

工 事 年 度	令和 8 年度
工 事 名	町道重永本線道路改良工事
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	公共 令和07年度
工 種 区 分	道路改良工事
単 価 適 用 年 月 日	令和 8年 5月 1日付 公共
単 価 地 区	41:世羅町
機 損 適 用 年 月 日	令和 7年度 公共・林道
歩 掛 適 用 年 月 日	令和 7年 8月 公共
備 考	

諸 経 費 設 定 情 報

[illegible]

町道重永本線道路改良工事

総 括 表						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
工事費	1	式				
本工事費	1	式				
道路改良工事02	1	式				
合計						

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
道路改良工事02	1	式				
道路改良	1	式				
道路土工	1	式				
掘削工	1	式				
掘削 オープンカット 土砂 5,000m3未満	2,800	m3			P 1 号	
掘削 片切掘削 土砂	330	m3			P 2 号	
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満	330	m3			P 3 号	
盛土工	1	式				
路床盛土 4.0m以上 20,000m3未満 障害無し	130	m3			P 4 号	
路体(築堤)盛土 4.0m以上 20,000m3未満 障害無し	20	m3			P 5 号	
路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満	8	m3			P 6 号	
路体(築堤)盛土 4.0m以上 20,000m3未満 障害無し	60	m3			P 5 号	

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
法面整形工	1	式				
法面整形 切土部 け質土、砂及び砂質土、粘性土	550	m2			P 7 号	
法面整形 盛土部 け質土、砂及び砂質土、粘性土	20	m2			P 8 号	
残土処理工	1	式				
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂	2,890	m3			P 9 号	
処分費 土砂	2,890	m3				
法面工	1	式				
植生工	1	式				
植生基材吹付工 厚5cm 施工規模500～1000m2未満	600	m2			施 1 号	
人工張芝	20	m2			P 10 号	
場所打コンクリート工	1	式				
1号防草対策	66	m			明 1 号	

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
2号防草対策	30	m			明 2 号	
擁壁工	1	式				
作業土工	1	式				
掘削 小規模 土砂 標準	40	m3			P 11 号	
床掘り 土砂 小規模	20	m3			P 12 号	
場所打擁壁工	1	式				
重力式擁壁 一般養生 1m超2m未満 基礎碎石有り 均しコンクリート無し	21	m3			P 13 号	
排水構造物工	1	式				
作業土工	1	式				
床掘り 土砂 小規模	80	m3			P 12 号	
埋戻し 小規模	60	m3			P 14 号	
側溝工	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
プラスチック形側溝(製品長0.6m/個)据付 300(500×155×600)	32	m			P 15 号	
U型側溝据付け 道路用3種 300A 300×300×2000	45	m			施 2 号	
U型側溝据付け 300B 300×300×600	20	m			施 3 号	
1号底張側溝 B300-H500 歩道用	6	m			明 3 号	
2号底張側溝 B300-H400	6	m			明 4 号	
蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下	2	枚			施 4 号	
蓋版据付け 道路用3種300 41.2×9.5×50	38	枚			施 5 号	
管渠工	1	式				
鉄筋コンクリート台付管 据付 管径350mm	14	m			P 16 号	
鉄筋コンクリート台付管 据付 管径500mm	16	m			P 17 号	
鉄筋コンクリート台付管 据付 管径150mm	16	m			明 5 号	
暗渠排水管 据付 直管 50～150mm	16	m			P 18 号	

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
排水工	1	式				
たて溝	21	m			明 6 号	
集水桝工	1	式				
G1-B500-L500-H600 (G)	2	箇所			明 7 号	
G1-B500-L500-H700 (G)	1	箇所			明 8 号	
G1-B500-L500-H500 (C)	1	箇所			明 9 号	
G1-B500-L500-H600 (C)	1	箇所			明 10 号	
G2-B700-L700-H800	1	箇所			明 11 号	
道路付属施設工	1	式				
境界杭工	1	式				
境界杭設置 コンクリート製 根巻き基礎無	10	本			施 6 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						

町道重永本線道路改良工事

【 第 1 号 明細書 】

1号防草対策

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート打設工(防草ｺﾝｸﾘｰﾄ) 人力打設	14.5	m2			施 7 号	
型枠工(防草ｺﾝｸﾘｰﾄ)	0.102	m2			施 8 号	
養生工(防草ｺﾝｸﾘｰﾄ)	14.5	m2			施 9 号	
計						
単位当たり						

町道重永本線道路改良工事

【 第 2 号 明細書 】

2号防草対策

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート打設工(防草ｺﾝｸﾘｰﾄ) 人力打設	14	m2			施 7 号	
型枠工(防草ｺﾝｸﾘｰﾄ)	0.098	m2			施 8 号	
養生工(防草ｺﾝｸﾘｰﾄ)	14	m2			施 9 号	
計						
単位当たり						

町道重永本線道路改良工事

【 第 3 号 明細書 】

1号底張側溝 B300-H500 歩道用

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 L=2000mm 1000kg/個以下	10	m			施 10 号	
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.45	m3			P 19 号	
計						
単位当たり						

町道重永本線道路改良工事

【 第 4 号 明細書 】

2号底張側溝 B300-H400

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 300B 300×400×2000	10	m			施 11 号	
コンクリート 人力打設 小型構造物	0.225	m3			P 19 号	
計						
単位当たり						

町道重永本線道路改良工事

【 第 5 号 明細書 】

鉄筋コンクリート台付管 据付 管径150mm

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ハック杓(ｸｰﾗ)〔標準・ｸﾚｰﾝ機能付・排対型:1次〕 標準ハック 山0.45m3〔平0.35m3〕2.9t吊	1.3	時間				
土木一般世話役	0.2	人				
特殊作業員	0.2	人				
普通作業員	0.5	人				
台付鉄筋コンクリート管(バイコン台付管) 呼び径150,長1000	10	本				
基礎砕石費率	19	%				
諸 雑 費	14	%				
計						
単位当たり						

町道重永本線道路改良工事

【 第 6 号 明細書 】

たて溝

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 ベンチフレーム 250 L2000 縦排水部	10	m			施 12 号	
コンクリート打設工(縦排水溝) クレーン機能付きバックホウ	1	m2			施 13 号	
型枠工(縦排水溝)	4	m2			施 14 号	
計						
単位当たり						

町道重永本線道路改良工事

【 第 7 号 明細書 】

G1-B500-L500-H600 (G)

1 箇所 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) 人力打設 0.28m3を超え0.30m3以下	1	箇所			P 20 号	
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	0.81	m2			P 21 号	
蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下	1	枚			施 15 号	
計						
単位当たり						

町道重永本線道路改良工事

【 第 8 号 明細書 】

G1-B500-L500-H700 (G)

1 箇所 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) 人力打設 0.32m3を超え0.34m3以下	1	箇所			P 22 号	
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	0.81	m2			P 21 号	
蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下	1	枚			施 15 号	
計						
単位当たり						

町道重永本線道路改良工事

【 第 9 号 明細書 】

G1-B500-L500-H500(C)

1 箇所 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) 人力打設 0.24m3を超え0.26m3以下	1	箇所			P 23 号	
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	0.81	m2			P 21 号	
蓋版据付け 国土交通省型桝蓋GC-B500-L500	2	枚			施 16 号	
計						
単位当たり						

町道重永本線道路改良工事

【 第 10 号 明細書 】

G1-B500-L500-H600 (C)

1 箇所 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) 人力打設 0.28m3を超え0.30m3以下	1	箇所			P 20 号	
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	0.81	m2			P 21 号	
蓋版据付け 国土交通省型桝蓋GC-B500-L500	2	枚			施 16 号	
計						
単位当たり						

町道重永本線道路改良工事

【 第 11 号 明細書 】

G2-B700-L700-H800

1 箇所 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) 人力打設 0.49m3を超え0.52m3以下	1	箇所			P 24 号	
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	1.21	m2			P 21 号	
縞鋼板 無規格 厚3.2mm	26.79	kg				
等辺山形鋼 SS400 中形(4×50)(7・10×90・100)	0.004	t				
計						
単位当たり						

【 第 1 号 施工単価表 】						
植生基材吹付工 厚5cm 施工規模500～1000m2未満						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
法面工 植生工(機械播種施工) 植生基材吹付工 厚5cm	1	m2				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 3 工種区分 植生基材吹付工 厚5cm			[B] = 2 施工規模 施工規模500～1000m2未満			
[C] = 1 時間制約 時間制約無			[E] = 1 法面垂直高区分 法面垂直高補正無			
[F] = 1 枠内吹付区分 枠内吹付無						

【 第 2 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
昼間_U型側溝【手間のみ】 L=2000_1000kg/個以下	10	m				
落ちふた式U形側溝(JISA5372)3種300A 300*300*2,000	5	本				
再生クラッシャー 40～0mm	0.672	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 1 作業区分 据付け		[B] = 1	L=1,000mm、4,000mmの使用の有無 無し			
[C] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[D] = 20	U型側溝種類 道路用3種 300A 300×300×2000			
[E] = 3 規格・仕様区分 L=2000mm 1000kg/個以下		[F] = 3	時間的制約の有無 時間制約無			
[G] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無		[H] = 1	基礎碎石施工の有無 基礎碎石施工有			
[I] = 5 基礎碎石の種類 再生クラッシャー 40～0		[J] = 0.560	m3 基礎碎石設計数量			

【 第 3 号 施工単価表 】

U型側溝据付け 300B 300×300×600

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_U型側溝【手間のみ】 L=600_60を超え300kg/個以下	10	m				
鉄筋コンクリートU形(JISA5372)300B 300×300×600	16.5	本				
再生クラッシャー 40～0mm	0.672	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 1 作業区分 据付け		[B] = 1	L=1,000mm、4,000mmの使用の有無	無し		
[C] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[D] = 5	U型側溝種類 300B 300×300×600			
[E] = 2 規格・仕様区分 L=600mm 60超300kg/個以下		[F] = 3	時間的制約の有無 時間制約無			
[G] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無		[H] = 1	基礎碎石施工の有無 基礎碎石施工有			
[I] = 5 基礎碎石の種類 再生クラッシャー 40～0		[J] = 0.560	m3	基礎碎石設計数量		

【 第 4 号 施工単価表 】

蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_蓋版【手間のみ】 コンクリート・鋼製_40kg/枚以下	1	枚				
グレーチング蓋 B300 T-25	1	枚				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 1 作業区分 据付け		[B] = 56 蓋版の種類 各種				
[C] = 1 規格・仕様 コンクリート鋼製 40kg/枚以下		[D] = 3 時間的制約の有無 時間制約無				
[E] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[F] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無				

【 第 5 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
昼間_蓋版【手間のみ】 コンクリート・鋼製_40を超え170kg/枚以下	1	枚				
落ちふた式U形側溝(JISA5372)3種ふた300 412*95*500	1	枚				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 1 作業区分 据付け		[B] = 20 蓋版の種類	道路用3種300 41.2×9.5×50			
[C] = 2 規格・仕様 コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下		[D] = 3 時間的制約の有無	時間制約無			
[E] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[F] = 1 施工箇所における補正	施工箇所補正無			

【 第 6 号 施工単価表 】

境界杭設置 コンクリート製 根巻き基礎無

1 本 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
境界杭設置 Co製(根巻き基礎なし)	1	本				
境界杭	1	本				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 2 施工区分 コンクリート製 根巻き基礎無		[B] = 2	施工規模	施工規模10～30本未満		
[C] = 1 時間制約 時間制約無		[D] = 1	夜間作業	夜間作業無		
[E] = 1 材料費区分 手間+材料費						

【 第 7 号 施工単価表 】						
コンクリート打設工(防草コンクリート) 人力打設						100 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	1	人				
普通作業員	2.9	人				
生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉	8.47	m3			施 17 号	
諸 雑 費 (率 + 丸め)	0.2	%				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 3 対象構造物 防草コンクリート			[B] = 3 施工区分 人力打設			
[N1] = 18 生コンクリート規格 18-8-40 W/C60%			[N2] = 2 仕上種別 高炉B種			
[N3] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし			[Ny] = 1 生コン夜間割増計上区分 夜間割増計上無し			
[C] = 7.000 m3 生コンクリート使用量			[D] = 1 目地材の有無 無し			

【 第 8 号 施工単価表 】

型枠工(防草コンクリート)

10 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.43	人				
型わく工	0.86	人				
普通作業員	0.52	人				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	12	%				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 3 対象構造物 防草コンクリート						

【 第 9 号 施工単価表 】						
養生工(防草コンクリート)						
100 m2 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.09	人				
普通作業員	0.31	人				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	2	%				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 2 対象構造物 防草コンクリート						

【 第 10 号 施工単価表 】

U型側溝据付け 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
昼間_U型側溝【手間のみ】 L=2000_1000kg/個以下	10	m				
U型側溝 B300×H500 歩道用	5	個				
再生クラッシャー 40～0mm	0.636	m3				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 1 作業区分 据付け		[B] = 1	L=1,000mm、4,000mmの使用の有無	無し		
[C] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[D] = 50	U型側溝種類	側溝 各種		
[E] = 3 規格・仕様区分 L=2000mm 1000kg/個以下		[F] = 3	時間的制約の有無	時間制約無		
[G] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無		[H] = 1	基礎碎石施工の有無	基礎碎石施工有		
[I] = 5 基礎碎石の種類 再生クラッシャー 40～0		[J] = 0.530	m3	基礎碎石設計数量		

【 第 11 号 施工単価表 】

U型側溝据付け 道路用3種 300B 300×400×2000

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_U型側溝【手間のみ】 L=2000_1000kg/個以下	10	m				
落ちふた式U形側溝(JISA5372)3種300B 300*400*2,000	5	本				
再生クラッシャー 40～0mm	0.636	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 1 作業区分 据付け		[B] = 1	L=1,000mm、4,000mmの使用の有無 無し			
[C] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[D] = 21	U型側溝種類 道路用3種 300B 300×400×2000			
[E] = 3 規格・仕様区分 L=2000mm 1000kg/個以下		[F] = 3	時間的制約の有無 時間制約無			
[G] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無		[H] = 1	基礎碎石施工の有無 基礎碎石施工有			
[I] = 5 基礎碎石の種類 再生クラッシャー 40～0		[J] = 0.530	m3 基礎碎石設計数量			

【 第 12 号 施工単価表 】

U型側溝据付け ベンチリューム 250 L2000 縦排水部

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_U型側溝【手間のみ】 L=2000_1000kg/個以下	10	m				
鉄筋コンクリートベンチリューム (JISA5372附6)2種,250×175×2000	5	本				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 1 作業区分 据付け		[B] = 1	L=1,000mm、4,000mmの使用の有無	無し		
[C] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[D] = 28	U型側溝種類	ベンチリューム 250 L2000		
[E] = 3 規格・仕様区分 L=2000mm 1000kg/個以下		[F] = 3	時間的制約の有無	時間制約無		
[G] = 3 施工箇所における補正 縦排水部		[H] = 2	基礎碎石施工の有無	基礎碎石施工無		
[I] = 7 基礎碎石の種類 碎石計上無		[J] = 0.000	m3	基礎碎石設計数量		

【 第 13 号 施工単価表 】						
コンクリート打設工(縦排水溝) クレーン機能付きバックホウ						
100 m2 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	2.5	人				
特殊作業員	2.1	人				
普通作業員	5	人				
生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉	12.1	m3			施 17 号	
バックホウ運転(クレーン機能付) クレーン型 山積0.8m3(平積0.6) 2.9t 吊	16.5	時間				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	0.7	%				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 1 対象構造物 縦排水溝		[B] = 1	施工区分 クレーン機能付きバックホウ			
[N1] = 18 生コンクリート規格 18-8-40 W/C60%		[N2] = 2	セメント種別 高炉B種			
[N3] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし		[Ny] = 1	生コン夜間割増計上区分 夜間割増計上無し			
[C] = 10.000 m3 生コンクリート使用量		[D] = 1	目地材の有無 無し			
[X] = 10 バックホウ規格区分 超低騒音型・排対型:2014年規制						

【 第 14 号 施工単価表 】 型枠工(縦排水溝)						
10 m2 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	1.2	人				
型わく工	1.6	人				
普通作業員	1.2	人				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	6	%				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 1 対象構造物 縦排水溝						

【 第 15 号 施工単価表 】						
蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_蓋版【手間のみ】 コンクリート・鋼製_40kg/枚以下	1	枚				
グレーチング蓋 T-25 110°開閉式 500×500	1	枚				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 1 作業区分 据付け		[B] = 56 蓋版の種類 各種				
[C] = 1 規格・仕様 コンクリート鋼製 40kg/枚以下		[D] = 3 時間的制約の有無 時間制約無				
[E] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[F] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無				

【 第 16 号 施工単価表 】						
蓋版据付け 国土交通省型柵蓋GC-B500-L500						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_蓋版【手間のみ】 コンクリート・鋼製_40を超え170kg/枚以下	1	枚				
国土交通省型柵蓋[GC-B500-L500] 630×310	1	枚				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 1 作業区分 据付け		[B] = 34	蓋版の種類	国土交通省型柵蓋GC-B500-L500		
[C] = 2 規格・仕様 コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下		[D] = 3	時間的制約の有無	時間制約無		
[E] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[F] = 1	施工箇所における補正	施工箇所補正無		

町道重永本線道路改良工事

【 第 17 号 施工単価表 】

生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-40 W/C(60%),高炉	1	m3				
計						
単位当たり						
[条件]						
[N1] = 18 生コンクリート規格 18-8-40 W/C60%			[N2] = 2 セメント種別 高炉B種			
[N3] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし						

【 第 1 号 施工パッケージ 】							
掘削 オープンカット 土砂 5,000m3未満							
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】			42.72				
バックホ(ク-ラ)[標準・超低騒音型・排対型:3次] 標準バックホ 山積0.8m3[平積0.6m3]			42.72				
【労務】			37.91				
運転手(特殊)			37.91				
【材料】			19.37				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			19.37				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 1 施工方法 オープンカット				
[J4] = 2 押土の有無 押土無し			[J5] = 1 障害の有無 障害無し				
[J6] = 3 施工数量 5,000m3未満							

【 第 2 号 施工パッケージ 】 掘削 片切掘削 土砂							
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】			9.34				
バックホ(ｸｰﾗ)〔標準・超低騒音型・排対型:3次〕 標準バックホ 山積0.8m3〔平積0.6m3〕			9.34				
【労務】			85.54				
普通作業員			75.52				
運転手（特殊）			10.02				
【材料】			5.12				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			5.12				
【端数調整】							
〔条件〕 〔J1〕 = 1 土質 土砂			〔J2〕 = 2 施工方法 片切掘削				

【 第 3 号 施工パッケージ 】 積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満							
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】			42.39				
バックホ(ｸﾛｰﾗ型) [標準型・排対:2014年規制] 標準バックホ 山積0.8m3[平積0.6m3]			42.39				
【労務】			38.74				
運転手(特殊)			38.74				
【材料】			18.87				
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油			18.87				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 1 作業内容 土量50,000m3未満				

【 第 4 号 施工パッケージ 】								1	m3 当り
路床盛土 4.0m以上 20,000m3未満 障害無し									
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】			17.81						
<賃>ブルドーザ 湿地,7t級			9.51						
<賃>振動ローラ(土木用フラットSドラム型) 質量11～12t			8.30						
【労務】			66.35						
運転手(特殊)			45.74						
普通作業員			20.61						
【材料】			15.84						
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			15.84						
【端数調整】									
[条件] [J1] = 3 施工幅員 4.0m以上 [J3] = 1 障害の有無 障害無し			[J2] = 1 施工数量 20,000m3未満						

【 第 5 号 施工パッケージ 】								1	m3 当り
路体(築堤)盛土 4.0m以上 20,000m3未満 障害無し									
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】			17.31						
<賃>ブルドーザ 湿地,7t級			10.87						
<賃>振動ローラ(土木用フラットSドラム型) 質量11～12t			6.44						
【労務】			67.71						
運転手(特殊)			46.57						
普通作業員			21.14						
【材料】			14.98						
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			14.98						
【端数調整】									
[条件] [J1] = 3 施工幅員 4.0m以上 [J5] = 1 障害の有無 障害無し			[J4] = 1 施工数量 20,000m3未満						

【 第 6 号 施工パッケージ 】								1	m3 当り
路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満									
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】			15.30						
<賃>超小旋回バックホウ(クローラ型) 山積0.28m3(平積0.22)			8.01						
<賃>振動ローラ(搭乗・コンバインド式) 質量3～4t			7.29						
【労務】			76.16						
運転手(特殊)			67.28						
普通作業員			8.88						
【材料】			8.54						
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			8.54						
【端数調整】									
[条件] [J1] = 2 施工幅員 2.5m以上4.0m未満									

【 第 7 号 施工パッケージ 】							
法面整形 切土部 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土							
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】			9.24				
<賃>バックホウ(クローラ型クレーン機能付) 山積0.8m3(平積0.6)吊能力2.9t			9.24				
【労務】			81.28				
普通作業員			38.72				
運転手(特殊)			22.32				
土木一般世話役			20.24				
【材料】			9.48				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			9.48				
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 2 整形箇所 切土部			[J3] = 2	現場制約の有無 現場制約無し			
[J4] = 1 土質 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土			[J5] = 1	費用の内訳 全ての費用			

【 第 8 号 施工パッケージ 】							
法面整形 盛土部 け質土、砂及び砂質土、粘性土							
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】			11.87				
<賃>バックホウ(クローラ型クレーン機能付) 山積0.8m3(平積0.6)吊能力2.9t			11.87				
【労務】			75.95				
普通作業員			33.62				
運転手(特殊)			28.67				
土木一般世話役			13.66				
【材料】			12.18				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			12.18				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 整形箇所 盛土部			[J2] = 2 法面締固めの有無 法面締固め無し				
[J3] = 2 現場制約の有無 現場制約無し			[J4] = 1 土質 け質土、砂及び砂質土、粘性土				
[J5] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 第 9 号 施工パッケージ 】								1	m3 当り
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 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】			44.67						
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級			44.67						
【労務】			40.44						
運転手（一般）			40.44						
【材料】			14.89						
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			14.89						
【端数調整】									
[条件] [J1] = 1 土砂等発生現場 標準 [J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) [J5] = 8 運搬距離 5.5km以下			[J2] = 1 積込機種・規格 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) [J4] = 1 DID区間の有無 DID区間無						

【 第 10 号 施工パッケージ 】 人工張芝							
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
【労務】			63.35				
普通作業員			45.05				
土木一般世話役			18.30				
【材料】			36.65				
張芝 幅100cm, フラ付			36.65				
【端数調整】							
[条件] [y1] = 1 芝規格 幅100cm フラ付							

【 第 11 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】			26.01				
バックホウ(クロー型)[標準型・排対型:2次基準] 標準バックホウ 山積0.28m3[平積0.2m3]			26.01				
【労務】			62.89				
運転手(特殊)			62.89				
【材料】			11.10				
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油			11.10				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土質 土砂 [J6] = 7 施工数量 標準			[J2] = 5 施工方法 上記以外(小規模)				

【 第 12 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】			18.73				
バックホウ(ｸﾛｰ型)[後方超小旋回型・排対:2次] 標準バックホウ 山積0.28m3[平積0.2m3]			18.73				
【労務】			74.16				
運転手(特殊)			40.26				
普通作業員			33.90				
【材料】			7.11				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			7.11				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土質 土砂 [J5] = 1 費用の内訳 全ての費用			[J2] = 5 施工方法 上記以外(小規模)				

【 第 13 号 施工パッケージ 】							
重力式擁壁 一般養生 1m超2m未満 基礎碎石有り 均しコンクリート無し							
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】			3.01				
バックホウ(クロー)[後方超小旋・超低レシ・排2014] 標準バックホウ 山積0.45m3[平積0.35m3]2.9t吊			2.07				
その他(機械)							
【労務】			67.93				
型わく工			16.80				
普通作業員			14.18				
土木一般世話役			12.12				
特殊作業員			2.37				
その他(労務)							
【材料】			29.06				
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-40 W/C(60%),高炉			28.68				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			0.26				

世羅町

【 第 14 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】			8.87				
バックホウ(クロー型)[後方超小旋回型・排対:2次] 標準バックホウ 山積0.28m3[平積0.2m3]			8.27				
タバ 及びタマ[タマ] 質量 60～80kg			0.60				
【労務】			87.15				
普通作業員			50.03				
特殊作業員			19.35				
運転手(特殊)			17.77				
【材料】			3.98				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			3.14				
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油			0.84				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 5 施工方法 上記以外(小規模)			[J2] = 1 土質 土砂				

世羅町

【 第 15 号 施工パッケージ 】							
プラスチック形側溝(製品長0.6m/個)据付 300(500×155×600)							
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】			8.08				
バックホウ(クロー) [標・超低・C機・排:2014年規制] 標準バックホウ 山積0.5m3[平積0.4m3]2.9t吊			6.03				
その他(機械)							
【労務】			58.72				
普通作業員			24.53				
土木一般世話役			9.96				
運転手(特殊)			6.31				
特殊作業員			3.03				
その他(労務)							
【材料】			33.20				
鉄筋コンクリートL形(JISA5372)300 500×155×600			30.59				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			1.95				

世羅町

【 第 16 号 施工パッケージ 】 鉄筋コンクリート台付管 据付 管径350mm 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】			4.68				
バックホ(クロー)[標準・クレーン機能付・排対型:1次] 標準バックホ 山0.45m3[平0.35m3]2.9t吊			3.81				
その他(機械)							
【労務】			28.70				
普通作業員			8.18				
運転手(特殊)			7.12				
土木一般世話役			4.99				
特殊作業員			3.04				
その他(労務)							
【材料】			66.62				
台付鉄筋コンクリート管(バイコン台付管) 呼び径350BZ,長2000			64.51				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			1.72				

世羅町

【 第 17 号 施工パッケージ 】 鉄筋コンクリート台付管 据付 管径500mm 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】			4.68				
バックホ(クロー)[標準・クレーン機能付・排対型:1次] 標準バックホ 山0.45m3[平0.35m3]2.9t吊			3.81				
その他(機械)							
【労務】			28.70				
普通作業員			8.18				
運転手(特殊)			7.12				
土木一般世話役			4.99				
特殊作業員			3.04				
その他(労務)							
【材料】			66.62				
台付鉄筋コンクリート管(バイコン台付管) 呼び径500BZ,長2500			64.51				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			1.72				

世羅町

【 第 18 号 施工パッケージ 】 暗渠排水管 据付 直管 50～150mm 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
【労務】			51.18				
普通作業員			36.39				
土木一般世話役			14.79				
【材料】			48.82				
一般管(VP)(JISK6741)PE 呼び径75(89×5.5)			48.82				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 作業区分 据付			[J2] = 1 管種別 直管				
[J3] = 1 呼び径 50～150mm			[J5] = 1 費用の内訳 全ての費用				

【 第 19 号 施工パッケージ 】 コンクリート 人力打設 小型構造物								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		
【労務】			41.15						
普通作業員			22.25						
土木一般世話役			9.19						
特殊作業員			7.69						
その他(労務)									
【材料】			58.85						
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-40 W/C(60%) ,高炉			58.85						
【端数調整】									
[条件] [J1] = 2 構造物種別 小型構造物				[J9] = 3 打設工法 人力打設					
[N1] = 32 コンクリート規格 18-8-40(高炉)W/C60%				[J5] = 2 養生工の種類 一般養生					
[J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し				[JB] = 1 費用の内訳 全ての費用					
[N3] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし									

【 第 20 号 施工パッケージ 】							
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.28m3を超え0.30m3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】			0.08				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.08				
【労務】			87.79				
型わく工			34.58				
普通作業員			29.24				
土木一般世話役			11.30				
特殊作業員			1.85				
その他(労務)							
【材料】			12.13				
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-20(25) W/C(60%),高炉			11.79				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.07				
その他(材料)							

世羅町

【 第 21 号 施工パッケージ 】							
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下							
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】			5.04				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			5.01				
その他(機械)							
【労務】			74.10				
普通作業員			35.62				
特殊作業員			15.04				
運転手(特殊)			13.95				
土木一般世話役			8.98				
その他(労務)							
【材料】			20.86				
再生クラッシャラン 40～0mm			16.17				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			4.66				

世羅町

【 第 22 号 施工パッケージ 】							
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.32m3を超え0.34m3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】			0.08				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.08				
【労務】			87.23				
型わく工			34.15				
普通作業員			29.16				
土木一般世話役			11.28				
特殊作業員			1.92				
その他(労務)							
【材料】			12.69				
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-20(25) W/C(60%),高炉			12.35				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.07				
その他(材料)							

世羅町

【 第 23 号 施工パッケージ 】							
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.24m3を超え0.26m3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】			0.08				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.08				
【労務】			88.42				
型わく工			35.04				
普通作業員			29.34				
土木一般世話役			11.33				
特殊作業員			1.76				
その他(労務)							
【材料】			11.50				
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-20(25) W/C(60%),高炉			11.14				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.08				
その他(材料)							

世羅町

【 第 24 号 施工パッケージ 】							
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.49m3を超え0.52m3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】			0.07				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.07				
【労務】			85.62				
型わく工			32.95				
普通作業員			28.93				
土木一般世話役			11.21				
特殊作業員			2.12				
その他(労務)							
【材料】			14.31				
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-20(25) W/C(60%),高炉			13.99				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.07				
その他(材料)							

世羅町