

質疑事項への回答について

NO	図面	質 疑	回 答
1	A-003	室内空気中の化学物質の濃度測定位置は図示によるとなっておりますが、実施位置が不明ですので御指示ください。	5カ所の測定となっております。想定測定室は、 1階：一時預かり室、事務室（1） 2階：事務室（2）、会議室（防災拠点室）（1） 3階：議場（1）とし、実施時には協議し決定することとします。
2	A-014	衛生アンテナ基礎が敷地外に設置されておりますが、工事中は立ち入り可能と考えてよろしいですか。	よろしいです。
3	A-034	変更後修正図は水色部分が庇・軒天井を示し、ピンク部分がリブ材端部を示し、赤色部分が鉄骨部材を示すと考えてよろしいですか。	よろしいです。 ※追加説明として軒天井の塗装仕上げ仕様を下記に示しますので、こちらを正としてください。
4	A-190	搬入経路は1箇所のみと考えてよろしいですか。	よろしいです。 仮設計画については請負業者との協議にて決定することとします。
5	A-190	太陽光パネル設置敷地への搬入経路は旧養護学校の南側道路を通行すると考えてよろしいですか。	よろしいです。
6	A-190	敷地外堆積場への排雪は不要とし、場内及び隣地空地への押し出しと考えてよろしいですか。	よろしいです。

※追加説明

NO	図面	説明内容
-	A-024	<p>・軒天井の木材保護塗料について</p>
-	A-020	<p>軒天井：厚18×125スギ羽目板（町産スギ材加工）+ 半造膜系木材保護塗料 【（株）ニッコー 木ごろろ同等品※ガラス含浸処理】</p>