

秋田自動車道 R 6 秋田管内塗替塗装成分調査

積 算 内 訳 書

令和 6年 5月

東日本高速道路株式会社 東北支社

秋田管理事務所

概 要

1. 調査等業務名 秋田自動車道 R6 秋田管内塗替塗装成分調査

2. 路線名 秋田自動車道
東北中央自動車道

3. 施工箇所 (自) 岩手県和賀郡西和賀町大渡 (湯田 I C)
(至) 秋田県秋田市上北手 (秋田南 I C)

(自) 秋田県湯沢市沖鶴 (湯沢 I C)
(至) 秋田県横手市十文字町十五野新田 (十文字)

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

4. 施工内容 塗膜試料採取：9箇所
塗膜分析試験(PCB)：9検体
塗膜分析試験(鉛及びその無機化合物)：9検体
塗膜分析試験(クロム酸及び塩類)：9検体
塗膜分析試験(コールタール)：9検体

5. 期 間 自 令和 6年 10月 4日 ～ 至 令和 7年 5月 1日 (210日間)

積 算 内 訳 書

調査等業務名	秋田自動車道 R6 秋田管内塗替塗装成分調査
--------	------------------------

工 種 ・ 名 称 ・ 細 目	単 位	数 量	金 額	摘 要
土質地質調査業務				
土質地質調査	式	1	7,051,020	
現地踏査	式	1		
塗膜試料採取	箇所	9		
塗膜分析試験 (P C B)	検体	9		
塗膜分析試験 (鉛及びその無機化合物)	検体	9		
塗膜分析試験 (クロム酸及びクロム塩類)	検体	9		
塗膜分析試験 (コールタール)	検体	9		
打合せ	式	1		
報告書作成	式	1		
交通費・日当・宿泊費	式	1		
諸経費	式	1	3,378,980	
合計	式	1	10,430,000	