



仕様	
用途	一般住宅用
	給水圧力 最低必要水圧 0.07 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 MPa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 -20~40°C (0°C以下は水を抜いた状態)	
最高給湯温度 85°C	
特記事項 (1)湯圧が水圧より高くならないように設定してください。 (2)給湯温度は、使用する温度より10°C以上高く設定してください。 (3)やけどの防止のため、給湯機の給湯温度は60°Cを超えない設定をしてください。 (4)快適な吐水温度を確保するために50°C~60°C設定をおすすめします。 (5)湯水を逆に配管しないでください。 (6)浴室などでスチームをご使用の際は、器具内の圧力上昇でハンドルの動きが悪くなる場合があります。	

節湯
AB

節湯
A1

節湯
B1

シャワーには60°C以上の熱湯を通さないで下さい。

水道法適合品(JIS)			
TOTO		単位 mm	名称
製図 岩崎	検図 末松	日付 前田 18.11.30	尺度 1:5
備考 逆止弁付			名称 壁付サーモスタット混合水栓 ワンダービート、クリック、調圧弁 、寒冷地用
図番 TMNW40JG1RZ			