

秋田自動車道 黒沢川橋附帯工設計

積 算 内 訳 書

令和 7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 黒沢川橋附帯工設計

2. 路線名 秋田自動車道

3. 施工箇所 (自) 秋田県 横手市 山内黒沢
(至) 秋田県 横手市 山内黒沢

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

4. 施工内容

橋台設計	1 基
基礎工設計	1 基
擁壁工設計	7 断面
付替・取付道水路設計	1 箇所
詳細図作成	2 枚

5. 期 間 自 令和 7年 7月 25日 ～ 至 令和 7年 11月 21日 (120日間)

工 種 ・ 名 称 ・ 細 目	単 位	数 量	金 額	摘 要
構造物設計				
基本・詳細設計	式	1	1,741,413	
構造物設計 橋台設計 逆T式橋台A	基	1		
構造物設計 基礎工設計 場所打ちぐい（深礎ぐい）	基	1		
附帯工設計				
附帯工設計	式	1	4,143,560	
附帯工設計 擁壁工設計 逆T式擁壁	断面	7		
附帯工設計 付替・取付道水路設計（延長200mまで）	箇所	1		
附帯工設計 詳細図作成 用排水工詳細図作成	枚	1		
附帯工設計 詳細図作成 のり面工詳細図作成	枚	1		
工事発注用図面作成				
工事発注用図面作成	式	1	14,604	
工事発注用図面作成 図面修正 A	枚	2		
設計打合せ				
設計打合せ	式	1	844,550	
打合せ	式	1		
技術業務・直接経費				
技術業務・直接経費	式	1	115,213	
構造物設計 電算機使用料（橋台設計）	式	1		
構造物設計 電算機使用料（基礎工設計）	式	1		
附帯工設計 電算機使用料（擁壁工設計）	式	1		
その他原価	式	1	3,631,455	
一般管理費等	式	1	5,639,205	
合計	式	1	16,130,000	