

## 質 疑 回 答 書

工事名称 : 可児市立桜ヶ丘小学校キッズクラブ新築工事

番号	図面番号	質 疑 事 項	回 答
1	A-09 A-12 A-17	仕上表の保育室2、保育室3にスライディングウォールの記載がありますが、今回工事には不要と考えて宜しいでしょうか。	よろしい
2	A-10 S-08	矩計図では防火区画壁の下部に立ち上り壁が見受けられますが、基礎伏図には記載がありません。 意匠図を正と考え、Y2、X3通りには立ち上り壁が必要と考えて宜しいでしょうか。	よろしい
3	A-09 A-13 A-17	保育室の天井仕上りににつきまして、仕上表、天井伏図では『化粧PBt=9.5』となっておりますが、矩計図では『岩綿吸音板t=12.0 PBt=9.5捨貼』となっております。 仕上表を正と考えて宜しいでしょうか。	仕上表を正とする
4	S-01	構造特記仕様書並びに鉄骨構造基準書に錆止め塗料はJISK5674 2種とありますが1種としても宜しいでしょうか。	よろしい
5	S-01	構造特記仕様書に鋼材は原則として高炉材とするとありますが、対象はH・コラム・PL(ネコを除く)とし、他の部材は電炉材として宜しいでしょうか。	よろしい
6	S-01	又、高炉材H形鋼が市中材で揃わなかった場合には、予定工期に間に合わなくなる可能性がありますので、そうした場合は電炉の高規格材としても宜しいでしょうか。	やむをえない場合は、メンバーの変更もしくは、電炉の高規格材も可とするが、JIS規格と同等の性能を有すること
7	S-04	組立検査・製品検査の立会いは全数行うと考えて宜しいでしょうか。	組立検査および製品検査は、各1回の抜き取り検査を予定しています
8	S-04	又、上記の回答が全数でない場合、組立検査は製作工程に影響しますので、どのタイミングで何回立ち会われるのかご指示願います。	製作工場との打合せによるが、初回本溶接に近いタイミングで考えています
9		渡り廊下は本体と同時施工が可能と考えて宜しいでしょうか。	よろしい
10	A-28 A-29	現地確認を行いました。北舎から南舎への既設渡り廊下の高さが低く、柱状改良、コンクリート打設、鉄骨工事、屋根工事等に伴う大型車両の通行が不可能な為、正門からの通行とさせていただきます。宜しいでしょうか。	可能です(安全管理上、時間帯等の制約あり)
11	A-28 A-29	又、上記につきまして、グラウンドの一部を工事スペースとして使用させていただいても宜しいでしょうか。	可能です(位置や範囲については、協議による)