

契約件名	東北自動車道 宇都宮管内橋梁補修図面作成業務
------	------------------------

番号	質問箇所	質問事項	回答
1	塩分量調査 試料採取について	塩分量調査は、橋梁点検車、高所作業車を用いないで、調査箇所すべて地上から、或いは上部工検査通路、若しくは橋脚、支承検査路を利用したの調査が可能と考えて良いでしょうか。	そのとおりです。
2	鋼構造物補修図面作成について	駒生橋、上り線P 1 橋脚が対象箇所になっていますが、P 1 橋脚は、RC構造の橋脚に耐震補強（鋼板巻立）した橋脚となっており、巻立鋼板の補修と考えてよろしいでしょうか。	そのとおりです。