



当社の販売しているスパウト部(CET10**型)とのみセット可能です。

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 (スパウト セット時)	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、0.2~0.3MPa(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) 自動水栓は屋内用です、屋外ではご使用できません。 (3) 湯圧が水圧より高くないように設定してください。 (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)	

吐水流量は定流量弁(4L/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

セラレーディング株式会社			単位 mm	名称 自動水栓機能部 サーモ、AC100V
製図 木場	検図 井田	日付 23.12.06	尺度 1:3	品番 CET9010R
備考 (社)日本水道協会認証品				図番 CET9010R