## 施工說明書

## TOTO

## Aqua-auto 單水栓

為了使商品的各項功能能充分發揮,施工時請務必遵照本施工說明書的內容正確地施工。組裝完成後,也請務必向客戶詳細解說商品的使用方式



## 安全注意事項 (為了安全起見,請務必遵守)

施工前,請詳細閱讀本「安全注意事項」後,再正確地施工。

- 為使您安全且正確地安裝本製品,並防範對您及其他 使用者造成危害、抑或財產損失,本說明書中列出 各種不同標示。
  - 各標示及其含義如下所示。

	<u>î</u>	1	<u>終</u>	섣
_	•	7	<b></b>	L

無視此注意內容時,錯誤的使用方式,將可能 會導致人員的受傷或死亡。

⚠注意

無視此注意內容時,錯誤的使用方式,將可能 會導致人員的受傷或財產損失。 ■以下列圖示區分,說明應遵守內容 的種類。



○ 絕對"禁止"的行為。
左圖表示"禁止拆卸"。



● 務必「強制」執行的內容 左圖表示"務必執行"。

## ♠ 警告

請勿使用出現鬆動的插座 可能導致火災或觸電。



請勿向電源插頭或機能部上潑水可能導致火災或觸電。



請勿使用指定電源 (AC110~220V)以外的電源 可能導致火災。



請勿用力拉扯電源線,如彎曲、或在其上放置重物等

可能導致火災或觸電。



## 請勿超出插座或配線器具的額定功率 使用多孔插座等方式導致超出額定功率後,可能因發熱而導致火 手濕時,請勿插拔電源插頭 可能導致觸電。 禁止接觸 打雷時,請不要接觸電源插頭 可能導致觸電。 請勿安裝在浴室等潮濕的地方 可能導致故障或觸電。 禁止觸水使用 禁止自行進行拆卸、修理、改造 可能導致火災或觸電。 禁止拆卸 拔下電源插頭時,請務必抓住插頭本體並拔下 如拉扯電源線,可能導致插頭或電源線受損,造成火災或觸電。 將電源插頭確實地插到底 務必執行 可能導致火災或觸電。

# 1-2

⚠ 注 意				
	請勿施予重力或沖擊可能導致因破損、漏水而浸濕財物,從而造成財物損失。			
禁 止	請勿安裝在室外或可能出現結冰的地方可能因破損、漏水而浸濕財物,而造成財物損失。	好冷啊!*		
務必執行	在打掃濾網時,為了防止蓋子突然鬆動,務必要 關閉進水閥後進行。 可能因漏水而浸濕財物,從而造成財物損失。	進水閥關閉		

# 2

## 產品編號一覽

吐水口本體形狀	產品編號		電 源 交流電
9	吐水口	TWEL01	©
7	吐水口	TWEL02	©

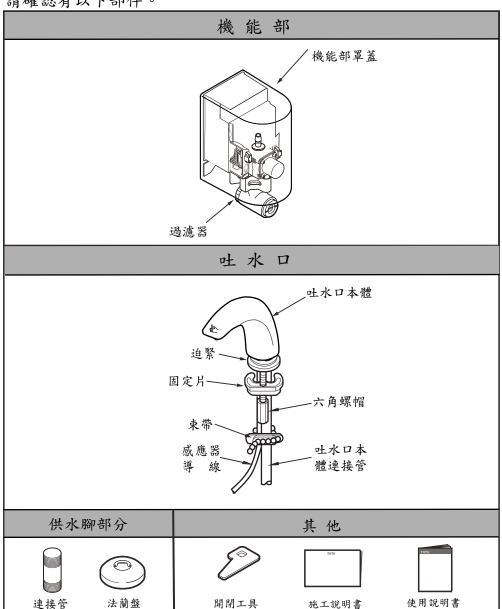
## 3 規格

類	型	交流電型
電源	電壓	AC110~220V
消耗功率	待機時	0.4W(≦3W)
	工作時	0.6W(≦5W)
供水壓力	最低必要水壓	0.05Mpa(流動壓)
	最高水壓	0.75Mpa(靜水壓)
可使用	1水質	自來水或可飲用的井水
使用環	境溫度	1∼55°C
感應	距離	由學習方式感應距離變化型 (依裝設好的陶器自動設定感應距離)
出水	流量	由定流閥控制在5L/分以下 根據需要可調節流量 TWEL 01 流量為3L TWEL 02 流量為4L
供水	連接	PT 1/2
用户		公共場所及普通住宅洗臉間用



## 零部件的確認

請確認有以下部件。



※根據產品編號不同,示意圖與實際產品的形狀會有一定的不同。

## 5

## 安裝前

## 1. 供水壓力的確認

- ●供水壓力範圍在0.05~0.75Mpa。 請在這個壓力範圍內使用。
- 供水壓水超過0.75Mpa時,請使用減壓閥減壓至0.2Mpa。 想要舒適使用,建議使用0.2Mpa左右的水壓。

#### 2. 關於排線

- AC110~220V型時,電源要在AC110~220V,最大功率為0.6W。 排線施工請務必符合這一標準。
- ●自發電型、乾電池型不需要進行電源施工。

## 3. 其他

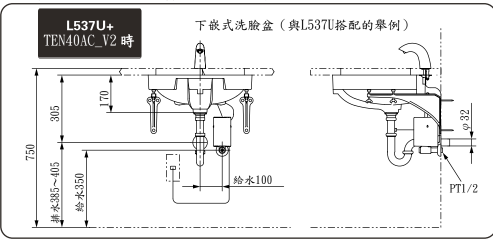
- 請注意切勿傷及感應器表面。
- Aqua-auto是用於室內的產品,請勿在室外使用。
- 可能因變壓器或其他使用紅外線的機器導致誤操作。
- ●由於產品在包裝前進行了通水檢查,所以產品內可能殘存有水,這並非 是產品有問題。
- ■需要使用符合所安裝陶器的排水零件、進水閥、逆向掛鉤安裝零件、 托架或框架等時。

請確認施工說明資料,另行購買。



## 完成圖 (例)

※根據產品編號,示意圖與實際產品的形狀有所不同。





## 施工步驟

3 暫時固定吐水口本體
10 吐水口本體的固定

應採用束帶捆紮,
防止軟管彎曲。

7 連接器的連接

1 進水管內的清掃

4 給水管的安裝

2 機能部罩蓋的拆卸

5 機能部の安裝

1 機能部罩蓋的安裝



#### 注 意

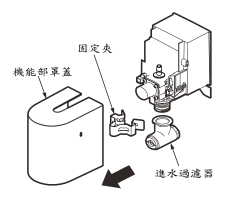
在與烘手器(溫風乾燥器)等一起安裝時,勿讓烘手器的感應器光束進入陶器,請將兩者彼此分離、安裝。

### 1 進水管內的清掃



安裝前,務必要徹底將進水管內的垃圾、砂子等沖洗乾淨。

- 2 機能部罩蓋的拆卸
- ① 將機能部罩蓋向近身方向取下。
- ② 取下固定夾,再卸下進水過濾器。

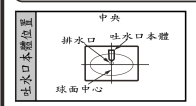


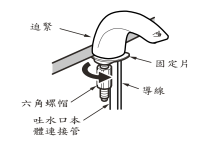
### 3 吐水口本體的暫時固定

- ① 將吐水口本體插入陶瓷安裝孔
- ② 將吐水口朝向排水口方向, 用六角螺帽暫時將固定片固定。

#### 注 意

請注意吐水口連接管與導線的相互咬合。





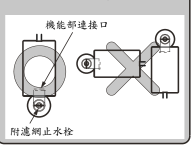
# **7**-3

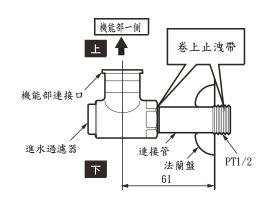
## 4 給水管的安裝

安裝法蘭盤、連接管、進水過濾器。

#### 注 意

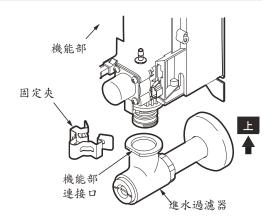
請務必固定,使機能部連接口 朝上。若無朝上可能導致水滲 入內部,發生故障。





## 5 機能部的安裝

- ①確認進水過濾器的機能部連接口朝上, 在進水過濾器上安裝機能部。
- ② 使用固定夾固定。



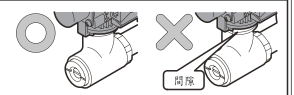
## ⚠ 注 意



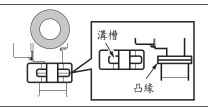
請確實安裝固定夾。

如安裝不牢,可能因脫扣而導致漏水。

●請確實插入,避免間隙的產生。



●固定夾的溝槽應將凸槽的四周全部卡住。



●安裝固定夾以後,藉由目視或鏡子 確認是否正確安裝。





## 6 吐水口本體連接管的連接

① 將吐水口本體連接管切成合適的長度, 以使之能安裝在機能部的管接頭上。

#### 主注 意

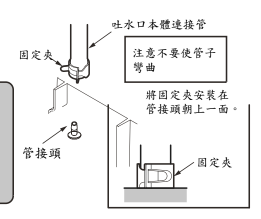
- ●請使用切割刀等,使斷面垂直。
- ●吐水口本體連接管如過長,可能 因管子彎曲而導致出水不良。
- ②將吐水口本體連接管插入管接頭。
- ③用固定夾固定管子。

### 注 意

- 請確認吐水口本體連接管是否 被確實地插入
- 請注意不要使吐水口本體連接管 彎曲
- ●請將固定夾裝至規定位置

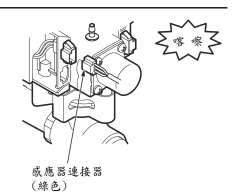
## 切割時長度應能連接至 機能部的管接頭處。 90° 請注意切割後斷面的 表面處理

吐水口本體



## 7 連接器的連接

①插入感應器連接器(綠),直到聽到 "喀擦"的聲音。



## 8 電源插頭的插入(AC110~220V型時)

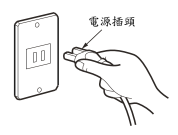
將電源插頭插入插座

#### 注 意

〈A C 1 1 0 ~ 2 2 0 V 型時〉

接通電源後,便立即自動設定感知距離 所以請勿用手蓋住感應器,或在陶器內 放置物品。

(約20秒內完成這一動作)



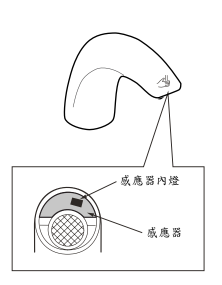
### 9 感應器內燈的確認

在沒有用手蓋住感應器、陶器內未放置物品的 狀態下,請確認吐水口的感應器內燈不再閃爍。

- ※如果仍在閃爍,請稍稍調整吐水口方向直至 感應器內燈不再閃爍。
- ※接通電池約10分鐘後,燈的閃爍會自動消失。 在閃爍自動消失前如未完成吐水口的調節,請 再次拔下威應器連接器,重新插入。

#### 注 意

- ●在進行感應器內燈的確認時,請務必將感應器朝向陶器球面中心。
- ●根據陶器種類的不同,有時感應器內燈的閃爍不會消失,此時請在這種狀態下照舊設定。 (燈的閃爍在約10分鐘後消失)



## **7**-5

#### 10 吐水口本體的固定

栓上六角螺帽,將吐水口本體固定在陶器上。

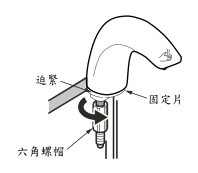
※為了栓上六角螺帽,要準備好專用工具,但也可以使用下列工具

進行安裝

·套筒扳手(對邊13mm)

·T型扳手(對邊13mm)

·自動螺帽扳手(對邊13mm)

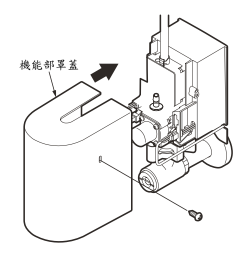


#### Ⅲ 機能部罩蓋的安裝

在確認連接器是否被確實連接,或固定夾是 否被確實插入並固定後,合上機能部罩蓋並 用螺絲固定左右兩側。

#### 注 意

- ●請牢牢鎖緊機能部罩蓋。
- ●請確認機能部的安裝方向。
- ●在關上機能部分罩蓋時,請註意 是否卡住了導線。



## 8-1

## 試運轉及調節

### 1. 試運轉

在安裝完成後,請按照如下方法進行試運轉。

- ①漏水的確認
  - 請打開進水閥,確認連接管或吐水口本體連接管的連接部分是否有漏水。
- ②開 · 關水

#### 使用感應器時

- ●手接近吐水口後即有水出來。
- ●手離開約1-2秒後,停止出水。
- ●連續約1分鐘感知到手後,自動停止出水。(感應器感知方式為智能式,所以手保持不動約15秒後,停止出水)
- ●在距感應器前面約4cm的位置處感知到諸如開閉工具等反射較強的物品後,可以噴出最多1分鐘的水。

※洗臉池中如有積水,可能會因水的影響而出現感知。

※如果不能正常工作時,請從 **7** 施工步驟"的"**7** 連接器的連接"起再次 進行確認。

## 2. 濾網的清掃

安裝後請務必清掃濾網。

濾網如被堵塞,會導致流量減小,機能無法充分發揮。

另外,請向顧客說明,希望他們能經常清掃。

發揮。 蓋子

※在清掃瀘網時,請使用附帶的開閉工具

關閉進水閥後,再取下濾網蓋子。

開閉工具

### 3. 流量的調節

在機能部內部,內置了 定流量閥所以基本上 不需要調節流量.

請將進水角閥完全打

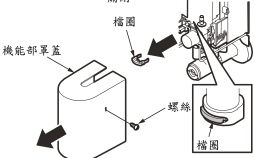


但在壓力過低時,有時會出現流量不足,所以請按照下列要領取下定流量閥,調節流量。

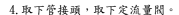
1. 使用開閉工具關閉進水角閥。

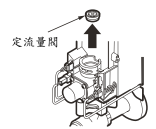


2. 取下螺絲(1處),取下機能部罩蓋。



3. 取下檔圈。





5. 請將管接頭放回原處,安上 檔圈,再安上機能部罩蓋。

※請注意不要忘記安下檔圈。



