



		仕様
用途		パブリック／一般住宅
タイプ		AC100Vタイプ
電源		AC100V 50/60Hz
消費電力	待機時	0.4W (最大値3W)
	作動時	0.6W (最大値5W)
給水圧力	最低必要水圧	0.05MPa (流動圧)
	最高水圧	0.75MPa (静水圧) ※快適にお使いいただくためには、0.2～0.3MPa (流動圧) 程度の圧力をおすすめします。
使用可能水質		水道水または飲用可能な井戸水
最高給湯温度		85℃
使用環境温度		1～40℃ ※凍結が予想される地域ではご使用できません。
特記事項		(1)インバータや赤外線を用いた他の機器により誤作動することがあります。 (2)湯圧が水圧より高くないように設定してください。 (3)自動水栓は屋内用です、屋外ではご使用できません。 (4)やけど防止のため約45℃以上のお湯が出ないようにしています。

- ・吐水流量は定流量弁（3.5L/min用）により上限カット。必要に応じて止水栓にて流量調節可能
- ・ステンレス製及び、めっきを施した手洗器や洗面器にはご使用できません。
誤感知するおそれがあります。セット可能な商品については、総合カタログを参照してください。

国土交通省記号：13-FA

水道法適合品						
TOTO				単位 mm	名称	
製図 和田 照本	検図 本 田 大造	日付 10.11.25	尺度 1 : 4	自動水栓		
備考 逆止弁付				図番	TEL121ARX	