



		仕様
用途	パブリック/一般住宅	
タイプ	発電タイプ	
電源	-	
消費電力	待機時	0.4W
	作動時	0.6W
給水圧力	最低必要水圧	0.06MPa (流動時)
	最高水圧	0.75MPa (静止時)
		*快適にお使いいただくためには、0.2MPa (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 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

TOTO		単位	名称
製図	検図	mm	台付自動水栓
坪井	秋博	尺度	サーモ、AC100V、韓国向け
備考	竹林	1:4	図番
逆止弁付			TEN50AW V400