

工 事 年 度	令和 7 年度
工 事 名	世羅町役場本庁舎南駐車場整備工事
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	公共 令和06年度
工 種 区 分	道路改良工事
単 価 適 用 年 月 日	令和 7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 6年度 公共・林道
歩 掛 適 用 年 月 日	令和 6年 8月 公共(令和6年11月一部改定)
備 考	

諸 經 費 設 定 情 報

[illegible]

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
世羅町役場本庁舎南駐車場整備工事	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	760	m3			P 1 号	
路床盛土工	1	式				
路床盛土 4.0m以上 20,000m3未満 障害無し	1,300	m3			P 2 号	
作業土工	1	式				
床掘り 土砂 小規模	60	m3			P 3 号	
埋戻し 小規模	30	m3			P 4 号	
不良土処分	1	式				
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂	780	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
再生資源化施設受入費 土砂	780	m3				
搬入土	1	式				
再生土購入	1,600	m3				
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂	1,320	m3			P 6 号	
排水構造物工	1	式				
排水構造物工	1	式				
U型側溝工	1	式				
U型側溝据付け L=2000mm 1000kg/個以下	19	m			施 1 号	
U型側溝据付け 道路用3種 300A 300×300×2000	37	m			施 2 号	
暗渠排水管 据付 直管 200～400mm	3	m			P 7 号	
暗渠排水管 据付 直管 200～400mm	3	m			P 8 号	
自由勾配側溝(1) 縦断用	43	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
自由勾配側溝 (3) 横断用	6	m			明 2 号	
集水桝工	1	式				
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.36m3を超え0.38m3以下	1	箇所			P 9 号	400*400*900
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.43m3を超え0.46m3以下	1	箇所			P 10 号	700*700*600
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 11 号	800*800*600
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.65m3を超え0.69m3以下	1	箇所			P 12 号	800*800*900
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.73m3を超え0.77m3以下	1	箇所			P 13 号	800*800*1000
蓋工	1	式				
蓋版据付け ｺﾝｸﾘｰﾄ鋼製 40超170kg/枚以下	19	枚			施 3 号	PU-200
蓋版据付け ｺﾝｸﾘｰﾄ鋼製 40超170kg/枚以下	21	枚			施 4 号	自由勾配側溝 (1)
蓋版据付け ｺﾝｸﾘｰﾄ鋼製 40超170kg/枚以下	1	枚			施 5 号	自由勾配側溝 (1)
蓋版据付け ｺﾝｸﾘｰﾄ鋼製 40kg/枚以下	2	枚			施 6 号	自由勾配側溝(3)

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
蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下	1	枚			施 7 号	自由勾配側溝(3)
蓋版据付け コンクリート鋼製 40kg/枚以下	1	枚			施 8 号	400*400 (T-2) 細目
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下	1	枚			施 9 号	700*700 (T-14) 普通目
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下	1	枚			施 10 号	800*800 (T-2) 細目
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下	2	枚			施 11 号	800*800 (T-14) 普通目
舗装工	1	式				
アスファルト舗装工	1	式				
車道舗装(1)	1	式				
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度アスコン(13)	3,200	m2			P 14 号	
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工	3,200	m2			P 15 号	
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工	3,200	m2			P 16 号	
車道舗装(2)	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
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生密粒度753N(13)	890	m2			P 14 号	
歩道舗装(1)	1	式				
表層(歩道部) 1層当り仕上厚40mm カラー舗装	751	m2			単 1 号	
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	720	m2			P 17 号	
ブロック舗装工	1	式				
特殊ブロック舗装 設置 30cm×30cm	18	m2			P 18 号	
区画線工	1	式				
区画線工	1	式				
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白 未供用区間	1,090	m			施 12 号	
区画線設置 溶融式手動 矢印・記号・文字15cm 塗布厚1.5mm 白 未供用区間	34	m			施 13 号	車いす、軽自動車
区画線設置 溶融式手動 せづら 45cm 塗布厚1.5mm 白 未供用区間	88	m			施 14 号	横断歩道
道路付属施設工	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
縁石工	1	式				
歩車道境界ブロック 設置 養生工無 各種(600mm以下、50kg未満)	56	m			P 19 号	
歩車道境界ブロック 設置 養生工無 各種(600mm以下、50kg未満)	21	m			P 20 号	
歩車道境界ブロック 設置 養生工無 各種(600mm以下、50kg未満)	7	m			P 21 号	
歩車道境界ブロック 設置 養生工無 各種(600mm以下、50kg未満)	36	m			P 22 号	
歩車道境界ブロック 設置 養生工無 各種(600mm以下、50kg未満)	5	m			P 23 号	
駐車場ブロック設置工 600*160*100,反射レズ,ヒン付	60	本			単 2 号	
付属物設置工	1	式				
車線分離標(ラバーボール)設置 固定式(貼付式) 80 高650	1	本			施 15 号	
構造物撤去工	1	式				
舗装撤去工	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	140	m			P 24 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
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	4,740	m2			P 25 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械 騒対不要、厚15cm超又は必要	237	m3			P 26 号	
再生資源化施設受入費 As殻	557	t				
構造物取壊し工	1	式				
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工	26	m3			施 16 号	
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	26	m3			P 27 号	
再生資源化施設受入費 コンクリート殻(無筋)	60	t				
蓋版再利用撤去	42	枚			施 17 号	
蓋版再利用撤去	10	枚			施 18 号	
現場発生品及び支給品運搬 クレーン装置付2t級 吊能力2.9t	1	t			P 28 号	
鉄屑(ヘビーH2) 厚さ3mm以上6mm未満、幅高500mm以下	-1	t				
工作物撤去 看板(1)(2)(3)、街路灯(1)(2)、時計台	1	式			明 3 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
安全工	1	式				
交通誘導警備員B	68	人				
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(積上げ)	1	式				
準備費	1	式				
伐採	32	m2			施 23 号	
土砂等運搬 標準 Ⅱ' ック杓山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂	26	m3			P 30 号	
再資源化施設受入費 現場発生木材	13	m3				
共通仮設費(率化)	1	式				
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	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
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						

世羅町役場本庁舎南駐車場整備工事

【 第 1 号 明細書 】						
自由勾配側溝（1）縦断用						43 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 L=2000mm 1000kg/個以下	43	m			施 19 号	
自由勾配側溝（縦断用） 300*700*2000	1	本				
自由勾配側溝（縦断用） 300*700*1400	1	本				
自由勾配側溝（縦断用） 300*800*2000	11	本				
自由勾配側溝（縦断用） 300*900*2000	9	本				
計						

世羅町役場本庁舎南駐車場整備工事

【 第 2 号 明細書 】						
自由勾配側溝（3）横断用						6 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 L=2000mm 1000kg/個以下	6	m			施 20 号	
自由勾配側溝（横断用） 300*700*2000	2	本				
自由勾配側溝（横断用） 300*700*1000	1	本				
自由勾配側溝（横断用） 300*700*（672/538）斜切	1	本				
自由勾配側溝（横断用） 300*700*（538/760）斜切	1	本				
計						

世羅町役場本庁舎南駐車場整備工事

【 第 3 号 明細書 】

工作物撤去 看板(1)(2)(3)、街路灯(1)(2)、時計台

1 式 当り

[illegible]

世羅町役場本庁舎南駐車場整備工事

【 第 1 号 単価表 】						
表層（歩道部）1層当り仕上厚40mm カラー舗装					1	m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
表層(歩道部) 1層当り仕上厚40mm 密粒度750(13)	1	m2			P 29 号	
顔料 300R	4.7	kg				
計						
単位当たり						

世羅町役場本庁舎南駐車場整備工事

[illegible]

【 第 1 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				
PU-200 W200*H200*L2000	5	本				
再生クラッシャー 40～0mm	5.52	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] = 4.600	m3 基礎碎石設計数量			

【 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	6.72	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] = 5.600	m3 基礎碎石設計数量			

【 第 3 号 施工単価表 】						
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/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_40を超え170kg/枚以下	1	枚				
スリット蓋 W200*L1000,PU-200用	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] = 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 4 号 施工単価表 】						
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/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_40を超え170kg/枚以下	1	枚				
スリット蓋 W300*2000,自由勾配側溝用	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] = 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 5 号 施工単価表 】						
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/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_40を超え170kg/枚以下	1	枚				
スリット蓋 W300*1400,自由勾配側溝用	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] = 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 】						
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				
鋼製グレーチング-ノンスリップみぞぶた- ボルト固定(ゴム付) 普通目 300*1000,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 7 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				
鋼製グレーチング-ノンスリップみぞぶた- ボルト固定(ゴム付) 普通目 300*500,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 8 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				
鋼製グレーチング-ノンスリップますぶた- 110°開閉細目,400×400,T-2	1	組				
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 9 号 施工単価表 】						
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/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_40を超え170kg/枚以下	1	枚				
鋼製グレーチング・ノズリップ ますぶた - 110°開閉普通目（鎖付）700*700,T-14	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] = 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 10 号 施工単価表 】						
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/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_40を超え170kg/枚以下	1	枚				
鋼製グレーチング-ノンスリップますぶた- 落込式細目(鎖付),800×800,T-2	1	組				
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] = 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 11 号 施工単価表 】						
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/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_40を超え170kg/枚以下	1	枚				
鋼製グレーチング・ノズリップ ますぶた- 落込式普通目（鎖付）800*800,T-14	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] = 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 12 号 施工単価表 】						
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白 未供用区間						1,000 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_溶融式(手動)【手間のみ】 実線_15cm	1,000	m				
トラフィックペイント(JISK5665_3種1号) 溶融型(紛体状)ガラスビーズ含有量15～18%	570	kg				
ガラスビーズ(JISR3301_1号) 粒度0.106～0.850mm	25	kg				
プライマー トラフィックペイント接着用	25	kg				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油	36	l				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	5	%				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[B] = 1 施工方法区分 溶融式手動				
[GU] = 2 豪雪補正の有無 豪雪補正無		[C] = 1 規格・仕様区分 実線 15cm				
[D] = 3 時間的制約の有無 時間制約無		[E] = 1 塗布厚 塗布厚1.5mm				
[F] = 1 排水性舗装に施工する場合の補正 排水性舗装補正無		[G] = 2 未供用区間の場合の補正 未供用区間補正有				
[H] = 1 溶融式塗料規格 含有量15～18%		[I] = 3 ペイント式塗料規格 溶融式の場合				
[Q] = 1 塗料計上区分 塗料計上する		[J] = 1 塗料区分 白				
[L] = 0.000 kg・1 塗料使用量		[R] = 1 プライマー計上区分 プライマー計上する				
[K] = 1 プライマー規格 アスファルト舗装		[N] = 0.000 kg プライマー使用量				
[S] = 1 ガラスビーズ計上区分 ガラスビーズ計上する		[M] = 0.000 kg ガラスビーズ使用量				
[U] = 1 軽油計上区分 軽油計上する		[P] = 0.000 l 軽油使用量				

世羅町

【 第 13 号 施工単価表 】						
区画線設置 溶融式手動 矢印・記号・文字15cm 塗布厚1.5mm 白 未供用区間						1,000 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_溶融式(手動)【手間のみ】 矢印・記号・文字_15cm換算	1,200	m				
トラフィックペイント(JISK5665_3種1号) 溶融型(紛体状)ガラスビーズ含有量15～18%	684	kg				
ガラスビーズ(JISR3301_1号) 粒度0.106～0.850mm	30	kg				
プライマー トラフィックペイント接着用	30	kg				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油	109.2	l				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	5	%				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[B] = 1 施工方法区分 溶融式手動				
[GU] = 2 豪雪補正の有無 豪雪補正無		[C] = 13 規格・仕様区分 矢印・記号・文字15cm換算				
[D] = 3 時間的制約の有無 時間制約無		[E] = 1 塗布厚 塗布厚1.5mm				
[F] = 1 排水性舗装に施工する場合の補正 排水性舗装補正無		[G] = 2 未供用区間の場合の補正 未供用区間補正有				
[H] = 1 溶融式塗料規格 含有量15～18%		[I] = 3 ペイント式塗料規格 溶融式の場合				
[Q] = 1 塗料計上区分 塗料計上する		[J] = 1 塗料区分 白				
[L] = 0.000 kg・1 塗料使用量		[R] = 1 プライマー計上区分 プライマー計上する				
[K] = 1 プライマー規格 アスファルト舗装		[N] = 0.000 kg プライマー使用量				
[S] = 1 ガラスビーズ計上区分 ガラスビーズ計上する		[M] = 0.000 kg ガラスビーズ使用量				
[U] = 1 軽油計上区分 軽油計上する		[P] = 0.000 l 軽油使用量				

世羅町

【 第 14 号 施工単価表 】						
区画線設置 溶融式手動 ゼブラ 45cm 塗布厚1.5mm 白 未供用区間				1,000	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_溶融式(手動)【手間のみ】 ゼブラ_45cm	1,000	m				
トラフィックペイント(JISK5665_3種1号) 溶融型(紛体状)ガラスビーズ含有量15～18%	1,700	kg				
ガラスビーズ(JISR3301_1号) 粒度0.106～0.850mm	75	kg				
プライマー トラフィックペイント接着用	75	kg				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油	81	l				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	5	%				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[B] = 1 施工方法区分 溶融式手動				
[GU] = 2 豪雪補正の有無 豪雪補正無		[C] = 12 規格・仕様区分 ゼブラ 45cm				
[D] = 3 時間的制約の有無 時間制約無		[E] = 1 塗布厚 塗布厚1.5mm				
[F] = 1 排水性舗装に施工する場合の補正 排水性舗装補正無		[G] = 2 未供用区間の場合の補正 未供用区間補正有				
[H] = 1 溶融式塗料規格 含有量15～18%		[I] = 3 ペイント式塗料規格 溶融式の場合				
[Q] = 1 塗料計上区分 塗料計上する		[J] = 1 塗料区分 白				
[L] = 0.000 kg・1 塗料使用量		[R] = 1 プライマー計上区分 プライマー計上する				
[K] = 1 プライマー規格 アスファルト舗装		[N] = 0.000 kg プライマー使用量				
[S] = 1 ガラスビーズ計上区分 ガラスビーズ計上する		[M] = 0.000 kg ガラスビーズ使用量				
[U] = 1 軽油計上区分 軽油計上する		[P] = 0.000 l 軽油使用量				

世羅町

【 第 15 号 施工単価表 】

車線分離標(ラバーポール)設置 固定式(貼付式) 80 高650

1 本 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
車線分離標設置(ラバーポール) 固定式(貼付式) 本体径 80mm高さ650mm	1	本				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 8 規格・仕様 固定式(貼付式) 80 高650		[B] = 3	施工規模 施工規模10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 16 号 施工単価表 】						
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_無筋構造物【手間のみ】 機械施工	1	m3				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 1 構造物区分 無筋構造物			[B] = 1 工法区分 機械施工			
[C] = 3 時間的制約の有無 時間制約無			[D] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無			
[E] = 1 低騒音・低振動対策 低騒音・低振動対策必要						

【 第 17 号 施工単価表 】						
蓋版再利用撤去						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				
諸 雑 費 （ 丸 め ）	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 2 作業区分 再利用撤去		[B] = 57	蓋版の種類 再利用撤去 又は材料別途計上			
[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 18 号 施工単価表 】						
蓋版再利用撤去						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				
諸 雑 費 （ 丸 め ）	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 2 作業区分 再利用撤去		[B] = 57	蓋版の種類 再利用撤去 又は材料別途計上			
[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 19 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
昼間_自由勾配側溝【手間のみ】 L=2000_1000kg/個以下	10	m				
生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉	0.378	m3			施 22 号	
再生クラッシャラン 40～0mm	1.08	m3				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無			[y1] = 63	自由勾配側溝本体規格 側溝本体材料別途計上		
[B] = 1 規格・仕様区分 L=2000mm 1000kg/個以下			[C] = 3	時間的制約の有無 時間制約無		
[NA] = 18 基礎コンクリート規格 18-8-40 W/C60%			[N4] = 2	セメント種別 高炉B種		
[N5] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし			[D] = 0.000	m3 基礎コンクリート設計数量		
[E] = 1 基礎碎石施工の有無 基礎碎石施工有			[F] = 5	基礎碎石の種類 再生クラッシャラン 40～0		
[G] = 0.900 m3 基礎碎石設計数量			[NB] = 18	底部コンクリート規格 18-8-40 W/C60%		
[N6] = 2 セメント種別 高炉B種			[N7] = 1	生コン小型車割増 小型車割増なし		
[H] = 0.357 m3 底部コンクリート設計数量						

【 第 20 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
昼間_自由勾配側溝【手間のみ】 L=2000_1000kg/個以下	10	m				
生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉	0.467	m3			施 22 号	
生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉	0.323	m3			施 22 号	
再生クラッシャー 40～0mm	0.829	m3				
諸 雑 費 （ 丸 め ）	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無			[y1] = 63 自由勾配側溝本体規格 側溝本体材料別途計上			
[B] = 1 規格・仕様区分 L=2000mm 1000kg/個以下			[C] = 3 時間的制約の有無 時間制約無			
[NA] = 18 基礎コンクリート規格 18-8-40 W/C60%			[N4] = 2 セメント種別 高炉B種			
[N5] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし			[D] = 0.441 m3 基礎コンクリート設計数量			
[E] = 1 基礎碎石施工の有無 基礎碎石施工有			[F] = 5 基礎碎石の種類 再生クラッシャー 40～0			
[G] = 0.691 m3 基礎碎石設計数量			[NB] = 18 底部コンクリート規格 18-8-40 W/C60%			
[N6] = 2 セメント種別 高炉B種			[N7] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし			
[H] = 0.305 m3 底部コンクリート設計数量						

【 第 21 号 施工単価表 】						
標識柱・基礎撤去(路側式) 単柱式(基礎含む) 施工規模5基以上						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
道路標識設置工 路側式標識柱・基礎撤去 単柱式 柱径 60.5～ 101.6	1	基				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 1 型式 単柱式(基礎含む)		[B] = 1	施工規模 施工規模5基以上			
[C] = 1 時間制約 時間制約無		[D] = 1	夜間作業 夜間作業無			

世羅町役場本庁舎南駐車場整備工事

【 第 22 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 23 号 施工単価表 】						
伐採						
1,000 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	0.8	人				
特殊作業員	2	人				
普通作業員	2	人				
チェーンソー運転	2	日				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						

【 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】			44.26				
バックホウ(クレー)[標準・超低騒音型・排対型:3次] 標準バックホウ 山積0.8m3[平積0.6m3]			44.26				
【労務】			36.73				
運転手(特殊)			36.73				
【材料】			19.01				
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油			19.01				
【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 】								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】			18.46						
<賃>ブルドーザ 湿地,7t級			9.86						
<賃>振動ローラ(土木用フラットSドラム型) 質量11～12t			8.60						
【労務】			65.59						
運転手(特殊)			45.48						
普通作業員			20.11						
【材料】			15.95						
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			15.95						
【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 3 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】			19.87				
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]			19.87				
【労務】			72.99				
運転手(特殊)			39.96				
普通作業員			33.03				
【材料】			7.14				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			7.14				
【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 4 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】			9.48				
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]			8.90				
タンク及びポンプ[ポンプ] 質量 60～80kg			0.58				
【労務】			86.47				
普通作業員			49.42				
特殊作業員			19.17				
運転手(特殊)			17.88				
【材料】			4.05				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			3.20				
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油			0.85				
【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 5 号 施工パッケージ 】							
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 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】			45.59				
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級			45.59				
【労務】			39.52				
運転手（一般）			39.52				
【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			[J2] = 1 積込機種・規格 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
[J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む)			[J4] = 1 DID区間の有無 DID区間無				
[J5] = 7 運搬距離 4.0km以下							

【 第 6 号 施工パッケージ 】							
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 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】			45.59				
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級			45.59				
【労務】			39.52				
運転手（一般）			39.52				
【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			[J2] = 1 積込機種・規格 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
[J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む)			[J4] = 1 DID区間の有無 DID区間無				
[J5] = 6 運搬距離 3.0km以下							

【 第 7 号 施工パッケージ 】 暗渠排水管 据付 直管 200～400mm 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】			12.99				
普通作業員			9.26				
土木一般世話役			3.73				
【材料】			87.01				
一般管(VP)(JISK6741)PE 呼び径200(216×10.3)			87.01				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 作業区分 据付 [J3] = 2 呼び径 200～400mm			[J2] = 1 管種別 直管 [J5] = 1 費用の内訳 全ての費用				

【 第 8 号 施工パッケージ 】 暗渠排水管 据付 直管 200～400mm 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】			12.99				
普通作業員			9.26				
土木一般世話役			3.73				
【材料】			87.01				
一般管(VP)(JISK6741)PE 呼び径300(318×15.1)			87.01				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 作業区分 据付 [J3] = 2 呼び径 200～400mm			[J2] = 1 管種別 直管 [J5] = 1 費用の内訳 全ての費用				

【 第 9 号 施工パッケージ 】 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.36m3を超え0.38m3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】			87.03				
型わく工			33.47				
普通作業員			29.56				
土木一般世話役			11.33				
特殊作業員			2.01				
その他(労務)							
【材料】			12.89				
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			12.54				
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 10 号 施工パッケージ 】							
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.43m3を超え0.46m3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】			86.34				
型わく工			32.97				
普通作業員			29.45				
土木一般世話役			11.30				
特殊作業員			2.10				
その他(労務)							
【材料】			13.58				
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			13.24				
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 11 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】			0.08				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.08				
【労務】			85.89				
型わく工			32.62				
普通作業員			29.39				
土木一般世話役			11.28				
特殊作業員			2.16				
その他(労務)							
【材料】			14.03				
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			13.69				
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 12 号 施工パッケージ 】 現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.65m3を超え0.69m3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】			84.99				
型わく工			31.94				
普通作業員			29.26				
土木一般世話役			11.25				
特殊作業員			2.28				
その他(労務)							
【材料】			14.93				
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			14.60				
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 13 号 施工パッケージ 】							
現場打ち集水桝・街渠桝(本体) 人力打設 0.73m3を超え0.77m3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】			84.69				
型わく工			31.72				
普通作業員			29.21				
土木一般世話役			11.24				
特殊作業員			2.32				
その他(労務)							
【材料】			15.24				
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			14.92				
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 14 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(13)								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】			1.35						
<賃>アスファルトフィニッシャ(ホイール型) 舗装幅2.3～6.0m			0.87						
<賃>タイヤローラ 質量8～20t			0.13						
<賃>ロードローラ(マカダム) 質量10～12t			0.13						
その他(機械)									
【労務】			9.47						
普通作業員			3.39						
運転手(特殊)			1.94						
特殊作業員			1.89						
土木一般世話役			0.67						
その他(労務)									
【材料】			89.18						

【 第 14 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(13)							
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(13)			81.56				
アスファルト乳剤(JISK2208) アスファルト乳剤(浸透用) PK-3プライムコート用			7.06				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.47				
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] = 4 平均幅員 3.0m超				
[A1] = 11 材料 再生密粒度アスコン(13) [J6] = 1 費用の内訳 全ての費用 [A3] = 1 アスファルト混合物夜間割増 夜間割増なし			[J4] = 3 瀝青材料種類 プライムコート PK-3 [A2] = 1 アスファルト混合物小型車割増 小型車割増なし				

【 第 15 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】			9.88				
モータレダ [土工用・排対型2次基準] プレート幅3.1m			3.96				
ロードロー[マダム・排対型:2次基準] 運転質量10t 締固め幅2.1m			3.13				
<賃>タイヤローラ 質量8～20t			1.01				
その他(機械)							
【労務】			33.13				
運転手(特殊)			15.46				
特殊作業員			5.15				
普通作業員			5.03				
土木一般世話役			1.52				
その他(労務)							
【材料】			56.99				

【 第 15 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			53.57				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			2.81				
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 16 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】			4.67						
モータレダ [土工用・排対型2次基準] プレート幅3.1m			1.87						
ロードロー[マダム・排対型:2次基準] 運転質量10t 締固め幅2.1m			1.48						
<賃>タイヤローラ 質量8～20t			0.48						
その他(機械)									
【労務】			15.69						
運転手(特殊)			7.32						
特殊作業員			2.44						
普通作業員			2.38						
土木一般世話役			0.72						
その他(労務)									
【材料】			79.64						

世羅町

【 第 17 号 施工パッケージ 】							
下層路盤(歩道部) 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】			5.62				
<賃>小型バックホウ(クローラ型) 山積0.11m3(平積0.08)			2.91				
<賃>振動ローラ(搭乗・コンバインド式) 質量3～4t			2.55				
その他(機械)							
【労務】			72.88				
普通作業員			30.50				
運転手(特殊)			26.32				
特殊作業員			13.94				
その他(労務)							
【材料】			21.50				
再生クラッシャー 30～0mm			19.41				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			2.03				

世羅町

【 第 18 号 施工パッケージ 】							
特殊ブロック舗装 設置 30cm × 30cm							
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】			23.52				
普通作業員			7.01				
ブロック工			6.27				
土木一般世話役			3.55				
特殊作業員			1.26				
その他(労務)							
【材料】			76.48				
洗出平板 30cm × 30cm × 6cm			76.48				
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 作業区分 設置			[J2] = 1 ブロック規格 30cm × 30cm				
[y1] = 1 特殊ブロック規格 洗出平板 30cm × 30cm × 6cm							

【 第 19 号 施工パッケージ 】 歩車道境界ブロック 設置 養生工無 各種(600mm以下、50kg未満) 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】			0.35				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.35				
【労務】			67.77				
普通作業員			25.71				
土木一般世話役			13.50				
特殊作業員			12.24				
型わく工			10.11				
その他(労務)							
【材料】			31.88				
歩車道境界ブロック A型(両面R)基本			21.35				
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			9.47				
再生クラッシュラン 40～0mm			0.75				

世羅町

【 第 20 号 施工パッケージ 】 歩車道境界ブロック 設置 養生工無 各種(600mm以下、50kg未満) 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】			0.35				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.35				
【労務】			67.77				
普通作業員			25.71				
土木一般世話役			13.50				
特殊作業員			12.24				
型わく工			10.11				
その他(労務)							
【材料】			31.88				
歩車道境界ブロック A型(両面R)水抜			21.35				
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			9.47				
再生クラッシャラン 40～0mm			0.75				

世羅町

【 第 21 号 施工パッケージ 】 歩車道境界ブロック 設置 養生工無 各種(600mm以下、50kg未満) 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】			0.35				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.35				
【労務】			67.77				
普通作業員			25.71				
土木一般世話役			13.50				
特殊作業員			12.24				
型わく工			10.11				
その他(労務)							
【材料】			31.88				
歩車道境界ブロック B型(片面R) 乗入			21.35				
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			9.47				
再生クラッシュラン 40～0mm			0.75				

世羅町

【 第 22 号 施工パッケージ 】 歩車道境界ブロック 設置 養生工無 各種(600mm以下、50kg未満) 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】			0.35				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.35				
【労務】			67.77				
普通作業員			25.71				
土木一般世話役			13.50				
特殊作業員			12.24				
型わく工			10.11				
その他(労務)							
【材料】			31.88				
歩車道境界ブロック C型(片面R)			21.35				
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			9.47				
再生クラッシュラン 40～0mm			0.75				

世羅町

【 第 23 号 施工パッケージ 】							
歩車道境界ブロック 設置 養生工無 各種(600mm以下、50kg未満)							
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】			0.35				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.35				
【労務】			67.77				
普通作業員			25.71				
土木一般世話役			13.50				
特殊作業員			12.24				
型わく工			10.11				
その他(労務)							
【材料】			31.88				
歩車道境界ブロック 端部			21.35				
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			9.47				
再生クラッシュラン 40～0mm			0.75				

世羅町

【 第 24 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】			15.42				
コンクリートカッター[バキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 ブレード径 56cm			10.49				
その他(機械)							
【労務】			57.13				
特殊作業員			19.60				
土木一般世話役			10.55				
普通作業員			8.73				
その他(労務)							
【材料】			27.45				
コンクリートカッターブレード 自走式切断機用 径45cm(18インチ)			23.29				
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油			2.83				
その他(材料)							

世羅町

【 第 25 号 施工パッケージ 】							
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm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】			31.76				
バックホ用アタッチメント[コンクリート圧砕装置(大割機)] 開口幅 735～850mm 破碎力 550～980kN			21.93				
<賃>後方超小旋回バックホウ(クローラ型) 山積0.45m3(平積0.35m3)			9.83				
【労務】			62.64				
運転手(特殊)			28.07				
普通作業員			24.15				
土木一般世話役			10.42				
【材料】			5.60				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			5.60				
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版			[J2] = 1 障害等の有無 無し				
[J3] = 2 騒音振動対策 必要			[J4] = 4 舗装版厚 15cm以下				
[J6] = 1 積込作業の有無 有り			[J7] = 1 費用の内訳 全ての費用				

【 第 26 号 施工パッケージ 】							
殻運搬 舗装版破碎 機械 騒対不要、厚15cm超又は必要							
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】			44.95				
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級			44.95				
【労務】			38.97				
運転手（一般）			38.97				
【材料】			16.08				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			16.08				
【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] = 2 積込工法区分 機械 騒対不要、厚15cm超又は必要 [J8] = 5 運搬距離 3.5km以下				

【 第 27 号 施工パッケージ 】							
殻運搬 コンクリート(無筋)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】			41.69				
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級			41.69				
【労務】			43.88				
運転手（一般）			43.88				
【材料】			14.43				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			14.43				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 殻発生作業 コンクリート(無筋)構造物とりこわし			[J2] = 1 積込工法区分 機械積込				
[J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無			[JE] = 2 運搬距離 3.3km以下				
[JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 第 28 号 施工パッケージ 】 現場発生品及び支給品運搬 クレーン装置付2t級 吊能力2.9t 1 t 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】			13.58				
トラック[クレーン装置付] ヘーシトラック2t積 吊能力2.9t			13.58				
【労務】			83.54				
運転手（特殊）			42.54				
特殊作業員			41.00				
【材料】			2.88				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			2.88				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 トラック機種 クレーン装置付2t級 吊能力2.9t [J5] = 1 片道運搬距離(km) 2.0km以下			[J4] = 1 DID区間の有無 DID区間無				

【 第 29 号 施工パッケージ 】							
表層(歩道部) 1層当り仕上厚40mm 密粒度アスコン(13)							
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】			2.65				
アスファルトフィニッシャ[ｸﾛｰﾗ型] 舗装幅1.4～3.0m			1.99				
<賃>振動ローラ(搭乗・コンバインド式) 質量3～4t			0.38				
その他(機械)							
【労務】			23.01				
普通作業員			8.67				
特殊作業員			5.80				
運転手(特殊)			4.00				
土木一般世話役			2.08				
その他(労務)							
【材料】			74.34				
アスファルト混合物 密粒度(13)			65.08				

【 第 29 号 施工パッケージ 】 (続 き)							
表層(歩道部) 1層当り仕上厚40mm 密粒度アスコン(13)							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
アスファルト乳剤(JISK2208) アスファルト乳剤(浸透用) PK-3プライムコート用			8.85				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			0.37				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J2] = 40.000 mm 1層当り平均仕上り厚			[J1] = 3 平均幅員 1.4m以上				
[A1] = 2 材料 密粒度アスコン(13)			[J4] = 3 瀝青材料種類 プライムコート PK-3				
[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 30 号 施工パッケージ 】							
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 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】			45.59				
ダンプトラック[オート・ディーゼル] 10t積級			45.59				
【労務】			39.52				
運転手（一般）			39.52				
【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			[J2] = 1 積込機種・規格 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3)				
[J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む)			[J4] = 1 DID区間の有無 DID区間無				
[J5] = 13 運搬距離 15.5km以下							