



		仕様
用途		パブリック/一般住宅
タイプ		乾電池タイプ
電源		アルカリ単3乾電池×4本
電池寿命		日100回吐・止水使用で約2年
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、0.2MPa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
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。
最高給湯温度		85℃
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動作することがあります。 (2)安全のため給湯温度は60℃以下でご使用ください。 (3)湯水を逆に配管しないでください。 (4)湯圧が水圧より高くないように設定してください。

上面施工
 ウォーターハンマー低減機構内蔵
 アルカリおよびウォッシュアップエコ本体分岐金具は取り付けできません

水道法適合品				単位	名称
TOTO		☉☞		mm	自動水栓 (シングルレバー・グースネックタイプ)
製図	検図	日付	尺度		
和(照)	北野	大(島)	13.03.26	1:5	図番
備考					
逆止弁付					TEK34UPADSX