

# 質 疑 回 答 書

令和6年4月11日

工事名称 旧文成中学校校舎等改修工事

質疑番号	図書番号	質 疑 事 項	回 答
1	設計図面 KA22	既存塩ビシートのメ-カ-はどこですか？	ロンシル工業株式会社ですが、同等以上のメ-カ-でお願いします。
2	〃	既存塩ビシートの上の既設防滑シートのメ-カ-仕様など。	ロンシル工業株式会社の「ロンマットME t=2.5mm」ですが、同等品以上でお願いします。
3	〃	スレート補強ポリスチレンフォームt=31部の既設断熱材の厚み及びスレートの厚み又はボ-ト-のメ-カ-仕様など。	ロンシル工業株式会社の仕様記号「LA-125」ですが、同等以上の仕様でお願いします。
4	設計図面 KE02	防球ネット用コンクリ-ト柱間の架空配線の高さをご教示ください。また防球ネット外側布設と記載御座いますが民家と隣接する箇所は梯子・脚立等で作業可能と考えて宜しいでしょうか。	基本的に、既設機器(防犯灯等)に干渉しない高さ(上側)でお願いします。尚、通路部の架空配線は4,000mm以上確保したいと思います。 電柱ステップボルト取り付けにて作業をお願いします。
5	設計図面 KE02,03,05	新設動力盤M-2への幹線(M8)CET60sqはキュービクル増設ブレーカ-からですが動力盤M-Kへの幹線CET60sqの送り出しブレーカ-が見当たりません。新設動力盤M-2からの布設と考えて宜しいでしょうか。ご教示ください。	新設盤のM-2より送り出しでお願いします。