

質疑・回答書

告示番号	豊中市上下水道局告示第71号	件 名	令和2年度猪名川流域下水道原田処理場2系反応タンク設備補修工事
No	質疑事項		回 答
1	<p>配管仕様 図面番号10(3)(4) 取替対象の配管上部には、50Aノズル(プラグ止め)が取付けられています。取替える配管への本ノズルの取付数量について、ご回答願います。</p>		<p>取替配管につきましては、新たに50Aノズルを設ける必要はありません。</p>
2	<p>SGPW(150A)の更新範囲 図番号10(4) 図面記載の配管(SGPW、150A、2ヶ所/6池)の取替範囲に、ライザー管と一部接続されている箇所があります。取替範囲の配管は、ライザー管は含まず、ライザー取合フランジまでととしてよろしいでしょうか。</p>		<p>配管(SGPW、150A、2ヶ所/6池)の取替範囲につきましては、質疑事項の通りです。</p>
3	<p>SGPW(80A)の更新範囲 図面番号10(5) 配管(SGPW、80A、1ヶ所/6池)の取替範囲には、図面記載の80Aバルブと閉止フランジが含まれますでしょうか。</p>		<p>配管(SGPW、80A、1ヶ所/6池)の取替範囲につきましては、図面記載の80Aバルブと閉止フランジも含まれます。</p>
4	<p>空気配管サポート 図面番号10(3)(4) 配管交換に伴う配管サポートは、特記仕様書・図面に交換対象の記載がないため、配管サポートは既設流用としてよろしいでしょうか。</p>		<p>配管交換に伴う配管サポートの扱いにつきましては、質疑事項の通りです。</p>

5	<p>伸縮継手仕様 図面番号9 伸縮継手(200A、FCD400)のフランジ仕様はJIS10kとしてよろしいでしょうか。</p>	<p>伸縮継手(200A、FCD400)のフランジ仕様につきましては、質疑事項の通りです。</p>
6	<p>消泡水管仕舞 特記仕様書 消泡水配管撤去図 消泡水管(SGPW)撤去に伴う既設配管の取合箇所の仕舞いは、閉止フランジ(SUS304)としてよろしいでしょうか。</p>	<p>消泡水管(SGPW)撤去に伴う既設配管の取合箇所の仕舞いにつきましては、質疑事項のとおりです。なお、異種金属使用の場合、電食防止措置が必要になります。</p>

豊中市総務部契約検査課 TEL 06-6858-2075
 FAX 06-6858-7225
 E-mail keiyaku-kouji@city.toyonaka.osaka.jp