

県立南部医療センター・こども医療センター 特定行為研修室新設工事に関する質疑応答は以下のとおりです。

No	質問内容	回答欄
1	生コン配合及び、土間・立上り配筋等が不明です。構造図はないのでしょうか？	<ul style="list-style-type: none"> ・設計強度21N ・配筋：ワイヤーメッシュ 3.2×150×150 ・立上部 D10@200（タテヨコ共）アンカーD10@200
2	図A-08⑧通り②通り既存サッシとALCとの取合いが不明です。ご指示下さい。	別紙01参照
3	図A-08③通り遮音性能とありますが、遮音レベルをご指示下さい。また図書室と廊下の壁も遮音性能でしょうか？また、遮音壁は全て天井内（スラブ下迄）壁設置でしょうか？	図書室と研修室の間仕切壁及び廊下側間仕切壁も含み、遮音レベルは50 d B相当（吉野石膏 S12-W I 同等）の壁とし、スラブ下までとする。
4	図A-12 本締鍵は、全てマスターキーと考えますか？また、シリンダーとサムターンの配置が不明です。図A-12既存サッシはグレモンですが、図面ではクレセントと表示されていますが、図面通りでよろしいでしょうか？	施錠は全てグランドマスター対応、部屋内はサムターン、部屋外はシリンダーとし同一番号の鍵とする。WD2は鍵必要無し。AD3は消防隊侵入口用の鍵とし、AD2・AD3は既設出入口の鍵番号に合わせる。外部建具はグレモンとする。
5	外壁ALCの塗装ですが、吹付けでの飛散があるので、ALC素地にローラー仕様としパターンは無しと、考えてよろしいでしょうか？	既設外壁塗装に合わせてください。
6	解体工事におけるハツリ作業（騒音・振動）が7日程度かかりますので、土日曜日のみの作業では、不可です。平日もご検討お願いします。	現場にてテスト作業を行い騒音、振動の程度を確認したうえで判断する。
7	アスベストの含有判定が不明の為、今回入札後の調査と考えます。判定結果に含んでいた場合は、追加費用と工期延長もご検討下さい。	アスベスト調査を行い検出された場合は、費用と工期について協議を行い判断する。
8	質疑N05の外壁塗装ですが、マスチックローラーで考えてもよろしいですか？	既設外壁塗装に合わせてください。
9	図A-08図書室と廊下側壁ですが、A07カーを撤去しコンクリートから施工しますか？または、OA上部からの施工でしょうか？	コンクリートからの施工である。
10	床のコンクリートですが、防水層の上に施工と考えてよろしいでしょうか？	防水層の上からでよい。

11	<p>図A-08 防煙区画とありますが、防火上主要な間仕切りではないでしょうか？ 防火間仕切りであれば範囲及び仕様をご指示下さい。</p>	<p>防火上主要な間仕切りではありません。</p>
12	<p>図M-06機器表のPD-1雑排水水中ポンプの設置が不可能の為、排水ポンプユニットに変更したいのですが、仕様書をメールにて送信します。</p>	<p>排水ポンプユニットがポンプ2台のユニットであれば変更宜しいです。</p>
13	<p>図A-08、A-13 ボード壁仕上30mmとありますが、GL工法ですか？施工カ所がわかりません。またLGSは、全てW100で1枚張りでしょうか？新設仕切り壁の詳細と範囲をご指示お願いします。</p>	<p>別紙02参照</p>
14	<p>図A-15 軒天下地は再利用とありますが、天井解体時に下地ごと壊れてしまう為、下地も新設で考えてよろしいでしょうか？</p>	<p>軒天下地は新設とする。</p>