## 質問回答書

質問対象の工事名

秋田市立河辺小学校給水設備 および教室棟トイレ改修機械設備工事 回答課所室:建設部建築課

質問回答月日:令和7年6月25日

No.	質問および回答内容	
1	質問	A 1, 給水設備 (1)屋内給水設備について 機器搬入で揚重機作業がありますが、仮設物 (敷鉄板)は建築工事と考えて宜しいでしょうか
	回答	機器搬入については、As舗装部の通路にて作業が可能と考えております。 協議により仮設物(敷鉄板)が必要になった場合には、設計変更の対象とします。
2	質問	A 1, 給水設備(2)屋外給水設備について 給水管HPPEの施工上の注意として「溶剤が浸透しやすい」ことがあるため、受水槽付近に油配管があってもHPPE $\phi$ 50 (対象は埋設部分)を使用することで宜しいでしょうか
	回答	よろしいです。
3	質問	B 2. 給水設備について ピット内洗浄・水替エは、洗浄だけで消毒は不要として宜しいでしょうか
	回答	よろしいです。
4	質問	B 5. 撤去工事について 設計図M-14にある油設備の配管撤去作業はピット内作業と考えて宜しいでしょうか。
	回答	1階FFストーブは屋外からの接続、2階FFストーブは1階天井内からの接続であるため、 屋外と1階天井内の作業になります。
5	質問	B 5. 撤去工事について 設計図M-14にある油設備の配管末端閉止処理、配管撤去、関連 箇所のFFストーブの試運転調整(エア抜き含む)など記載なかったので対応願います。
	回答	設計変更の対象とします。

## 質問回答書

質問対象の工事名

秋田市立河辺小学校給水設備 および教室棟トイレ改修機械設備工事 回答課所室:建設部建築課

質問回答月日:令和7年6月25日

No.	質問および回答内容	
6	質問	共通事項 石綿事前調査について 夏休み7/19~8/24中に解体作業とありますが事前 調査済みと考えて宜しいでしょうか
	回答	外壁については、石綿含有なしと調査済みです。 内部については、天井材に珪酸カルシウム板が使用されているため、 石綿含有ありのみなしで考えております。
7	質問	共通事項 配管貫通コア抜きについて 非破壊検査はその全数と考えて宜しいでしょうか
,	回答	よろしいです。