

流量計 仕様書

1. 品名 及び 数量 福山配水池 配水流量計 1台
2. 納 入 場 所 倉吉市八屋 307 番地 1 (旧水道局庁舎)
3. 仕 様
 - 1) 測定方式 電磁式 (励磁式) 又は超音波式 (伝搬時間差式) のものとする。
 - 2) 測定対象 浄水
 - 3) 口 径 300mm
 - 4) 構 造 検出器と変換器は分離形とする。
検出器: 水中形
変換器: 耐水形
 - 5) 電 源 上下水道局指定 (AC100VもしくはDC24V)
 - 6) 出 力 DC4~20mA (0~300m³/h)
積算パルス
 - 7) 取付方式 検出器 JIS7.5K フランジタイプ
変換器 壁掛け
 - 8) 精 度 ±0.5%以内
 - 9) 材 質 メーカー標準
 - 10) 塗 装 メーカー標準
 - 11) 付 属 品 専用ケーブル 30m
 - 12) そ の 他
 - ・納入品の現地設置 (既設流量計取替) は別途に発注する工事によって行う。
 - ・現地設置後に発注者が必要と認める場合には、納入者の負担にて設定調整等 (技術員の派遣費用等) を行うこと。
 - ・納入品の面間寸法は500mm程度とする。
 - ・納入品は新品とする。
 - ・仕様書と同等以上の性能を有するものであればメーカー等は問わない。
 - ・検出器の取付は、水平配管取付とする。
 - ・検出器の配線接続方向は、上流からみて左方向とする。