

工事番号		所長		課長		係長		審査者		設計者	
平成31年度			小規模維持補修工事(県単道路橋梁維持修繕)					実施設計書			
北安曇郡 小谷村ブロック					(国)148号他						
設 計 大 要					施 工 方 法			委 託			
道路延長 一般国道 L=17.4km 一般県道 L=31.1km  業務内容 舗装維持工 V=120t 除草工 A=49,000m <sup>2</sup> 側溝清掃工 L=200m 路面清掃工 N=3日					施 工 期 間			日 間			
					起 工 予 定 年 月 日			2019年 4 月 1 日			
					竣 工 予 定 年 月 日			2020年 3 月 31 日			
					契 約 保 証 方 法			補正なし			

# 委託費内訳書

小谷村ブロック

No	工種	仕様1	仕様2	仕様3	仕様4	数量 【a】	単位	単価 【b】	税込単価 【b×1.08】	諸経費込単価 【c=b×1.8】	諸経費込税込単価 【d=c×1.08】	予定価格 【e=a×c】	備考
1	Asオーバーレイ工	機械	再生密As20F	1.4m以上		30	t						科目第0001号表
2	Asオーバーレイ工	機械	再生密As13F	1.4m以上		30	t						科目第0002号表
3	Asオーバーレイ工	人力	再生密As20F	1.4m未満		20	t						科目第0003号表
4	Asオーバーレイ工	人力	再生密As13F	1.4m未満		20	t						科目第0004号表
5	欠損部補修工	加熱合材	再生密As			20	t						施工第0-0009号表
6	欠損部補修工	常温合材	常温合材支給	交通整理含む		10	回						施工第0-0011号表
7	落下物処理工	平日	処理作業あり	交通整理含む		10	回						施工第0-0013号表
8	落下物処理工	夜間および休日	処理作業あり	交通整理含む		10	回						施工第0-0015号表
9	落下物現地確認	平日	処理作業なし			2	回						施工第0-0016号表
10	落下物現地確認	夜間および休日	処理作業なし			2	回						施工第0-0017号表
11	除草工	道路路肩	ロングリーチ式	機械貸与	補助作業含む	30,000	m <sup>2</sup>						施工第0-0018号表
12	除草工	道路路肩	ロングリーチ式	機械貸与	補助作業無	1,000	m <sup>2</sup>						施工第0-0019号表
13	除草工	道路路肩	ロングリーチ式	交通の影響を受けない	機械貸与	3,000	m <sup>2</sup>						施工第0-0020号表
14	除草工	道路路肩	肩掛式草刈機	除草現場存置	飛び石防護有	1,000	m <sup>2</sup>						施工第0-0021号表
15	除草工	道路路肩	肩掛式草刈機	除草現場存置	飛び石防護無	14,000	m <sup>2</sup>						施工第0-0022号表
16	除草工	道路路肩	集草			10,000	m <sup>2</sup>						施工第0-0023号表
17	除草工	道路路肩	積込運搬	運搬 L=6.5km以下		10,000	m <sup>2</sup>						施工第0-0024号表
18	側溝清掃工	人力清掃	無蓋	土砂運搬 L=2.0km		100	m						科目第0005号表
19	側溝清掃工	人力清掃	コンクリート蓋	土砂運搬 L=2.0km		100	m						科目第0006号表
20	側溝清掃工	機械清掃	組合せ作業	清掃延長 L=40m	機械貸与	5	日						施工第0-0025号表
21	路面清掃工	機械清掃	真空式 リアリフトタンク5.5m3級	清掃延長 L=12km	機械貸与・補助労務有	3	日						科目第0008号表
22	路面清掃工	機械清掃	真空式 リアリフトタンク5.5m3級	清掃延長 L=12km	機械持込・補助労務有	3	日						科目第0009号表
23	道路巡回					24	日						科目第0007号表
24	交通誘導員A	昼間勤務	交代要員無し			10	人・日						施工第0-0028号表
25	交通誘導員B	昼間勤務	交代要員無し			10	人・日						施工第0-0029号表
	計												

※積算条件 ・諸経費は80% ・単価は豪雪割増しあり ・単価適用日は平成31年2月1日

# オーバーレイ工（機械）

# 科目内訳表

頁0-0001

再生密粒度As20F

1.4m以上

科目 第0001号表

100.6

t

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
表層（車道・路肩部） 1.4m以上 平均仕上り厚40mm	1,000	m <sup>2</sup>			施工 第0-0001号表
*** 合計 ***	100.6	t			
*** 単位当り ***	1	t			

# オーバーレイ工（機械）

# 科目内訳表

頁0-0002

再生密粒度As13F

1.4m以上

科目 第0002号表

75.4

t

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
表層（車道・路肩部） 1.4m以上 平均仕上り厚30mm	1,000	m <sup>2</sup>			施工 第0-0002号表
*** 合計 ***	75.4	t			
*** 単位当り ***	1	t			

# オーバーレイ工（人力）

# 科目内訳表

頁0-0003

再生密粒度As20F

1.4m未満

科目 第0003号表

100.6

t

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚40mm	1,000	m <sup>2</sup>			施工 第0-0003号表
*** 合計 ***	100.6	t			
*** 単位当り ***	1	t			

# オーバーレイ工（人力）

# 科目内訳表

頁0-0004

再生密粒度AS13F

1.4m未満

科目 第0004号表

75.4

t

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
表層（車道・路肩部） 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 平均仕上り厚30mm	1,000	m <sup>2</sup>			施工 第0-0004号表
*** 合計 ***	75.4	t			
*** 単位当り ***	1	t			

側溝清掃（人力清掃工） 無蓋

科目内訳表

科目 第0005号表

無蓋 ダンプトラック運搬含む L=2.0km以下

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備	考
側溝清掃（人力清掃工） 無蓋	100	m			施工 第0-0005号表	
土砂等運搬 現場制約あり DID区間なし 2.0km以下 人力	4.5	m <sup>3</sup>			施工 第0-0006号表	
*** 合計 ***	100	m				
*** 単位当り ***	1	m				

側溝清掃（人力清掃工） 有蓋

科目内訳表

科目 第0006号表

有蓋 コクリト蓋

ダンプトラック運搬含む L=2.0km以下

100

m  
考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
側溝清掃（人力清掃工） 有蓋 コクリト蓋	100	m			施工 第0-0007号表
土砂等運搬 現場制約あり DID区間なし 2.0km以下 人力	4.5	m <sup>3</sup>			施工 第0-0006号表
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			



# 科目内訳表

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役	1.000	人			
普通作業員	1.000	人			
軽トラック運転 350kg積4WD	1.000	日			施工 第0-0008号表
*** 単位当り ***	1	日			

路面清掃工（機械清掃）

科目内訳表

頁0-0008

真空式リヤダンプ 5.5m3級

清掃車・ブラシ 貸与

補助労務あり

科目 第0008号表

1

日考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役					
	1.000	人			
運転手（一般）					
	1.000	人			
普通作業員					
	1.000	人			
普通作業員					
	2.000	人			
<貸与>路面清掃車[真空・リヤダンプ式] ホッパ容量5.5~6.5m3					
	6.400	時間			
軽油 小型ロ-リ-パトロール給油					
	102.4	L			
軽トラック運転 350kg積4WD					
	0.800	日			施工 第0-0008号表
*** 単位当り ***					
	1	日			

路面清掃工（機械清掃）

科目内訳表

真空式リヤダンプ 5.5m<sup>3</sup>級

清掃車・ブラシ 持込

補助労務あり

科目 第0009号表

1

日考

施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
土木一般世話役					
	1.000	人			
運転手（一般）					
	1.000	人			
普通作業員					
	1.000	人			
普通作業員					
	2.000	人			
路面清掃車〔真空・リヤダンプ式〕 ホッパ容量5.5～6.5m <sup>3</sup>					
	6.4	時間			
軽油 小型ロ-リ-パトロール給油					
	102.4	L			
軽トラック運転 350kg積4WD					
	0.800	日			施工 第0-0008号表
*** 単位当り ***					
	1	日			

# 施工内訳表

頁0-0010

表層（車道・路肩部）

1.4m以上

機械構成比：

労務構成比：

平均仕上り厚 40mm

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

施工 第0-0001号表

1

m<sup>2</sup> 当り

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 排ガス2次 舗装幅 2.4 ~ 6.0m		供用日		アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 排ガス2次		
タイヤローラ [普通型] 排ガス1次 運転質量 8 ~ 20t		供用日		タイヤローラ [普通型] 排ガス1次		
ロードローラ [マカダム] 排ガス1次 運転質量 10 ~ 12t		供用日		ロードローラ [マカダム] 排ガス1次		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		

# 施工内訳表

表層（車道・路肩部）

1.4m以上

機械構成比：

労務構成比：

平均仕上り厚 40mm

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：  
1

m<sup>2</sup> 当り

施工 第0-0001号表

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
再生アスファルト混合物 密粒度(20F) [再生材 混入率50%以下]		t		アスファルト混合物 密粒度(20)		
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		L		アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		
軽油 小型口-リ- パトロール給油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

# 施工内訳表

表層(車道・路肩部)

1.4m以上

機械構成比:

労務構成比:

平均仕上り厚 40 mm

材料構成比:

市場単価構成比:

施工 第0-0001号表

標準単価:

1 m<sup>2</sup> 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
平均幅員:1.4m以上 標準締固め後密度:2.35t/m <sup>3</sup> 材料:再生 密粒度(20F) アスファルト混合物小型車割増:小型車割増あり				1層当り平均仕上り厚(mm):40 瀝青材料種類:タックコート 瀝青材料種類:タックコート PK-4 アスファルト混合物夜間割増:夜間割増なし		

# 施工内訳表

頁0-0013

表層（車道・路肩部）

施工 第0-0002号表

1.4m以上

平均仕上り厚 30 mm

1

m<sup>2</sup> 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 排ガス2次 舗装幅 2.4 ~ 6.0 m		供用日		アスファルトフィニッシャ [ホイール型] 排ガス2次		
タイヤローラ [普通型] 排ガス1次 運転質量 8 ~ 20 t		供用日		タイヤローラ [普通型] 排ガス1次		
ロードローラ [マカダム] 排ガス1次 運転質量 10 ~ 12 t		供用日		ロードローラ [マカダム] 排ガス1次		
普通作業員		人		普通作業員		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手 (特殊)		人		運転手 (特殊)		

# 施工内訳表

頁0-0014

表層(車道・路肩部)

施工 第0-0002号表

1.4m以上

平均仕上り厚 30mm

1

m2 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代 表 機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
再生アスファルト混合物 密粒度(13F) [再生材 混入率50%以下]		t		アスファルト混合物 密粒度(20)		
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		L		アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		
軽油 小型口-リ- パトロール給油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						



# 施工内訳表

表層(車道・路肩部)

施工 第0-0002号表

1.4m以上

平均仕上り厚 30 mm

1

m<sup>2</sup> 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
平均幅員: 1.4m以上 標準締固め後密度: 2.35t/m <sup>3</sup> 材料: 再生 密粒度(13F) アスファルト混合物小型車割増: 小型車割増あり				1層当り平均仕上り厚(mm): 30 瀝青材料種類: タックコート 瀝青材料種類: タックコート PK-4 アスファルト混合物夜間割増: 夜間割増なし		

# 施工内訳表

頁0-0016

表層（車道・路肩部）

1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)

平均仕上り厚 40mm

施工 第0-0003号表

1

m<sup>2</sup> 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機勞材規格	構成比	単位	単価	代表機勞材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式] 運転質量0.5～0.6t		供用日		振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]		
振動コンパクタ [前進型] 機械質量40～60kg		供用日		振動コンパクタ [前進型]		
特殊作業員		人		特殊作業員		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
再生アスファルト混合物 密粒度（20F）[再生材 混入率50%以下]		t		アスファルト混合物 密粒度（20）		

# 施工内訳表

頁0-0017

表層（車道・路肩部）

1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)

平均仕上り厚 40 mm

施工 第0-0003号表

1

m<sup>2</sup> 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		L		アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		
ガソリン レギュラー スタンド		L		ガソリン レギュラー スタンド		
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
平均幅員：1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 標準締固め後密度：2.35t/m <sup>3</sup> 材料：再生 密粒度(20F) アスファルト混合物小型車割増：小型車割増あり				1層当り平均仕上り厚(mm)：40 瀝青材料種類：タックコート 瀝青材料種類：タックコート PK-4 アスファルト混合物夜間割増：夜間割増なし		

# 施工内訳表

頁0-0018

表層（車道・路肩部）

1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)

平均仕上り厚30mm

施工 第0-0004号表

1

m<sup>2</sup> 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式] 運転質量0.5～0.6t		供用日		振動ローラ（舗装用）[ハンドガイド式]		
振動コンパクタ [前進型] 機械質量40～60kg		供用日		振動コンパクタ [前進型]		
特殊作業員		人		特殊作業員		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
再生アスファルト混合物 密粒度（13F）[再生材 混入率50%以下]		t		アスファルト混合物 密粒度（20）		

# 施工内訳表

頁0-0019

表層(車道・路肩部)

1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)

平均仕上り厚 30 mm

施工 第0-0004号表

1

m<sup>2</sup> 当り

機械構成比:

労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標準単価:

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		L		アスファルト乳剤 PK-4 タックコート用		
ガソリン レギュラー スタンド		L		ガソリン レギュラー スタンド		
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油		L		軽油 1.2号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
平均幅員: 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 標準締固め後密度: 2.35t/m <sup>3</sup> 材料: 再生 密粒度(13F) アスファルト混合物小型車割増: 小型車割増あり				1層当り平均仕上り厚(mm): 30 瀝青材料種類: タックコート 瀝青材料種類: タックコート PK-4 アスファルト混合物夜間割増: 夜間割増なし		

# 施工内訳表

頁0-0020

側溝清掃（人力清掃工）

施工 第0-0005号表

無蓋

1

m 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員		人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
側溝蓋規格：無蓋						

# 施工内訳表

頁0-0021

土砂等運搬

施工 第0-0006号表

現場制約あり DID区間なし 2.0km以下 人力

1 m3 当り

機械構成比: 労務構成比:

材料構成比: 市場単価構成比:

標準単価:

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ] 2 t 積級		供用日		ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]		
運転手 (一般)		人		運転手 (一般)		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油		L		軽油 1 . 2 号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
土砂等発生現場: 現場制約あり 土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 運搬距離: 2.0km以下				積込機種・規格: 人力 DID区間の有無: DID区間なし		

# 施工内訳表

側溝清掃（人力清掃工）

施工 第0-0007号表

有蓋 コンクリト蓋

1

m 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
普通作業員		人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						
側溝蓋規格：有蓋 コンクリト蓋						



# 施工内訳表

施工 第0-0008号表

軽トラック運転  
350kg積4WD

1 日 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
軽トラック [ 350kg積 4WD ] 基礎価格832,000円 損料率0.0339%	4.700	時間			
ガソリン レギュラー スタンド	9.400	L			
*** 単位当り ***	1	日			

# 施工内訳表

施工 第0-0009号表

欠損部補修工（加熱合材補修工）

日当り施工量 2 t以上5 t未満

密粒度（13F）[再生材] 小型車加算

1 t 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	0.240	人			
特殊作業員	0.530	人			
普通作業員	0.510	人			
振動ローラ運転（機-31） コンバインド型 質量2.4~2.5t 排出ガス対策型2次基準	0.280	日			施工 第0-0010号表
アスファルト混合物	1.000	t			
諸雑費	8.000	%			(労)×率
*** 単位当り ***	1	t			

# 施工内訳表

振動ローラ運転 (機 - 31)

コンバインド型 質量2.4~2.5t

排出ガス対策型2次基準

施工 第0-0010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2次 質量2.4~2.5t	1.400	供用日			
特殊作業員	1.000	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	10.000	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

# 施工内訳表

施工 第0-0011号表

欠損部補修工（常温合材）  
常温合材（支給品）

1 回 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	0.125	人			
普通作業員	0.375	人			
ダンプトラック運転（機-7） オンロード・ディーゼル 2t積級	1.000	時間			施工 第0-0012号表
*** 単位当り ***	1	回			

# 施工内訳表

ダンプトラック運転 (機 - 7)  
オンロード・ディーゼル 2t積級

施工 第0-0012号表

1 時間 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 [オンロード・ディーゼル] 2t積級	1.000	時間			
運転手 (一般)	0.170	人			
軽油 小型ロ - リ - パトロール給油	3.800	L			
タイヤ損耗費 ダンプトラック 2t 良好	1.000	時間			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			

# 施工内訳表

落下物処理工  
交通整理含む

施工 第0-0013号表

1 回 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	0.125	人			
普通作業員	0.250	人			
トラック運転（機-6） 普通型 1.5t積	1	時間			施工 第0-0014号表
*** 単位当り ***	1	回			

# 施工内訳表

トラック運転 (機 - 6)

施工 第0-0014号表

普通型 1.5t積

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
トラック[普通型] 1.5t積	1.000	時間			
運転手(一般)	0.210	人			
軽油 小型ロ-リ- パトロール給油	2.700	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			

# 施工内訳表

落下物処理工（夜間及び休日）  
交通整理含む

施工 第0-0015号表

1 回 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	0.163	人			
普通作業員	0.325	人			
トラック運転（機 - 6） 普通型 1.5 t積	1	時間			施工 第0-0014号表
*** 単位当り ***	1	回			



# 施工内訳表

頁0-0031

落下物現地確認  
作業なし

施工 第0-0016号表

1 回 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	0.125	人			
軽トラック運転 350kg積4WD	0.125	日			施工 第0-0008号表
*** 単位当り ***	1	回			

# 施工内訳表

施工 第0-0017号表

落下物現地確認（夜間及び休日）  
作業なし

1 回 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	0.163	人			
軽トラック運転 350kg積4WD	0.125	日			施工 第0-0008号表
*** 単位当り ***	1	回			

# 施工内訳表

頁0-0033

機械除草 草刈車（貸与）  
大型自走式 ロングリーチ式

草刈機：貸与

補助作業含む

施工 第0-0018号表

1000

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	0.050	人			
運転手（特殊）	0.134	人			
特殊作業員	0.134	人			
普通作業員	0.129	人			
<貸与>草刈機 [大型自走式] ロングリーチモア・ホイール式	1.200	時間			
諸雑費	9	%			(上記 労務及び草刈機費用) × 率
普通作業員	0.257	人			
草刈機 [肩掛式] カッタ径255mm	0.300	日			
軽トラック運転 350kg積4WD	0.150	日			施工 第0-0008号表
*** 合計 ***	1,000	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

# 施工内訳表

機械除草 草刈車(貸与)  
大型自走式 ロングリーチ式

草刈機:貸与

補助作業無

施工 第0-0019号表

1000

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	0.050	人			
運転手(特殊)	0.134	人			
特殊作業員	0.134	人			
普通作業員	0.129	人			
<貸与>草刈機[大型自走式] ロングリーチモア・ホイール式	1.200	時間			
諸雑費	9	%			(上記 労務及び草刈機費用) × 率
*** 合計 ***	1,000	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

# 施工内訳表

施工 第0-0020号表

除草（交通の影響を受けない箇所）  
大型自走式（ロングリチ式）

貸与

1 m2 当り

代表機 労材規格	構成比	単位	単価	代表機 労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
草刈機 [ 大型自走式 ] ロングリチモア・ホイール式		供用日		草刈機 [ 大型自走式 ]		
特殊作業員		人		特殊作業員		
運転手（特殊）		人		運転手（特殊）		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		

# 施工内訳表

施工 第0-0020号表

除草（交通の影響を受けない箇所）

貸与

1

m2 当り

大型自走式(ワグリーチ式)

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
*** 単位当り ***						
除草機種： 大型自走式(ワグリーチ式)				機械使用条件：貸与		

# 施工内訳表

頁0-0037

除草（道路除草）

肩掛け式

機械構成比：

労務構成比：

飛び石防護あり

材料構成比：

市場単価構成比：

施工 第0-0021号表

標準単価：  
1

m 2 当り

代表機 労材 規格	構成比	単位	単 価	代表機 労材 規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
草刈機 [ 肩掛式 ] カッタ径 255 mm		供用日		草刈機 [ 肩掛式 ]		
特殊作業員		人		特殊作業員		
普通作業員		人		普通作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

# 施工内訳表

除草（道路除草）

施工 第0-0021号表

肩掛け式

飛び石防護あり

1

m2 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
作業形態：肩掛け式				飛び石防護の有無：飛び石防護あり		



# 施工内訳表

施工 第0-0022号表

除草（道路除草）

肩掛け式

機械構成比：

労務構成比：

飛び石防護なし

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：  
1

m 2 当り

代表機 労材規格	構成比	単位	単価	代表機 労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
草刈機 [ 肩掛式 ] カッタ径 255 mm		供用日		草刈機 [ 肩掛式 ]		
特殊作業員		人		特殊作業員		
土木一般世話役		人		土木一般世話役		
普通作業員		人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

# 施工内訳表

施工 第0-0022号表

除草（道路除草）

肩掛け式

飛び石防護なし

1

m<sup>2</sup> 当り

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

代表機 労 材 規 格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
作業形態：肩掛け式				飛び石防護の有無：飛び石防護なし		

集草（道路除草）

# 施工内訳表

施工 第0-0023号表

頁0-0041

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

1

m2 当り

代表機 労 材 規格	構成比	単 位	単 価	代表機 労 材 規格(東京地区)	単価(東京地区)	備 考
普通作業員		人		普通作業員		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

# 施工内訳表

施工 第0-0024号表

積込運搬（道路除草）

ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積級)

6.5km以下

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

1

m 2 当り

代表機材規格	構成比	単位	単価	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ] 2 t 積級		供用日		ダンプトラック [ オンロード・ディーゼル ]		
普通作業員		人		普通作業員		
運転手 (一般)		人		運転手 (一般)		
軽油 小型口 - リ - パトロール給油		L		軽油 1 . 2 号 パトロール給油		
積算単価		式		積算単価		
*** 単位当り ***						

# 施工内訳表

施工 第0-0024号表

積込運搬（道路除草）

ダンプトラック(オンロード・デ・イゼル・2t積級)

6.5km以下

機械構成比：

労務構成比：

材料構成比：

市場単価構成比：

標準単価：

1

m 2 当り

代表機労材規格	構成比	単位	単価	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
運搬機械選定：ダンプトラック(オンロード・デ・イゼル・2t積級)				ダンプトラック運搬距離：6.5km以下		

# 施工内訳表

側溝清掃工（組合せ作業）

施工 第0-0025号表

側溝断面積 0.125 ~ 0.5 m<sup>2</sup> 未満

堆積率 50%以上 日清掃量 40m

1 日 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	1.000	人			
普通作業員	4.000	人			
排水管清掃車運転 高压水洗浄ジェット式 5.3 ~ 5.8 m <sup>3</sup> 貸与	6.000	時間			施工 第0-0026号表
側溝清掃車運転（機 - 6） <貸与>プロワ式 4.5 ~ 5 m <sup>3</sup>	6.000	時間			施工 第0-0027号表
諸雑費	2	%			
*** 単位当り ***	1	日			

# 施工内訳表

排水管清掃車運転  
 高圧水洗浄ジェット式 5.3~5.8m3 貸与

施工 第0-0026号表

1 時間 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<貸与>排水管清掃車[高圧水洗浄式] ジェット式 5.3~5.8m3	1.000	時間			
運転手(一般)	0.150	人			
軽油 小型口-リ- パトロール給油	7.900	L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			

# 施工内訳表

側溝清掃車運転 (機 - 6)  
 <貸与>ブロワ式 4.5 ~ 5m<sup>3</sup>

施工 第0-0027号表

1 時間 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
<貸与>側溝清掃車 [ブロワ式] 4.5 ~ 5.0m <sup>3</sup>	1.000	時間			
運転手 (一般)	0.170	人			
軽油 小型ロ - リ - パトロール給油	9.400	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
交通誘導警備員 A	1.000	人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	人・日			

# 施工内訳表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導警備員 B	1.000	人			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	人・日			