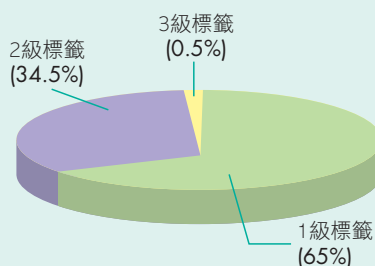




留心電器能源標籤 慳電兼環保

選購電器時除了比較功能、款式外，耗電量亦不容忽視。選用高能源效益的電器，可節省電費及改善環境。市面上貼有能源標籤的家用電器包括雪櫃、冷氣機、洗衣機、慳電膽、電乾衣機及儲水式電熱水爐和屬於辦公室器材的影印機外，明年將有更多產品貼上能源標籤，分別是電飯煲、辦公室用多功能設備及以汽油推動的汽車。

冷氣機能源標籤級別分布



註：資料來源：機電工程署

較多獲發能源效益標籤的電器產品種類及型號數量

種類	型號數量*
慳電膽	496
冷氣機	452
雪櫃	179
洗衣機	64

註：* 至11月底
資料來源：機電工程署

自1995年起，機電工程署能源效益事務處推行「能源效益標籤計劃」(Energy Efficiency Labelling Scheme)，包括家用電器及辦公室器材，為消費者提供產品耗電量及能源效益的資料，供選購時參考。此計劃由製造商及進口商自願參與，推動製造商開發及生產能源效率更佳的产品。

由家用電器擴展至辦公室器材

自1996年4月份開始，市面上可以找到貼有能源標籤的家用電器愈來愈多，由最早納入計劃的雪櫃及冷氣機，推廣至洗衣機、慳電膽、電乾衣機及儲水式電熱水爐多種家用電器。2000年底更將範圍擴展至辦公室器材，率先推行的是影印機「能源效益標籤計劃」。本年12月底至明年初將再次擴闊應用範圍，加入電飯煲、集打印、傳真、掃描多項功能的辦公室用多功能設備 (multifunction devices) 及以汽油推動的汽車。

在眾多家用電器中，以冷氣機及慳電膽「能源效益標籤計劃」的參與率較

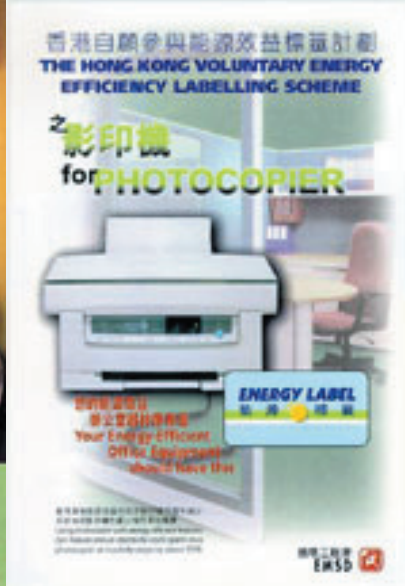
高，截至本年11月底，分別有452及496個型號獲登記註冊。大部分申請加入「能源效益標籤計劃」的型號能源效益表現都不俗，以冷氣機為例，約有三分之二的型號獲發最佳的1級標籤。

標籤分兩類

除了即將推行的汽車能源標籤外，其餘標籤分為「確認式」(Recognition type) 及「級別式」(Grading type) 兩類。

「確認式」標籤的作用是確認貼上標籤的器材，能源效益及效能表現均達到「能源效益標籤計劃」指定的最低要求。舉例說，對影印機的最低要求是靜止一段特定的時間後，能自動減低耗電量至計劃內所訂立的能源效益，而廠商則須提交報告證明，方獲發標籤。

顧名思義，「級別式」標籤上會列出能源效益級別，共分為5個級別：1級最慳電，2級耗電較多，如此類推。此外，標籤上還有其他資料，以洗衣機為例，標籤上會列出每年耗電量、洗衣機類別、洗衣量及耗水量。



能源效益標籤計劃應用範圍

種類	開始推行日期	標籤形式	
		級別式	確認式
家用電器			
雪櫃	1995年6月	✓	
冷氣機	1996年6月	✓	
洗衣機	1997年12月	✓	
慳電膽	1998年12月		✓
電乾衣機	1999年12月	✓	
儲水式電熱水爐	2000年12月	✓	
電飯煲	2001年12月		✓
辦公室器材			
影印機	2000年12月		✓
多功能設備 *	2001年12月		✓
汽車			
汽油推動私家車	2002年初	比較式 #	

註： * 指有打印、傳真、掃描等多項功能的辦公室設備
比較式標籤主要提供能源消耗量，而不會把車輛列分級別，亦無最低能源效益的要求。

選購前上網查閱電器能源級別

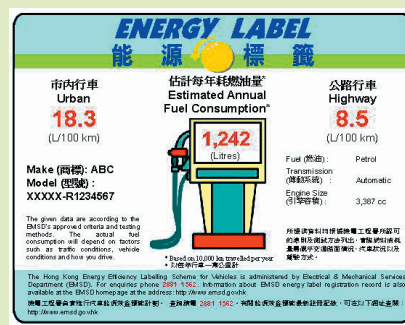
能源標籤提供有用的資訊，幫助消費者比較產品的能源效益。使用能源效益較佳的產品，既可減省電費 / 汽油的開支，亦可為環保出一分力。廠商會將能源標籤貼在獲登記的產品上。消費者亦可以在選購產品前查閱機電工程署網頁 (<http://www.emsd.gov.hk>) 上的「能源效益標籤計劃」登記名冊或致電能源效益事務處(電話: 2881 1562)查詢有關計劃的詳情。



圖一：「級別式」能源標籤



圖二：「確認式」能源標籤



圖三：汽車能源標籤