



型號

AF3722A/AF3722H
腳踏自動龍頭

安裝、使用說明書

服務中心地址及電話

北基: 104 台北市中山區南京東路3段14巷9號5樓	0800-087089
桃園: 新北市鶯歌區中湖街57~15號	0800-087089
竹苗: 新竹縣湖口鄉德興路440巷16號	0800-087089
大台中: 台中市西屯區台灣大道四段16巷312號	0800-087089
彰投: 彰化縣和美鎮福東路2巷15號	0800-087089
雲嘉: 嘉義縣水上鄉粗溪136之20號	0800-087089
大台南: 台南市南區新樂路24號	0800-087089
高屏: 高雄市新興區中正三路129號10樓	0800-087089
宜花東: 花蓮市國聯4路80號1樓	0800-087089
金門: 892 金門縣金寧鄉榜林村6-6號	08-2324334

和成欣業股份有限公司

注意事項

- AF3722A/AF3722H為AC式自動龍頭。
- 安裝及使用前，請先詳細閱讀本說明書。
- 安裝完畢後，請務必將本說明書交給客戶。

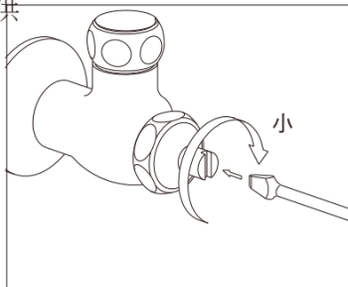
調整事項

● 水量調整

以一字起子在三角凡而處調整所需供水量。

順時針方向-----減少水量

逆時針方向-----增加水量



※維修組件一覽表

名稱	型號	AF3722A	AF3722H
龍頭本體組		AF3722-A1	AF3722-A1
腳踏開關組		AF3722-A2	AF3722-A2
電源組		AF936-C1	AF936-C1
彎頭		AF973-A2	AF973-A2
電磁閥組		AF935-A5	AF935-A5

使用方法、日常檢查與保養

● 使用方法

1. 將手置於水龍頭下方，腳踏腳踏開關，水即由龍頭出水。

2. 腳離開後，即自動止水。

※請避免安裝於陽光直射處。

※請勿敲擊本體，或在其上掛放重物。

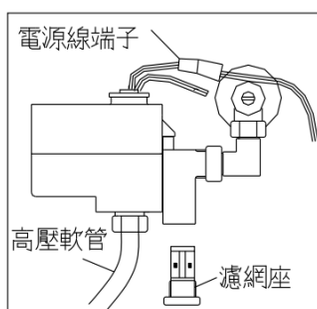
※請勿堵塞排水口。(如毛巾等物)

● 日常檢查及保養

1. 感應視窗應保持乾淨，避免任何強酸強鹼，表面亦不可有任何刮傷。

2. 龍頭及電磁閥盒有精密電子零件，請以棉布沾中性清潔劑擦洗，切勿使用菜瓜布或硬毛刷等物品刷洗，以避免刮傷龍頭表面。

3. 每隔3~6個月請清洗過濾水栓之濾網，以免水量變小或阻塞。



故障及異常處理方法

狀況	可能原因	處理方法
水流不止	1. 腳踏開關故障	請通知本公司服務人員處理
	2. 電磁閥阻塞	請通知本公司服務人員處理
不動作	1. 電磁閥端子未接妥	請重新接好電磁閥端子
	2. 電磁閥故障	請通知本公司服務人員處理
不動作	1. 電源線端子未接妥	請重新接好電源線端子
	2. 電源插頭未插	請重新將插頭插好
	3. 電源插頭故障	請通知本公司服務人員處理
水量變小	1. 進水量太小	請將三角凡而進水量調大(請參閱調整事項)
	2. 過濾水栓阻塞	請將過濾水栓內之雜質清除(請參閱日常檢查)

產品規格與適用範圍

規格	產品型號	AF3722A/AF3722H
使用電源		AC110V/AC220V 50/60Hz
電源線有效長度		100cm
適用水壓		0.5 5kgf/cm ²
出水量		8L/min(1kgf/cm ²)以下
進水管徑		PF1/2
適用水溫範圍		5°C 65°C
適用環境溫度		5°C 50°C
適用臉盆型式		單孔(孔徑 ϕ 35~ ϕ 45mm)

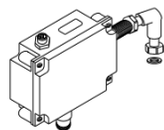
※本產品不適用附瓷麗蓋(短腳)臉盆

確認附屬品

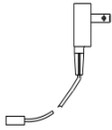
	龍頭本體組	AC電磁閥盒組	110V電源供應器	220V電源供應器
AF3722A	●	●	●	
AF3722H	●	●		●



龍頭本體組



AC電控盒組

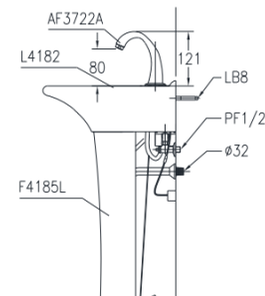
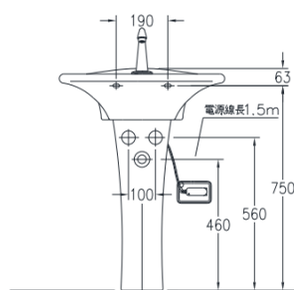
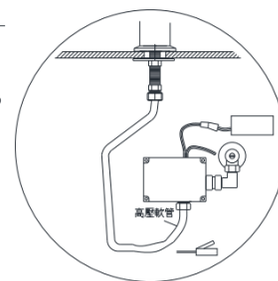
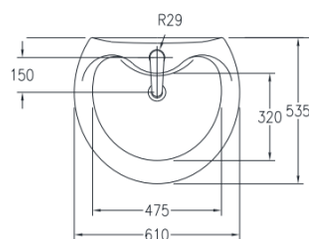


電源供應器

※進水高壓軟管有效長度為65cm

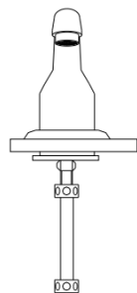
安裝尺寸圖

●AF3722A(H)

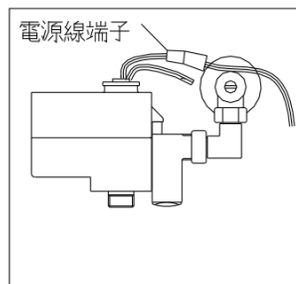


- ※若選用AF3722A，請依上圖預留電源插座。
- ※進水高壓軟管有效長度為50/70cm 請依圖示安裝。
- ※為確保使用安全，浴室或廁所之電源插座，請於配電時在電源開關箱內加裝漏電斷路器。

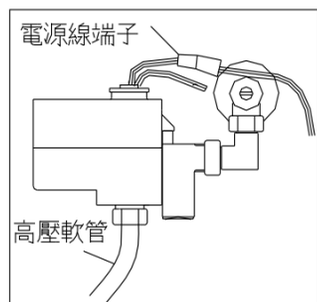
安裝程序(AF3722A/AF3722H)



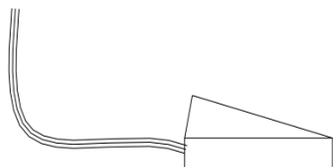
1. 龍頭本體套上蓋子再以墊片及固定片及固定螺帽將龍頭本體鎖固於瓷器上。



2. 將電磁閥盒鎖固於三角凡而上。



3. 將高壓軟管聯結於電磁閥組之接頭。
4. 將腳踏開關放於地上，並測試是否動作正常。(請參閱使用方法)



※請先插上電源再行測試。