

翰優企業有限公司

Hain-Yo Enterprises Co., Ltd

壓力平衡閥安裝說明書

適用型號：JH02BJ (HL-40)

說明： JH02BJ(HL-40) 壓力平衡閥是一種背對背功能之閥體，不但可安裝在供水管的正面，亦可不必變更供水管之位置，將此壓力平衡閥旋轉 180°反方向安裝在同一面牆的背面即可。

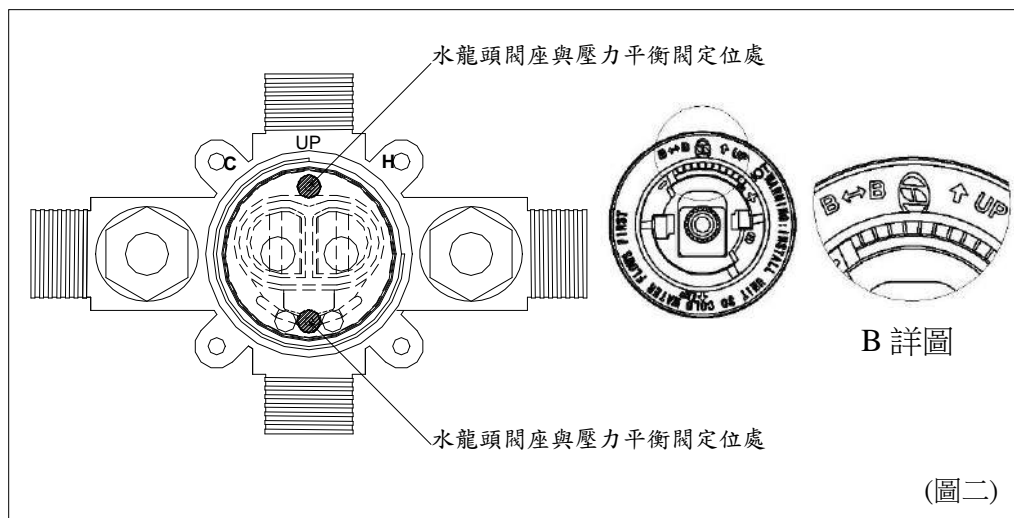
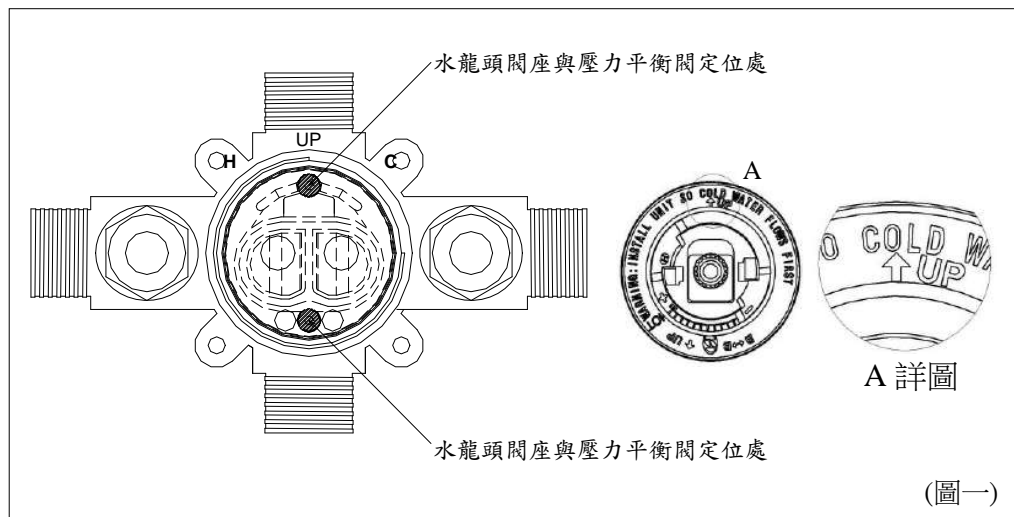
功能：

1. 當冷熱水供水管道終端位置與水龍頭所需冷熱水進水口相反時，可將本產品旋轉 180°調整定位裝配，即可將冷熱水位置做左右轉換，進而達到使用冷熱水供水位置之正確性，以確保安全。
2. 本產品係以銅軸聯結傳動座及上蓋，藉以傳動上瓷片，從關閉到冷水-溫水-熱水之位置，其開啟旋轉方向為逆時針方向，角度為 0°~119°，反之，關閉旋轉方向為順時針方向，角度為 119°~0°。

安裝方法：

1. 要安裝本產品前，請先確認冷熱水終端供水管道正確之位置。
2. 當面對冷熱水終端供水管道，右邊是冷水供水管道，左邊是熱水供水管道時，則請將壓力平衡閥上蓋之 UP↑ 標示向上，然後藉由壓力平衡閥下蓋有 2 個定位點與水龍頭閥座上 2 個定位孔確實定位裝配，再以螺帽將壓力平衡閥適當鎖緊固定。(圖一)
3. 反之，當面對冷熱水終端供水管道，右邊是熱水供水管道，左邊是冷水供水管道時，則請將壓力平衡閥上蓋之 B↔B UP↑ 標示向上，然後藉由壓力平衡閥下蓋有 2 個定位點與水龍頭閥座上 2 個定位孔確實定位裝配，再以螺帽將壓力平衡閥適當鎖緊固定。(圖二)
4. 螺帽鎖緊扭力建議：100kgf.cm ~ 120kgf.cm 範圍內。
5. 使用冷熱水溫度條件建議：
熱水供水口為 48.9°C(120°F) ~ 82.2°C(180°F)及
冷水 3.9°C(39°F)~26.7°C(80°F)。
6. 最高耐壓建議：500 PSI
7. 當完成裝配後，請確認水龍頭開啟時，應先從冷水-溫水-熱水之順序開啟，以確保安全。

注意：1.若使用的水中含有太多的雜質，必須定期清潔與檢查壓力平衡閥的裝置，以確保此壓力平衡閥能正常運作，以發揮功能，而清潔與檢查的次數多寡則視水質而定。
2.此平衡閥的裝置須由專業技工安裝，以確保安全，因為不當的裝配，都有可能會使出水溫度失常，而讓使用者有被燙傷之虞。



版次：01


翰優企業有限公司
Hain-Yo Enterprises Co., Ltd
 壓力平衡閥安裝說明書

適用型號：JL02BJ

說明：JL02BJ 壓力平衡閥是一種背對背功能之閥體，不但可安裝在供給水管的正面，亦可不必變更供給水管之位置，將此壓力平衡閥旋轉 180°反方向安裝在同一面牆的背面即可。

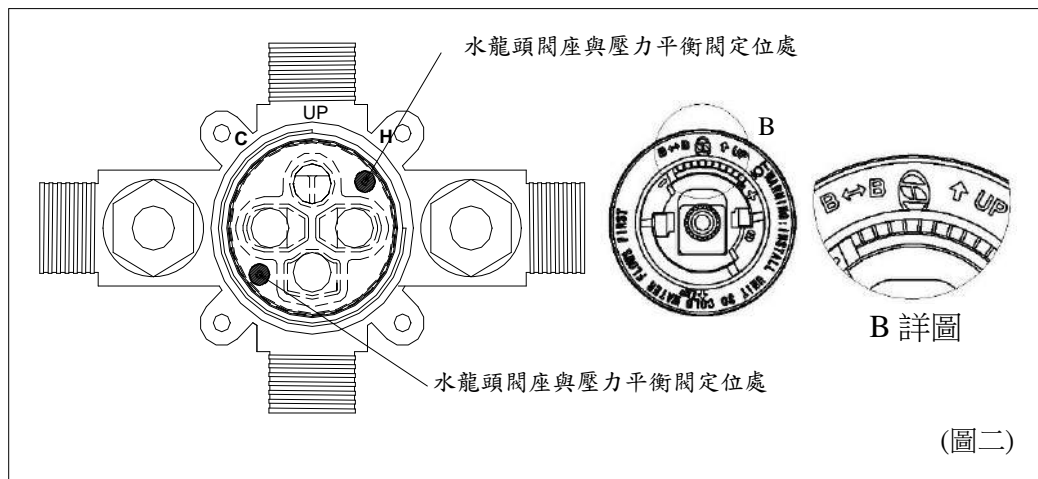
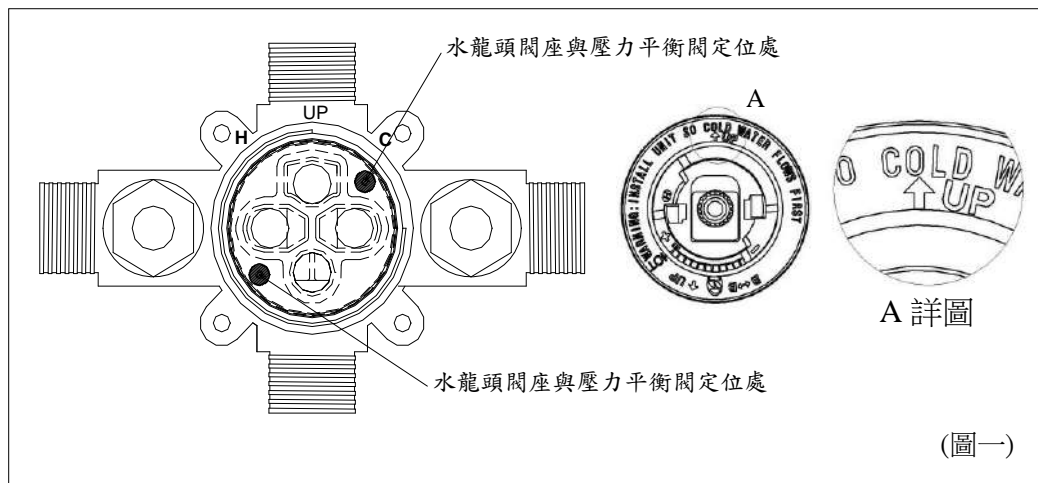
功能：

- 1.當冷熱水供水管道終端位置與水龍頭所需冷熱水進水口相反時，可將本產品旋轉 180°調整定位裝配，即可將冷熱水位置做左右轉換，進而達到使用冷熱水供水位置之正確性，以確保安全。
- 2.本產品係以銅軸聯結傳動座及上蓋，藉以傳動上瓷片，從關閉到冷水-溫水-熱水之位置，其開啟旋轉方向為逆時針方向，角度為 0°~119°，反之，關閉旋轉方向為順時針方向，角度為 119°~0°。

安裝方法：

- 1.要安裝本產品前，請先確認冷熱水終端供水管道正確之位置。
- 2.當面對冷熱水終端供水管道，右邊是冷水供水管道，左邊是熱水供水管道時，則請將壓力平衡閥上蓋之 UP↑ 標示向上，然後藉由壓力平衡閥下蓋有 2 個定位點與水龍頭閥座上 2 個定位孔確實定位裝配，再以螺帽將壓力平衡閥適當鎖緊固定。(圖一)
- 3.反之，當面對冷熱水終端供水管道，右邊是熱水供水管道，左邊是冷水供水管道時，則請將壓力平衡閥上蓋之 B↔B UP↑ 標示向上，然後藉由壓力平衡閥下蓋有 2 個定位點與水龍頭閥座上 2 個定位孔確實定位裝配，再以螺帽將壓力平衡閥適當鎖緊固定。(圖二)
- 4.螺帽鎖緊扭力建議：100kgf.cm ~ 120kgf.cm 範圍內。
- 5.使用冷熱水溫度條件建議：
熱水供水口為 48.9°C(120°F) ~ 82.2°C(180°F)及
冷水 3.9°C(39°F)~26.7°C(80°F)。
- 6.最高耐壓建議：500 PSI
- 7.當完成裝配後，請確認水龍頭開啟時，應先從冷水-溫水-熱水之順序開啟，以確保安全。

注意：1.若使用的水中含有太多的雜質，必須定期清潔與檢查壓力平衡閥的裝置，以確保此壓力平衡閥能正常運作，以發揮功能，而清潔與檢查的次數多寡則視水質而定。
2.此平衡閥的裝置須由專業技工安裝，以確保安全，因為不當的裝配，都有可能使出水溫度失常，而讓使用者有被燙傷之虞。



版次：01

翰優企業有限公司

Hain-Yo Enterprises Co., Ltd

精密陶瓷閥安裝說明書

適用型號：DL05BJ

說明：DL05BJ 精密陶瓷閥是一種背對背功能之閥體，不但可安裝在供給水管的正面，亦可不必變更供給水管之位置，將此精密陶瓷閥旋轉180°反方向安裝在同一面牆的背面即可。

功能：

- 1.當冷熱水供水管道終端位置與水龍頭所需冷熱水進水口相反時，可將本產品旋轉180°調整定位裝配，即可將冷熱水位置做左右轉換，進而達到使用冷熱水供水位置之正確性，以確保安全。
- 2.本產品係以銅軸聯結傳動座及上蓋，藉以傳動上瓷片，從關閉到冷水-溫水-熱水之位置，其開啟旋轉方向為逆時針方向，角度為0°~119°，反之，關閉旋轉方向為順時針方向，角度為119°~0°。

安裝方法：

- 1.要安裝本產品前，請先確認冷熱水終端供水管道正確之位置。
- 2.當面對冷熱水終端供水管道，右邊是冷水供水管道，左邊是熱水供水管道時，則請將精密陶瓷閥上蓋之UP↑標示向上，然後藉由精密陶瓷閥下蓋有2個定位點與水龍頭閥座上2個定位孔確實定位裝配，再以螺帽將精密陶瓷閥適當鎖緊固定。(圖一)
- 3.反之，當面對冷熱水終端供水管道，右邊是熱水供水管道，左邊是冷水供水管道時，則請將精密陶瓷閥上蓋之B↔B UP↑標示向上，然後藉由精密陶瓷閥下蓋有2個定位點與水龍頭閥座上2個定位孔確實定位裝配，再以螺帽將精密陶瓷閥適當鎖緊固定。(圖二)
- 4.螺帽鎖緊扭力建議：80kgf.cm ~ 120kgf.cm 範圍內。
- 5.使用冷熱水溫度條件建議：
建議使用溫度：3.9°C ~ 85°C (39°F ~ 180°F)
- 6.最高耐壓建議：500 PSI.
- 7.當完成裝配後，請確認水龍頭開啟時，應先從冷水-溫水-熱水之順序開啟，以確保安全。

