヤローラ 運転		日			
排出ガス対策型 諸雑費		%			
合 計	100	m <sup>2</sup>			
単 位 当 り	1	m <sup>2</sup>			

# 施工単価表

施工 第0-0058号内訳表

頁0-0057

下層路盤工(再生切込碎石)

[規格1] 仕上り厚⇒10cm

[規格2] ロートローラ⇒排出ガス対策型

100

m<sup>2</sup> 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
再生切込碎石 (0～30mm・0～40mm)		m <sup>3</sup>			
モータグレーダ 運転		日			
ロートローラ 運転		日			
排出ガス対策型 タイヤローラ 運転		日			
排出ガス対策型 諸雑費		%			
合 計	100	m <sup>2</sup>			
単 位 当 り	1	m <sup>2</sup>			

# 施工単価表

施工 第0-0059号内訳表

頁0-0058

上層路盤工(鉄鋼スラグHMS)

[規格1] 仕上り厚⇒11cm

[規格2]

100

m<sup>2</sup>

当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
鉄鋼スラグ		m <sup>3</sup>			
モータグレーダ運転		日			
ロートローラ運転		日			
排出ガス対策型 タイヤローラ運転		日			
排出ガス対策型 諸雑費		%			
合 計	100	m <sup>2</sup>			
単 位 当 り	1	m <sup>2</sup>			

# 施工単価表

施工 第0-0060号内訳表

頁0-0059

上層路盤工(鉄鋼スラグHMS)

[規格1] 仕上り厚⇒10cm

[規格2]

100

m<sup>2</sup>

当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
鉄鋼スラグ		m <sup>3</sup>			
モータグレーダ 運転		日			
ロータリー運転 排出ガス対策型		日			
タイヤローラ運転 排出ガス対策型		日			
諸雑費		%			
合 計	100	m <sup>2</sup>			
単 位 当 り	1	m <sup>2</sup>			

# 施工単価表

施工 第0-0061号内訳表

頁0-0060

アスファルト舗装 [機械施工]

[規格1] ①粗粒度アスコン[再](20)

[規格2] 厚 5cm(プライムコート)砂散布なし

100

m<sup>2</sup> 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
①粗粒度アスコン (再生材) TOP20		t			
アスファルト乳剤 PK-3(プライムコート用)		ℓ			
アスファルトフィニッシャ運転		日			
ロータリー運転 排出ガス対策型		日			
タイヤローラ運転 排出ガス対策型		日			
諸雑費		%			
合 計	100	m <sup>2</sup>			
単 位 当 り	1	m <sup>2</sup>			

# 施工単価表

施工 第0-0062号内訳表

頁0-0061

アスファルト舗装 [機械施工]

[規格1] ②密粒度アスコン[再](13)

[規格2] 厚 5cm(タックコート)砂散布なし

100

m<sup>2</sup> 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
②密粒度アスコン (再生材) TOP13		t			
アスファルト乳剤 PK-4(タックコート用)		ℓ			
アスファルトフィニッシュ運転		日			
ロードローラ運転 排出ガス対策型		日			
タイヤローラ運転 排出ガス対策型		日			
諸雑費		%			
合 計	100	m <sup>2</sup>			
単 位 当 り	1	m <sup>2</sup>			

# 施工単価表

施工 第0-0063号内訳表

頁0-0062

フィルター層敷設工

[規格1]

[規格2]

100

m<sup>2</sup>

当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
砂 洗砂		m <sup>3</sup>			
振動ロー運転 排出ガス対策型		日			
諸雑費		%			
合 計	100	m <sup>2</sup>			
単 位 当 り	1	m <sup>2</sup>			



# 施工単価表

施工 第0-0064号内訳表

頁0-0063

歩道路盤工(一般部)

[規格1] 仕上り厚⇒10cm

[規格2] 排出ガス対策型

100

m<sup>2</sup>

当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
再生切込碎石 (0～30mm・0～40mm)		m <sup>3</sup>			
振動ロー運転		日			
排出ガス対策型 諸雑費		%			
合 計	100	m <sup>2</sup>			
単 位 当 り	1	m <sup>2</sup>			

# 施工単価表

施工 第0-0065号内訳表

頁0-0064

歩道路盤工(乗入部)

[規格1] 仕上り厚⇒15cm

[規格2] 排出ガス対策型

100

m<sup>2</sup> 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
再生切込碎石 (0～30mm・0～40mm)		m <sup>3</sup>			
振動ロー運転		日			
排出ガス対策型 諸雑費		%			
合 計	100	m <sup>2</sup>			
単 位 当 り	1	m <sup>2</sup>			

# 施工単価表

施工 第0-0066号内訳表

頁0-0065

透水性アスファルト舗装工（一般部）

〔規格1〕 ⑨開粒度アスコン・ストレートAs〔新〕(13)

〔規格2〕 厚さ⇒3cm

100

m<sup>2</sup> 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
⑨開粒度アスコン〔ストレートAS〕（新規材） TOP13		t			
アスファルトフィニッシュ運転		日			
振動ローラ運転 排出ガス対策型		日			
諸雑費		%			
合 計	100	m <sup>2</sup>			
単 位 当 り	1	m <sup>2</sup>			

# 施工単価表

施工 第0-0067号内訳表

頁0-0066

透水性アスファルト舗装工（乗入部）

〔規格1〕 ⑨開粒度アスコン・ストレートAs〔新〕(13)

〔規格2〕 厚さ⇒5cm

100

m<sup>2</sup>

当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
⑨開粒度アスコン〔ストレートAS〕（新規材） TOP13		t			
アスファルトフィニッシュ運転		日			
振動ローラ運転		日			
排出ガス対策型 諸雑費		%			
合 計	100	m <sup>2</sup>			
単 位 当 り	1	m <sup>2</sup>			

施工 第0-0068号内訳表

頁0-0067

〔規格 1〕 A型

[規格 2] 再生切込碎石基礎

10 m 当り

[illegible]

施工 第0-0076号内訳表

視線誘導標設置工(防護柵・構造物取付)

[規格 2]

兵 庫 県

施工単価表 施工 第0-0077号内訳表

頁0-0069

〔規格 1〕 土中建込用

1

本 当り

[illegible]