

工事番号															
														(様式 - 1)	
町長		副町長		課長		係長		係		係		審査者		設計者	
平成 25 年度		社会資本整備総合交付金事業 公共下水道管渠埋設工事 3 工区										実施設計書			
路線番号 7 7 8 - 2						上伊那郡 箕輪町 三日町 田中城									
設 計 大 要							施 工 方 法			請 負					
管路延長 L=99.0m 管渠延長 (PRP 200) L=97.2m マンホール工 (1号) 2箇所 取付管およびます工 7箇所 付帯工 1式							施 工 期 間			日 間					
							起工予定年月日			平成 年 月 日					
							竣工予定年月日			平成 年 月 日					
							契約保証方法			金銭的保証					
							・ 別途指定する建設機械については排出ガス対策型の使用を原則とする。 ・ この設計書で施工機械・仮設材の規格、調査条件等の記載及び「人、h、L、%、日、時、工数、空m <sup>3</sup> 、掛m <sup>2</sup> 、日・回、日回、供用日、月」の単位により見積りのための参考数量を示したものは任意扱いです。したがって、内訳書の作成や契約を拘束するものではありません。ただし、指定した場合を除きます。								

(工事費内訳書)

\*\*\* 本工事費 \*\*\*

頁0-0002

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 本工事費 ***						
管路						
管きょ工（開削） 硬質塩化ビニル管						
管路土工						
機械掘削工						
	220	m	3			施工 第0-0001号表
機械投入埋戻工 BH山積0.28m3（平積0.2） 砂質土	18	m	3			施工 第0-0003号表
機械投入埋戻工 BH山積0.28m3（平積0.2） 砂質土	150	m	3			施工 第0-0003号表
機械投入埋戻工 BH山積0.28m3（平積0.2） 碎石	9	m	3			施工 第0-0005号表
発生土運搬工 運搬距離 2 km	33	m	3			施工 第0-0006号表

\*\*\*本工事費\*\*\*

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
小規模土工 掘削積込[バックホウ] バックホウ 山積 0.28m <sup>3</sup> 地山の掘削積込 指定土掘削積込	9	m <sup>3</sup>				施工 第0-0008号表
発生土運搬工 運搬距離 4 km 指定土運搬	9	m <sup>3</sup>				施工 第0-0010号表
管布設工						
リブ付硬質塩化ビニル管設置工	97.2	m				施工 第0-0011号表
管基礎工						
砕石基礎工	34.2	m <sup>3</sup>				施工 第0-0012号表
再生クラッシャーラン 40mm以下 34.2 * 1.2	41.0	m <sup>3</sup>				
管継手工						
可とう継手(塩ビ管用) 径200mm B	4	個				

(工事費内訳書)

\*\*\* 本工事費 \*\*\*

頁0-0004

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
管路土留工						
たて込み簡易土留（建込工）						
	58.0	m				施工 第0-0013号表
たて込み簡易土留（建込工）						
	41.0	m				施工 第0-0014号表
たて込み簡易土留（引抜工）						
	58.0	m				施工 第0-0015号表
たて込み簡易土留（引抜工）						
	41.0	m				施工 第0-0016号表
たて込み簡易土留機材質料						
	1	式				施工 第0-0017号表
たて込み簡易土留機材質料						
	1	式				施工 第0-0018号表
たて込み簡易土留機材質料						
	1	式				施工 第0-0019号表
開削水替工						

(工事費内訳書)

\*\*\* 本工事費 \*\*\*

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
水替工（潜水ポンプ運転） 5 0 mm0.4 K w						
			日			施工 第0-0020号表
据付・撤去工						
	1		現場			施工 第0-0021号表
マンホール工						
組立マンホール工						
マンホール鉄蓋 ロック式箕輪町型 6 0 0 T - 1 4						
	2		組			
マンホール蓋枠固定工 無収縮モルタル調整高 2 0 mmまで						
	2		箇所			
マンホール 調整リング 径 6 0 0 mm 有効高 1 0 0 mm						
	1		個			
マンホール 調整リング 径 6 0 0 mm 有効高 1 5 0 mm						
	1		個			
1号マンホ-ル 斜壁 上径 6 0 0 下径 9 0 0 高 4 5 0						
	2		個			

(工事費内訳書)

\*\*\* 本工事費 \*\*\*

頁0-0006

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
1号マンホ - ル 直壁 内径900mm 有効高 600mm						
	1		個			
1号マンホ - ル く体ブロック 内径900mm 有効高1200mm						
	1		個			
1号マンホ - ル く体ブロック 内径900mm 有効高1500mm						
	1		個			
1号マンホ - ル 底版 外径1100mm有効高 130mm						
	2		個			
削孔代 1号 リブ付管用 200mm用						
	2		箇所			
組立マンホール工 1号(内径900mm) 3m以下						
	2		箇所			施工 第0-0022号表
底部工(組立式) 1号						
	2		箇所			施工 第0-0023号表
底部工(組立式) 1号						
	2		箇所			施工 第0-0028号表
既設マンホールインパート 取付管およびます工						

(工事費内訳書)

\*\*\* 本工事費 \*\*\*

頁0-0007

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
管路土工						
機械掘削工						
	16	m 3				施工 第0-0001号表
機械投入埋戻工 BH山積0.28m3 (平積0.2) 砂質土						
	2	m 3				施工 第0-0003号表
機械投入埋戻工 BH山積0.28m3 (平積0.2) 砂質土						
	10	m 3				施工 第0-0003号表
機械投入埋戻工 BH山積0.28m3 (平積0.2) 碎石						
	0.5	m 3				施工 第0-0005号表
発生土運搬工 運搬距離 2 km						
	2	m 3				施工 第0-0006号表
ます設置工						
ます設置工 (塩化ビニル製) ます(径200) 保護鉄蓋含む						
	7	箇所				施工 第0-0029号表
取付管布設工						

(工事費内訳書)

\*\*\* 本工事費 \*\*\*

頁0-0008

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
取付管布設および支管取付工 管径 1 5 0					
	7	箇所			施工 第0-0030号表
管路土留工					
たて込み簡易土留（建込工）					
	4.1	m			施工 第0-0031号表
たて込み簡易土留（引抜工）					
	4.1	m			施工 第0-0032号表
たて込み簡易土留機材質料					
	1	式			施工 第0-0033号表
付帯工					
舗装撤去工					
舗装版切断工 アスファルト舗装版 切断深さ 1 5 cm以下					
	4	m			施工 第0-0034号表
舗装版破碎（バックホウ直接掘削・積込） 舗装版厚 1 0 cm以下					
	5	m <sup>2</sup>			施工 第0-0036号表



# ＊ ＊ ＊ 本工事費 ＊ ＊ ＊

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプトラック運搬						
アスファルト敷	0.2	m 3				施工 第0-0038号表
＊ 処分費等 ＊						
処分費 アスファルト						
0 . 2 ＊ 2 . 3 / 1 . 8	0.2	m 3				施工 第0-0040号表
舗装復旧工						
表層工 再生 密粒度 ( 2 0 F ) 車道 1 層当り仕上厚 4 c m	5	m 2				施工 第0-0041号表
上層路盤工 粒度調整碎石 M - 2 5 全仕上厚 1 0 c m ( 1 層仕上 )	2	m 2				施工 第0-0044号表
敷砂利工 再生クラッシャラン R C - 4 0 整正厚 5 c m	97	m 2				施工 第0-0047号表
＊ ＊ 直接工事費 ＊ ＊						
運搬費						

(工事費内訳書)

# \*\*\* 本工事費 \*\*\*

頁0-0010

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設材の運搬 製品長 3 m 運搬距離 4 k m ( × 往復 )						施工 第0-0051号表
	18.4	t				
** 共通仮設費率計算額 **						
** 共通仮設費計 **						
** 純工事費 **						
** 現場管理費 **						
** 工事原価 **						
* 一般管理費等 *						
** 工事価格計 **						
** 消費税等相当額計 **						

**\* \* \* 本工事費 \* \* \***

**(工事費内訳書)**

費目・工種・種別・細別・施工名称など **工事費計**		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考

機械掘削工

施 工 内 訳 表

施工 第0-0001号表

頁0-0012

100 m 3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	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 クローラ型・標準 排出ガス対策型 1 次基準		時間			施工 第0-0002号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0013

バックホウ運転  
クローラ型・標準

排出ガス対策型 1 次基準

施工 第0-0002号表

1 時間 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ（クローラ型）〔標準型〕 排ガス1次		時間			
特殊運転手		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			

機械投入埋戻工 BH山積0.28m3（平積0.2）  
砂質土

施 工 内 訳 表

施工 第0-0003号表

頁0-0014

100 m 3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
埋戻土	111.00	m 3			
バックホウ運転 クローラ型・標準 排出ガス対策型 1 次基準		時間			施工 第0-0002号表
タンバ及びランマ運転		日			施工 第0-0004号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

タンパ及びランマ運転

# 施 工 内 訳 表

施工 第0-0004号表

頁0-0015

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
タンパ賃料		供用日			
特殊作業員		人			
ガソリン		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

機械投入埋戻工 BH山積0.28m3（平積0.2）  
碎石

施 工 内 訳 表

施工 第0-0005号表

頁0-0016

100 m 3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			
普通作業員		人			
埋戻土	105.00	m 3			
バックホウ運転 クローラ型・標準 排出ガス対策型1次基準		時間			施工 第0-0002号表
タンバ及びランマ運転		日			施工 第0-0004号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			



発生土運搬工  
運搬距離 2 km

施 工 内 訳 表

施工 第0-0006号表

頁0-0017

10 m 3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプトラック運転 普通・ディーゼル		日			施工 第0-0007号表
*** 合 計 ***	10	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0018

ダンプトラック運転  
普通・ディーゼル

施工 第0-0007号表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプトラック [ 普通・ディーゼル ]		供用日			
一般運転手		人			
軽油		L			
タイヤ損耗費 ダンプトラック		供用日			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

# 施工内訳表

頁0-0019

## 小規模土工 掘削積込[バックホウ]

バックホウ 山積 0.28m<sup>3</sup>

## 地山の掘削積込

### 指定土掘削積込

**施工 第0-0008号表**

10

m 3

当り

[illegible]

**上伊那広域連合**

# 施 工 内 訳 表

頁0-0020

バックホウ運転  
クローラ型・標準

排出ガス対策型 1 次基準

施工 第0-0009号表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ（クローラ型）〔標準型〕 排ガス1次		供用日			
特殊運転手		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施 工 内 訳 表

頁0-0021

発生土運搬工  
運搬距離 4 km

施工 第0-0010号表

10 m 3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプトラック運転 普通・ディーゼル		日			施工 第0-0007号表
*** 合 計 ***	10	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

# 施工内訳表

頁0-0022

1 m 当り

[illegible]

碎石基礎工

施 工 内 訳 表

施工 第0-0012号表

頁0-0023

1 m 3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
碎石基礎設置 機械施工	1.00	m 3			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m 3			

たて込み簡易土留（建込工）

施 工 内 訳 表

施工 第0-0013号表

頁0-0024

10 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ運転 クローラ型・標準 排出ガス対策型1次基準		時間			施工 第0-0002号表
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			



たて込み簡易土留（建込工）

施 工 内 訳 表

施工 第0-0014号表

頁0-0025

10 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ運転 クローラ型・標準 排出ガス対策型1次基準		時間			施工 第0-0002号表
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

たて込み簡易土留（引抜工）

施 工 内 訳 表

施工 第0-0015号表

10 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	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〔油圧伸縮ジブ型〕賃料		日			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

たて込み簡易土留（引抜工）

施 工 内 訳 表

施工 第0-0016号表

頁0-0027

10 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	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〔油圧伸縮ジブ型〕賃料		日			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

たて込み簡易土留機材質料

施 工 内 訳 表

施工 第0-0017号表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
たて込み簡易土留機材質料	1.00	式			
*** 単位当り ***	1	式			

たて込み簡易土留機材質料

施 工 内 訳 表

施工 第0-0018号表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
たて込み簡易土留機材質料	1.00	式			
*** 単位当り ***	1	式			

たて込み簡易土留機材質料

施 工 内 訳 表

施工 第0-0019号表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
たて込み簡易土留機材質料	1	式			
*** 単位当り ***	1	式			

水替工（潜水ポンプ運転）  
5 0 mm0. 4 K w

施 工 内 訳 表

施工 第0-0020号表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
潜水ポンプ損料（ 5 0 mm0. 4 K w ）		日			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			
*** 単位当り ***	1	日			

据付・撤去工

施 工 内 訳 表

施工 第0-0021号表

1 現場 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
*** 単位当り ***	1	現場			



# 施工内訳表

頁0-0033

## 組立マンホール工

1号(内径900mm)

3 m以下

施工 第0-0022号表

1

箇所 当り

[illegible]

# 施 工 内 訳 表

頁0-0034

底部工（組立式）  
1号

施工 第0-0023号表

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
再生クラッシャーラン 4 0 mm以下	0.23	m 3			
小型構造物人力打設 18-8-40(W/C=60%以下) 高炉（ B B ）	0.18	m 3			施工 第0-0024号表
モルタル上塗工（マンホ - ル用） 配合 1：2 上塗モルタル厚 2 0 mm	0.84	m2			施工 第0-0026号表
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	箇所			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0035

小型構造物人力打設

18-8-40(W/C=60%以下) 高炉 ( B B )

施工 第0-0024号表

10 m 3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	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			
生コン 1 8 - 8 - 4 0 - B B ( W / C = 6 0 % 以下 )	10.60	m 3			
養生工 一般養生 小型構造物		m 3			施工 第0-0025号表
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	10	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

養生工  
一般養生

小型構造物

# 施 工 内 訳 表

施工 第0-0025号表

頁0-0036

10 m 3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***		m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0037

モルタル上塗り（マンホ - ル用）

施工 第0-0026号表

配合 1 : 2

上塗りモルタル厚 20mm

1 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
モルタル練工（人力練り） 配合 1 : 2	0.020	m 3			施工 第0-0027号表 1 × モルタル厚 / 1 0 0 0
左官		人			
普通作業員		人			
*** 単位当り ***	1	m2			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0038

モルタル練工（人力練り）

施工 第0-0027号表

配合 1：2

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
セメント（普通ポルトランド） 25kg袋入	0.72	t			
洗滌砂	0.95	m3			
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m3			

施 工 内 訳 表

底部工（組立式）  
1号

既設マンホールインバート 施工 第0-0028号表

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
再生クラッシャーラン 4 0 mm以下	0.00	m 3			
小型構造物人力打設 18-8-40(W/C=60%以下) 高炉（ B B ）	0.09	m 3			施工 第0-0024号表
モルタル上塗工（マンホ - ル用） 配合 1：2 上塗モルタル厚 2 0 mm	0.42	m2			施工 第0-0026号表
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	箇所			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0040

ます設置工（塩化ビニル製）  
ます（径200）

保護鉄蓋含む

施工 第0-0029号表

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
塩化ビニル製ます設置工 [ 材工共 ] 市場単価 ます（径200）	1.00	箇所			
鋳鉄製防護蓋設置費 [ 手間のみ ] 市場単価	1.00	箇所			
鋳鉄製防護蓋材料費	1.00	箇所			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	箇所			



# 施工内訳表

頁0-0041

取付管布設および支管取付工  
管径 150

施工 第0-0030号表

1 箇所 当り

[illegible]

たて込み簡易土留（建込工）

施 工 内 訳 表

施工 第0-0031号表

頁0-0042

10 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ運転 クローラ型・標準 排出ガス対策型1次基準		時間			施工 第0-0002号表
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

たて込み簡易土留（引抜工）

施 工 内 訳 表

施工 第0-0032号表

頁0-0043

10 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	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〔油圧伸縮ジブ型〕賃料		日			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

たて込み簡易土留機材質料

施 工 内 訳 表

施工 第0-0033号表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
たて込み簡易土留機材質料	1.00	式			
*** 単位当り ***	1	式			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0045

舗装版切断工  
アスファルト舗装版

切断深さ 1 5 cm以下

施工 第0-0034号表

100 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
コンクリートカッタ運転 バキューム式・湿式 普通型・低騒音型		日			施工 第0-0035号表
ブレード（コンクリートカッタ） 径 5 6 cm	0.21	枚			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0046

コンクリートカッタ運転  
バキューム式・湿式

普通型・低騒音型

施工 第0-0035号表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
コンクリートカッタ [ バキューム式・湿式 ]		供用日			
特殊作業員		人			
ガソリン		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

舗装版破碎（バックホウ直接掘削・積込）  
舗装版厚 1 0 cm以下

# 施 工 内 訳 表

施工 第0-0036号表

頁0-0047

100 m 2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	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 クローラ型・標準 排出ガス対策型 1 次基準		日			施工 第0-0037号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m 2			
*** 単位当り ***	1	m 2			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0048

バックホウ運転  
クローラ型・標準

排出ガス対策型 1 次基準

施工 第0-0037号表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ（クローラ型）〔標準型〕 排ガス1次		供用日			
特殊運転手		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			



ダンプトラック運搬

アスファルト敷

施 工 内 訳 表

施工 第0-0038号表

頁0-0049

100 m 3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプトラック運転 普通・ディーゼル		日			施工 第0-0039号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0050

ダンプトラック運転  
普通・ディーゼル

施工 第0-0039号表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダンプトラック [ 普通・ディーゼル ]		供用日			
一般運転手		人			
軽油		L			
タイヤ損耗費 ダンプトラック		供用日			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施 工 内 訳 表

処分費  
アスファルト

施工 第0-0040号表

0.2 \* 2.3 / 1.8 100 m3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分費	100.00	m 3			
*** 合 計 ***	100	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0052

表層工  
再生 密粒度(20F) 車道 1層当り仕上厚4cm 施工 第0-0041号表

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	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			
再生アスファルト混合物 密粒度(20F)[再生材 混入率50%以下]	10.06	t			
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用		L			
振動ローラ運転 ハンドガイド式 普通型		日			施工 第0-0042号表
振動コンパクタ運転 前進型		日			施工 第0-0043号表
砂散布費		%			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

施 工 内 訳 表

頁0-0053

表層工  
再生 密粒度(20F)

車道 1層当り仕上厚4cm

施工 第0-0041号表

100 m<sup>2</sup> 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考

# 施 工 内 訳 表

頁0-0054

振動ローラ運転  
ハンドガイド式

施工 第0-0042号表

普通型

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
振動ローラ [ ハンドガイド式 ]		供用日			
特殊作業員		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0055

振動コンパクタ運転  
前進型

施工 第0-0043号表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
振動コンパクタ [ 前進型 ]		供用日			
特殊作業員		人			
ガソリン		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0056

上層路盤工

施工 第0-0044号表

粒度調整碎石

M - 2 5

全仕上厚 1 0 c m ( 1 層仕上 )

100

m 2

当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
粒調碎石 2 5 mm以下	12.70	m 3			
振動ローラ運転 コンバインド型 排出ガス対策型 1 次基準		日			施工 第0-0045号表
小型バックホウ運転 クローラ型 排出ガス対策型 2 次基準		日			施工 第0-0046号表
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	m 2			
*** 単位当り ***	1	m 2			



# 施 工 内 訳 表

頁0-0057

振動ローラ運転  
コンバインド型

排出ガス対策型 1 次基準

施工 第0-0045号表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
振動ローラ [ 搭乗式・コンバインド型 ] 賃料 排ガス 1 次		供用日			
特殊運転手		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0058

小型バックホウ運転  
クローラ型

排出ガス対策型2次基準

施工 第0-0046号表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小型バックホウ〔クローラ型〕賃料 排ガス2次		供用日			
特殊運転手		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0059

敷砂利工  
再生クラッシャーラン RC - 40

整正厚 5 c m

施工 第0-0047号表

100 m 2 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
再生クラッシャーラン 40mm以下	6.35	m 3			
モータグレーダ運転 排出ガス対策型 1 次基準		日			施工 第0-0048号表
ロードローラ運転 マカダム 排出ガス対策型 1 次基準		日			施工 第0-0049号表
タイヤローラ運転 排出ガス対策型 1 次基準		日			施工 第0-0050号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m 2			
*** 単位当り ***	1	m 2			

モータグレーダ運転

排出ガス対策型 1 次基準

# 施 工 内 訳 表

施工 第0-0048号表

頁0-0060

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
モータグレーダ 排ガス 1 次		供用日			
特殊運転手		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0061

ロードローラ運転  
マカダム

排出ガス対策型1次基準

施工 第0-0049号表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ロードローラ[マカダム] 排ガス1次		供用日			
特殊運転手		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

タイヤローラ運転

排出ガス対策型1次基準

# 施 工 内 訳 表

施工 第0-0050号表

頁0-0062

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
タイヤローラ 排ガス1次		供用日			
特殊運転手		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

仮設材の運搬  
製品長 3 m

運搬距離 4 k m ( × 往復 )

施 工 内 訳 表

施工 第0-0051号表

頁0-0063

1 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設材運搬費	1.00	t			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	t			