



・便器洗浄リモコンは専用のウォシュレットに同梱されています。  
 ※( )内寸法は、TSF640A型とセットした場合。

仕様		
用途	パブリック 大便器用 ウォシュレットP S A オート便器洗浄タイプ専用品	
給水圧力	最低必要水圧 (流動時)	0.07MPa
	最高水圧 (静止時)	0.75MPa ※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	水道水のみ	
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。	
電源	専用のウォシュレットから供給されます。 (駆動電圧: DC 24V)	
洗浄水量 調節範囲	大	8~13L 調節可能
	小	6~10L 調節可能
工場出荷時標準洗浄水量	大洗浄: 10L、小洗浄: 7L ※洗浄水量は取り付ける便器の標準洗浄水量に合わせて、必要に応じ 施工現場にて調節してください。	
設備保護洗浄	あり(入/切 ウォシュレットP S Aのリモコンで切り替え可能)	
特記事項	(1)便器の洗浄機能を確保するため、瞬間流量が102L/分以上得られる よう配管設計してください。 (2)給水管径は、25A以上にしてください。 (3)給水管に空気混入が考えられる場合は、必ず適切な位置に空気抜き弁を 取付けてください。 (4)一般家庭では、上記条件の確保が困難なため、使用はできません。 (5)水道水使用時は、法令によりバキュームブレーカが必要です。 (6)バキュームブレーカは、便器のあふれ縁から150mm以上上方に設置し てください。 (7)節水を目的としたオリフィスは、漏水や便器の洗浄不良の原因となりま すのでセットしないでください。 (8)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。 (9)給水方向は左右どちらにも対応できます。 (10)取付できる大便器には限りがあります。 特に以下の場合にはセット不可ですので、ご注意ください。 寒冷地タイプのフラッシュバルブ、埋め込みタイプのフラッシュバルブ、 壁給水・壁排水タイプのフラッシュバルブ(大便器の横壁設置など)、 掃除口付きの大便器、幼児用大便器、バリアフリー便器、低圧用大便器、 他社製大便器	

水道法適合品			
<b>TOTO</b>		単位 mm	名称 大便器自動フラッシュバルブ
製図 小林(都)	検図 中野(野)	日付 森崎 17.11.28	尺度 1:5
備考			図番 TEFV70EC