

合成開口レーダーを用いた維持管理検討業務

積 算 内 訳 書

令和 5 年 9 月

東日本高速道路株式会社 新潟支社

概 要

- | | |
|-----------|--|
| 1. 調査等業務名 | 合成開口レーダーを用いた維持管理検討業務 |
| 2. 路線名 | 日本海東北自動車道 |
| 3. 施行箇所 | (自) 新潟県北蒲原郡聖籠町大夫 (聖籠新発田IC)
(至) 新潟県胎内市塩津 (中条IC) |
| 4. 施工内容 | 干渉SAR分析 1式
地盤沈下量解析 1式
衛星データ利用検証 1式
成果物作成 1式 |
| 5. 期 間 | 自 令和5年9月30日～至 令和6年7月25日 (300日間) |

積 算 内 訳 書

調査等業務名	合成開口レーダーを用いた維持管理検討業務
--------	----------------------

工種・名称・細目	単位	数量	金額	摘要
測量業務	式	1	11,877,700	
干渉SAR分析	式	1		
地盤沈下量解析	式	1		
衛星データ利用検証	式	1		
成果物作成	式	1		
測量業務 打合せ	式	1	488,100	
打合せ	式	1		
衛星データ	式	1	2,240,000	
衛星データ	式	1		
交通費・日当	式	1	6,876	
交通費・日当	式	1		
諸経費	式	1	18,107,324	
合計			32,720,000	