

警告：切勿侵犯版權

閣下將瀏覽的文章 / 內容 / 資料的版權持有者為消費者委員會。除作個人非商業用途外，閣下不得以任何形式傳送、轉載、複製或使用該文章 / 內容 / 資料，如有侵犯版權，消費者委員會必定嚴加追究法律責任，索償一切損失及法律費用。



小心幼童被電飯煲蒸汽燙傷！

日本國民生活中心（NCAC）今年6月刊登的報告，指電飯煲及類似產品所放出的高溫蒸汽對兒童構成潛在危險，家長不能掉以輕心。該中心綜合由2004年4月至2010年3月有關電飯煲的燙傷意外事故共177宗，其中涉及10歲以下兒童的個案有150宗，佔近八成半，涉及4歲以下的幼兒亦達139宗，達78.5%，當中4宗嚴重個案內的兒童皮膚被三級燙傷，須要接受植皮手術。該中心提醒家長注意電飯煲的擺放位置，及考慮使用一些可減少蒸汽排放的電飯煲。

報告列舉多個期間發生的案例，包括多個年約一歲的幼童趁家長洗澡或準備餸菜時，爬高及坐在電飯煲上，或伸手拿飯煲旁邊的糖果時受蒸汽灼傷。亦有一歲的幼童把手放在排放蒸汽孔上，這些日本家庭的電飯煲多是放在廚房地面上或離地較低的架上。此外，一個剛學會行走的男孩，把手按在飯煲蒸汽口而受傷。若家長小心擺放電飯煲，把它放在兒童不能觸及的地方，及多加照顧兒童，便可大大減少他們受傷的機會。

該報告亦包括6款電飯煲的測試結果，其中3款為傳統「西施煲」，另3款為聲稱可減少蒸汽排放的型號（並非本期的測試類型），結果3款傳統飯煲都測出在排氣孔釋放近100°C的蒸汽，聲稱減少蒸汽的樣本則最高為55°C，可大大減低受高溫灼傷的風險，家長可考慮使用市面上有此類設計的電飯煲。

