

# TOTO

## 臉盆用單槍龍頭

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 安全注意事項

(為安全起見請務必遵守)

安裝前，請詳細閱讀「安全注意事項」後，再正確施工。

- 為使您安全且正確地安裝本商品，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。各標示及其含意如下所示。

	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。
	若忽視本標示欄的內容而操作錯誤，可能導致人員受傷或財物損失。

●以下列圖示區分、說明應遵守內容的種類。

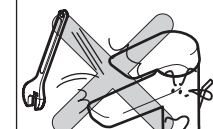
	絕對「禁止」的行為。 左圖為「禁止分解」。
	務必執行的「強制」內容。 左圖為「務必執行」。

警 告		
	冷・熱水配管請勿相反安裝 可能導致欲出冷水卻流出熱水而造成燙傷。	
	熱水給水溫度請勿超過85°C以上高溫 若使用超過85°C以上高溫熱水，可能導致龍頭壽命縮短、破損造成燙傷或漏水弄濕家具設備等財物損失。	
	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。	

### ! 注意

#### 請勿施以重力或撞擊

可能導致破損造成受傷、或漏水弄濕家具設備等財物損失。



#### 龍頭後方拉桿部，請勿施以強力衝擊或拉扯

可能會造成動作不良・故障。



### 2 規 格

冷水・熱水壓力	最低必要水壓	0.05MPa(流動壓)
	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	一般地用	1~40°C
用 途		一般住宅浴室用

## 3

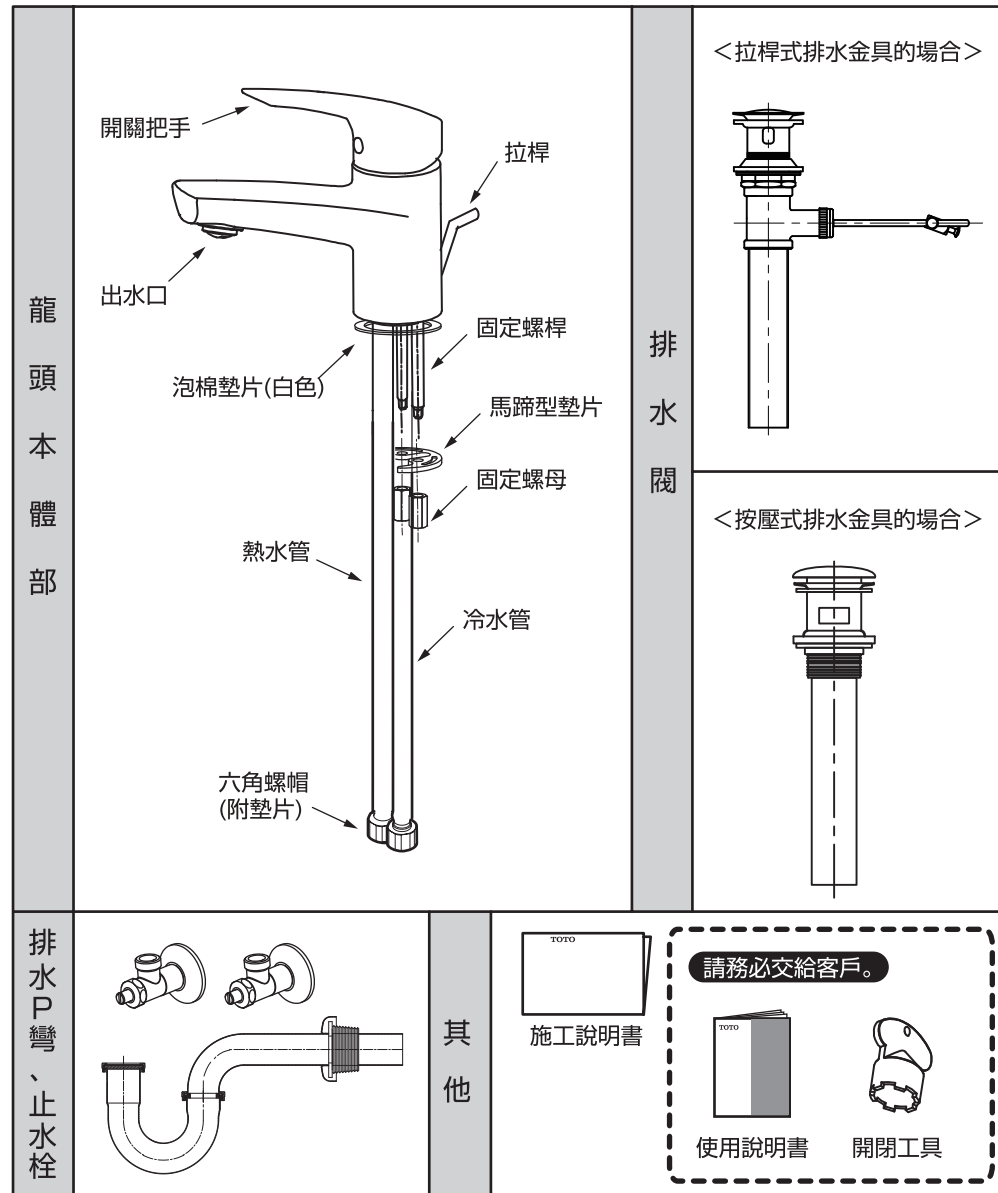
## 安裝前

- 若給水壓力超出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，建議給水壓力為0.2~0.3MPa左右。
- 為防止因錯誤操作等導致燙傷，請將冷水水壓調整高於熱水水壓或相同水壓。  
單獨增加熱水壓力時，也請務必低於冷水水壓。
- 為減少阻力，連接熱水器的熱水配管請以最短距離安裝，並請務必包覆保溫材。
- 瞬間式熱水器の場合，根據熱水器的能力・水壓等條件，熱水器有可能不會點火。
- 因包裝前實施通水試驗，商品內可能殘留水分，商品本身並無問題。
- 安裝止水栓後，請將冷・熱水管內的垃圾完全沖洗乾淨。  
內部若阻塞垃圾，有可能導致出水量變少、出水凌亂。

## 4

## 確認零件

請確認是否有下列零件。

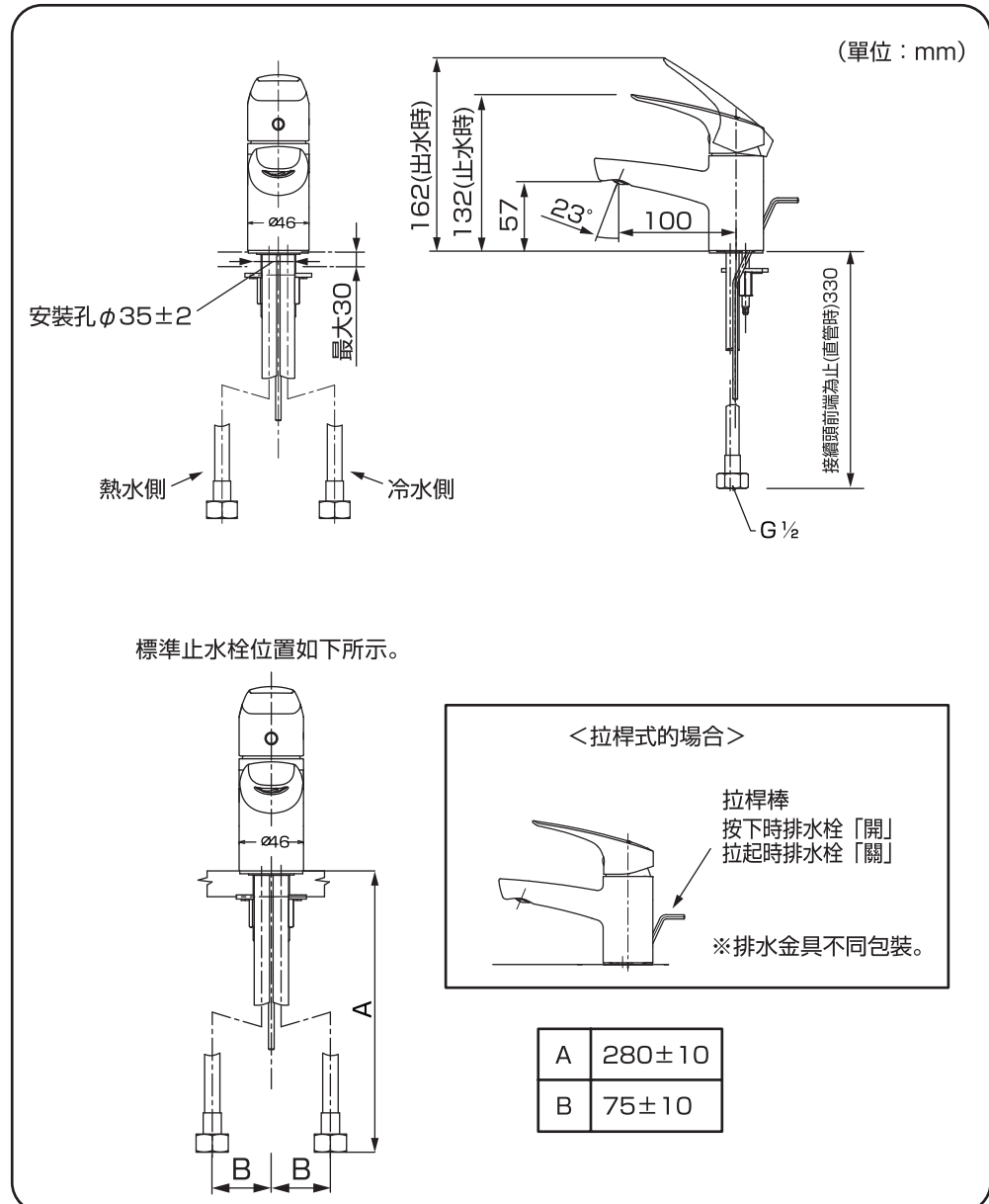


※依據型號不同，圖示與實品有可能部分差異。

# 5

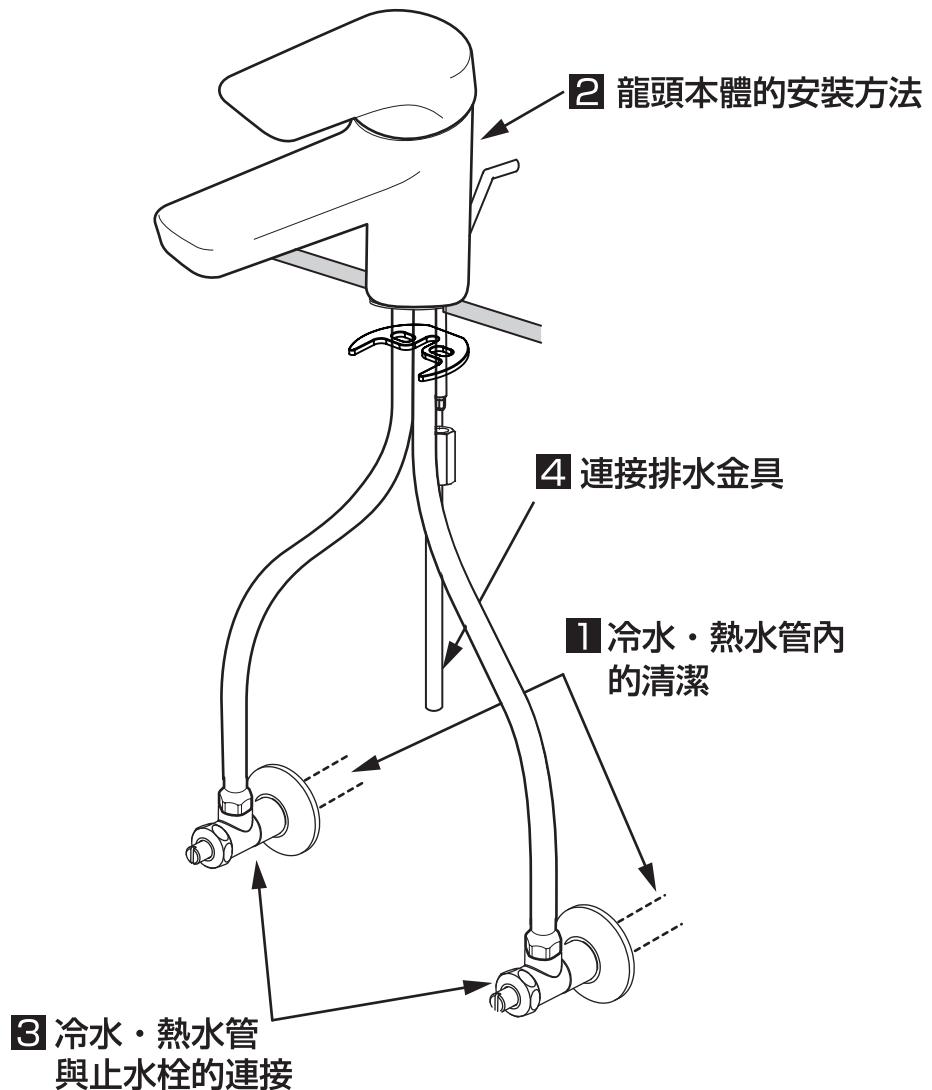
## 完成圖

※依型號不同，圖示與實品形狀可能有部分差異。



# 6-1

## 施工順序



※依據型號不同，圖示與實品有可能部分差異。

## 1 冷水・熱水管內的清潔

重  
要

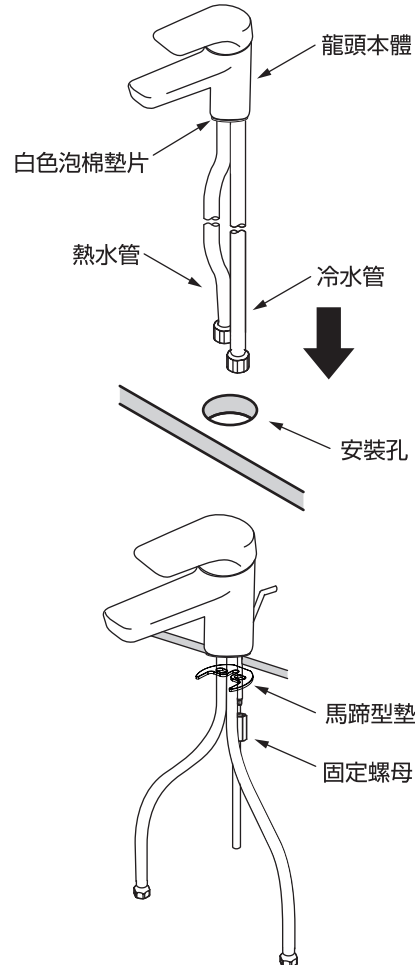
安裝前，請務必將冷水・熱水管內的異物・砂礫清除乾淨。

## 2 龍頭本體的安裝方法

- ①除去安裝孔周圍之污垢。
- ②如右圖所示，確認泡棉墊片(白)之後，將冷水・熱水管插入檯面安裝孔內。
- ③依右下圖所示，將馬蹄型墊片套上固定螺桿後，鎖上固定螺母。
- ④將龍頭本體朝向正面後固定。

**注 意**

- 請將龍頭本體固定在安裝孔中心。

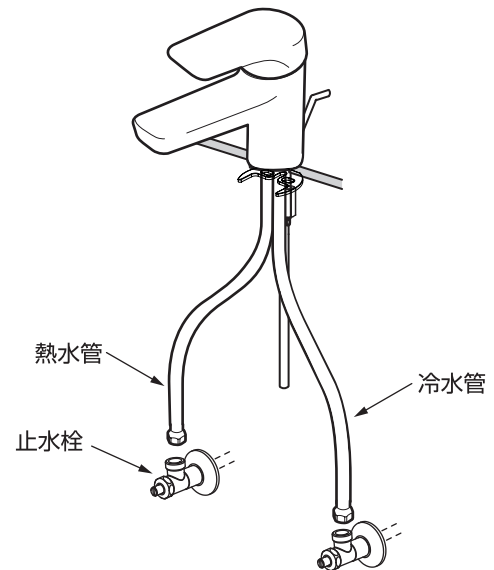


## 3 冷水・熱水管的連接

- ①確認冷水、熱水管已清潔乾淨。
- ②檢查冷水・熱水管六角螺母處是否有墊片後，與止水栓鎖緊。

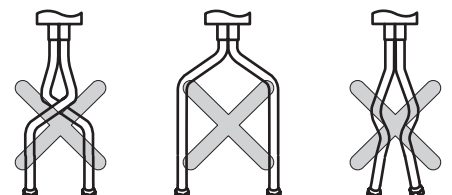
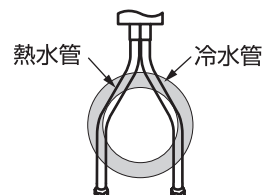
**注 意**

為了防止冷水・熱水管鬆脫，  
請不讓冷水・熱水配管移動，  
確實的固定。



### 冷水・熱水管施工上的注意事項

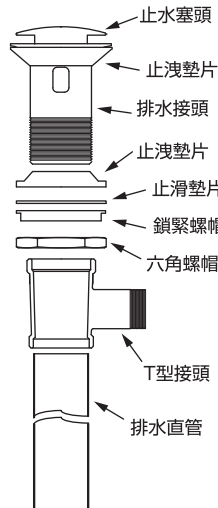
- 請注意 勿過度施力折彎水管而導致水管斷裂。  
可能會導致水管折到而使大量的水出不來情況或破損、漏水等發生。
- 水管請由龍頭本體連接處至尾端請勿交錯彎曲施工。
- 請勿過度用力拉扯水管。可能導致水管斷裂。
- 冷熱水管 請避免碰觸。  
軟管外部可能因摩擦導致外傷進而使水管性能惡化。



## 4 安裝排水金具

### 拉桿式排水主體安裝步驟

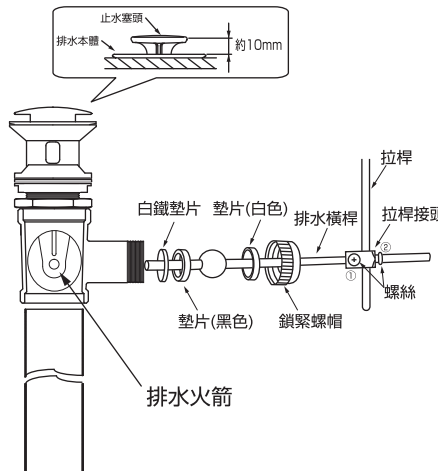
- 將排水接頭、止洩墊片放入臉盆排水口後，於下方螺牙處塗上少量防漏材料（矽利康或止洩帶），如右圖。
- 依序將止洩墊片、止滑墊片裝上排水接頭後，使用活動扳手將鎖緊螺帽鎖緊。  
注意：墊片方向請勿相反，以免漏水。
- 將六角鎖緊帽鎖上排水接頭適當的高度後，接著鎖上T型接頭。
- 排水直管鎖上排水接頭後，止水蓋由上方排水口裝入。（TOTO字樣朝正前方）



※拉桿式樣水栓，僅拉桿式排水金具對應品。

### 連接排水橫桿與拉桿步驟

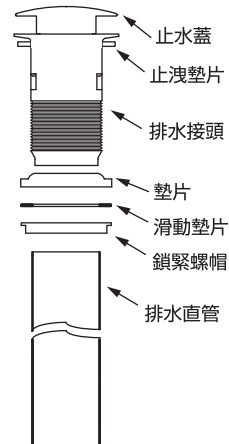
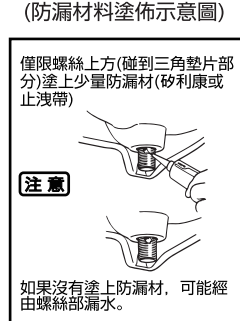
- 鬆開拉桿接頭後，鎖緊螺帽套入排水橫桿中。
- 將橫桿對準排水火箭中的圓孔後鎖緊。  
注意：墊片請勿遺失，以免漏水。
- 拉桿接頭鎖回橫桿中適當的位置並鎖緊①，接著拉桿由上往下套入拉桿接頭中鎖緊②。  
(拉桿壓下時，為排水狀態。開口高度約10mm  
拉桿拉起時，為止水狀態。)
- 安裝拉桿完成後，利用六角螺帽將T型接頭鎖緊至不會旋轉。



※安裝完成後，請確認操作拉桿2~3次，確認是否有正常動作。

### 按壓式排水金具安裝步驟

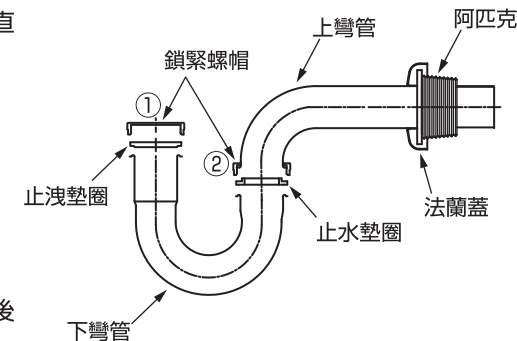
- 將排水接頭、止洩墊片放入臉盆排水口後，於下方螺牙處塗上少量防漏材料（矽利康或止洩帶），如右圖。
- 依序將墊片、滑動墊片裝上排水接頭。  
注意：墊片方向請勿相反，以免漏水。
- 使用活動板手將六角鎖緊帽鎖緊。
- 將排水直管鎖上排水接頭。
- 止水蓋由上方排水口裝入。  
(TOTO字樣朝正前方)



※無拉桿式樣水栓，僅按壓式排水金具對應品。

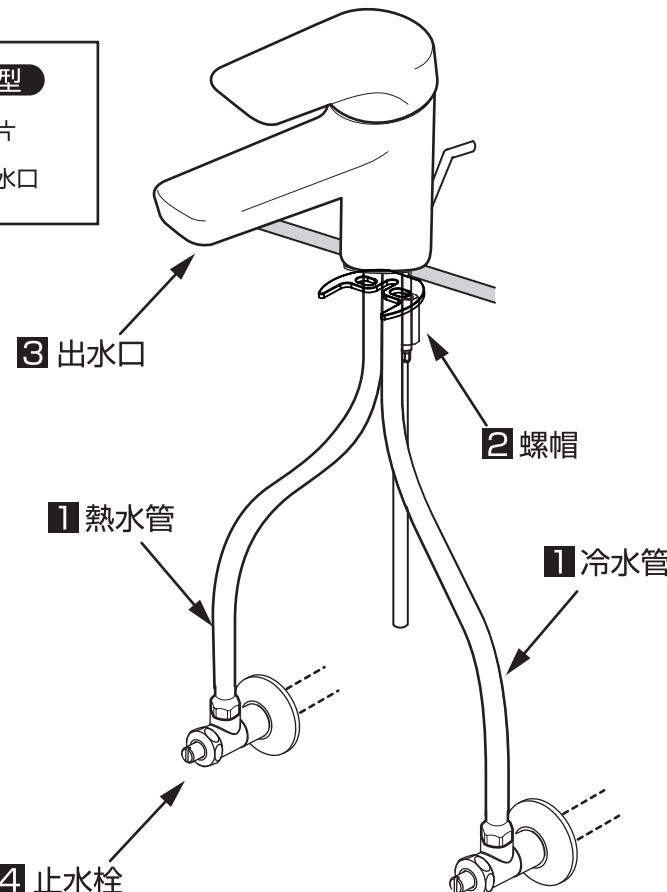
### 排水P彎管安裝步驟

- 鬆開①鎖緊螺帽後，將鎖緊螺帽套入排水直管中。注意：墊圈勿遺失、丟棄
- 把下彎管套住排水直管後，用鎖緊螺帽鎖緊。注意：無墊圈會發生漏水的情形
- 鬆開②鎖緊螺帽，將鎖緊螺帽自上彎管尾端套入。注意：墊圈勿遺失、丟棄
- 依序將法蘭蓋、阿匹克由上彎管尾端套入後，安裝至牆上的排水口中。
- 使用②鎖緊螺帽將下彎管與上彎管鎖緊。  
注意：無墊圈會發生漏水的情形



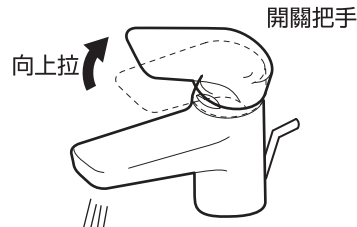
安裝完畢後，請確認以下項目。

③出水口



出水確認

打開配管部的總開關，請確認水是否從出水管出來。



確認流量及出水溫度

流量少時，或不易溫度調節時，請確認下面項目。

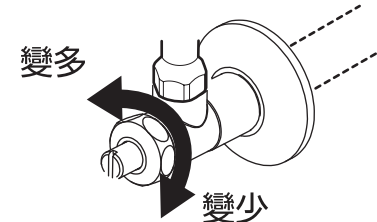
③出水口是否有  
髒污阻塞？



④止水栓是否已被打開？

⑤水勢是否太強？

請使用止水栓調節流量。



漏水確認

請確認是否有無漏水。

①冷水、熱水管與止水栓是否  
牢牢地被安裝？

請參照 6-2

③「冷水、熱水管與止水栓的連接」

鬆脫確認

請確認是否有無鬆脫。

②螺帽是否鬆脫？

請參照 6-2-2 「龍頭本體的  
安裝方法」