

## 質 問 回 答 書

- ・公告番号:No. S034
- ・工 事 名 :三滝水源系遠方監視設備更新ほか工事
- ・工事場所:四日市市生桑町ほか3町 地内

番号	質 問 事 項	回 答
1	<p>図面番号13/23 計装フローシート            一生吹配水池受水弁盤に下記計装ループの流量計変換器（記号□）を3台収納する記載があります。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・一生吹配水流量A</li> <li>・一生吹配水流量B</li> <li>・桜台配水池配水流量</li> </ul> <p>本工事には、上記流量計の手配は含まれておりませんので、本工事では、流量計変換器の取付けスペースのみ用意し、流量計変換器の取付作業及び、試験調整は、本工事の範囲外と考えますがよろしいでしょうか。</p>	<p>図中で示す記号□は、流量信号のパルス変換器であるため、流量計変換器の取付けスペースは不要です。            流量計変換器の取付作業及び試験調整は、本工事の範囲外です。</p>
2	<p>図面19/23 生桑配水池 単線結線図に、制御用直流電源設備（特記仕様書P12の「生桑配水池無停電電源設備」のことと考える）のインバータ2次側に「遠制盤 加圧ポンプ室」の電源分岐があります。            特記仕様書P6の「生桑配水池遠方監視設備」の仕様に無停電電源装置の記載がありますが、別途、無停電電源装置を設けるのではなく、「生桑配水池無停電電源設備」の電源を使用すると考えますがよろしいでしょうか。</p>	<p>特記仕様書P12「生桑配水池無停電電源設備」とは別に生桑配水池遠方監視設備用として、特記仕様書P6の「無停電電源装置」が必要となります。</p>
3	<p>平尾取水場の既設「無停電電源設備」及び、「自家発電設備」のメーカーをご教示願います。</p>	<p>無停電電源設備は、株式会社ユアサコーポレーション            自家発電設備は、株式会社日立製作所です。</p>