

# 質 疑 回 答 書

令和7年4月18日

工事名又は業務名 吹田市立吹田東小学校ほか2校トイレリニューアル工事設計業務

質 疑 事 項 (図面番号: _____ 番 仕様書: 3と4 頁 設計図書: _____ 頁)
1.特記仕様書P-3の第2.1.(2)アについて、便器の洋式化とありますが洗浄便座は必要ですか。 2.特記仕様書P-3の第2.1.(2)について、仮設便所の検討は不要と考えてよろしいでしょうか。必要な場合、規模や確認申請手続きの有無、申請手数料は本業務に含むか否かについて御教示下さい。 3.特記仕様書P-3の第2.1.(2)について、一次側の電気容量について電気容量の不足の場合、キュービクルの改修は今回設計に含まれますか。
回 答
1.給食調理員用トイレ、車椅子トイレ、支援学級の児童が使用するトイレについては、設置の検討が必要です。 2.仮設便所の検討は不要です。 3.電気容量の不足は想定しておりませんが、不足する場合、キュービクルの改修は今回設計に含みます。
質 疑 事 項 (図面番号: 豊津-16番 仕様書: _____ 頁 設計図書: _____ 頁)
1.豊津第二小学校の3階の高規格トイレ一部洋式化トイレの改修について、下階(1階)のWCの天井の解体が必要と考えられますが、照明器具は既設照明器具の撤去・再取付ですか。それとも撤去・新設ですか。
回 答
1.下階のWCの照明器具はLED照明になっているため、一時取外し・再取付でお考え下さい。

# 質 疑 回 答 書

令和7年4月18日

工事名又は業務名 吹田市立吹田東小学校ほか2校トイレリニューアル工事設計業務

質 疑 事 項 (図面番号: _____ 番 仕様書: 別紙5 頁 設計図書: _____ 頁)
PCB調査・分析は無いものと考えてよろしいですか。
回 答
設計業務でPCB分析はありません。 PCB含有可能性のある器具を更新する場合は、工事内で調査・分析を行う設計としてください。
質 疑 事 項 (図面番号: _____ 番 仕様書: _____ 頁 設計図書: _____ 頁)
回 答