

TOTO

## 淋浴用控溫龍頭

TMWB40型

為使商品機能充分發揮，請遵照本施工說明書內容正確安裝。安裝後，請向客戶詳細說明使用方法。

1

## 安全上注意事項 (為安全起見請務必遵守以下各項說明)

安裝前，請詳細閱讀本「安全注意事項」後，再正確的進行施工

- 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，本說明書列出各種不同標示。
- 各標示及其含意如下所示。



警告

若忽視本標示欄的內容而操作錯誤，可能導致人員死亡或重傷。



注意

若忽視本標示欄的內容而操作錯誤，可能導致受傷或財物損失。

- 以下列圖示區分，說明因遵守內容的種類。

絕對「禁止」的行為。  
左圖所示為「禁止分解」。務必執行的「強制」內容。  
左圖所示為「務必執行」。

## 警告



禁止

## 冷熱水管請勿相反安裝

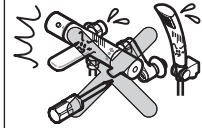
可能導致欲出冷水卻流出熱水而造成燙傷。



禁止分解

## 本說明書記載項目以外，請勿自行分解・改造

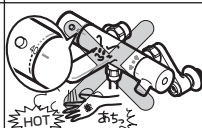
可能導致破損造成燙傷・受傷或漏水弄濕家具設備等財物損失。



務必執行

## 為了能照刻度的溫度出水，請務必進行溫度調節

因使用條件不同，可能無法照刻度溫度出水而導致燙傷。



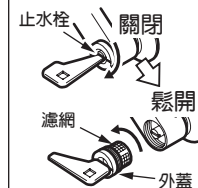
## 警告



務必執行

清潔濾網時，請勿突然鬆開濾網外蓋，請先關閉止水栓後再進行清潔。另外，也請確認左側及熱水側後彎腳不會燙

高溫熱水流出可能導致燙傷、或漏水弄濕家具設備等財物損失。



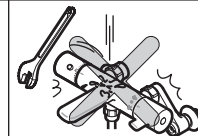
## 注意



禁止

## 請勿施以重力或撞擊

可能導致破損、漏水弄濕家具設備等財物損失。



## 2

## 規格

冷水・熱水壓力	最低必要水壓	0.05MPa (流動壓) (Air In・驚異水波の場合0.07MPa)
	最高水壓	0.75MPa (靜水壓)
使用最高溫度		85°C以下
使用可能水質		自來水及可飲用井水
使用環境溫度	一般地區	1~40°C
用途		一般住宅浴室用

## 3

## 安裝前注意事項

- 給水壓力若超出0.75MPa的情形時，請使用市售的減壓閥將水壓降至0.2~0.3MPa左右。  
為使您舒適地使用本商品，給水壓力建議為0.2~0.3MPa左右。
- 為防止因錯誤操作等而引起的燙傷，請將冷水水壓調高於熱水水壓或相同水壓。  
另外，將熱水側加壓的情形時，也請務必調整低於冷水側水壓。
- 熱水給水溫度請設定高於使用時的出水溫度。
- 為了有舒適的蓮蓬頭流量・溫度，熱水的給水溫度推薦設定為60°C。  
為了防止被燙傷，請不要設定超過60°C。
- 為減少阻力，連接熱水器的熱水配管請以最短距離配管，並請務必包覆保溫材。
- 因包裝前實施過通水試驗，商品內可能殘留水滴，商品本身並無問題。

## 4

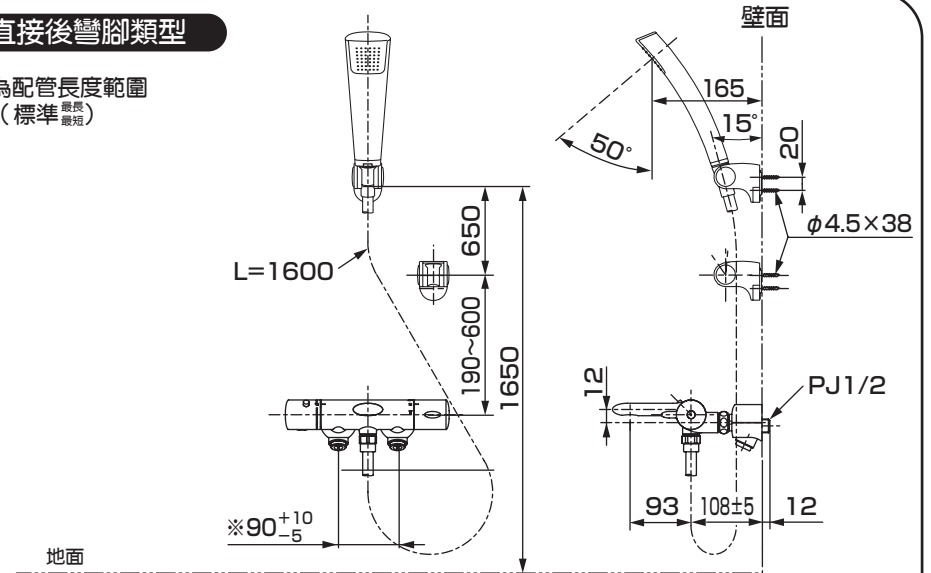
## 完成圖

※依型號不同，圖面與實品的形狀可能有部份差異。

(單位：mm)

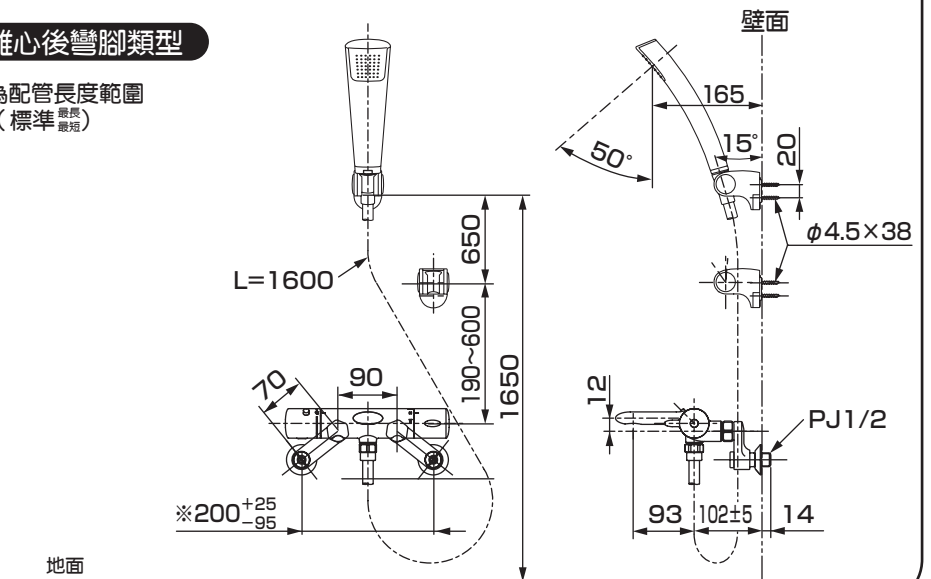
### 直接後彎腳類型

※為配管長度範圍  
(標準 最長 最短)



### 離心後彎腳類型

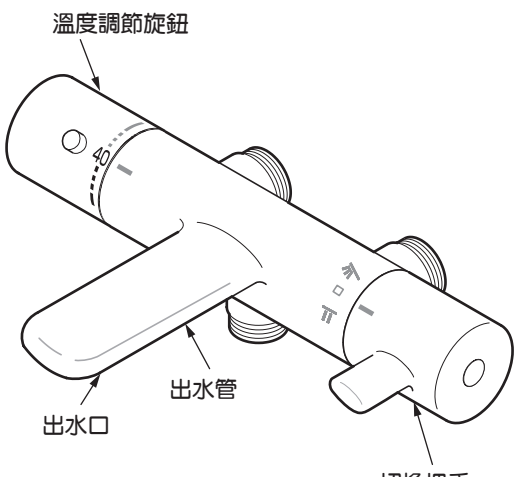
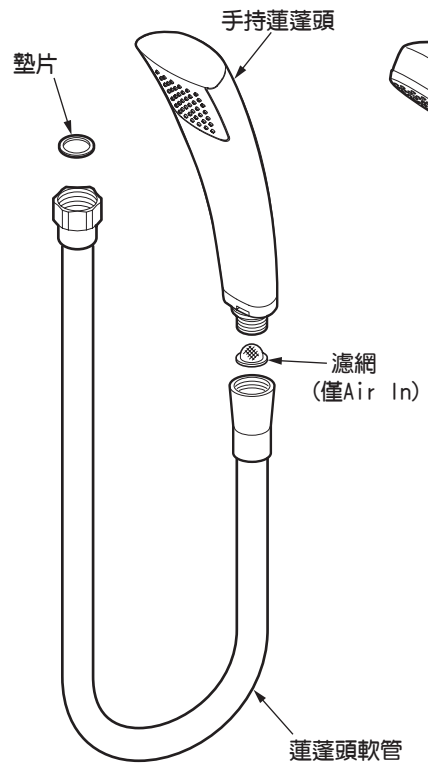
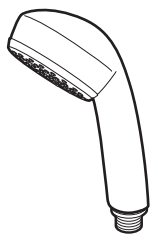
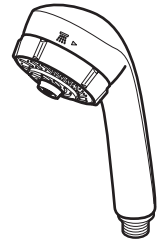
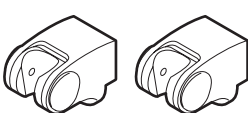
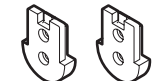


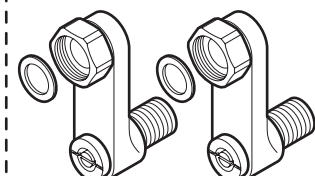







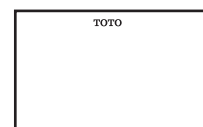
※為配管長度範圍  
(標準 最長 最短)



# 5

## 確認零件

請確認是否有下列零件。

龍頭本體部	蓮蓬頭部	後彎腳
	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p><b>Air In</b></p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>噴灑式</b></p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>驚異水波</b></p>  </div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  <p>角度調節式 蓮蓬頭掛座 (2個)</p>  <p>壁面固定板 (2個)</p>  <p>墊片 (2個)</p>  <p>固定螺絲 (4根)</p> </div>	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%; border: 1px dashed black; padding: 5px;"> <p style="text-align: center;"><b>離心後彎腳類型</b></p>  <p style="text-align: center;">後彎腳 付墊片 (2個)</p>  <p style="text-align: center;">修飾蓋 (2個)</p> </div> <div style="width: 45%; border: 1px dashed black; padding: 5px;"> <p style="text-align: center;"><b>直接後彎腳類型</b></p>  <p style="text-align: center;">後彎腳 付墊片 (2個)</p>  <p style="text-align: center;">上部・下部保護蓋 (2個)</p> </div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> <p><b>其他</b></p> <div style="border: 1px dashed black; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <p style="text-align: center;"><b>請務必交給客戶</b></p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>使用說明書</p>  <p>把手 使用方法標籤</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>開閉工具</p>  <p>出水口開閉工具</p> </div> </div> <div style="margin-top: 10px;">  <p>施工說明書</p> </div> </div> </div>

※依型號不同，圖示與實品的形狀有部份差異。

# 6-1

## 施工順序

5 壁面固定板的安裝

6 角度調節式蓮蓬頭掛座的安裝

1 冷水·熱水管內的清掃

2 後彎腳的安裝

3 龍頭本體的固定

直接後彎腳類型

4 外蓋的安裝

7 蓮蓬頭軟管的安裝

1 冷水·熱水管內的清掃

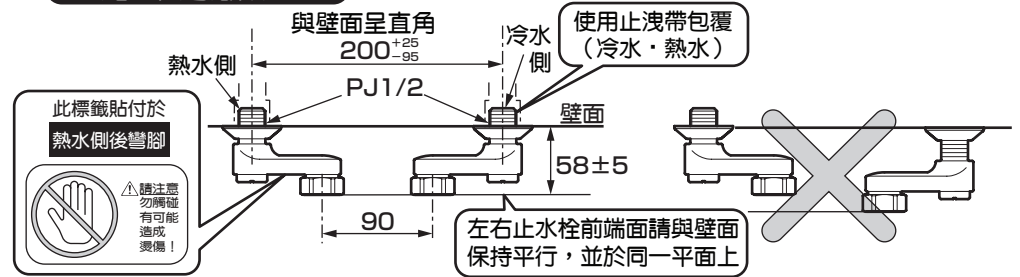
安裝前，請務必將冷水·熱水管內的垃圾、砂礫沖洗乾淨。

重要

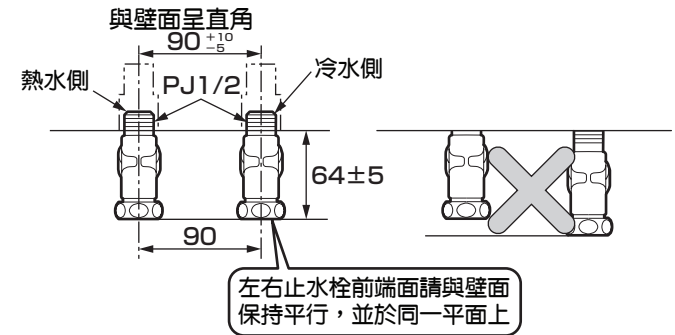
### 2 後彎腳的安裝

安裝後彎腳。(冷水·熱水側)

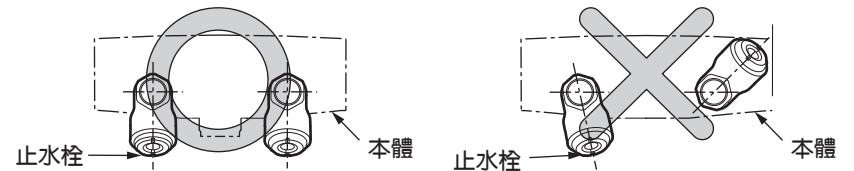
離心後彎腳類型



直接後彎腳類型



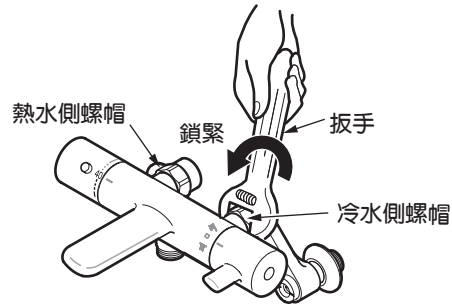
※ 止水栓的安裝位置請務必安裝比本體更下方的位置。  
或，止水栓安裝在內側時，可能造成流量調節或濾網的維修困難。



翻面繼續

### 3 龍頭本體的固定

- ①將龍頭本體安裝於後彎腳。
- ②邊調整成水平的同時，請將熱水側・冷水側的螺帽交替鎖緊。

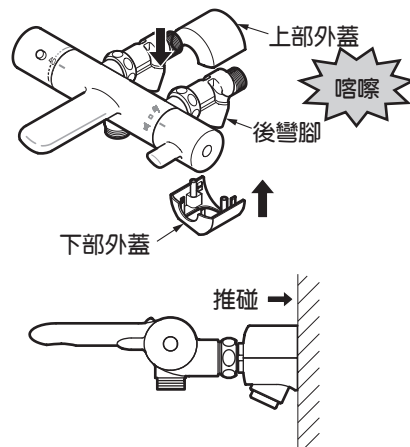


#### 注意

- 為避免鬆脫，請確實鎖緊。  
螺帽若未確實鎖緊，可能導致本體傾斜產生漏水情形。
- 請勿回轉後彎腳。  
若未確實與配管連接可能導致漏水。
- 請確認墊片是否已被放入。  
若未放入墊片可能導致漏水。

### 4 外蓋的安裝（直接後彎腳類型）

- ①安裝下部外蓋在後彎腳，再將上部外蓋對準位置後，插入直到聽到“喀嚓”聲為止。



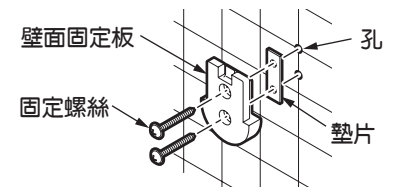
#### 注意

不要勉強安裝外蓋，因為有可能導致瓜不折斷，請對準位置後再安裝。

- ②外蓋請推碰到壁面為止。

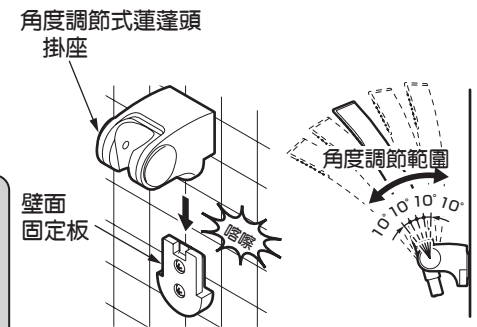
### 5 安裝壁面固定板

- ①鑽孔。
- ②將墊片貼至壁面固定板的裡面。
- ③用固定螺絲將壁面固定板固定。



### 6 安裝角度調節式蓮蓬頭掛座

- ①將角度調節式蓮蓬頭掛座從上方處對準壁面固定板，推入至聽到“喀嚓”聲為止。
- ②將蓮蓬頭確實的設置好，移動角度調節範圍，確認不會鬆動。



※根據蓮蓬頭的角度，水停止時，有可能造成滴水現象。  
此時，請調整角度。

※請調節淋浴的出水量。  
淋浴出水量太多時，因為淋浴的強度而改變角度，有可能會造成手持蓮蓬頭掉落。

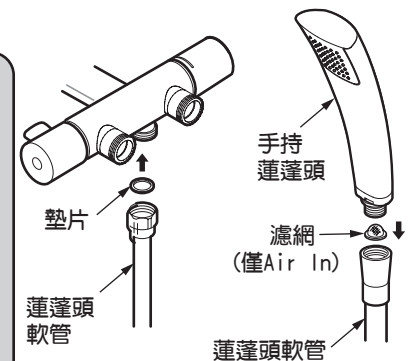
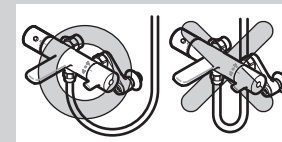
### 7 手持蓮蓬頭軟管的安裝

將蓮蓬頭軟管安裝在龍頭本體。  
將手持蓮蓬頭安裝在蓮蓬頭軟管。

#### 注意

- 請確認已放入墊片。
- 請將蓮蓬頭軟管從後彎腳的外側取出。

從後彎腳的內側取出時，有可能會折到水管而導致破損。

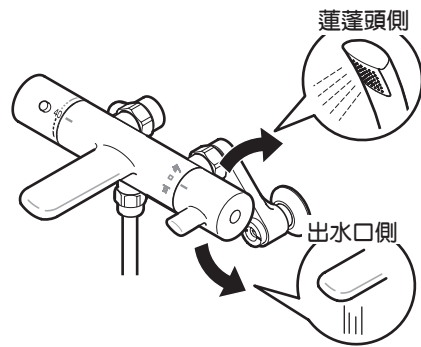


# 7-1

## 施工後的調節

### 1. 確認出水狀況

安裝完畢後，請將配管的總開關打開，  
確認蓮蓬頭側或出水口側  
的出水狀況。

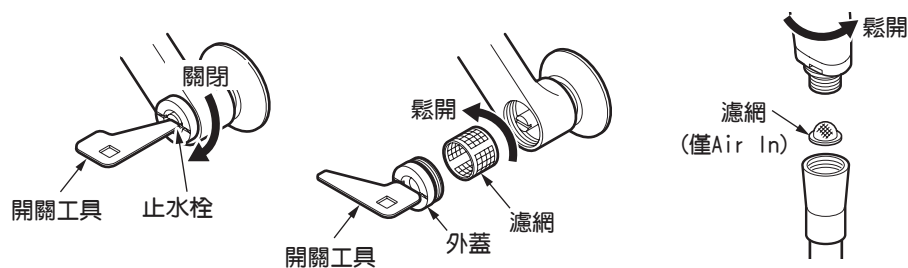


### 2. 濾網的清潔

安裝後，請務必清潔濾網。

濾網阻塞異物時，可能產生水量變少，或只出熱水或只出冷水的情形，  
功能無法充分發揮。  
請向客戶說明平時應進行清潔動作。

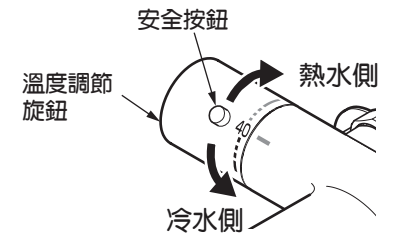
※清潔濾網時，請關閉止水栓後將濾網拆下。  
另外，請確認本體左側及熱水側後彎腳末處於高溫狀態。  
(詳細請參照使用說明書的「日常清潔保養」)



### 3. 流量的調節

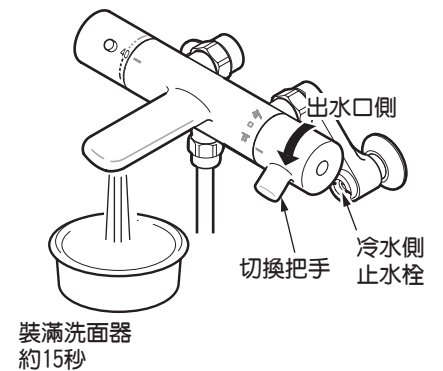
切換把手全開流量過多時，請依以下  
要領調節 **止水栓**。

1. 溫度調節旋鈕請朝下 (冷水側)  
旋轉到底，切換把手向下轉動。

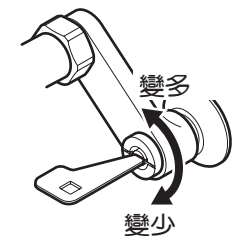


2. 請以冷水側止水栓調節流量至  
15L/分 (裝滿洗面器大約將近15  
秒的程度。)

順時針轉動流量變少，逆時針轉動  
流量變多。



3. 按壓安全按鈕的同時，將溫度  
調節旋鈕向上旋轉到底，如同  
2. 的步驟以熱水側止水栓調節  
流量。



### 警告



務必執行

請注意，請小心調整熱水側流量。

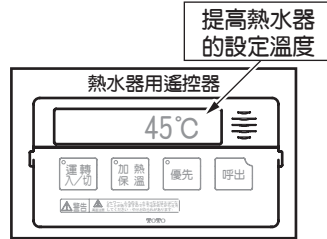
可能因熱水流出導致燙傷。

## 4. 確認出水溫度

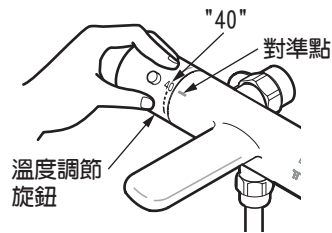
溫度調節旋鈕在工廠已設定，但是因使用條件(冷·熱水水壓、熱水溫度)不同，有時可能無法達到表示之出水溫度。  
請依以下要領確認出水溫度是否如同表示之溫度。

1. 將熱水器的設定溫度設為比希望的出水溫度高。

為了出水溫度為40°C，請將溫度調節旋鈕的刻度設在40°C，熱水器溫度請設置比40°C高。  
為了有舒適的淋浴流量·溫度，推薦將溫度設為60°C。

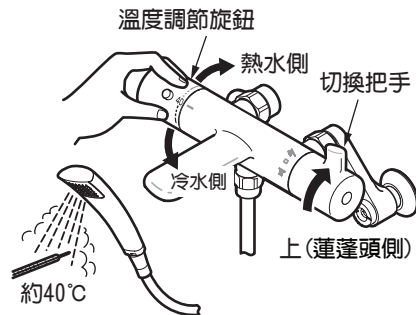


2. 將溫度調節旋鈕的刻度"40"對準記號線或對準點。



3. 將切換把手向上轉到底。  
由蓮蓬頭出水。

浴缸龍頭的場合時，請將切換把手向下轉到底。由出水口出水。



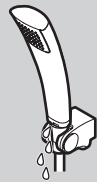
4. 確認出水溫度。

出水溫度若為約40°C，請繼續使用。

溫度低時，請將熱水器的設定溫度提高直到出水溫度為40°C。  
設定熱水器溫度50°C以上，溫度低時，必須設定旋鈕。

### 注意

Air In蓮蓬頭的情況，淋浴停止後，與一般蓮蓬頭不同的是由蓮蓬頭根源吸氣口(排水口)處把水排出。  
不是故障。



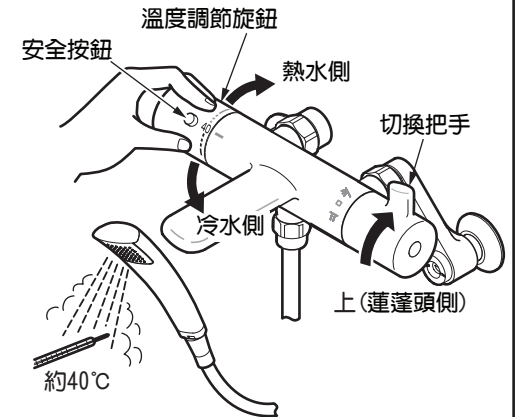
## 5. 溫度調節旋鈕的設定

※出水溫度未達到表示之溫度時，請進行設定。

1. 切換旋鈕向上旋轉到底。  
從蓮蓬頭出水。

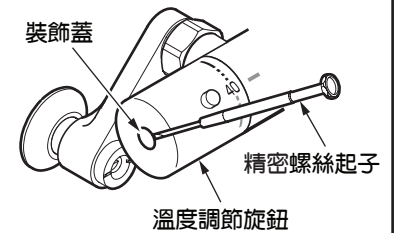
2. 不管刻度為何，將溫度調節旋鈕旋轉至流出適溫熱水(40°C)的位置。

因為溫度調節旋鈕在超過刻度"40"附近設有安全鎖，要流出高於此溫度的熱水時，請按住安全鈕旋轉。



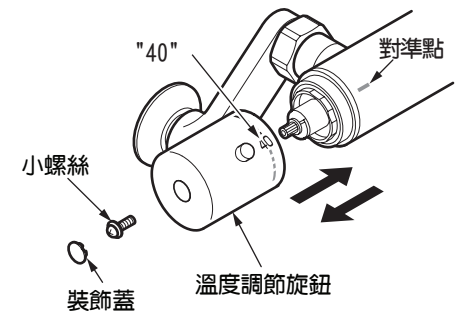
3. 拆下溫度調節旋鈕。

請注意勿轉動到溫度調節旋鈕，將旋蓋·螺絲拆下後，再將旋鈕拉出。



4. 安裝溫度調節旋鈕。

刻度"40"的文字和對準點或標準線對齊後，嵌入溫度調節旋鈕，以小螺絲固定，裝上裝飾蓋。



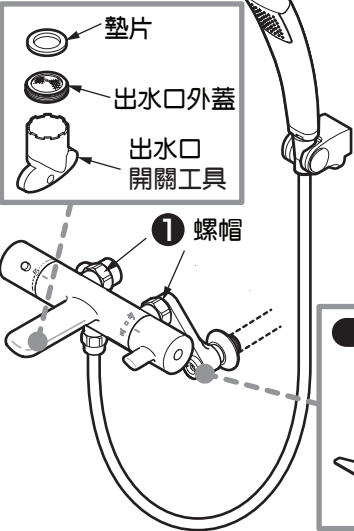
5. 固定後，確認出水溫度是否為40°C。

# 8

## 檢查項目

安裝完畢後，請確認下列項目。

### 4 出水口



### 鬆脫的確認

請確認龍頭本體是否有鬆脫的情形。

#### ① 螺帽是否鬆脫？

↳ 請參照 **6-2-3**  
「龍頭本體的固定」

離心後彎腳類型

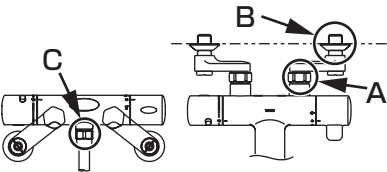
直接後彎腳類型

Air In 類型



### 確認漏水

確認是否有漏水情形。



#### 由A・C處漏水的情形

確認墊片是否已被放入後，再將螺帽重新鎖上。

#### 由B處漏水的情形

確認配管無腐蝕・龜裂情形後，再次捲覆上止洩帶重新安裝。

### 流量及出水溫度的確認

流量較少或溫度調節不易時，請確認以下事項。

#### ② 濾網是否有異物阻塞？

↳ **7-1 2. 濾網的清潔** 參照

#### ③ 是否已打開止水栓？

↳ 用止水栓調節流量。

**7-1 3. 流量的調節** 參照

#### ④ 出水口是否有異物阻塞？

↳ 清潔出水口。

※請務必將隨附說明書交與客戶。