

秋田自動車道 R 5 湯田～秋田間塩分量調査

積 算 内 訳 書

令和 5年 10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 R5湯田～秋田間塩分量調査

2. 道路名 秋田自動車道

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

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

4. 施工内容 秋田自動車道における細内川橋、田代沢橋、  
横手橋、大曲橋、地藏田橋、坊田石川橋、九  
升田橋、大巻橋、淀川橋の含有塩分量調査を  
実施するものである。

調査数量

現地踏査 1 式

試料採取 A 1 1 3 2 箇所

試料採取 A 2 1 2 箇所

試料採取 B 1 4 2 箇所

試料採取 B 2 3 3 箇所

鉄筋探査 2 1 9 箇所

試験分析A 1 0 9 5 試料

試験分析B 5 5 試料

報告書作成 1 式

5. 期 間 自 令和 5年 10月 20日 ～ 至 令和 6年 10月 13日 ( 360日間)

調査等業務名	秋田自動車道 R5湯田～秋田間塩分量調査
--------	----------------------

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	16,390,612	
現地踏査	式	1		
試料採取A 1	箇所	132		
試料採取A 2	箇所	12		
試料採取B 1	箇所	42		
試料採取B 2	箇所	33		
鉄筋探査	箇所	219		
試験分析A	試料	1,095		
試験分析B	試料	55		
交通規制工 車線規制 I×1×0	回	5		
交通保安要員 交通監視員	人・日	15		
報告書作成	式	1		
打合せ	式	1		
交通費・日当・宿泊費	式	1		
諸経費	式	1	7,159,388	
合計	式	1	23,550,000	