

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）



兵庫県社土木事務所

鏡No.

起工伺兼工事設計書

本庁			県民局			工事業務課						起案年	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	起工番号	第	年号

現年 公共事業 平成 20 年度 道路交通安全施設整備（地区一）

工事番号	交安（地区 第 121-0- / 号			工 事 概 要						
工 事 費				延 長 L =	幅 員 W =	概 要 名			数 量	单 位
設 計 額	実 施 (前回変更) 円	今 回 変 更 円	増 減 額 円	左 岸 L =	右 岸 L =					
基 準 適 用										
請 負 額				街渠工		513.0	m			
執 行 方 法	請負	施工日数 施工期限	日 平成 21 年 3 月 15 日限り	街渠桿工		39.0	基			
				車道舗装		3760.0	m ²			
				歩道舗装		1630.0	m ²			
				防護柵工		199.0	m			

施工管理計画番号	枝番号

会計	
節	
契約方法	
契約理由	

兵 庫 県 土木事務所

鏡No.

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)					
バックホウ掘削積込 土質区分⇒砂・砂質土・粘性土・礫質土 バックホウ⇒排出ガス対策型	1,100	m ³			
路体盛土工					
路体(流用土)					
敷均し締固め	40	m ³			施工 第0-0018号内訳表

兵 庫 県

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					
バックホウ床掘 土質区分⇒砂・砂質土・粘性土・レキ質土 バックホウ⇒排出ガス対策型	130	m ³			
埋戻し					
埋戻工(締固めを含む)	60	m ³			
基面整正					
基面整正	450	m ²			
残土処理工					
残土処理					

兵 庫 県

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 ³			
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 ²			
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 ²			施工 第0-0026号内訳表

兵庫県

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					
現場打鍛止擁壁 (K100型) K-102	35	m			施工 第0-0027号内訳表
カルバート工					
アレキヤストカルバート工					
アレキヤストボックス					
ボックスカルバート据付 内空幅 = 1m 内空高 = 1m	6	m			施工 第0-0029号内訳表
排水構造物工					

兵 庫 県

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 再生切込碎石基礎	196	m			施工 第0-0033号内訳表
2号街渠〔PG(F)〕乗入れ部 PG515NA 再生切込碎石基礎	5	m			施工 第0-0037号内訳表

兵 庫 県

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
集水桿・マンホール工					
街渠桿					
1号街渠桿〔PGM(F)・PGUM(F)〕 桿⇒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号街渠桿〔PGM(F)・PGUM(F)〕 桿⇒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号街渠桿〔PGM(F)・PGUM(F)〕乗入れ部 桿⇒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号街渠桿工	1	箇所			代価 第0001号内訳表

兵 庫 県

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
集水柵					
1号集水柵工	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 ³			
舗装版取壊し					
舗装版の直接掘削積込	4,090	m ²			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 ³			
ダンプ トラック運搬 アスファルト殻	409	m ³			
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					

兵庫県

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) ロードローラ⇒排出ガス対策型 タイヤローラ⇒排出ガス対策型	3,760	m ²			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 ロードローラ⇒排出ガス対策型	3,740	m ²			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 ロードローラ⇒排出ガス対策型	80	m ²			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 ²			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 ²			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
アスファルト舗装〔機械施工〕 ①粗粒度アスコン〔再〕(20) 厚 5cm(フライコート)砂散布なし	3,690	m ²			施工 第0-0061号内訳表
表層					
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	3,760	m ²			施工 第0-0062号内訳表
透水性舗装工					
路床整正					
不陸整正(路床) ロードローラ⇒排出ガス対策型 タイヤローラ⇒排出ガス対策型	1,290	m ²			施工 第0-0056号内訳表
フィルター層					
フィルター層敷設工	1,640	m ²			施工 第0-0063号内訳表
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 排出ガス対策型	1,530	m ²			施工 第0-0064号内訳表
歩道路盤工(乗入部) 仕上り厚⇒15cm 排出ガス対策型	100	m ²			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・ストレートAs[新] (13) 厚さ⇒3cm	1,530	m ²			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・ストレートAs[新] (13) 厚さ⇒5cm	100	m ²			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 再生切込み碎石基礎	108	m			施工 第0-0068号内訳表

兵庫県

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					
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					

兵 庫 県

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・セブン(15cm幅) 塗布厚⇒1.5mm	1,000	m			
区画線設置工(溶融式) 実線・セブン(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 ポルト式	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
道路鉢					

兵 庫 県

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
道路鋸設置工 小型鋸(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					

兵 庫 県

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		式			
総計		式			

兵庫県

6号街渠樹工

代価表

代価 第0001号内訳表

頁0-0017

10 箇所 当り
備考

名 称・規 格	数 量	単 位	单 価	金 額	
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 ³			
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+樹部)	4.9	m ³			
型枠工 街渠部	3.0	m ²			
型枠工 樹部	57.5	m ²			
ケーリング布設 樹蓋 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(キーストアーレート) (現場打側溝蓋用)	1.7	m ²			
基礎碎石工 再生切込碎石 基礎材の厚さ(0.15)m	7.7	m ²			施工 第0-0010号内訳表

兵 庫 県

6号街渠樹工

代価表

代価 第0001号内訳表

頁0-0018

10 箇所 当り 備考

名称・規格	数量	単位	単価	金額	
合計	10	箇所			
単位当り	1	箇所			

兵庫県

1号集水槽工

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	单 価	金 頓	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 ³			
型枠工	46.2	m ²			
基礎碎石工 再生切込碎石 基礎材の厚さ(0.15)m	8.1	m ²			施工 第0-0010号内訳表
蓋版工(据付) 40kg/枚以下	10	枚			
ガーリング 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			

兵 庫 県

代価表

代価 第0003号内訳表

頁0-0020

1 式 当り
考

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
単位当たり	1	式			

施工単価表

施工 第0-0006号内訳表

頁0-0021

グレーチング 布設

[規格 1] 梱蓋 110° 開閉式 (300×600)

[規格 2]

1 枚 当り

考

名 称・規 格	数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
鋼製グレーチング 梱蓋 (T-25) 300×600×65mm 110° 開閉式		組			
蓋版工(据付) 40kg/枚以下	1.00	枚			
単 位 当 り	1	枚			

兵 庫 県

施工単価表

施工 第0-0010号内訳表

頁0-0022

基礎碎石工

[規格1] 再生切込碎石

[規格2] 基礎材の厚さ(0.15)m

100 m² 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			
再生切込碎石 (0~30mm・0~40mm)		m ³			
バックホー運転 [排出ガス対策型]		日			
諸雑費		%			
合 計	100	m ²			
单 位 当 り	1	m ²			

兵 庫 県

施工单価表

施工 第0-0012号内訳表

頁0-0023

含水比試驗

[規格 1]

[規格 2]

1

試米

当り

兵庫県

施工单值表

施工 第0-0013号内訳表

頁0-0024

粒度試験(2)

[規格 1]

[規格 2]

1 試料 当り

施工単価表

施工 第0-0014号内訳表

頁0-0025

液性限界試験

[規格 1] 名 称・規 格	[規格 2] 数 量	単 位	单 価	金 額	備 考
液性限界試験		試料			
単 位 当 り	1	試料			

兵 庫 県

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 試料 当り 考

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

兵 庫 県

施工单值表

施工 第0-0016号内訳表

頁0-0027

路床土CBR試驗

「規格 1」

「規格 2」

1 件 当り

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]	名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
						100 m ³ 当り
パックホー運転			時間			
排出ガス対策型						
振動ローラ運転			日			
タッパ締固め		10.00	m ³			
合 計		100	m ³			
单 位 当 り		1	m ³			

兵 庫 県

施工单值表

施工 第0-0024号内訳表

頁0-0029

处分費

[規格 1] 種類⇒土砂

〔規格 2〕

1 式 当り

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 m² 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 ²			
合計	100	m ²			
単位当り	1	m ²			

兵庫県

施工单值表

施工 第0-0027号内訳表

頁0-0031

現場打鍬止擁壁 (K100型)

[規格 1] K-102

[規格 2]

10 m 当り

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 m³ 当り

名 称・規 格	数 量	单 位	单 価	金 頓	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 ³			
諸雑費		%			
合 計	10	m ³			
单 位 当 り	1	m ³			

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			
ラブレーンクレーン(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			

兵 庫 県

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			

兵 庫 県

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			
バックホー運転 排出ガス対策型		時間			
諸雑費		%			
合 計	10	m			
单 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			
バックホウ運転 排出ガス対策型		時間			[据付]
基礎碎石費		%			
諸雑費		%			
合 計	10	m			
单 位 当 り	1	m			

兵 庫 県

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
アレキヤスト街渠 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 ³			
基礎砕石工 再生切込砕石 基礎材の厚さ(0.1)m	7.20	m ²			施工 第0-0036号内訳表
合 計	10	m			
単位当り	1	m			

兵 庫 県

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			
トラッククレーン		日			
諸雑費		%			
合 計	10	m			
单 位 当 り	1	m			

施工単価表

施工 第0-0036号内訳表

頁0-0039

基礎碎石工

[規格1] 再生切込碎石

[規格2] 基礎材の厚さ(0.1)m

100 m² 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			
再生切込碎石 (0~30mm・0~40mm)		m ³			
バックホー運転 [排出ガス対策型]		日			
諸雑費		%			
合 計	100	m ²			
単位 当り	1	m ²			

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
アレキヤスト街渠 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 ³			
基礎碎石工 再生切込碎石 基礎材の厚さ(0.1)m	7.20	m ²			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] 卷込み部

[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 ³			(エフロン部)
型枠工	2.10	m ²			(エフロン部)
基礎碎石工 再生切込碎石 基礎材の厚さ(0, 1)m	8.00	m ²			施工 第0-0036号内訳表
合 計	10	m			
単 位 当 り	1	m			

兵 庫 県

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] 再生切込碎石基礎

10 m 当り

名称・規格	数量	単位	単価	金額	備考
アレキヤスト街渠 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
アレキヤスト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			

兵 庫 県

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			
トラッククレーン		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

再生切込碎石
(0~30mm・0~40mm)m³

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

アレキヤスト街渠 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
アレキヤスト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			

兵 庫 県

施工単価表

施工 第0-0044号内訳表

頁0-0046

1号街渠枠 [PGM(F)・PGUM(F)]

[規格1] 枝⇒PGM(F)50 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
アレキヤスト街渠枠 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
集水枠据付 碎石基礎	10.00	箇所			施工 第0-0046号内訳表
合 計	10	箇所			
単位 当り	1	箇所			

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			
トラッククレーン		日			
諸雑費		%			
合 計	10	箇所			
单 位 当 り	1	箇所			

施工単価表

施工 第0-0046号内訳表

頁0-0048

集水柵据付

[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]
プレキャスト街渠枠 PGM50 下枠		個			
バックホウ運転 排出ガス対策型		時間			[据付]
基礎碎石費		%			
諸雑費		%			
合 计	10	箇所			
单 位 当 り	1	箇所			

施工単価表

施工 第0-0047号内訳表

頁0-0049

4号街渠樹 [PGM(F)・PGUM(F)]

[規格1] 樹⇒PGUM(F)30 街渠⇒PGUF A型

[規格2] 碎石基礎

10 箇所 当り

考

名称・規格	数量	単位	単価	金額	備考
アーチキヤット街渠樹 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
集水樹据付 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

集水柵据付

[規格1] 碎石基礎

[規格2]

10

箇所 当り
考

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]
アスレキヤスト街渠柵 PGUM30 側溝付用下柵		個			
バックホー運転 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			

兵 庫 県

施工単価表

施工 第0-0049号内訳表

頁0-0051

5号街渠枠 [PGM(F)・PGUM(F)] 乗入れ部

[規格1] 枠⇒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
プレキャスト街渠枠 PGMF515GA グレーティング付 上部		個			
L型側溝据付	10.00	箇所			施工 第0-0045号内訳表
集水枠据付 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			

兵 庫 県

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 m² 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			
バックホウ運転 [排出ガス対策型]		日			
合 計	100	m ²			
単位 当り	1	m ²			

兵 庫 県

施工单值表

施工 第0-0054号内訳表

頁0-0053

处分費 〔規格 1〕種類⇒コンクリート殻(無筋)

[規格 2]

1 式 当り

兵庫県

施工单值表

施工 第0-0055号内訳表

頁0-0054

处分費

[規格 1] 種類 → アスファルト殻

「規格 2」

1 式 当り

兵庫県

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] ロードローラ⇒排出ガス対策型

[規格2] タイヤローラ⇒排出ガス対策型

100 m² 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			
ロードローラ運転		日			
排出ガス対策型					
タイヤローラ運転		日			
排出ガス対策型					
合 計	100	m ²			
単位 当り	1	m ²			

兵 庫 県

施工単価表

施工 第0-0057号内訳表

頁0-0056

下層路盤工(再生切込砕石)

[規格1] 仕上り厚20cm

[規格2] ロードローラ⇒排出ガス対策型

100

m²

当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 領	備 考
普通作業員		人			
再生切込砕石 (0~30mm・0~40mm)		m ³			
モータグレーダ運転		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 ²			
单 位 当 り	1	m ²			

兵 庫 県

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] ロードローラ⇒排出ガス対策型

100 m² 当り

考

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 ³			
モータグレーダ運転		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 ²			
単位 当り	1	m ²			

兵 庫 県

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 m² 当り

考

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 ³			
モーターレータ運転		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 ²			
単位 当り	1	m ²			

兵 庫 県

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 m² 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 頓	備 考
普通作業員		人			
鉄鋼スラグ		m ³			
モーターレータ運転		日			
ロードローラ運転		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 ²			
单 位 当 り	1	m ²			

兵 庫 県

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 m² 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 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			
アスファルトイニッシャ運転		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 计	100	m ²			
单 位 当 り	1	m ²			

兵 庫 県

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 m² 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			
アスファルトイニッシャ運転		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 ²			
単位 当り	1	m ²			

兵 庫 県

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 m² 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 ³			
振動ローラ運転 排出ガス対策型		日			
諸雑費		%			
合 計	100	m ²			
単 位 当 り	1	m ²			

兵 庫 県

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 m² 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 ³			
振動ローラ運転 <u>排出ガス対策型</u>		日			
諸雑費		%			
合 計	100	m ²			
单 位 当 り	1	m ²			

兵 庫 県

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

m²

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 ³			
振動ローラ運転 排出ガス対策型		日			
諸雑費		%			
合 計	100	m ²			
単位 当り	1	m ²			

兵 庫 県

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 m² 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ャ運転		日			
振動ローラ運転 <small>排出ガス対策型</small>		日			
諸雑費		%			
合 計	100	m ²			
単 位 当 り	1	m ²			

兵 庫 県

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 m² 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 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ャ運転		日			
振動ローラ運転 排出ガス対策型		日			
諸雑費		%			
合 計	100	m ²			
单 位 当 り	1	m ²			

兵 庫 県

施工単価表

施工 第0-0068号内訳表

頁0-0067

地先境界ブロック工(JIS)

[規格 1] A型

[規格 2] 再生切込碎石基礎

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
地先境界ブロック据付 A型 12×12cm [下水汚泥スラグ入り]	10.00	m			
基礎碎石工 再生切込碎石 基礎材の厚さ(0.1)m	1.80	m ²			施工 第0-0036号内訳表
合 計	10	m			
单 位 当 り	1	m			

兵 庫 県

施工单值表

施工 第0-0076号内訳表

頁0-0068

視線誘導標設置工(防護柵・構造物取付)

〔規格 1〕防護柵 両面 反射体径 ϕ 100以下 ボルト式

〔規格 2〕

1 本 当り

兵庫県

施工单彙表

施工 第0-0077号内訳表

頁0-0069

視線誘導標設置工

〔規格 1〕 土中建込用

[規格 2] 両面反射(反射体径 ϕ 100以下)支柱径 ϕ 34

1 本 当り

兵庫県