

2022.11

TOTO 淋浴用單槍龍頭

為使商品機能充份發揮,請遵照本施工說明書內容正確安裝。安裝後,請向顧客詳細說明使用方法。

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。 ●以下列圖示區分、說明應遵守內容的種類。 ●以下列圖示區分、說明應遵守內容的種類。 ●以下列圖示區分、說明應遵守內容的種類。 			江 恣 《具設備等財物損失。		
▲ 首次 仕	2 規格	Ż			
冷・熱水配管請勿相反安裝	製品			浴缸龍頭	
可能導致欲出冷水卻流出熱水而造成燙傷。		四 最低必要水壓 (流動壓)	連建頭 0.05MPa	の.1MPa	
熱水給水溫度請勿超過85℃以上 禁止 若使用超過85℃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。	冷水・熱水壓力 	最高水壓 (靜水壓)	0.75MPa		
	使用最高溫度		85℃以下		
	使用可能	使用可能水質		自來水及可飲用井水	
本説明書記載項目以外,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。		一般地用	1~40℃		
	使用環境溫度 	寒冷地用	-20~40℃ (但0℃以下時,為已排水狀態)		
	用	用途		一般住宅浴室用	

______] _____

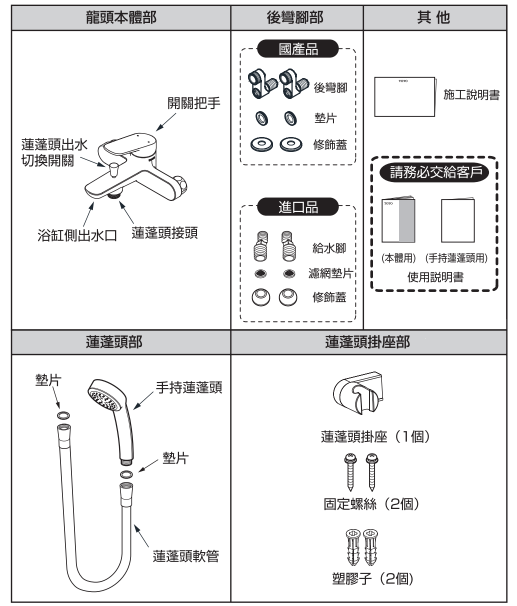


安裝前注意事項

- 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℃。
 為了防止被燙傷,請不要設定超過60℃。
- 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。



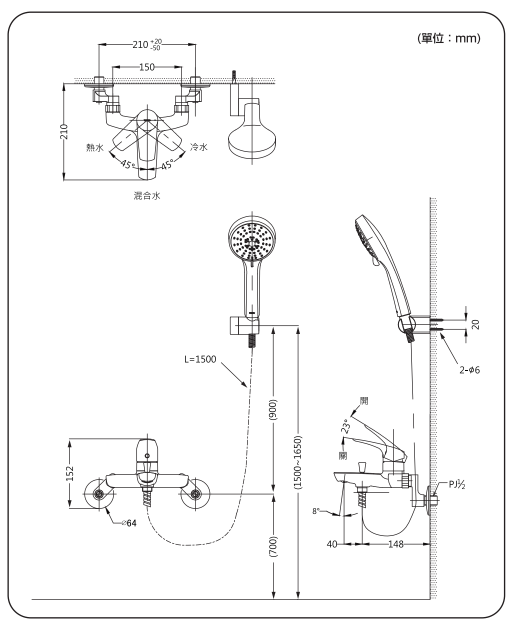
請確認是否有下列零件。



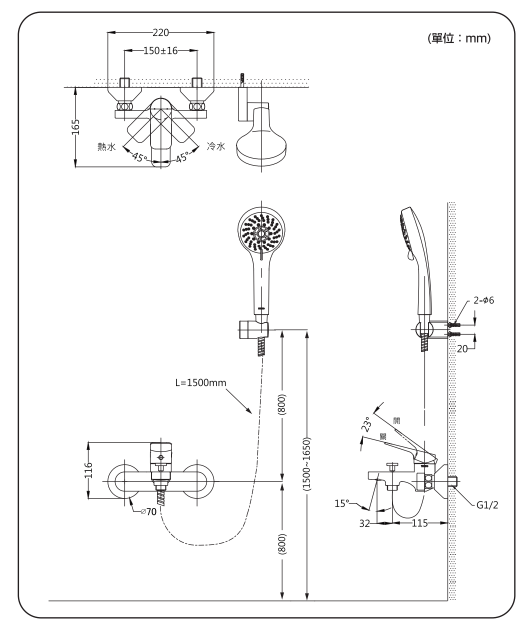
※依型號不同,圖示與實品的形狀有部份差異。



※依型號不同,圖面與實品的形狀可能有部份差異。

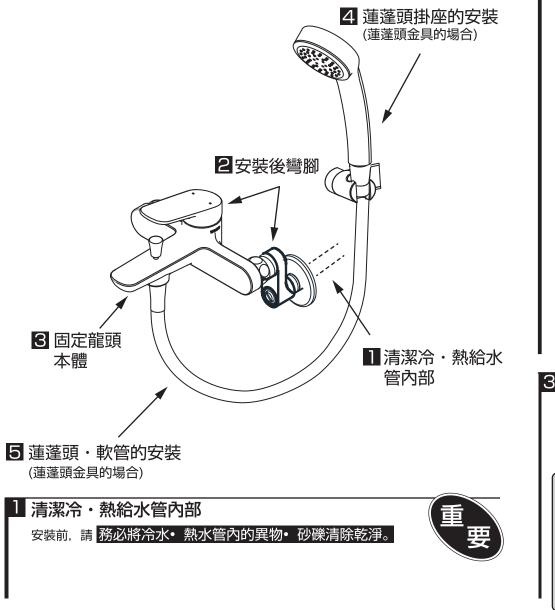


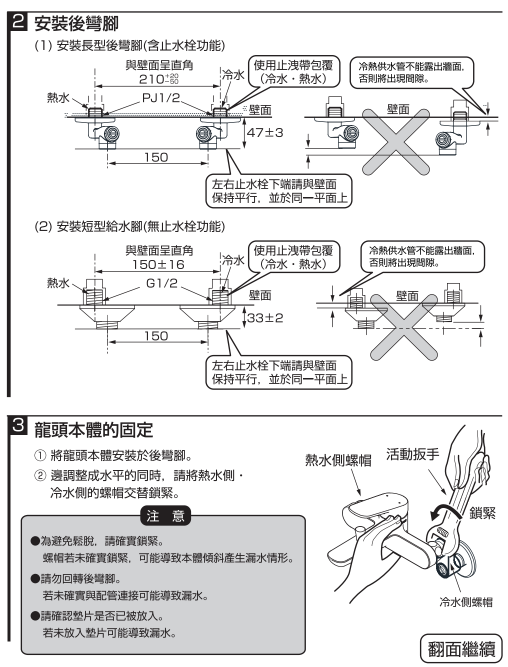
※依型號不同,圖面與實品的形狀可能有部份差異。



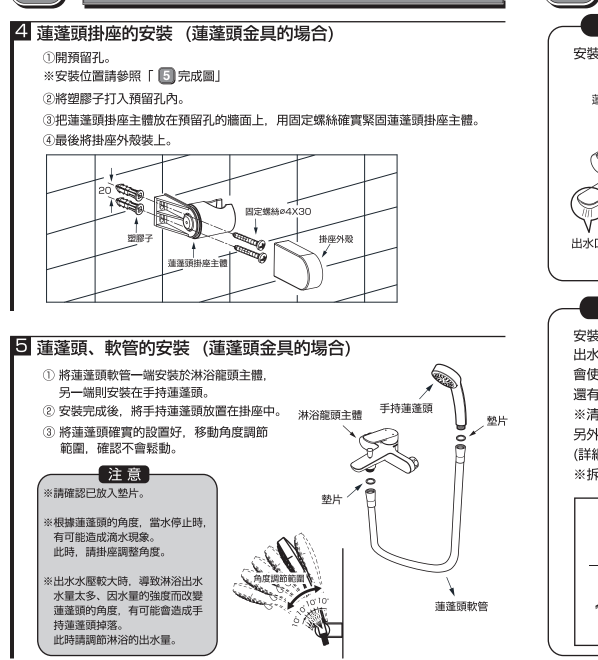


※ 以浴缸龍頭的施工順序作為代表。





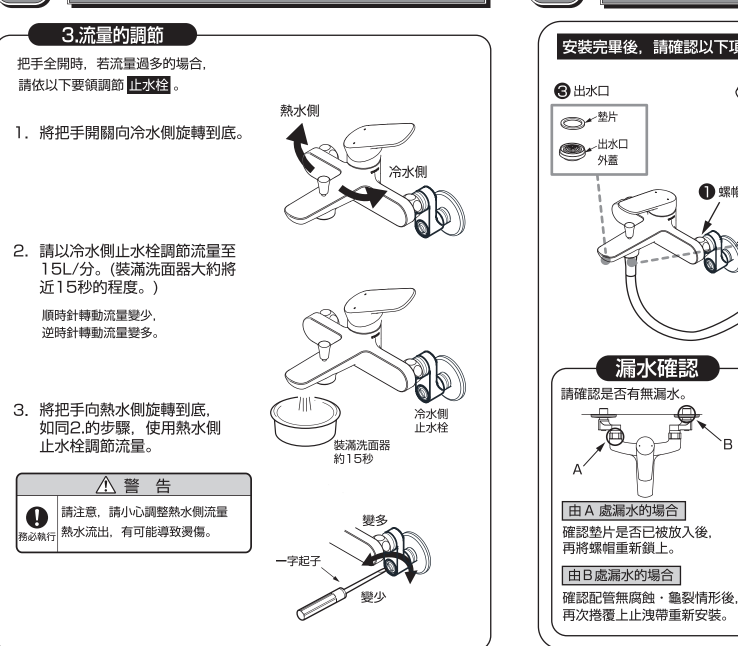






2.清潔出水口外蓋 安裝後,請務必清潔出水口外蓋。 出水口外蓋阳寒異物時,可能導致水量變少,或只出熱水、冷水等的情形,將 會使功能無法充分發揮。 還有、也請向顧客建議時常清潔打掃。 ※清潔出水口時, 請關閉止水栓, 並將出水口拆下。 另外,請確認本體左側及熱水側後彎腳未處於高溫狀態。 (詳細請參照使用說明書的「日常清潔保養」) ※拆下出水口外蓋時,請勿使用前端尖細的工具。 後彎腳部 出水管部 圓板狀零件 出水管 一字起子 ◀── 塾片 前端尖細工具 出水口外蓋 止水栓 鬆開 (熱水測・冷水測2處)





檢查項目 安裝完畢後,請確認以下項目。 鬆脫確認 請確認龍頭本體是否 有無鬆脫。 ●龍頭本體螺帽是否 ←出水口 確實鎖緊? ➡ 請參照 6-2 - 3 ● 螺帽 「龍頭本體的安裝方法」 2 墊片 0 確認流量及出水溫度 漏水確認 流量少或不易溫度調節時. 請確認是否有無漏水。 請確認下面項目。 2出水口是否有異物阻塞? → 請參照 7-1 2.清潔出水口 外蓋 8 是否已打開止水栓?

▶ 操作止水栓調節流量。

說明書交與顧客。

請參照 7-1 3. 流量的調節

※請務必將同包裝內之使用

6