



主題名稱：產品安全使用方法

商品名稱	圖片	說明內容
延長線		<p>延長線使用注意事項： 電器使用不可超過延長線之額定功率。</p>
卡式爐	<p>使用過大的鍋具</p> 	<p>卡式爐使用注意事項：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 瓦斯罐要正確安裝，使用前檢查有無漏氣2. 不可使用過大的鍋具3. 壓力開關跳開時，請暫停使用

塑膠容器

各類塑膠容器使用注意事項：



：PET(聚對苯二甲酸乙二酯)

耐熱 60~85°C 並耐酸鹼，過熱及長期使用可能會釋出致癌物。常用於寶特瓶、市售飲料瓶、食用油瓶等。



：HDPE (高密度聚乙烯)

耐熱度 90~110°C 耐腐蝕、耐酸鹼。常用於瓶子、購物袋、回收桶、鮮奶瓶等。



：PVC (聚氯乙烯)

耐熱 60~80°C，過熱易釋放各種有毒添加劑。常用於非食物用瓶、保鮮膜、雞蛋盒、調味罐等。



：LDPE (低密度聚乙烯)

耐熱 70~90°C 耐腐蝕、耐酸鹼，過熱易產生致癌物質。常用於塑膠袋、各種的容器、投藥瓶、洗瓶等。





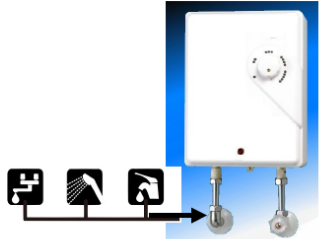
：PP (聚丙烯)

耐熱至 100~140°C 耐酸鹼、耐化學物質、耐碰撞、耐高溫，在一般食品處理溫度下較為安全。常用於食物容器、食品餐器具、水杯、布丁盒、豆漿瓶等。



：PS (聚苯乙烯)

耐熱度 70~90°C，高溫下容易釋出致癌物質，不適用酒精、不適用食用油類性。常用於自助式托盤、食品

		<p>餐器具、養樂多瓶、冰淇淋盒、泡麵碗等。</p> <p> : OTHER (其他塑膠)</p> <p>包含有 PC 聚碳酸酯耐熱 120~130°C 不適用鹼；聚乳酸耐熱 50°C；壓克力耐熱 70~90°C 不適用酒精；ABS 樹脂耐熱 70~100°C 不適用酒精；美耐皿樹脂耐熱 110~130°C 但有可能會有溶出三聚氰胺的疑慮，故不建議裝盛熱食。常用於食品餐器具等。</p>
<p>即熱式熱水器</p>	<p>開放式及封閉式之即熱式電熱水器安裝方式差異圖例</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>開放式 (直接淋浴)</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>封閉式 (配管式)</p>  </div> </div>	<p>即熱式熱水器安裝注意事項：</p> <p>熱水出口應通暢無阻(開放式)，否則內膽會因壓力過大而爆裂。</p>