

質問回答書

工事名：令和6年度 静岡県立総合病院 劣化改修機械設備工事

No.	設計書ページ 及び図面番号	質問事項	質問内容	回答
1	RM-105 RM-111	機器の台数	機器表では PAC-1-17 の室内機が PAC-1-17a と PAC-1-17b と記載されていますが、平面図では PAC-1-17 が 1 台のみです。機器表を正と考えてよろしいでしょうか。	貴見のとおり
2	RM-701 RM-717	機器の更新	機器表では PTHP-2~4 は更新対象となっていないませんが、屋上平面では室外機が更新対象となっています。機器表を正と考えてよろしいでしょうか。	貴見のとおり
3	RM-110 他	電気工事	室外機の再接続について本棟では「ボックス受けし、2mの配線延長を見込む」とありますが PET 棟は記載有りません。PET 棟も同様と考えてよろしいでしょうか。	貴見のとおり
4	RM-111 他		本棟ではエリアごとに養生・清掃・照明器具の撤去再取付を見込むと書かれていましたが、PET 棟には記載有りませんが同様と考えてよろしいでしょうか。	貴見のとおり
5	RM-1001 RM-1002	排水管更新	1 階のトイレ廻りの排水管が更新となっていますが、器具接続まで更新とすると器具取り外し再取付工事が発生します。それとも立上り管残置というお考えでしょうか。ご指示ください。	貴見のとおり、立上り管残置とする。

6	RM-1001	配管洗浄	撤去工事注記の 3) に該当排水管の撤去前には配管洗浄を行うこと。と明記ありますが、配管洗浄範囲をご指示下さい。	配管洗浄範囲はトレンチ内の排水管とする。
7	設計書 項目別内訳 P47	アスベスト 処分	設計書の本館排水管更新工事にアスベスト処分の項目がありますが、アスベスト処分の対象・数量をご指示下さい。	天井部分は図面より数量を拾うこと。 排水管は、口径 80φ以上配管について 2m毎に 1か所のアスベスト処分を見込むこと。
8	RM-105	空冷ヒート ポンプパッ ケージの仕 様	機器表の共通事項に機器は全て標準機器仕様と明記ありますが、空冷ヒートポンプパッケージは公共建築工事標準仕様と考えてよろしいでしょうか。	貴見のとおり