



製品用途

浴槽補給温調ユニットは、温水と冷水を混合し、希望設定温度の混合水を作る事が出来ます。
 温度調節ダイヤルにより出湯温度を設定、冷水水の入水割合を調節する口と、温度、出入水の差圧が変化するとき
 にワックスエレメントが水温を感知することによりスプールを移動させ、冷水水が入水する比率の変化に追従して出水
 温度を安定させて、張り込みやあふれ等にご使用頂けます。

1.仕様

型式	TM-30
呼び径	32~50A
適用流体	清水、※温泉水
適用圧力	1.0.MPa 以下
理想工作圧	0.01~0.03MPa
冷水・温水の供給圧力差	0.05MPa 以内
設定温度範囲	40~50℃
適用温度	50~95℃
冷水温度と設定温度の差	10℃以上
温水温度と設定温度の差	10℃以上
取付姿勢	水平・垂直任意
接続形式	JIS Rc
温度制御精度	±2℃

※温泉水は泉質によって使用出来ない可能性がありますのでご使用前に性質をご確認ください。

表 1.仕様

2.配管恒温差圧流量対照表

