

質問書に対する回答

契約件名	長野自動車道 長野管内舗装補修工事
------	-------------------

番号	質問箇所	質問事項	回答
1	断面修復工に使用する防錆剤について	特記仕様書 20-7-2 材料に記載の亜硝酸塩系防錆剤について、亜硝酸塩は酸性（pH7以上）になると有害な窒素酸化物ガス（NO _x ガス）発生することが確認されています。安全性を考慮し、プライマーには防錆性能規格（JIS415-2004）を満足するプライマーを代用してもよろしいでしょうか。また、同様に断面修復材についても、防錆剤混入の代わりに、NEXCO 性能照査項目（防錆性能）を公的機関の試験で満足した製品を代用してもよろしいでしょうか。	本特記仕様書『20-7-2 材料』に示す材料を標準とお考えください。 上記以外の鉄筋防錆材は、構造物施工管理要領Ⅲ-3-3-2、Ⅲ-3-3-3に規定する性能を満足する材料にてお考えください。 断面修復材に添加する防錆剤について上記により難しい場合、本特記仕様書『22-補足事項 22-1（12）』に基づき別途協議するものとします。