

# TOTO

## 花灑

### 使用說明書



## 使用說明書

安全上注意事項 .....	1~3
規格與安裝前注意事項 .....	4
花灑的種類 .....	5
拆卸與檢查 .....	6~7
日常清潔保養 .....	8
疑似故障時 .....	9
保證書	

- ◆ 感謝您選購TOTO產品。  
請詳細閱讀本使用說明書後，正確地使用。
- ◆ 請務必確認保證書內是否已記入安裝店名、  
安裝日等事項。
- ◆ 本說明書內附保證書，請務必妥善保存。  
必要時請多加利用。

G060038  
2020.02

# 安全上注意事項 (為安全起見 請務必遵守)

安裝前，請詳細閱讀「安全上注意事項」後，再正確施工。

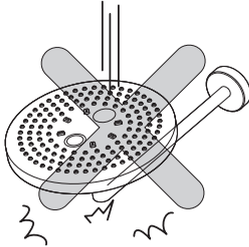
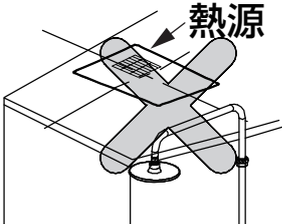
- 閱畢後，請務必收存於使用者隨時可取閱之處。
- 為使您安全且正確地安裝本商品，並防範對您及其他使用者造成危害、抑或財產損失，本說明書中列出各種不同標示。各標示及其含意如下所示。

標 示	意 義
 <b>警告</b>	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。
 <b>注意</b>	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。

	為絕對「禁止」的行為。 左圖表示「禁止分解」。
	為務必執行的「強制」內容。 左圖表示「務必執行」。

※ 依型號不同，圖示與實品的形狀有部份差異。

 <b>注意</b>		
 禁 止	<b>花灑 (電鍍)</b> <b>電鍍花灑請勿碰撞或掉落</b> 可能導致電鍍表面破裂，發生受傷情形。 萬一，電鍍表面出現破裂情形，請馬上更換新的花灑。	
 禁 止	<b>請勿安裝在會發熱的家電附近</b> 本產品必須遠離浴室換氣暖房乾燥機和電暖器等發熱源，否則可能損壞花灑表面和內部結構。 ※使用環境溫度須在 0°C 以上，60°C 以下。 若不高於 0°C，產品可能會出現變形、凍裂等現象； 若高於 60°C，可能會損壞產品內部結構。	

※ 依型號不同，圖示與實品的形狀有部份差異。

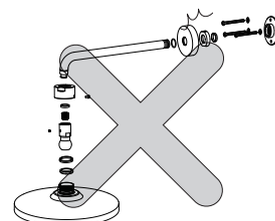
## 警告



禁止

請勿進行本商品構成零件以外的安裝或零件拆卸等改造

可能導致商品功能受損、燙傷・受傷或漏水弄濕等財物損失。

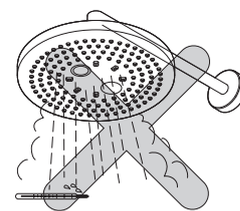


花灑請勿通過高溫熱水(60°C以上)

可能導致花灑破損，造成燙傷・受傷。

為安全起見，淋浴時建議使用45°C以下適溫熱水。

否則有可能導致燙傷。



60°C以上

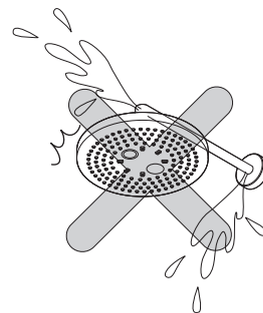


務必執行

清潔花灑時，請務必先將淋浴本體的開關把手關閉後再進行清潔

另外，也請確認花灑不會太燙

高溫熱水流出可能導致燙傷或漏水弄濕家具設備等設備等財物損失。



使用冷熱水前，請務必以手確認是否為適當溫度

高溫熱水流出可能導致燙傷。

另外，進行蓮蓬頭出水與花灑切換時或切換蓮蓬頭出水狀態時，請注意溫度可能升高。



※ 依型號不同，圖示與實品的形狀有部份差異。

## ⚠ 注意

### 花灑(電鍍)

請勿將花灑使用於公眾澡堂、休閒設施等人數眾多，花灑可能頻繁被使用之場所

在一般住宅使用場所比較，根據使用次數和地板材質不同等，可能造成電鍍表面破裂的可能性變高。  
電鍍的表面破裂時，有可能會導致受傷。



### 請勿使用中性清潔劑以外的產品

若使用中性清潔劑以外的產品時，有可能會導致變色和破損。



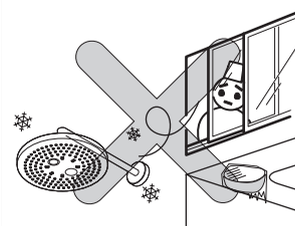
### 請勿讓化妝品等附著在花灑上

卸妝油、髮蠟、洗面乳、染髮劑等若附著在樹脂製零件上放置後，有可能導致變色或破損。  
萬一，若附著的場合，請立即使用水清洗。



### 請勿安裝於可能凍結之場所

可能因零件破損或漏水弄濕家具設備等造成財產損失。



禁止



務必執行

# 規格與安裝前注意事項

## 規格

冷水・熱水壓力	最低必要水壓 (流動壓)	0.15MPa (1.5kgf/cm <sup>2</sup> )
	最高水壓 (靜水壓)	0.75MPa (7.5kgf/cm <sup>2</sup> )
使用最高溫度		60°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

## 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。
- 為了有舒適的花灑出水量・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。
- 使用環境溫度須在0以上，60以下。  
若不高於0°C，產品可能會出現變形、凍裂等現象；  
若高於60°C，可能會損壞產品內部結構。
- 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。

# 花灑的種類

可切換式圓型花灑



可切換式方型花灑

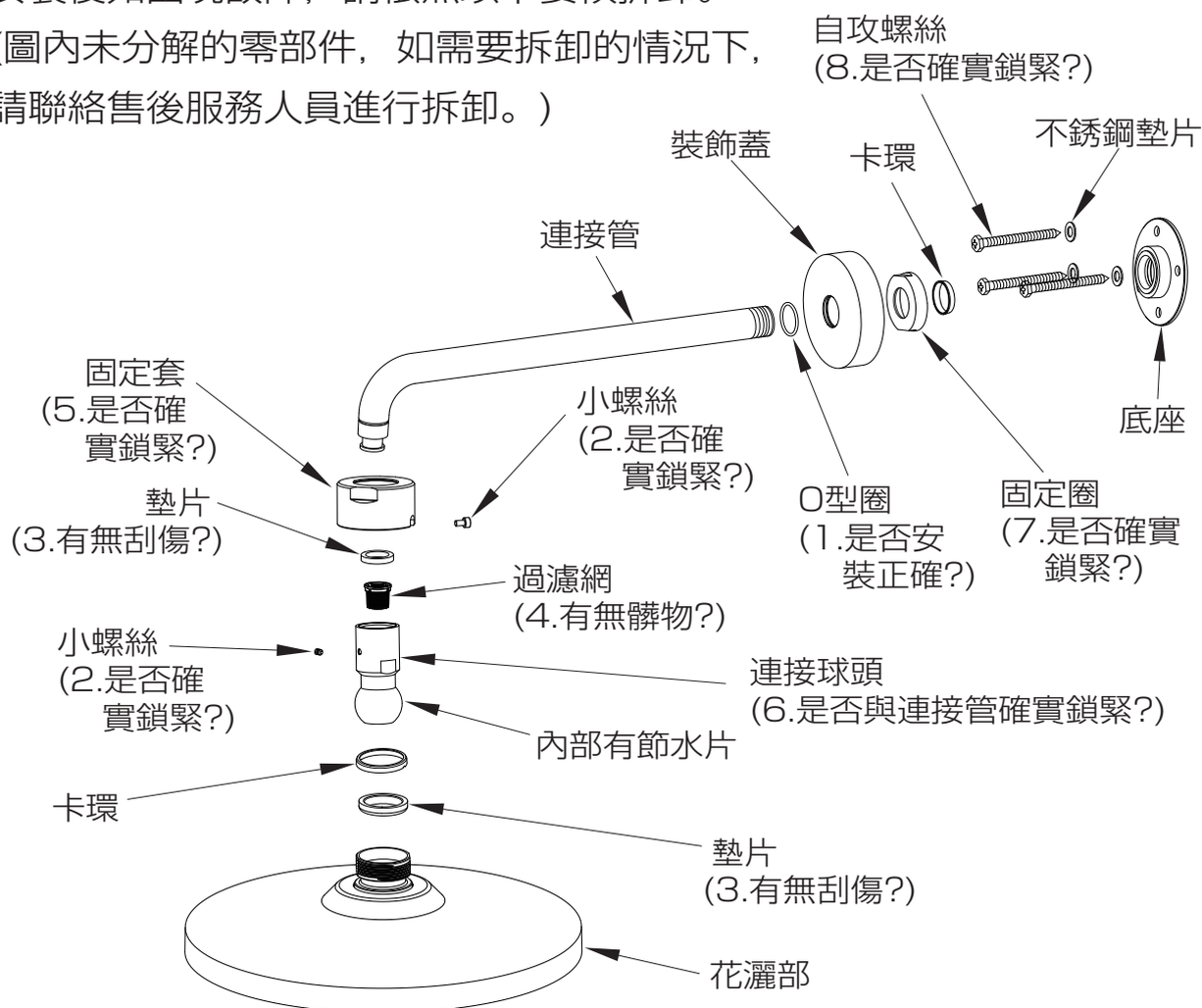


出水方式： 1.水柱 2.水旋混合

# 拆卸與檢查

現象	檢查項目
漏水	3、5、6
散水板鬆動	2、5、6
出水流量小	4
裝飾蓋鬆動	1
連接管、底座晃動	7、8

安裝後如出現故障，請依照以下要領拆卸。  
(圖內未分解的零部件，如需要拆卸的情況下，請聯絡售後服務人員進行拆卸。)

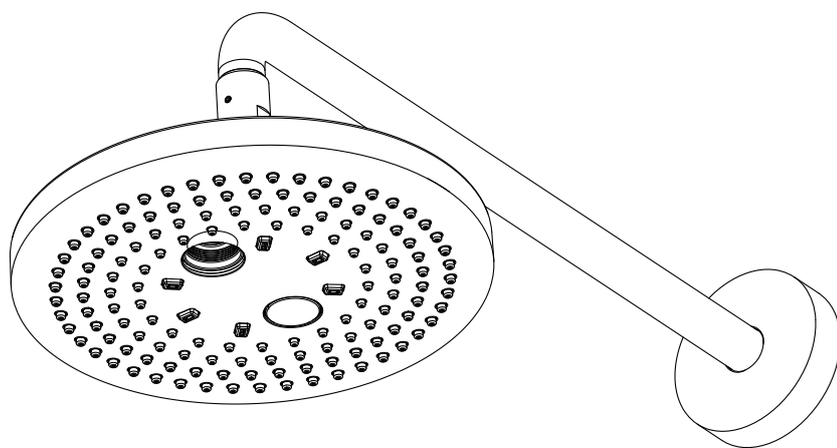


※注意：若出水不良，請用手揉搓幾下吐水不良的小橡膠凸起。

# 拆卸與檢查

整流吐水出現水量小的現象時，有可能是吐水口處有異物，請用開閉工具將吐水口帽旋開，依照下圖要領拆卸。

清理整流板上的髒物，請使用牙刷刷洗過濾網，再用拆卸工具將吐水口帽依順序裝回(注意整流板安裝方向)。



 ← 整流板  
(有無異物?)

 ← 過濾網

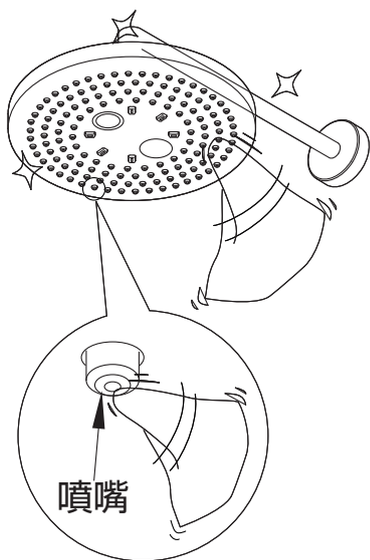
 ← 吐水口帽  
(有無異物?)

 ← 拆卸工具

# 日常清潔保養

為充份發揮產品功能、及保持龍頭美觀並衛生地使用，請做好日常清潔保養。

## 散水板的清潔保養

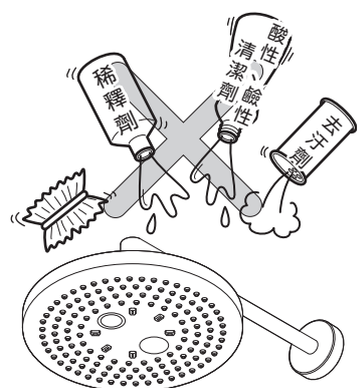


當噴嘴阻塞時，就有可能造成流線散亂。  
請以沾水(或溫水)擰乾的抹布後擦去  
噴嘴上輕微的污垢。  
請注意，強力擦拭時，有可能造成噴嘴  
破損或變形而導致流線亂。

### 請 求

請勿使用會損傷蓮蓬頭表面的物品。

- 酸性清潔劑、含氯漂白劑、鹼性清潔劑  
有可能導致蓮蓬頭表面變色，樹脂零件破損。
- 稀釋劑、揮發劑等溶劑  
有可能導致橡膠和樹脂零件破損。
- 去污劑、研磨粉等含有粗顆粒的清潔劑
- 尼龍刷、棕刷、塑膠刷等會造成龍頭表面受傷。



# 疑似故障時

●以下情形時，並非故障。

委託修理之前，請確認以下事項，若仍無法解決時，  
請洽詢原購買的販售店、安裝公司、或台灣TOTO免付費服務專線。

TEL：0800-890-250 詳細內容請參閱售後服務

委託修理之前		
現象	建議檢查之處	處置方法
無法止水	從花灑頭短暫地流出水滴，此為花灑頭內部的殘水排出之故。非故障情形。	—
流線散亂	噴嘴是否有異物阻塞？	清潔散水板。
流量小	濾網是否有異物阻塞？	清潔濾網。

# MEMO