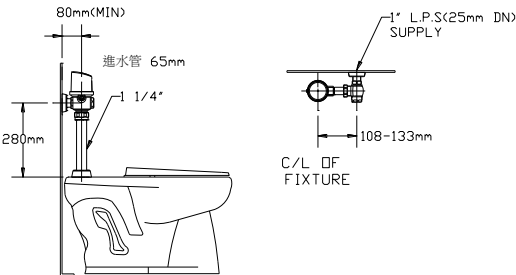


AF985NA 馬桶自動沖水器

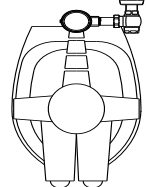
■安裝示意圖



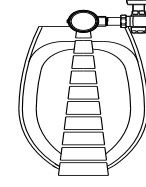
■規格表

產品名稱	馬桶自動沖水器
使用電源	AC110V~AC220V ADAPTOR
感應距離	約 40~80cm 可調整
確認時間	5 秒
沖水時間	一段沖水時間調整
進水管徑	PT1
出水管徑	1 1/4"
適用水壓	1.5 ~ 5Kgf/cm ²

■使用方法



1.使用者進入感應區持續 5 秒鐘
則進入確認狀態。



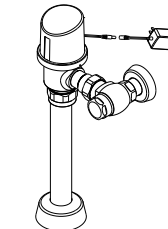
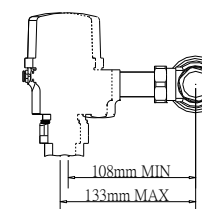
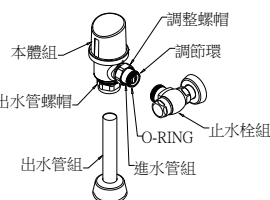
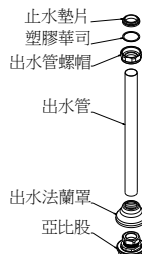
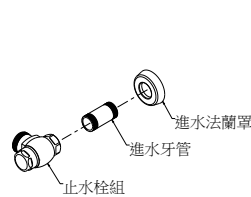
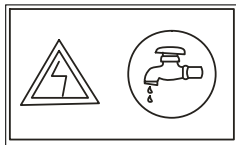
2.當使用者離開感應區時
則自動沖水清洗馬桶。

■使用注意事項



- 外殼顯示面板請經常保持乾淨，以免灰塵或汙物附著造成感應不良。
- 不可重壓或放置於頭於外殼上。
- 勿用水直接噴洗或強酸劑清洗外殼，若有不潔請用濕軟布擦拭，以免電路短路或外殼腐蝕。

■安裝方法與注意事項



(一) 檢查水源：

- A. 清除水管管路內的雜物，以免管路阻塞。
B. 為了確保安全，安裝時請先切斷水源。

(二) 止水栓安裝：

- A. 將進水牙管穿過進水法蘭蓋鎖入牆壁進水管。
B. 將止水栓組與進水牙管螺合。

(三) 出水管組安裝

- A. 將出水法蘭蓋、螺帽、塑膠華司、出水墊片依序穿過出水管。
B. 將出水管插入馬桶進水口之亞比股組，並以工具將亞比股組螺帽旋緊。(亞比股組不提供)

(四) 安裝本體組：

- A. 用手將進水接管組之O-RING潤濕。
B. 將進水接管組插入止水栓組。
C. 用手將聯接螺帽與止水栓組螺接。
D. 將本體組與出水管組對正。
E. 用工具將出水管螺帽鎖緊。

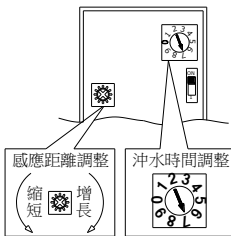
(五) 安裝距離調整：

- A. 止水栓組與進水本體組中心距標準為120mm。
B. 可調整距離為向內縮短10mm，向外加長10mm。

(六) 送電及功能測試：

- A. 將整流器插入電源插座。
B. 連接電源線與本體接線。
C. 若需調整沖水時間或感應距離時請依照“調整方式”處理。

■調整方式



(一) 感應距離調整

以小一字起子調整孔內可變電阻，向左旋感應距離縮短，向右旋則感應距離變長，產品出廠時已調整在 50 cm 距離，若非必要請勿任意調整。

擇段開關	沖水時間	沖水參考量
0	二段式沖水	6L/3L
1	1.2 秒	4.8L
2	1.4 秒	4.8L
3	1.6 秒	4.8L
4	1.8 秒	6.0L
5	2 秒	6.0L
6	2.2 秒	6.0L
7	4 秒	9.0L
8	6 秒	9.0L
9	8 秒	9.0L

*沖水參考水量為水壓在3Kgf/cm²時。

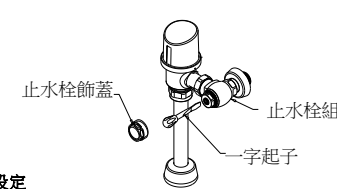
*沖水時間及沖水量會因水壓不同而有差異，屬正常現象。
*將擇段開關設定於“0”位置時，將自動執行二段式沖水功能。

(二) 沖水時間調整

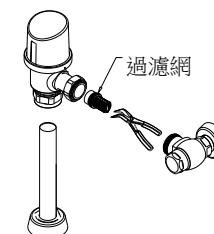
因安裝場所的水壓及馬桶型式不同，故請參考上表調整適當的沖水時間以達最佳沖水效果。

(三) 二段式沖水功能 (省水功能) :

當感應時間超過1分鐘時，將執行固定6公升沖水。
若感應時間未超過1分鐘時，則執行固定3公升沖水。



出廠設定



(五) 清洗過濾網

水質不佳時，濾網容易阻塞致使流量變小，此時可將水源關閉(以一字起子將流量調節軸順時鐘旋轉到底)，再以清水清洗濾網，清洗後再依反程序裝回即可。

■異常處理方式

狀 態	可 能 原 因	處 理 方 式
不沖水 (感應時紅燈不亮)	1.感應窗不潔	用衛生紙擦拭感應視窗
	2.感應距離太長	將感應距離調短
	3.控制電路故障	更換控制電路組
不沖水 (感應時紅燈亮一下)	1.水開關沒打開	檢查水源開關
	2.電磁閥端子鬆脫	重新接妥電磁閥端子
	3.電磁閥故障	更換電磁閥組
不止水	4.控制電路故障	更換控制電路組
	1.電磁閥膜片阻塞	清除閥內阻塞物
	2.手動按鈕不良	更換手動按鈕
水量變小	3.控制電路故障	更換控制電路組
	1.進水量太小	請將進水量調大
	2.過濾水栓阻塞	請將過濾水栓內雜質清除

*維修前請先確定故障狀況後，再依編排順序逐項確認。

■ 產品爆炸圖：

