質 問 回 答 書

平成23年6月1日

工事名称 文成中学校特別教室棟改修工事

質問 番号	資料番号	質 問 事 項	回答
1	設計図 (A-22) 設計書 (P-17)	既存校舎改修 ユニット工事で下足入ですが設計書では「2台」で、設計図では「3台」のように見られますがどちらが正でしょうか。	設計書通り、2台としてください。
2	設計図 (A-27)	撤去工事平面図ですが1F便所設置場所の既存土間 コンケリートの撤去範囲の図示がありません。現状のままで 良いのでしょうか。	便所土間コンクリート(仕上げ共)は撤去新設です。 設計図面では「A-19」展開図(3)1F便所を参照お願いします。
3	設計書 (P-25)	部室、渡廊下解体撤去工事で「部室005」、「部室 006」、及び渡廊下の図示図面は設計図の何号図で しょうか。	未掲載です。再掲載(図面番号 再掲-1)します。 尚、渡廊下撤去解体工事は本工事には含みません。
4	設計書 (A-28) 設計書 (P-27)	プール便所改修工事で既存便槽の汲取りは別途と考 えて良いでしょうか。	本工事に含んでください。
5	設計書 (P-42) (P-43)	体育館便所増築工事で内装工事、有孔シナベニア底 目張り=163㎡ 塗装SOP塗=163㎡ 家具工事 下足入、14台と記載がありますが施工場 所等の設計図面番号を御指示ください。	内装工事は体育館1階(キャットウォーク下)の壁です。 下足入の設置場所については北側出入り口(ポーチ) 及び東側出入り口の両サイドを予定しています。適宜、 転倒防止処置を講じてください。
6	設計図 (E-02)	渡廊下部分埋設配管の施工は渡廊下施工前と考えて良いでしょうか。	渡廊下設置施工者と協議、調整することとします。
7	設計図 (E-02)	警備用空配管を既存校舎のMDF盤まで施工となっていますがMDF盤の配置及び配線方法を御指示ください。	既設校舎、職員室内までの空配管です。
8	設計図 (E-02)	電気設備工事で自火報、放送、インタ-ホン、時計、及びITVの配線は既存校舎壁面のプルボックス止と考えて良いでしょうか。	各既設校舎、職員室内、放送室内の主装置までの 配線と考えてください。
9	設計図 (E-02)	体育館電気時計用空配管、配線が図示されていま せん。御指示ください。	体育館電気時計用の配管、配線をお願いします。
10	設計図 (E-02) 設計書 (P-56)	電気設備 撤去工事としてキューピクル及び配管、配線 とありますが配管、配線の撤去範囲の図示がありませ ん。御指示ください。又処分費は別途と考えて良いで しょうか。	既設特別教室棟東側の露出配管とプール棟までの 配線配管全て撤去、処分費も本工事と考えてくださ い。
11	設計図 (E-16)	既存屋内運動場の天井高さを御指示ください。	アリーナ:5,675(min)~9,070(max)の蒲鉾型です 器具庫:3,000 ステージ:アリーナより床が1m高くなっています