

平成 29 年度	施設 第 83 号	工 事 実 施 設 計 書		亀 山 市 上 水 道 室						
事 業 名		水道施設整備事業								
施 工 場 所		亀 山 市 白 木 町 地 内								
工 事 名		亀山・関テクノヒルズ加圧ポンプ施設機械・電気設備工事								
工 事 費		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%; text-align: center;">室長</td> <td style="width: 33%;"></td> <td style="width: 33%; text-align: center;">設計 審査</td> </tr> </table>			室長		設計 審査			
室長		設計 審査								
工 事 期		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%; text-align: center;">平成 30 年 11 月 30 日 限り</td> <td style="width: 33%; text-align: center;">長</td> <td style="width: 33%; text-align: center;">幅</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> </table>			平成 30 年 11 月 30 日 限り	長	幅	-	-	-
平成 30 年 11 月 30 日 限り	長	幅								
-	-	-								
工 事 の 大 要		起 工 理 由								
<p>加圧ポンプ設備 (0.76m³/min × 40m × 5.5kw) N = 3 台 (2 台並列運転)</p> <p>圧力水槽 (200L) N = 1 台</p> <p>床排水ポンプ (φ 50 × 0.45kw) N = 1 台</p> <p>発電機 (220V-37.5kVA-85dB) N = 1 台</p> <p>配管工 一式</p> <p>計装機器類 一式</p>										