

質問に対する回答書について

工事名) 秋田自動車道 相野々橋 (PC上部工) 工事

質問事項と回答

番号	質問	回答
1	金抜設計書 3 頁 番号 11 単価項目 9-(2)PC 鋼より線 (12S15.7HT (高強度 PC 鋼材)) について、数量計算書にグラウトタイプとなっていますが、裸線もしくは ECF ストランドのどちらのタイプを採用していますでしょうか。ご教授下さい。	PC 鋼より線 (12S15.7HT (高強度 PC 鋼材)) の仕様は、設計図 (1/4) 上部工 15/229 に記載のとおりです。
2	金抜設計書 4 頁 番号 13 単価項目 9-(2)PC 鋼より線 (19S15.2B) について、設計成果品 (数量計算書) にエポキシ被覆鋼材の記載があります。ECF ストランドと考えてよろしいでしょうか。ご教授下さい。	PC 鋼より線 (19S15.2B) の仕様は、設計図 (1/4) 上部工 15/229 に記載のとおりです。
3	金抜設計書 4 頁 番号 14 単価項目 9-(2)PC 鋼より線 (1S28.6) S について、プレグラウトとなっています。定着具については、標準仕様又は防錆処理仕様のどちらを採用されていますでしょうか。ご教授下さい。	定着具については、標準仕様としてお考え下さい。