

NO.	質問内容	回答内容
Q1	水道用架橋ポリエチレン管は被覆がないものとみてよろしいでしょうか？	架橋ポリエチレン管は被覆無しです。 競技課題材料表の備考欄に追記いたしました。
Q2	<p>公表課題より混合水栓の高さが床よりかなり高い位置にあり作業性が悪く、つま先立ちにての作業になり安全性が問われる。 (前大会(第59回)も水栓位置が高く作業性がすごく悪かった)</p> <p>男女平等、SDGsの点から体格の差による差別はなくしてほしい。 そのため、踏み台を大会関係にて用意するのか、個人で用意するのかを回答してください。また個人で用意の場合、安全基準の指示もお願いします。</p>	<p>必要に応じ、課題作成に適した踏み台を持参して良いこととします。 なお、「課題作成に適した踏み台」とは、下記の要件を満たすものとします。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・強度 自重を支えるために十分な強度を要するもの</li> <li>・昇降 安全に昇降できるもの</li> <li>・姿勢 安定した姿勢で作業ができるもの</li> <li>・天板 安全に作業ができる広さの天板を有するもの</li> </ul> <p>持参工具等一覧表(参考)に関する注意事項に追記しました。</p>
Q3	材料表に、銅及び銅合金の管継手「おねじ付アダプタ A 15A 5個、めねじ付アダプタ A 1個」となっておりますが、競技課題図を見ると、「おねじ付アダプタ A 15A 6個、めねじ付アダプタ A 2個」必要かと思われるのですが。	ご指摘いただいたとおりです。 競技課題材料表を修正いたしました。