



		仕様
用途		パブリック／一般住宅
タイプ		発電タイプ
給水圧力	最低必要水圧	0.06 MPa (流動時)
	最高水圧	0.75 MPa (静止時) ※快適にお使いいただくためには、0.2～0.3 MPa (流動時)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℃
使用环境温度		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) インパ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。 (5) 最低作動流量に制限のある給湯機 (瞬間式給湯機など) は使用できません。 (給湯機からお湯が供給されないため、水しか出ません) 当社の小型電気温水器とのセットをおすすめします。

吐水流量は定流量弁 (2 L/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

国土交通省記号 : 13-FA

水道法適合品 (JIS)				名称
<b>TOTO</b>			単位 mm	壁付自動水栓 サーモ、発電
製図 島本	検図 酒井 (智) 溝口	日付 2021-08-27	尺度 1:4	品番 TENA126AW
備考 逆止弁付				図番 TENA126AW=SA00.002.00