

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
道路改良工事01	1	式				
本線土工	1	式				
掘削工	1	式				
掘削 小規模 土砂 標準	100	m3			P 1 号	
路肩盛土 流用土	20	m3			単 1 号	
作業土工	1	式				
床掘り 土砂 小規模	60	m3			P 2 号	
埋戻し 小規模	30	m3			P 3 号	
残土処理工	1	式				
残土処理	120	m3			単 2 号	
排水工	1	式				
排水構造物工	1	式				

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下	14	m			施 1 号	
自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下	12	m			施 2 号	
蓋版据付 VS400	1	式			単 3 号	
水路工	1	式				
排水フリーム布設 B400×H500×L2000	41	m			単 4 号	
遠心ボックスカルバート布設 CSB 450	13	m			単 5 号	
落蓋式U型側溝布設 3種 300A	2	m			単 6 号	
U字側溝布設 U240	1	m			単 7 号	
集水桝工	1	式				
集水桝設置 900×900×900	5	基			単 8 号	
舗装工	1	式				
路盤工	1	式				

## 本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
不陸整正 9mm以上13mm未満	228	m2			P 4 号	
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚280mm 2層施工	263	m2			P 5 号	
アスファルト舗装工	1	式				
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満)	493	m2			P 6 号	
構造物取り壊し工	1	式				
コンクリート取りこわし(機械)工	1	式				
構造物とりこわし・運搬(複合) 鉄筋構造物	14	m3			施 3 号	
廃棄物処理費(中間・再生)コンクリート有筋 (有)北日本クリン	14	m3				
仮設工	1	式				
交通誘導員	1	式				
交通誘導警備員 B		人日			施 4 号	
直接工事費計						

本 工 事 費 内 訳 書						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計						

下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 1 号 単価表 】						
路肩盛土 流用土					100	m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
埋戻し 小規模	100	m3			P 3 号	
計						
単位当たり						

下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 2 号 単価表 】						
残土処理						
100 m3 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	100	m3			P 7 号	
整地 残土受入れ地での処理	100	m3			P 8 号	
計						
単位当たり						

下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 3 号 単価表 】

蓋版据付 VS400

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
蓋版据付け	12	枚			施 5 号	
コンクリート蓋 B400×L1000	12	枚				
蓋版据付け	1	枚			施 6 号	
グレーチング 400×1000 並目	1	枚				
計						
単位当たり						

下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 4 号 単価表 】

排水フリューム布設 B400×H500×L2000

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
U型側溝据付け	10	m			施 7 号	
排水フリューム B400×H500×L2000	5	本				
計						
単位当たり						



下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 5 号 単価表 】

遠心ボックスカルバート布設 CSB 450

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鉄筋コンクリート台付管 据付 管径450mm	10	m			P 9 号	
計						
単位当たり						

下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 6 号 単価表 】

落蓋式U型側溝布設 3種 300A

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
U型側溝据付け 道路用3種 300A 300×300×2000	10	m			施 8 号	
蓋版据付け 道路用3種300 41.2×9.5×50	20	枚			施 9 号	
計						
単位当たり						

下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 7 号 単価表 】

U字側溝布設 U240

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
U型側溝据付け 240 240 × 240 × 600	10	m			施 10 号	
計						
単位当たり						

下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 8 号 単価表 】						
集水桝設置 900×900×900					1 基 当り	
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) バック材打設 0.77m3を超え0.82m3以下	1	箇所			P 10 号	
蓋版据付け	1	枚			施 5 号	
グレーチング桝蓋 900×900 T-25 滑止桝蓋 鎖付き	1	枚				
計						
単位当たり						

下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 1 号 施工単価表 】

自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
自由勾配側溝 L2000 1000kg以下 昼 無	10	m				
自由勾配側溝 400×600×2000 588kg/本	5	本				
生コンクリート 18-8-40-60%	0.329	m3				
生コンクリート 18-8-40-60%	0.498	m3				
再生クラッシャーラン RC-40	0.744	m3				
計						
単位当たり						

下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 2 号 施工単価表 】

自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
自由勾配側溝 L2000 1000kg以下 昼 無	10	m				
自由勾配側溝 400×500×2000 532kg/本	5	本				
生コンクリート 18-8-40-60%	0.329	m3				
生コンクリート 18-8-40-60%	0.519	m3				
再生クラッシャーラン RC-40	0.744	m3				
計						
単位当たり						

下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 3 号 施工単価表 】						
構造物とりこわし・運搬(複合) 鉄筋構造物						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
構造物取壊し工 鉄筋構造物 昼間 機械施工 制約無	1	m3				
殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1	m3			P 11 号	
計						
単位当たり						

下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 4 号 施工単価表 】

交通誘導警備員 B

1 人日 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
交通誘導警備員 B		人				
計						
単位当たり						



下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 5 号 施工単価表 】

蓋版据付け

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
蓋版コンクリート・鋼製 170kg以下 昼 無	1	枚				
計						
単位当たり						

下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 6 号 施工単価表 】

蓋版据付け

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
蓋版コンクリート・鋼製 40kg以下 昼 無	1	枚				
計						
単位当たり						

下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 7 号 施工単価表 】

U型側溝据付け

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
U型側溝 L2000 1000kg以下 昼 無	10	m				
再生クラッシャーラン RC-40	0.72	m3				
計						
単位当たり						

下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 8 号 施工単価表 】

U型側溝据付け 道路用3種 300A 300×300×2000

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
U型側溝 L2000 1000kg以下 昼 無	10	m				
道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 300A 300×300×2000	5	個				
再生クラッシャーラン RC-40	0.06	m3				
計						
単位当たり						

下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 9 号 施工単価表 】

蓋版据付け 道路用3種300 41.2×9.5×50

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
蓋版コンクリート・鋼製 170kg以下 昼 無	1	枚				
道路用側溝蓋 ( 3 種 ) 300 41.2×9.5×50 45kg/個	1	個				
計						
単位当たり						

下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 10 号 施工単価表 】

U型側溝据付け 240 240×240×600

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
U型側溝 L600 60kg以下 昼 無	10	m				
鉄筋コンクリートU形 240 240×240×600	16.6	個				
再生クラッシャーラン RC-40	0.053	m3				
計						
単位当たり						

下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 1 号 施工パッケージ 】 掘削 小規模 土砂 標準								1	m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要		
【機械】									
バックホウ 排対型:2次基準 加-ラ型 山積0.28m3(平積0.2m3)									
【労務】									
運転手(特殊)									
【材料】									
軽油 1.2号 バトル給油									
【端数調整】									

下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 2 号 施工パッケージ 】 床掘り 土砂 小規模							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホウ 後方超小旋回型 排対型:2次基準 クロー型 山積0.28m3(平積0.2m3)							
【労務】							
運転手(特殊)							
普通作業員							
【材料】							
軽油 1.2号 バトル給油							
【端数調整】							



下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 3 号 施工パッケージ 】 埋戻し 小規模							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホウ 後方超小旋回型 排対型:2次基準 クロー型 山積0.28m3(平積0.2m3)							
タンパ及びランマ 60～80kg							
【労務】							
普通作業員							
特殊作業員							
運転手(特殊)							
【材料】							
軽油 1.2号 バトル給油							
ガソリン レギュラー							
【端数調整】							

下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 4 号 施工パッケージ 】 不陸整正 9mm以上13mm未満							
1 m2 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
モータグレーダ[土工用] 排対型:2次基準 幅3.1m							
ロードローラ 排対型:2次基準 マダム 運転質量10t 締固め幅2.1m							
タイヤローラ [ 普通型 ] 運転質量8～20t							
【労務】							
運転手(特殊)							
特殊作業員							
普通作業員							
土木一般世話役							
【材料】							
再生クラッシャーラン RC-40							
軽油 1.2号 バトル給油							

下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 4 号 施工パッケージ 】

( 続 き )

不陸整正 9mm以上13mm未滿

1 m2 当り

[illegible]

下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 5 号 施工パッケージ 】 下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚280mm 2層施工							
1 m2 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
モータグレーダ[土工用] 排対型:2次基準 幅3.1m							
ロードローラ 排対型:2次基準 マダム 運転質量10t 締固め幅2.1m							
タイヤローラ [ 普通型 ] 運転質量8～20t							
その他(機械)							
【労務】							
運転手(特殊)							
特殊作業員							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							

下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 5 号 施工パッケージ 】 ( 続 き ) 下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚280mm 2層施工							
1 m2 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
再生クラッシャーラン RC-40							
軽油 1.2号 バトル給油							
その他(材料)							
【端数調整】							

下茨田北地区公道道路改良工事

<b>【 第 6 号 施工パッケージ 】</b> 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満) <span style="float: right;">1 m2 当り</span>							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
<b>【機械】</b>							
アスファルトフィニッシャ [ホイル型] 舗装幅1.4～3.0m							
振動ローラ(舗装用)[搭乗・コンパインド式] 運転質量3～4t							
タイヤローラ[普通型] 運転質量3～4t							
その他(機械)							
<b>【労務】</b>							
普通作業員							
運転手(特殊)							
特殊作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
<b>【材料】</b>							

下茨田北地区公道道路改良工事

<div> 【 第 6 号 施工パッケージ 】 ( 続 き ) </div> <div> 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm アスコン各種(2.30以上2.40t/m3未満) 1 m2 当り </div>							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
アスファルト合材 再生密粒度アスコン(20F)							
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用							
軽油 1.2号 バトル給油							
その他(材料)							
【端数調整】							

下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 7 号 施工パッケージ 】								1	m3 当り
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂									
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要		
【機械】									
ダンプトラック ディーゼル 4t 積級									
【労務】									
運転手(一般)									
【材料】									
軽油 1.2号 バトル給油									
【端数調整】									



下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 8 号 施工パッケージ 】 整地 残土受入れ地での処理								1	m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要		
【機械】									
バックホウ [ｸﾛｰﾗ型]山積0.8m3(平0.6m3)									
【労務】									
運転手(特殊)									
【材料】									
軽油 1.2号 ﾊﾞﾄﾙ給油									
【端数調整】									

下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 9 号 施工パッケージ 】 鉄筋コンクリート台付管 据付 管径450mm 1 m 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホウ クレーン機能付き 排対型:1次基準 クレーン型 山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊							
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員							
運転手(特殊)							
土木一般世話役							
特殊作業員							
その他(労務)							
【材料】							
鉄筋コンクリート台付管 管径 450mm							
軽油 1.2号 バトル給油							

下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 9 号 施工パッケージ 】 ( 続 き )

鉄筋コンクリート台付管 据付 管径450mm

1 m 当り

[illegible]

下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 10 号 施工パッケージ 】 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) パック材打設 0.77m3を超え0.82m3以下								1	箇所 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要		
【機械】									
バックホウ [ｸﾛｰﾗ型ｸﾚﾝ付]山積0.8m3吊2.9t									
バックホウ [ｸﾛｰﾗ型]山積0.8m3(平0.6m3)									
その他(機械)									
【労務】									
型わく工									
普通作業員									
土木一般世話役									
特殊作業員									
その他(労務)									
【材料】									
生コンクリート 18-8-40-60%									

下茨田北地区公道道路改良工事

<div> <div>【 第 10 号 施工パッケージ 】</div> <div>( 続 き )</div> <div>現場打ち集水桝・街渠桝(本体) バックホ打設 0.77m3を超え0.82m3以下</div> <div>1箇所 当り</div> </div>							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
軽油 1.2号 バックホ給油							
その他(材料)							
【端数調整】							

下茨田北地区公道道路改良工事

【 第 11 号 施工パッケージ 】 殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込							
1 m3 当り							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
ダンプトラック オンロード・ディーゼル 10 t 積級							
【労務】							
運転手(一般)							
【材料】							
軽油 1.2号 バトル給油							
【端数調整】							