



(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***						
道路改良						
道路土工						
掘削工						
機械土工 掘削積込[バックホウ] 地山の掘削積込 作業障害なし 砂質土(普通土)	910	m 3				施工 第0-0001号表
路体盛土工						
小規模土工 埋戻し[バックホウ+タンパ] BH 後方超小旋回山積0.28m3 タンパ60~80kg	22	m 3				施工 第0-0003号表
作業残土処理工						
機械土工 運搬工[ダンプトラック10t積級] 運搬距離2km 砂質土(普通土)	610	m 3				施工 第0-0006号表

(工事費内訳書)

\*\*\* 本工事費 \*\*\*

頁0-0003

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
埋戻し工						
埋戻工 D 砂質土（普通土）						
	240	m 3				施工 第0-0008号表
基面整正						
基面整正（床付面の整正作業）						
	302	m2				施工 第0-0012号表
地盤改良工						
置換工						
路床入替工（本線等） 仕上厚 5 6 cm						
	780	m2				施工 第0-0013号表
擁壁工						
プレキャスト擁壁工						

(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
プレキャスト擁壁工 H1000A L=2.0m/個 基礎有 均C○有						
	138.2	m				施工 第0-0016号表
小型水路工						
側溝工						
排水構造物工 自由勾配側溝 縦断用 300×400×2000						
	56.0	m				施工 第0-0018号表
排水構造物工 自由勾配側溝 縦断用 300×600×2000						
	101.0	m				施工 第0-0019号表
排水構造物工 自由勾配側溝 縦断用 300×800×2000						
	27.0	m				施工 第0-0020号表
排水構造物工 自由勾配側溝 横断用 300×400×2000						
	2.0	m				施工 第0-0021号表
排水構造物工 自由勾配側溝 横断用 300×600×2000						
	12.0	m				施工 第0-0022号表
排水構造物工 蓋版据付 自由勾配側溝用Co蓋 車道用,幅300用 L=0.5m						
	148	枚				施工 第0-0023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
排水構造物工 グレチング 蓋版据付 防音型,T25,L=1000 300型,施工箇所区分による補正なし	18	枚			施工 第0-0024号表
排水構造物工 グレチング 蓋版据付 横断用自由勾配側溝,T25,L=1000 300型,施工箇所区分による補正なし	7	枚			施工 第0-0025号表
集水樹・マンホール工					
集水樹(無筋コンクリート) 600×600×800型(人力打ち) 18-8-25BB W/C=60%以下	1	箇所			施工 第0-0026号表
集水樹(無筋コンクリート) 600×600×1000型型(人力打ち) 18-8-25BB W/C=60%以下	3	箇所			施工 第0-0032号表
足掛金具 W=300	6	個			
排水構造物工 グレチング 蓋版据付 ます蓋,T25 600×600 受け枠込,施工箇所区分による補	4	枚			施工 第0-0033号表
集水樹余水吐工 塩ビ管 200	4	箇所			施工 第0-0034号表
既設樹高さ調整工	5	箇所			施工 第0-0038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
構造物撤去工						
構造物取壊し工						
舗装版切断工 アスファルト舗装版 切断深さ 15 c m	129	m				施工 第0-0042号表
舗装版破碎（バックホウ直接掘削・積込） 舗装版厚 10 c m	560	m <sup>2</sup>				施工 第0-0044号表
ダンプトラック運搬 アスファルト殻	28	m <sup>3</sup>				施工 第0-0046号表
構造物とりこわし工 無筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策 不要	41.8	m <sup>3</sup>				施工 第0-0047号表
とりこわし殻積込	7.0	m <sup>3</sup>				施工 第0-0048号表
構造物とりこわし殻運搬 バックホウ積込 コンクリート殻（無筋）	41	m <sup>3</sup>				施工 第0-0050号表
構造物とりこわし殻運搬 バックホウ積込 コンクリート殻（鉄筋）	7	m <sup>3</sup>				施工 第0-0051号表

(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 * 処分費等 *	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
処分費 アスファルト					
2 8 . 0 * 2 . 3 / 1 . 8	35.7	m 3			施工 第0-0052号表
処分費 無筋コンクリート					
4 1 . 8 * 2 . 3 5	98.2	t			施工 第0-0053号表
処分費 二次製品					
7 . 0 * 2 . 5	17.5	t			施工 第0-0054号表
舗装					
舗装工					
アスファルト舗装工					
表層工 再生 密粒度 ( 2 0 F ) 車道 1 層当り仕上厚 4 c m	210	m 2			施工 第0-0055号表
上層路盤工 ( 車道 ) 粒度調整碎石 M - 2 5 全仕上厚 8 c m ( 1 層仕上 )	794	m 2			施工 第0-0059号表

(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
下層路盤工(車道) 再生クラッシャー RC - 40 全仕上厚13cm(1層仕上)						
	780	m2				施工 第0-0063号表
道路付属施設工						
道路付属物工						
道路反射鏡設置工 2面設置(角450×600)						
	1	基				施工 第0-0064号表
**直接工事費**						
**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
** 工事原価 **						
* 一般管理費 等 *						
** 工事価格計 **						
** 消費税等 相当額計 **						
** 工事費計 **						

施 工 内 訳 表

頁0-0010

機械土工 掘削積込[バックホウ]

施工 第0-0001号表

地山の掘削積込 作業障害なし

砂質土(普通土)

100

m 3

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2次基準 諸雑費	1	日			施工 第0-0002号表
*** 合 計 ***	100	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0011

バックホウ運転  
クローラ型・標準

排出ガス対策型2次基準

施工 第0-0002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0-0012

小規模土工 埋戻し[バックホウ+タンパ]

施工 第0-0003号表

BH 後方超小旋回山積 0.28m<sup>3</sup> タンパ 60~80kg

10 m<sup>3</sup> 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
バックホウ運転 クローラ型後方超小旋回 排出ガス対策型 1次基準		日			施工 第0-0004号表
タンパ及びランマ運転		日			施工 第0-0005号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m <sup>3</sup>			
*** 単位当り ***	1	m <sup>3</sup>			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0013

バックホウ運転  
クローラ型後方超小旋回

排出ガス対策型 1 次基準

施工 第0-0004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）[ 後方超小旋回 ] 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			

タンパ及びランマ運転

# 施 工 内 訳 表

施工 第0-0005号表

頁0-0014

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			

# 施工内訳表

頁0-0015

機械土工 運搬工[ダンプトラック10t積級]

**運搬距離 2 km**

**砂質土（普通土）**

施工 第0-0006号表

100

m 3

当り

[illegible]

**上伊那広域連合**

# 施 工 内 訳 表

頁0-0016

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			



埋戻工 D  
砂質土（普通土）

# 施 工 内 訳 表

施工 第0-0008号表

頁0-0017

100 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			
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0-0009号表
機械土工 締固め[タンバ60～80kg]	100.00	m 3			施工 第0-0010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0-0018

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 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			

施 工 内 訳 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
普通作業員		人			
タンパ及びランマ運転		日			施工 第0-0011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0-0011号表

頁0-0020

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			

## 基面整正（床付面の整正作業）

# 施工内訳表

施工 第0-0012号表

頁0-0021

100

m2

当り

[illegible]

**上伊那広域連合**

路床入替工（本線等）  
仕上厚 5 6 cm

# 施 工 内 訳 表

施工 第0-0013号表

頁0-0022

100 m2 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	63.28	m 3			
ブルドーザ運転 普通 排出ガス対策型 2 次基準	0.10	日			施工 第0-0014号表 敷均し
タイヤローラ運転 排出ガス対策型 1 次基準	0.10	日			施工 第0-0015号表 締固め
普通作業員	0.17	人			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0023

ブルドーザ運転  
普通

排出ガス対策型2次基準

施工 第0-0014号表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ブルドーザ[普通] 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			

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0-0015号表

頁0-0024

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			



# 施 工 内 訳 表

頁0-0025

プレキャスト擁壁工

施工 第0-0016号表

H1000A

L = 2.0m / 個 基礎有 均C o有

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			
ブロック工		人			
普通作業員		人			
コンクリート擁壁	5.00	個			
バックホウ運転 クローラ型・クレーン付 排出ガス対策型1次基準		日			施工 第0-0017号表
雑工種		%			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0026

バックホウ運転  
クローラ型・クレーン付

排出ガス対策型1次基準

施工 第0-0017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・クレーン付 ] 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0-0027

排水構造物工 自由勾配側溝  
縦断用 300×400×2000

施工 第0-0018号表

10 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水構造物工 自由勾配側溝 L = 2000 1000kg/個以下	10.00	m			
自由勾配側溝 一般及び防音型蓋2枚タイプ 共通 300×400 長2.0m(縦断用)	5.00	個			
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C=65%以下)	0.47	m <sup>3</sup>			
再生クラッシャーラン 40mm以下	0.84	m <sup>3</sup>			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0028

排水構造物工 自由勾配側溝  
縦断用 300×600×2000

施工 第0-0019号表

10 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水構造物工 自由勾配側溝 L = 2000 1000kg/個以下	10.00	m			
自由勾配側溝 一般及び防音型蓋2枚タイプ 共通 300×600 長2.0m(縦断用)	5.00	個			
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C=65%以下)	0.47	m <sup>3</sup>			
再生クラッシャーラン 40mm以下	0.84	m <sup>3</sup>			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0029

排水構造物工 自由勾配側溝  
縦断用 300×800×2000

施工 第0-0020号表

10 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水構造物工 自由勾配側溝 L = 2000 1000kg/個以下	10.00	m			
自由勾配側溝 一般及び防音型蓋2枚タイプ 共通 300×800 長2.0m(縦断用)	5.00	個			
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C=65%以下)	0.47	m <sup>3</sup>			
再生クラッシャーラン 40mm以下	0.84	m <sup>3</sup>			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0030

排水構造物工 自由勾配側溝

施工 第0-0021号表

横断用 300×400×2000

10 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水構造物工 自由勾配側溝 L = 2000 1000kg/個以下	10.00	m			
自由勾配側溝	5.00	個			
生コン 18 - 8 - 25 ( 20 ) - B B ( W / C = 65 %以下)	0.76	m 3			
再生クラッシャーラン 40mm以下	0.84	m 3			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0031

排水構造物工 自由勾配側溝  
横断用 300×600×2000

施工 第0-0022号表

10 m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水構造物工 自由勾配側溝 L = 2000 1000kg/個以下	10.00	m			
自由勾配側溝	5.00	個			
生コン 18 - 8 - 25 ( 20 ) - B B ( W / C = 65 %以下)	0.76	m <sup>3</sup>			
再生クラッシャーラン 40mm以下	0.84	m <sup>3</sup>			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0032

排水構造物工 蓋版据付

施工 第0-0023号表

自由勾配側溝用Co蓋

車道用，幅300用 L=0.5m

100

枚 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水構造物工 蓋版 コンクリート・鋼製 4 0 kg / 枚以下	100.00	枚			据付
自由勾配側溝用コンクリート蓋 L=0.5 幅 3 0 0 用 一般及び防音型蓋2枚タイプ 共通	100.00	枚			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	枚			
*** 単位当り ***	1	枚			



# 施 工 内 訳 表

頁0-0033

排水構造物工 グレーチング 蓋版据付  
防音型,T25,L=1000

300型,施工箇所区分による補正なし

施工 第0-0024号表

100 枚 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水構造物工 蓋版 コンクリート・鋼製 4 0 kg / 枚以下	100.00	枚			据付
グレーチング ( 防音型自由勾配側溝 ) 1. 0 m 3 0 0 用 ( T - 2 5 )	100.00	枚			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	枚			
*** 単位当り ***	1	枚			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0034

排水構造物工 グレーチング 蓋版据付

施工 第0-0025号表

横断用自由勾配側溝,T25,L=1000

300型,施工箇所区分による補正なし

100

枚 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水構造物工 蓋版 コンクリート・鋼製 40kg/枚以下	100.00	枚			据付
グレーチング(横断VS側溝)1.0m 横断用 300型[T-25]ボルト付	100.00	枚			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	枚			
*** 単位当り ***	1	枚			

頁0-0035

施工 第0-0026号表

**1 8 - 8 - 2 5 B B**

W / C = 60%以下

1

箇所 当り

[illegible]

# 施 工 内 訳 表

頁0-0036

小型構造物人力打設

18-8-25(W/C=60%以下) 高炉 ( B B )

施工 第0-0027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 18 - 8 - 25 ( 20 ) - B B ( W / C = 60 % 以下 )	10.60	m 3			
養生工 一般養生 小型構造物		m 3			施工 第0-0028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0-0028号表

頁0-0037

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			

型枠工  
小型構造物

施 工 内 訳 表

施工 第0-0029号表

頁0-0038

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			
型わく工		人			
普通作業員		人			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	m 2			
*** 単位当り ***	1	m 2			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0039

基礎砕石工

再生クラッシャーラン RC - 40

砕石の厚さ15cm

施工 第0-0030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
土木一般世話役		人			
特殊作業員		人			
普通作業員		人			
再生クラッシャーラン 40mm以下	18.00	m <sup>3</sup>			
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0-0031号表
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	m <sup>2</sup>			
*** 単位当り ***	1	m <sup>2</sup>			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0040

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0-0031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0-0041

集水桝（無筋コンクリート）

施工 第0-0032号表

600×600×1000型型（人力打ち） 18-8-25BB W/C=60%以下

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
小型構造物人力打設 18-8-25(W/C=60%以下) 高炉（BB）	0.460	m 3			施工 第0-0027号表
型枠工 小型構造物	5.100	m 2			施工 第0-0029号表
基礎碎石工 再生クラッシャーラン RC - 40 碎石の厚さ15cm	1.000	m 2			施工 第0-0030号表
*** 単位当り ***	1	箇所			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0042

排水構造物工 グレーチング 蓋版据付  
ます蓋,T25

施工 第0-0033号表

600×600 受け枠込,施工箇所区分による補

100

枚 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
排水構造物工 蓋板 コンクリート製・鋼製 40を超え170kg/枚以下	100.00	枚			据付
グレーチングます蓋 T - 25 マス穴600×600 受け枠込	100.00	組			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	枚			
*** 単位当り ***	1	枚			

集水桝余水吐工  
塩ビ管 200

# 施 工 内 訳 表

施工 第0-0034号表

頁0-0043

1 箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
硬質塩化ビニル管（プレーンエンド） 薄肉管 VU - 200	2.0	m			
塩ビ管継手 200 90°エルボ	1	個			
暗渠排水管据付（再利用） 直管 呼び径200～400mm	2.0	m			施工 第0-0035号表
コンクリート削孔（コアボーリングマシン） 削孔径200mm 削孔深20cm	1	孔			施工 第0-0036号表
*** 単位当り ***	1	箇所			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0044

暗渠排水管据付（再利用）  
直管

呼び径 2 0 0 ~ 4 0 0 mm

施工 第0-0035号表

100 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			
普通作業員		人			
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0045

コンクリート削孔（コアボーリングマシン）

施工 第0-0036号表

削孔径 2 0 0 mm

削孔深 2 0 c m

100

孔 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			
ダイヤモンドビット 2 0 4 mm     スタンダード	5.70	個			
コアボーリングマシン [ 電動式 ]		日			
発動発電機運転 ガソリンエンジン駆動 普通型		日			施工 第0-0037号表
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	孔			
*** 単位当り ***	1	孔			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0046

発動発電機運転  
ガソリンエンジン駆動

普通型

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
発動発電機 [ ガソリンエンジン駆動 ] 賃料		供用日			
ガソリン		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

既設枘高さ調整工

施 工 内 訳 表

施工 第0-0038号表

頁0-0047

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
集水枘（無筋コンクリート） 1 型（人力打ち） 1 8 - 8 - 2 5 B B W / C = 6 0 %以下	1	箇所			1 箇所 当り 施工 第0-0039号表
鉄筋工 S D 2 9 5 A D 1 0 構造物種別による補正なし	0.003	t			施工 第0-0040号表
排水構造物工 グレチン 蓋版据付 ます蓋,T25 600×600 受け枠込,施工箇所区分による補	1	枚			施工 第0-0033号表
構造物とりこわし工 無筋構造物 人力施工	0.1	m 3			施工 第0-0041号表
*** 単位当り ***	1	箇所			

頁0-0048

施工 第0-0039号表

18-8-25BB W/C=60%以下

1 箇所 当り

[illegible]



# 施 工 内 訳 表

頁0-0049

鉄筋工

SD295A D10

構造物種別による補正なし

施工 第0-0040号表

1 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鉄筋工 加工・組立共	1.00	t			
異形棒鋼 SD295A D10	1.03	t			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	t			

施 工 内 訳 表

頁0-0050

構造物とりこわし工  
無筋構造物 人力施工

施工 第0-0041号表

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
構造物とりこわし工 無筋構造物 人力施工	1.00	m 3			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	m 3			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0051

舗装版切断工  
アスファルト舗装版

切断深さ15cm

施工 第0-0042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0-0043号表
ブレード(コンクリートカッタ) 径56cm	0.21	枚			
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0052

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0-0043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 c m

# 施 工 内 訳 表

施工 第0-0044号表

頁0-0053

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0-0045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0-0054

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0-0045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0-0046号表

頁0-0055

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0-0007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0-0056

## 構造物とりこわし工

## 無筋構造物 機械施工

## 低騒音・低振動対策 不要

施工 第0-0047号表

1 m 3 当り

[illegible]



とりこわし殻積込

# 施 工 内 訳 表

施工 第0-0048号表

頁0-0057

10 m 3 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 普通作業員		日			施工 第0-0049号表
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	10	m 3			
*** 単位当り ***	1	m 3			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0058

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0-0049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0-0059

構造物とりこわし殻運搬  
バックホウ積込 コンクリート殻（無筋）

施工 第0-0050号表

100 m3 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
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			

施 工 内 訳 表

頁0-0060

構造物とりこわし殻運搬  
バックホウ積込 コンクリート殻（鉄筋）

施工 第0-0051号表

100 m3 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
諸雑費	1	式			
*** 合 計 ***	100	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			

施 工 内 訳 表

処分費  
アスファルト

施工 第0-0052号表

28.0 \* 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0-0062

処分費  
無筋コンクリート

施工 第0-0053号表

4 1 . 8 \* 2 . 3 5

100

t 当り

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

処分費  
二次製品

施 工 内 訳 表

施工 第0-0054号表

頁0-0063

7 . 0 \* 2 . 5

100

t

当り

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

# 施 工 内 訳 表

頁0-0064

表層工 再生 密粒度(20F) 車道 1層当り仕上厚4cm 施工 第0-0055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			
アスファルトフィニッシャ運転 ホイール型・排ガス2次		日			施工 第0-0056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0-0057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0-0058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0-0065

表層工  
再生 密粒度(20F)

車道 1層当り仕上厚4cm

施工 第0-0055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0-0066

アスファルトフィニッシャ運転  
ホイール型・排ガス2次

施工 第0-0056号表

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 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0-0067

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0-0057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0-0058号表

頁0-0068

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			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0069

上層路盤工（車道）

施工 第0-0059号表

粒度調整碎石 M - 2 5

全仕上厚 8 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
普通作業員		人			
粒調碎石 2 5 mm以下	10.16	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0-0060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0-0061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0-0062号表
諸雑費		%			
*** 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0-0060号表

頁0-0070

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0-0071

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0-0061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0-0062号表

頁0-0072

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			



# 施 工 内 訳 表

頁0-0073

下層路盤工（車道）

再生クラッシャーラン RC - 40

全仕上厚13cm（1層仕上）

施工 第0-0063号表

100

m2

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	16.51	m3			
モータグレーダ運転 排出ガス対策型1次基準		日			施工 第0-0060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0-0061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0-0062号表
諸雑費		%			
*** 合 計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

# 施 工 内 訳 表

頁0-0074

道路反射鏡設置工

施工 第0-0064号表

2面設置(角450×600)

1 基 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鏡体 メタクリル 角450×600×3	2	面			
支柱 76.3×3.2×4000 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装	1	本			
補助金具 2面取り付け用金具	1	組			
道路反射鏡設置工 基礎工含む	1	基			
*** 単位当り ***	1	基			