

質 疑 回 答 書

令和7年5月1日

工事名又は業務名

吹田市南吹田下水処理場沈砂池換気機械設備工事

1	質 疑 事 項 (図面番号: _____ 番 仕様書: _____ 頁 設計図書: _____ 頁)
	電気設備工事は、別途と考えてよろしいでしょうか。
	回 答
	そのとおりです。
2	質 疑 事 項 (図面番号:AM-07 番 仕様書: _____ 頁 設計図書: _____ 頁)
	排風機の仕様について、耐食仕様との記載がありますが、材質がステンレス製若しくはFRP製ということでしょうか。
	回 答
	耐食性が認められればいずれの仕様も可とします。

質 疑 回 答 書

令和7年5月1日

工事名又は業務名

吹田市南吹田下水処理場沈砂池換気機械設備工事

3

質 疑 事 項 (図面番号:AM-07 番 仕様書: 頁 設計図書: 頁)

基礎平面詳細図のコンクリート基礎新設部分にアスベスト含有調査(定性分析)と記載されていますが、床の仕上げ材にアスベストが含有されている可能性があり、アンカーの打設の為に調査が必要という認識でよろしいでしょうか。

回 答

令和7年4月28日に図面AM-07とAM-09を訂正しました。図面AM-09より、既設のコンクリート基礎にアスベストが含有されている可能性があるため、この部分の撤去に先立ち調査が必要です。

質 疑 事 項 (図面番号: 番 仕様書: 頁 設計図書: 頁)

回 答