

用水標籤你要知 效益高低要留意



如欲了解更多有關計劃的詳情，請瀏覽水務署網頁

[http://www.wsd.gov.hk/tc/plumbing\\_and\\_engineering/wels/index.html](http://www.wsd.gov.hk/tc/plumbing_and_engineering/wels/index.html)

「用水效益標籤計劃」是甚麼？

水務署於2009年9月推出自願性「用水效益標籤計劃」，方便消費者選擇具用水效益的裝置和器具，節省用水。納入計劃的第一類產品是沐浴花灑，繼而是水龍頭。

用水效益標籤的式樣是怎樣？

用水效益標籤有兩個版本－詳細版和簡化版。

詳細版標籤載列以下資料：

- 已註冊的水龍頭牌子、型號及種類；

- 用水效益級別（1至4級）：每個級別以不同顏色標示，而第1級的用水效益為最高（即最節省用水）；
- 水點標誌：水點越少，表示用水效益越高；
- 經認可實驗所測試所得的水龍頭耗水量。

### 詳細版用水效益標籤



簡化版只標示用水效益級別：

詳細版標籤必須張貼在註冊的水龍頭或其包裝上。簡化版標籤則可選擇性貼在水龍頭上。

簡化版只標示用水效益級別



選擇混合式水龍頭的注意事項

**第一級別** — 適用於儲水式熱水爐，但不適合控流式或控壓式熱水爐。

**第二級別** — 適用於儲水式及控流式熱水爐，但不適合控壓式熱水爐。

**第三級別** — 適用於所有熱水爐（電氣控壓式熱水爐除外），但只具些微節水效益。

**第四級別** — 適用於所有熱水爐，但無節水效益。

一般而言，提供溫度調校的熱水爐屬於控流式；而只提供火力調控（例如高／低或大／小）的則屬控壓式熱水爐。如有疑問，請向有關的熱水爐供應商及零售商查詢。

#### 用水效益級別

用水效益級別	在用水效益標籤上 展示的標誌	混合式*水龍頭 標稱流量： $f$ (公升／分鐘)	非混合式* 水龍頭 標稱流量： $f$ (公升／分鐘)
第 1 級	1 滴水點	$f \leq 5.0$	$f \leq 2.0$
第 2 級	2 滴水點	$5.0 < f \leq 7.0$	$2.0 < f \leq 4.0$
第 3 級	3 滴水點	$7.0 < f \leq 9.0$	$4.0 < f \leq 6.0$
第 4 級	4 滴水點	$f > 9.0$	$f > 6.0$

#### 混合式及非混合式水龍頭的標稱流量與用水效益級別的對照

\* 非混合式指該水龍頭只有冷水供應，而混合式則供應冷、熱水。

有關本計劃詳細資料，請登入 [www.wsd.gov.hk](http://www.wsd.gov.hk) 或 致電 2824 5000 查詢。