

那 賀 町 工 事 設 計 書

衛生センター 第 号	令和 03 年 06 月 02 日 作成	当初設計	課 長	課長補佐		課 員	審 査 者	審 査 者
事 業 年 度	令和 3 年 度							
工事名又は業務名	令和3年度 町単独衛生センタートラックスケール設置工事					設計者職氏名	印	
路 線 名 等		工事種別	諸経費一律			衛生センター 森 隆宏		
工事又は業務箇所			予算区分	町単独				
工事又は業務概要								

費目	区分	当初設計	第1回変更設計	第2回変更設計	第3回変更設計	第4回変更設計	備 考
予 算 額		円	円	円	円	円	
設計金額		()	()	()	()	()	
請負金額		()	()	()	()	()	
							上段: (税込み) 下段: 税抜き

当初積算情報	諸 経 費 区 分	公共 令和03年5月	記 事	工 期
	工 種 区 分	諸経費一律		
	単 価 適 用 年 月 日	令和03年05月01日公共		
	単 価 地 区	那賀2		受注業者
	機 損 適 用 年 月 日	令和02年 公共機械損料		
	歩 掛 適 用 年 月 日	令和02年08月 公 共		

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	基 準
諸経費一律01	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	18.44	m			P 1号	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高)	12	m3			P 2号	
構造物とりこわし・運搬・処分(複合) 無筋構造物 機械施工 + ダンプトラック10t積級	0.9	m3			施 1号	
鉄筋工(太径鉄筋含む) 施工規模10t未満 補正無(一般構造物)	0.406	t			施 2号	
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	11	m2			P 3号	
トラックスケール本体 秤量：15,000kg 目量：5kg 他仕様書	1	式				
ICカードリーダー	1	基				
ICカード	20	枚				
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生細粒度アスコン(13)	12	m2			P 4号	
電気工事	1	式				
据え付け	1	式			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	基 準
残土処理 町営蔭谷第2残土処理場	8	m3				
運搬費	1	式				
直接工事費計						
諸経費一律	1	式				
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計						

令和3年度 町単独衛生センタートラックスケール設置工事

【 第 1 号 明細書 】						
据え付け						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
ラッセル [油圧伸縮ジブ型] 16t吊		日				
溶接工		人				
普通作業員		人				
土木一般世話役		人				
半自動アーク溶接 V型 海上施工 板厚11mm以上20mm未満	2	m				
計						

令和3年度 町単独衛生センタートラックスケール設置工事

【 第 1 号 施工単価表 】

構造物とりこわし・運搬・処分(複合) 無筋構造物 機械施工 + ダンプトラック10t積級

1 m3 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
構造物とりこわし工 昼間施工 無筋構造物 機械施工 時間的制約なし	1	m3				
殻運搬 舗装版破碎 人力積込	1	m3			P 5 号	
アスファルト塊 10t車の場合	1	t				
計						
単位当たり						

令和3年度 町単独衛生センタートラックスケール設置工事

【 第 1 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	基 準
【機械】							
コンクリートカッタ[バキューム式・湿式] 切削深20cm級 プレート 径56cm							
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員							
土木一般世話役							
普通作業員							
その他(労務)							
【材料】							
コンクリートカッタ (プレート) 径22インチ							
ガソリン レギュラー							
その他(材料)							

令和3年度 町単独衛生センタートラックスケール設置工事

【 第 2 号 施工パッケージ 】							
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高)							
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	基 準
【労務】							
普通作業員							
特殊作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート 18-8-40 高炉 W/C 60%							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物			[J9] = 3 打設工法 人力打設				
[N1] = 29 コンクリート規格 18-8-40(高)			[J5] = 2 養生工の種類 一般養生				
[J7] = 1 現場内小運搬の有無 有り			[JB] = 1 費用の内訳(1日未満施工時) 全ての費用				
[N2] = 1 生コン小型車割増区分 小型車割増無し			[N3] = 1 生コン悪路割増区分 悪路割増無し				

令和3年度 町単独衛生センタートラックスケール設置工事

【 第 3 号 施工パッケージ 】							
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物							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	基 準
【労務】							
型わく工							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 型枠の種類 一般型枠			[J2] = 1 構造物の種類 鉄筋・無筋構造物				

令和3年度 町単独衛生センタートラックスケール設置工事

【 第 4 号 施工パッケージ 】							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚50mm 再生細粒度アスコン(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	基 準
【機械】							
振動ロー(舗装用)[ハットガイト式] 運転質量0.5～0.6t							
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40～60kg							
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
アスファルト混合物 密粒度AS混合物(13)							
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用							

令和3年度 町単独衛生センタートラックスケール設置工事

【 第 4 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 再生細粒度アスコン(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	基 準
ガリソ レギュラー							
軽油 1.2号							
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 平均幅員 1.4m未満 平均仕上厚50mm以下			[J2] = 50.000 mm	1層当り平均仕上り厚			
[A1] = 32 材料 再生細粒度アスコン(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(1日未満施工時) 全ての費用			[y1] = 1 アスコン小型車運搬区分	小型車運搬無し			
[y2] = 1 アスコン夜間単価区分 夜間単価無し							

令和3年度 町単独衛生センタートラックスケール設置工事

【 第 5 号 施工パッケージ 】							
殻運搬 舗装版破碎 人力積込							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	基 準
【機械】							
ダンプトラック[オロト・ディーゼル] 2t積級							
【労務】							
運転手(一般)							
【材料】							
軽油 1.2号							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 2 殻発生作業 舗装版破碎			[J2] = 2 積込工法区分 人力積込				
[J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無			[J6] = 14 運搬距離 60.0km以下				
[JJ] = 1 費用の内訳(1日未満施工時)	全ての費用						