

那 賀 町 工 事 設 計 書

木沢支所地域振興室 第 号	令和 08 年 05 月 21 日 作成	当初設計	課 長	支所長	副支所長			審 査 者
事 業 年 度	令和 8 年度							
工事名又は業務名	令和8年度 町単独町道出羽線舗装改修工事					設計者職氏名	印	
路 線 名 等	町道出羽線	工事種別	道路維持工事			木沢支所 地域振興室 主事 木村 太		
工事又は業務箇所	那賀郡那賀町木頭		予算区分	町単独				
工事又は業務概要	施工規模 L=25m 土工1式 路面工149m ²							

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07年度(令和08年5月以降)	記 事	工 期
	工 種 区 分	道路維持工事		
	単 価 適 用 年 月 日	令和08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07年 公共機械損料		
	歩 掛 適 用 年 月 日	令和07年07月 公 共		

令和8年度 町単独町道出羽線舗装改修工事

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	基準
工事費	1	式				
本工事費	1	式				
道路維持工事01	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	基 準
道路維持工事01	1	式				
工種 土工	1	式				
種別 道路土工	1	式				
掘削 オープンカット 土砂 5,000m3未満	15	m3			P 1号	
土砂等運搬 標準バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂	15	m3			P 2号	
残土処理費	15	m3				
種別 構造物取壊工	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	11	m			P 3号	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	149	m2			P 4号	
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	7	m3			P 5号	
アスファルト塊 10t車の場合	17	t				
工種 路面工	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	基 準
種別 路盤工	1	式				
不陸整正	149	m2			P 6号	
種別 路盤工	1	式				
コンクリート コンクリート [®] 車打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高)	22	m3			P 7号	
溶接金網敷設 D6×150×150	142	m2			単 1号	
目地板 30m2未満 瀝青繊維質目地板 t=10mm	4	m2			P 8号	
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白	25	m			施 1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				

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
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						

令和8年度 町単独町道出羽線舗装改修工事

【 第 1 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

1,000 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	基 準
区画線工 溶融式(手動) 昼間施工 実線 15cm 時間的制約なし	1,000	m				
トラフィック°イト 3種1号 ビ°ズ° 15~18 白 溶融型	570	kg				
ガ°ラ°ビ°ズ° 0.106~0.850mm	25	kg				
接着用プライマ- 区画線用	25	kg				
軽油		L				
諸 雑 費 (率 + 丸 め)		%				
計						
単位当たり						

令和8年度 町単独町道出羽線舗装改修工事

【 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	基 準
【機械】							
バックホ(カ-5)[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]							
【労務】							
運転手(特殊)							
【材料】							
軽油							
【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							

令和8年度 町単独町道出羽線舗装改修工事

【 第 2 号 施工パッケージ 】							
土砂等運搬 標準 ハック杓山積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	基 準
【機械】							
ダンプトラック[オロト・テール] 10t積級							
【労務】							
運転手(一般)							
【材料】							
軽油							
【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 ハック杓山積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] = 8 運搬距離 5.5km以下							

令和8年度 町単独町道出羽線舗装改修工事

【 第 3 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(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 ブレード径 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(ブレード) 径18インチ							
ガソリン レギュラー							
その他(材料)							

令和8年度 町単独町道出羽線舗装改修工事

【 第 4 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	基 準
【機械】							
バックホ(加-ラ型)[後方超小旋回型] 山積0.45m3(平積0.35m3)							
【労務】							
土木一般世話役							
運転手(特殊)							
普通作業員							
【材料】							
軽油							
【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] = 1 騒音振動対策 不要			[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				

令和8年度 町単独町道出羽線舗装改修工事

【 第 5 号 施工パッケージ 】							
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)							
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・テール] 10t積級							
【労務】							
運転手(一般)							
【材料】							
軽油							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 3 殻発生作業 舗装版破碎			[J2] = 3	積込工法区分 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)			
[J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無			[JA] = 7	運搬距離 60.0km以下			
[JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用							

令和8年度 町単独町道出羽線舗装改修工事

【 第 6 号 施工パッケージ 】							
不陸整正							
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】							
モータレダ [土工用・排対型2014年規制] プレート幅3.1m							
ロードロー (マダム) 10～12t							
タイヤロー[普通型] 運転質量13～14t							
【労務】							
運転手(特殊)							
普通作業員							
特殊作業員							
土木一般世話役							
【材料】							
軽油							
【端数調整】							

令和8年度 町単独町道出羽線舗装改修工事

【 第 7 号 施工パッケージ 】

コンクリートポンプ車打設 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
【機械】							
コンクリートポンプ車[トラック架装・ブーム式] 圧送能力90～110m ³ /h							
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員							
土木一般世話役							
特殊作業員							
運転手(特殊)							
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート 18-8-40 高炉 W/C 60%							
軽油							

令和8年度 町単独町道出羽線舗装改修工事

【 第 8 号 施工パッケージ 】							
目地板 30m2未満 瀝青繊維質目地板 t=10mm							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】							
普通作業員							
土木一般世話役							
その他(労務)							
【材料】							
瀝青繊維質目地板 厚10mm							
【端数調整】							
[条件] [J2] = 1 1工事当り使用量 30m2未満				[J1] = 2 目地板の種類 瀝青繊維質目地板 t=10mm			