



用途		仕様
パブリック 大便器用		
給水圧力	最低必要水圧 (流動時)	0.07MPa ※SK33 (汚物流し) に取り付ける場合は0.1MPa
	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。
タイプ		ACタイプ
電源		AC100V 50/60Hz ※自動バルブユニット側に内蔵
洗浄水量 調節範囲	大	8~16L 調節可能
	小	6~10L 調節可能 ※センサータイプのみ
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 切替可能、24時間洗浄がない場合は自動洗浄します。)
特記事項		(1)便器の洗浄機能を確認するため、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 (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。

水道法適合品		単位		名称
TOTO		mm		自動フラッシュバルブ・VB付右給水 大便器洗浄弁25 (JIS)
製図 坂(豊)	検図 松(井)	日付 前田	尺度 1:5	図番
備考				TEF70SSX