

***** 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
*** 本工事費 ***						
道路改良						
側溝工						
準備工						
舗装版切断工 アスファルト舗装版 切断深さ5cm	87		m			施工 第0-0001号表
小規模土工 舗装版破碎積込[バックホウ] クローラ型 山積0.28m ³ As舗装版	27		m ²			施工 第0-0003号表
小規模土工 運搬工 DT(4t積級) 運搬距離7.3km アスファルト塊 処分先:南重想定	1		m ³			施工 第0-0005号表
構造物とりこわし工 鉄筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策 必要 現場打ち水路等	41		m ³			施工 第0-0007号表
小規模土工 運搬工 DT(4t積級) 運搬距離7.3km コンクリート塊(有筋) 処分先:南重想定	41		m ³			施工 第0-0008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
構造物とりこわし工 無筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策 必要 集水桝等	0.5	m ³			施工 第0-0009号表
小規模土工 運搬工 DT(4t積級) 運搬距離7.3km コンクリート塊(無筋) 処分先:南重想定	0.5	m ³			施工 第0-0010号表
構造物とりこわし工 鉄筋構造物 機械施工 低騒音・低振動対策 必要 二次製品	0.1	m ³			施工 第0-0007号表
小規模土工 運搬工 DT(4t積級) 運搬距離7.3km 二次製品 処分先:南重想定	0.1	m ³			施工 第0-0011号表
現場発生品及び支給品運搬 運搬距離8km キタニ想定 0.6330+0.1114+0.0303	1	回			施工 第0-0012号表
* 処分費等 *					
処分費 アスファルト塊	1.7	m ³			施工 第0-0014号表
処分費 コンクリート塊(有筋)	57	m ³			施工 第0-0015号表
処分費 コンクリート塊(無筋)	0.7	m ³			施工 第0-0016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
処分費 二次製品	0.1	m ³			施工 第0-0017号表
処分費 編鋼板、グレーチング蓋、鋼板	0.7747	t			施工 第0-0018号表
道路土工					
土工					
小規模土工 掘削積込[バックホウ] バックホウ 山積0.28m ³ 地山の掘削積込	31	m ³			施工 第0-0019号表
基面整正(床付面の整正作業)	56	m ²			施工 第0-0020号表
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0.28m ³ タンパ60~80kg	24	m ³			施工 第0-0021号表
小規模土工 運搬工 DT(4t積級) 運搬距離2km レキ質土	46	m ³			施工 第0-0024号表
残土受入れ地整地 レキ質土	46	m ³			施工 第0-0025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
側溝工					
側溝工					
排水構造物工 自由勾配側溝 縦断用 600×600×2000	34	m			施工 第0-0027号表
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C=65%以下) インパートコンクリート t=5cm	1	m ³			
排水構造物工 自由勾配側溝 縦断用 600×700×2000	2	m			施工 第0-0028号表
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C=65%以下) インパートコンクリート t=5cm	0.06	m ³			
排水構造物工 グレチング 蓋版据付 自由勾配側溝車道用,T20,L=1000 600型,施工箇所区分による補正なし	4	枚			施工 第0-0029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600用 L=0.5m	28	枚			施工 第0-0030号表
排水構造物工 自由勾配側溝 縦断用 400×800×2000	4	m			施工 第0-0031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
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C=65%以下) インパートコンクリート t=10cm(平均)	0.2	m ³			
排水構造物工 自由勾配側溝 縦断用 400×700×2000	35	m			施工 第0-0032号表
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C=65%以下) インパートコンクリート t=5cm	0.7	m ³			
コンクリート切断工 自由勾配側溝400×700 切断深さ7cm	4	m			施工 第0-0033号表
排水構造物工 横断用自由勾配側溝400×700 1000kg/個以下	0.5	m			施工 第0-0034号表
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C=65%以下) インパートコンクリート t=5cm	0.01	m ³			
排水構造物工 グレチング蓋版据付 自由勾配側溝車道用,T20,L=1000 400型,施工箇所区分による補正なし	4	枚			施工 第0-0035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400用 L=0.5m	31	枚			施工 第0-0036号表
間詰工					

*** 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
無筋・鉄筋構造物人力打設 捨-8-40 高炉 (B B) 無筋構造物	0.03	m 3			施工 第0-0037号表
舗装工					
舗装工					
下層路盤工 再生クラッシュラン RC - 4 0 全仕上厚 2 5 c m (2 層仕上)	65	m 2			施工 第0-0039号表
上層路盤工 粒度調整砕石 M - 2 5 全仕上厚 1 5 c m (1 層仕上)	65	m 2			施工 第0-0042号表
表層工 再生 密粒度 (2 0 F) 路肩 1 層当り仕上厚 5 c m	65	m 2			施工 第0-0043号表
道路標識等設置工					
道路標識等設置工					
道路標識撤去工 標識柱基礎含 路側式 単柱式 径 6 0 . 5 ~ 径 1 0 1 . 6 横断歩道	1	基			

***** 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
道路標識設置工(建柱) 横断歩道 既設品再設置 基礎工事費含む	1			基					科目	第0001号表
道路反射鏡設置工準拠										
道路反射鏡撤去工 支柱基礎含 路側式 単柱式 径60.5~径101.6	1			基						
道路標識撤去工準拠										
道路反射鏡設置工 道路反射鏡 既設品再設置 基礎工事費含む	1			基					科目	第0002号表
区画線工										
区画線工										
区画線設置工 ペイント式(車載式) 供用区 溶剤型 実線 加熱式 15cm 施工規模 ペイント200m未満	82			m					施工	第0-0046号表
区画線設置工 熔融式(手動) 供用区間 実線・ゼブラ 45cm 塗布厚 1.5mm 施工規模 熔融式 50m未満	3			m					施工	第0-0047号表
薄層カラー舗装工										
薄層カラー舗装工										

***** 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
薄層カラー舗装工 樹脂系すべり止め舗装工 RPN-501 W=300 プライマー及びトップコート塗布 グリーン	24	m ²			施工 第0-0048号表
** 直接工事費 **					
安全費					
工事管理者（JR有資格者） JR飯田工務区打合せ書類作成、協議 往復交通費含む 見積による		人			
工事管理者（JR有資格者） JR近接区間施工時 現場常駐1人 見積による		人			
列車見張員（JR有資格者） JR近接区間施工時 踏切常駐1人 列車通過本数上下線計18本/日 見積による		人			
交通誘導警備員 B IP41～42及びIP43+0.3～IP46+0.39施工時 IP43+0.3～IP46+0.39間施工時は巡回バス誘導 JR近接工事区間は重機の線路側不旋回も監視		人			
交通誘導警備員 B（時間外） IP43+0.3～IP46+0.39 時間外（朝・夕）に通行する巡回バスの誘導 工事看板の移動・復元作業を含む		時間			
** 共通仮設費率計算額 **					

***** 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
*** 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 ***										
*** 工事費計 ***										

道路標識設置工（建柱）

科目内訳表

科目 第0001号表

横断歩道 既設品再設置

基礎工事費含む

道路反射鏡設置工準拠

1

基
考

施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
道路標識設置工 標識柱・基礎 路側式 単柱式 メッキ 60.5						
材工共						
道路反射鏡設置工準拠	1		基			
道路標識柱（既設品再利用のため材控除） 路側用鋼管柱 60.5×2.3×3500						
下地亜鉛めっき + 静電粉体塗装	-1		本			
*** 単位当り ***	1		基			

道路反射鏡設置工

科目内訳表

科目 第0002号表

道路反射鏡 既設品再設置

基礎工事費含む

1

基
考

施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備	考
道路反射鏡設置 材工共 76.3*3.2*4000 静電粉体塗装+下地亜鉛メッキ 丸鏡体 (800,ステンレス) 設置, 基礎工事含む	1		基				
道路反射鏡支柱(既設品再利用のため材控除) 76.3*3.2*4000 静電粉体塗装+下地亜鉛メッキ	-1		本				
道路反射鏡設置 材工共 鏡体取付費を控除 丸鏡体 800、ステンレス	-1		基				
*** 単位当り ***	1		基				

施工内訳表

頁0-0013

舗装版切断工
アスファルト舗装版

切断深さ5cm

施工 第0-0001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0-0002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

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0-0002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			

施工内訳表

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0-0004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)[標準型] 排ガス1次		供用日			
運転手(特殊)		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

頁0-0018

ダンプトラック運転
オンロード・ディーゼル

施工 第0-0006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 [オンロード・ディーゼル]		供用日			
運転手 (一般)		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

トラック運転
クレーン装置付

施工 第0-0013号表

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[クレーン装置付]		時間			
運転手(特殊)		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

頁0-0033

小規模土工 埋戻し[バックホウ+タンパ]

施工 第0-0021号表

BH 後方超小旋回山積0.28m³ タンパ60~80kg

10 m³ 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0-0022号表
タンパ及びランマ運転		日			施工 第0-0023号表
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m ³			
*** 単位当り ***	1	m ³			

施工内訳表

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0-0022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			
運転手(特殊)		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

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

ブルドーザ運転
普通

排出ガス対策型1次基準

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
ブルドーザ[普通] 排ガス1次		時間			
運転手(特殊)		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	時間			

施工内訳表

排水構造物工 自由勾配側溝
縦断用 600×600×2000

施工 第0-0027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 600×600 長2.0m (縦断用)	5.00	個			
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C = 65%以下)	0.86	m ³			
再生クラッシャーラン 40mm以下	1.03	m ³			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

排水構造物工 自由勾配側溝
縦断用 600×700×2000

施工 第0-0028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 600×700 長2.0m (縦断用)	5.00	個			
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C = 65%以下)	0.86	m ³			
再生クラッシャーラン 40mm以下	1.03	m ³			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

頁0-0041

排水構造物工 グレーチング 蓋版据付
自由勾配側溝車道用,T20,L=1000

600型,施工箇所区分による補正なし

施工 第0-0029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(VS側溝)1.0m 車道用 600型[T20・14]	100.00	枚			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	100	枚			
*** 単位当り ***	1	枚			

施工内訳表

排水構造物工 自由勾配側溝
縦断用 400×800×2000

施工 第0-0031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 400×800 長2.0m (縦断用)	5.00	個			
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C = 65%以下)	0.38	m ³			
再生クラッシャーラン 40mm以下	0.77	m ³			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

排水構造物工 自由勾配側溝
縦断用 400×700×2000

施工 第0-0032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 400×700 長2.0m (縦断用)	5.00	個			
生コン 18-8-25(20)-BB (W/C = 65%以下)	0.38	m ³			
再生クラッシャーラン 40mm以下	0.77	m ³			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

施工内訳表

頁0-0045

コンクリート切断工
自由勾配側溝400×700

切断深さ7cm

施工 第0-0033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0-0002号表
ブレード(コンクリートカッタ) 径56cm	0.61	枚			
諸雑費		%			
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り ***	1	m			

排水構造物工 横断用自由勾配側溝400×700
1000kg/個以下

施工内訳表

施工 第0-0034号表

頁0-0046

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)-BB (W/C=65%以下)	0.73	m ³			
再生クラッシャーラン 40mm以下	0.95	m ³			
諸雑費	1	式			
*** 合計 ***	10	m			
*** 単位当り ***	1	m			

無筋・鉄筋構造物人力打設
捨-8-40

高炉(BB)無筋構造物

施工内訳表

施工 第0-0037号表

頁0-0049

10

m3 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 捨 8 4 0 BB (規格外)	10.40	m3			
養生工 一般養生 無筋構造物		m3			施工 第0-0038号表
諸雑費		%			
*** 合計 ***	10	m3			
*** 単位当り ***	1	m3			

施工内訳表

頁0-0051

下層路盤工

再生クラッシャーラン RC - 40

全仕上厚25cm(2層仕上)

施工 第0-0039号表

100

m2 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			
再生クラッシャーラン 40mm以下	31.75	m3			
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0-0040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0-0041号表
諸雑費		%			
*** 合計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

施工内訳表

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0-0040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			
運転手 (特殊)		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

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

施工 第0-0041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			
運転手(特殊)		人			
軽油		L			
諸雑費	1	式			
*** 単位当り ***	1	日			

施工内訳表

上層路盤工

施工 第0-0042号表

粒度調整碎石 M - 25

全仕上厚 15 cm (1層仕上)

100

m² 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 25mm以下	19.05	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0-0040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0-0041号表
諸雑費		%			
*** 合計 ***	100	m ²			
*** 単位当り ***	1	m ²			

施工内訳表

表層工
再生 密粒度(20F)

路肩 1層当り仕上厚5cm

施工 第0-0043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]	12.57	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 舗装用・ハンドガイド 普通型		日			施工 第0-0044号表
振動コンパクタ運転 前進型		日			施工 第0-0045号表
諸雑費		%			
*** 合計 ***	100	m2			
*** 単位当り ***	1	m2			

施工内訳表

振動ローラ運転
舗装用・ハンドガイド

普通型

施工 第0-0044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 [舗装用・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			

振動コンパクタ運転
前進型

施工内訳表

施工 第0-0045号表

頁0-0057

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			

