

秋田自動車道 湯田 I C～山内 P A間舗装詳細設計

積 算 内 訳 書

令和 6年 7月

東日本高速道路株式会社 東北支社

横手工事事務所

概 要

1. 調査等業務名 秋田自動車道 湯田 I C ～山内 P A 間舗装詳細設計

2. 路線名 秋田自動車道

3. 施工箇所 (自) 岩手県 和賀郡西和賀町大渡
(至) 秋田県 横手市山内筏

(自)

(至)

(自)

(至)

(自)

(至)

(自)

(至)

4. 施工内容 現地踏査 一式
本線部設計 10.13km
雪氷Uターン路部設計 0.92km
詳細図作成 49枚
図面修正 8枚

5. 期 間 自 令和 6年 8月 2日 ～ 至 令和 8年 1月 23日 (540日間)

調査等業務名	秋田自動車道 湯田 I C～山内 P A間舗装詳細設計
--------	-----------------------------

工種・名称・細目	単位	数量	金額	摘要
舗装設計				
舗装設計	式	1	9,375,571	
現地踏査	式	1		
舗装設計 平面設計及び図面作成 本線道路部2車線	km	6.24		
舗装設計 平面設計及び図面作成 橋梁TN部2車線	km	3.89		
舗装設計 平面設計及び図面作成 越中畑雪氷Uターン路 1/500平面図	枚	2		
舗装設計 平面設計及び図面作成 越中畑雪氷Uターン路 1/1000平面図	枚	1		
舗装設計 平面設計及び図面作成 越中畑雪氷Uターン路 平面線形図	枚	1		
舗装設計 平面設計及び図面作成 筏雪氷Uターン路 1/500平面図	枚	2		
舗装設計 平面設計及び図面作成 筏雪氷Uターン路 1/1000平面図	枚	1		
舗装設計 平面設計及び図面作成 筏雪氷Uターン路 平面線形図	枚	1		
舗装設計 縦断面図作成 本線標準区間2車線	km	10.13		
舗装設計 縦断面図作成 越中畑雪氷Uターン路	km	0.2		
舗装設計 縦断面図作成 筏雪氷Uターン路	km	0.72		
舗装設計 標準横断面図作成 本線部	枚	7		
舗装設計 標準横断面図作成 越中畑雪氷Uターン路	枚	1		
舗装設計 標準横断面図作成 筏雪氷Uターン路	枚	2		
舗装設計 数量表作成 本線道路部2車線	km	6.24		
舗装設計 数量表作成 橋梁TN部2車線	km	3.89		
舗装設計 数量表作成 越中畑雪氷Uターン路	式	1		
舗装設計 数量表作成 筏雪氷Uターン路	式	1		
附帯工設計				
附帯工設計	式	1	5,310,000	
詳細図作成 A	枚	25		
詳細図作成 B	枚	7		
詳細図作成 C	枚	17		
工事発注用図面作成				
工事発注用図面作成	式	1	58,904	
図面修正 A	枚	8		
工事発注用数量表作成				
工事発注用数量表作成	式	1	865,126	
工事発注用数量表作成 工事目的物別数量総括表 舗装	km	11.05		
工事発注用数量表作成	式	1	147,292	
工事発注用数量表作成 工事目的物別代価表作成 舗装	工事	1		
設計打合せ				
設計打合せ	式	1	985,200	
設計打合せ	式	1		
技術業務・直接経費				
技術業務・直接経費	式	1	583,801	
工事発注用図面作成 電算機使用料 図面修正	式	1		
交通費・日当・宿泊費	式	1		
その他原価	式	1	9,014,973	
一般管理費等	式	1	14,179,133	

積 算 内 訳 書

調査等業務名	秋田自動車道 湯田 I C～山内 P A間舗装詳細設計
--------	-----------------------------

工 種 ・ 名 称 ・ 細 目	単 位	数 量	金 額	摘 要
合計	式	1	40,520,000	