



フレーム取付け小ねじ (4ヶ)

- 上図は大便秘器を正面に、左後方壁に取り付けた場合の図です。
※右後方壁にも取り付け可能です。
- 横壁には設置できません。横壁に設置すると人体を正しく感知できず、誤洗浄をおこす可能性があります。

標準仕様	
用途	パブリック用
電源	AC100V(50/60Hz)
消費電力	1W以下(自動バルブユニット、およびスイッチユニットとセット時)
人体感知距離	自動調節: 500~800mm (白紙口300mmの場合) ※自動バルブユニットに搭載されているコントローラで手動調節(500~900mm未満)も可能
人体感知時間	6秒間以上
自動洗浄開始時間(※1)	人体感知が切れて10秒後又は6秒後に設定可能 (工場出荷時: 10秒)
小洗浄判定時間(※1)	120秒又は150秒に設定可能 (工場出荷時: 120秒)
自動洗浄(※1)	入/切 切替可能 (工場出荷時: 入)
大小洗浄(※1)	大/大小 切替可能 (工場出荷時: 大小)
使用温度範囲	1~40℃
特記事項	■使用上の注意■ 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。

※1: 自動バルブユニットに搭載しているコントローラで設定可能

TOTO			単位 mm	名称 人体感知センサーユニット
製図 本田 沙	検図 石丸 藤井 藤井	日付 16.01.27	尺度 1:2	
備考				図番 THE28