

工 事 年 度	令和 7 年度
工 事 名	町道行貞末信線水路改修工事
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 7年10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
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]

## 町道行貞末信線水路改修工事

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				
町道行貞末信線道路改修工事	1	式				
法面工	1	式				
土工	1	式				
掘削 小規模 土砂 標準	10	m3			P 1 号	
路床盛土 2.5m未満	3	m3			P 2 号	
路体(築堤)盛土 2.5m未満	3	m3			P 3 号	
土砂等運搬 小規模 トラック積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	5	m3			P 4 号	
土砂処分費	5	m3				
盛土法面整形工	1	式				
法面整形 盛土部 け質土、砂及び砂質土、粘性土	110	m2			P 5 号	
植生工	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
人工張芝	80	m2			P 6 号	
法面保護工	1	式				
コンクリート打設工(防草ｺﾝｸﾘｰﾄ) 人力打設	26	m2			施 1 号	
型枠工(防草ｺﾝｸﾘｰﾄ)	1	m2			施 2 号	
養生工(特殊養生・練炭) 無筋構造物	2	m3			施 3 号	
水路工	1	式				
作業土工	1	式				
床掘り 土砂 小規模	3	m3			P 7 号	
埋戻し 小規模	2	m3			P 8 号	
路体(築堤)盛土 2.5m未満	2	m3			P 3 号	
U型側溝再利用撤去・据付け	22	m			施 4 号	
安全施設工	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
防護柵工	1	式				
防護柵(ガードレール)設置工(手間のみ) 土中建込 塗装 Gr-C-4E 曲線部無	20	m			施 5 号	
防護柵(ガードレール)撤去工 土中建込 Gr-A,B,C-4E	20	m			施 6 号	
舗装工事	1	式				
舗装工	1	式				
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコ(20)	50	m2			P 9 号	
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工	52	m2			P 10 号	
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工	54	m2			P 11 号	
構造物撤去工	1	式				
舗装取壊し	1	式				
舗装版破碎積込(小規模土工)	50	m2			P 12 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	3	m3			P 13 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
As処分費	6	t				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	25	m			P 14 号	
仮設工	1	式				
仮設工	1	式				
敷鉄板設置・撤去	110	m2			施 7 号	
敷鉄板賃料 22 × 1524 × 3048(mm)	24	枚			施 8 号	
直接工事費計						
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				

## 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
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						



【 第 1 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	3.2	人				
生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉	8.47	m3			施 9 号	
諸 雑 費 ( 率 + 丸め )	3	%				
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 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] = 7.000 m3 生コンクリート使用量			[D] = 2 目地材の有無 有り			

【 第 2 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 3 号 施工単価表 】

養生工(特殊養生・練炭) 無筋構造物

10 m3 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	0.25	人				
普通作業員	0.72	人				
諸 雑 費 ( 率 + 丸め )	19	%				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 1 構造物種別 無筋構造物						

## 【 第 4 号 施工単価表 】

U型側溝再利用撤去・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
昼間_U型側溝【手間のみ】 L=2000_1000kg/個以下	10	m				
昼間_U型側溝【手間のみ】 L=2000_1000kg/個以下	10	m				
再生クラッシャー 40～0mm	0.432	m3				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 3 作業区分 再利用撤去・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] = 51	U型側溝種類 再利用撤去 又は材料別途計上			
[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] = 0.360	m3 基礎碎石設計数量			

## 【 第 5 号 施工単価表 】

防護柵(ガードレール)設置工(手間のみ) 土中建込 塗装 Gr-C-4E 曲線部無

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
防護柵設置工(ガードレール) 標準型 土中建込・塗装品(白色) Gr-C-4E	1	m				
標準型ガードレール(路側用,土中建込) Gr-C-4E 塗装(白色)	1	m				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 3 施工区分 土中建込 塗装 Gr-C-4E		[B] = 5	施工規模 施工規模21m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 曲線部補正 曲線部無						

## 【 第 6 号 施工単価表 】

防護柵(ガードレール)撤去工 土中建込 Gr-A,B,C-4E

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
防護柵設置工(ガードレール) 標準型・撤去 土中建込 A,B,C(支柱間隔4m)	1	m				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 2 施工区分 土中建込 Gr-A,B,C-4E [C] = 1 夜間作業 夜間作業無			[B] = 1 時間制約 時間制約無			

## 【 第 7 号 施工単価表 】

敷鉄板設置・撤去

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	0.295	人				
とび工	0.295	人				
普通作業員	0.295	人				
バックホウ運転(クレーン機能付)(賃料) 加-5型 山積0.8m3(平積0.6)	0.295	日				
諸 雑 費 ( 率 + 丸め )	1	%				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 3 作業区分 設置・撤去			[Xc] = 6	バックホウ規格区分 排対型:2014年規制		

【 第 8 号 施工単価表 】 敷鉄板賃料 22 × 1524 × 3048(mm) 1 枚 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
(賃料)鋼板 22 × 1524 × 3048,802kg/枚 90日以内	1	枚				
(賃料)鋼板 22 × 1524 × 3048,802kg/枚 整備費	1	枚				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 2 敷鉄板の種類 22 × 1524 × 3048(mm)		[B] = 3.000 日		供用日数		
[C] = 1 整備費の有無 有		[D] = 0.000 t		不足分弁償金数量		



町道行貞末信線水路改修工事

【 第 9 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 】								1	m3 当り
掘削 小規模 土砂 標準									
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(ｸﾗｰ型)[標準型・排対型:2次基準] 標準バックホ 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 2 号 施工パッケージ 】								1	m3 当り
路床盛土 2.5m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】				0.76					
<賃>振動ローラ(ハンドガイド式) 質量0.8～1.1t				0.76					
【労務】				98.98					
普通作業員				89.34					
特殊作業員				9.64					
【材料】				0.26					
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油				0.26					
【端数調整】									
[条件] [J1] = 1 施工幅員 2.5m未満									

【 第 3 号 施工パッケージ 】 路体(築堤)盛土 2.5m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】			0.66						
<賃>振動ローラ(ハンドガイド式) 質量0.8～1.1t			0.66						
【労務】			99.11						
普通作業員			90.70						
特殊作業員			8.41						
【材料】			0.23						
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.23						
【端数調整】									
[条件] [J1] = 1 施工幅員 2.5m未満									

【 第 4 号 施工パッケージ 】							
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 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】			26.52				
ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 4t積級			26.52				
【労務】			61.90				
運転手（一般）			61.90				
【材料】			11.58				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			11.58				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 土砂等発生現場 小規模 [J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) [JD] = 10 運搬距離 10.0km以下			[J2] = 5 積込機種・規格 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) [J4] = 1 DID区間の有無 DID区間無				

【 第 5 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】			11.64				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			11.64				
【労務】			76.42				
普通作業員			31.34				
運転手(特殊)			28.10				
土木一般世話役			16.98				
【材料】			11.94				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			11.94				
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 整形箇所 盛土部			[J2] = 1 法面締固めの有無 法面締固め有り				
[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 6 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 7 号 施工パッケージ 】								1	m3 当り
床掘り 土砂 小規模									
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(ク-ラ型)[後方超小旋回型・排対:2次] 標準バック 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 パトロール給油,2～4KL積載車給油			7.11						
【端数調整】									
[条件] [J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 5	施工方法 上記以外(小規模)					
[J5] = 1 費用の内訳 全ての費用									



【 第 8 号 施工パッケージ 】								1	m3 当り
埋戻し 小規模									
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(ク-ラ型)[後方超小旋回型・排対:2次] 標準バックホ 山積0.28m3[平積0.2m3]			8.27						
クバ° 及びラン[ラン] 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 9 号 施工パッケージ 】 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコン(20)							
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】			1.70				
<賃>アスファルトフィニッシャ(ホイール型) 舗装幅1.4～3.0m			1.09				
<賃>振動ローラ(搭乗・タンデム式) 質量3～5t			0.22				
<賃>タイヤローラ 質量3～4t			0.20				
その他(機械)							
【労務】			15.67				
普通作業員			5.35				
運転手(特殊)			3.65				
特殊作業員			3.57				
土木一般世話役			1.30				
その他(労務)							
【材料】			82.63				

【 第 9 号 施工パッケージ 】 ( 続 き )							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコン(20)							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
再生加熱アスファルト混合物 再生密粒度(20)			79.88				
アスファルト乳剤(JISK2208) アスファルト乳剤(浸透用) PK-4タックコート用			2.42				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.30				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J2] = 50.000 mm 1層当り平均仕上り厚			[J1] = 3 平均幅員 1.4m以上3.0m以下				
[A1] = 10 材料 再生密粒度アスコン(20)			[J4] = 1 瀝青材料種類 タックコート PK-4				
[J6] = 1 費用の内訳 全ての費用			[A2] = 1 アスファルト混合物小型車割増 小型車割増なし				
[A3] = 1 アスファルト混合物夜間割増 夜間割増なし							

【 第 10 号 施工パッケージ 】 上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1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】			11.57				
モータレダ [土工用・排対型2014年規制] プレート幅3.1m			7.99				
<賃>ロードローラ(マカダム) 質量8～10t			1.00				
<賃>タイヤローラ 質量13～14t			0.99				
その他(機械)							
【労務】			37.08				
運転手(特殊)			16.31				
普通作業員			5.97				
特殊作業員			5.32				
土木一般世話役			4.37				
その他(労務)							
【材料】			51.35				

【 第 10 号 施工パッケージ 】 ( 続 き ) 上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工							
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
粒度調整碎石 30～0mm			47.84				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			3.03				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 10 材料 粒度調整碎石 M-30			[J4] = 100.000 mm 全仕上り厚				
[J5] = 1 施工区分 1層施工			[J7] = 1 費用の内訳 全ての費用				

【 第 11 号 施工パッケージ 】 下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1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】			5.72				
モータレダ [土工用・排対型2014年規制] プレート幅3.1m			3.95				
<賃>ロードローラ(マカダム) 質量8～10t			0.49				
<賃>タイヤローラ 質量13～14t			0.49				
その他(機械)							
【労務】			18.33				
運転手(特殊)			8.06				
普通作業員			2.95				
特殊作業員			2.63				
土木一般世話役			2.16				
その他(労務)							
【材料】			75.95				

【 第 11 号 施工パッケージ 】 ( 続 き ) 下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工							
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 30～0mm			74.21				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			1.50				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 100.000 mm 全仕上り厚			[J2] = 1 施工区分 1層施工				
[J3] = 5 材料 再生クラッシャー RC-30			[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用				



【 第 12 号 施工パッケージ 】 舗装版破碎積込(小規模土工)							
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】			20.13				
小型バックホウ(クロー) [標準・排対:2次] 標準バックホウ山積0.13m3[平積0.10m3]			20.13				
【労務】			71.97				
運転手(特殊)			71.97				
【材料】			7.90				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			7.90				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 第 13 号 施工パッケージ 】							
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)							
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】			20.25				
ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] 2t積級			20.25				
【労務】			71.03				
運転手(一般)			71.03				
【材料】			8.72				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			8.72				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 3 殻発生作業 舗装版破碎 [J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無 [JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用			[J2] = 4 積込工法区分 機械積込(小規模土工) [JC] = 11 運搬距離 12.0km以下				

【 第 14 号 施工パッケージ 】							
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下							
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】			15.05				
コンクリートカッタ[バキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 プレート径 56cm			10.24				
その他(機械)							
【労務】			58.43				
特殊作業員			19.96				
土木一般世話役			10.88				
普通作業員			8.92				
その他(労務)							
【材料】			26.52				
コンクリートカッタブレード 自走式切断機用 径45cm(18インチ)			22.39				
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油			2.81				
その他(材料)							

世羅町