

東北支社管内 道路気象情報提供業務

積 算 内 訳 書

令和 4年 5月

東日本高速道路株式会社 東北支社

管理事業部管理事業統括課

概 要

1. 調査等業務名 東北支社管内 道路気象情報提供業務
2. 路線名 東北自動車道, 青森自動車道, 八戸自動車道, 秋田自動車道, 釜石自動車道, 日本海東北自動車道,
山形自動車道, 東北中央自動車道, 磐越自動車道, 常磐自動車道, 百石道路, 秋田外環状道路, 琴丘能代道路
湯沢横手道路, 仙台東部道路, 三陸自動車道, 仙台北部道路, 米沢南陽道路, 仙台南部道路
3. 施工箇所 東北支社管内
- (自) _____
(至) _____
- (自) _____
(至) _____
- (自) _____
(至) _____
- (自) _____
(至) _____
4. 施工内容 本業務は、気象庁発表の気象資料及び東日本
高速道路株式会社（以下、「NEXCO東日本
という。）東北支社における現地観測データ
や受注者等企業独自に開発した気象予測モデル
を利用して解析・総合検討を行い、NEXCO
東日本東北支社管内の14管理事務所毎の気
象予測情報を、NEXCO東日本東北支社及び1
4管理事務所に提供するとともに、気象情報
や安全啓発等各種道路管理事業に関する動画
・静止画を組み合わせた広報番組を制作し、NE
XCO東日本東北支社及びNEXCO東日本関東支社
管内の休憩施設内のモニターに配信するもの
である。
5. 期 間 自 令和 4年 5月 18日 ～ 至 令和 7年 6月 30日 (1140日間)

調査等業務名	東北支社管内 道路気象情報提供業務
--------	-------------------

工 種 ・ 名 称 ・ 細 目	単 位	数 量	金 額	摘 要
大気汚染測定調査				
技術業務・直接人件費	式	1	88,288,472	
暖候期保全業務支援A	月	18		
暖候期保全業務支援B	月	18		
雪氷期保全業務支援A	月	10.5		
雪氷期保全業務支援B	月	7.5		
雪氷期保全業務支援C	月	18		
打合せ	式	1		
報告書作成	式	1		
技術業務・直接経費	式	1	271,947,524	
気象情報提供運用費	月	36		
気象監視用機器運用費	月	36		
気象警報情報メール提供	月	36		
ホームページ気象予測情報提供	月	18		
気象情報コンテンツ提供（雪氷期）A	月	18		
気象情報コンテンツ提供（雪氷期）B	月	12		
気象情報コンテンツ提供（暖候期）	月	18		
報告書印刷製本	式	1		
その他原価	式	1	47,539,946	
一般管理費等	式	1	219,571,661	
合計	式	1	627,347,603	