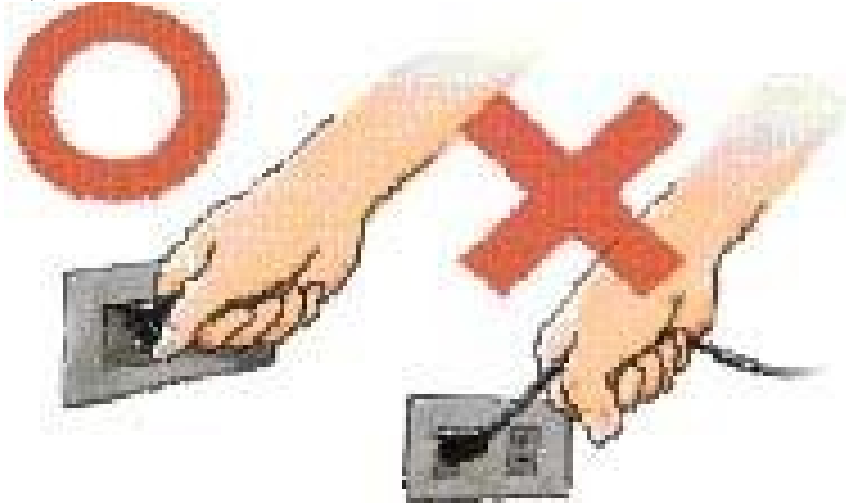


延長線及電線篇

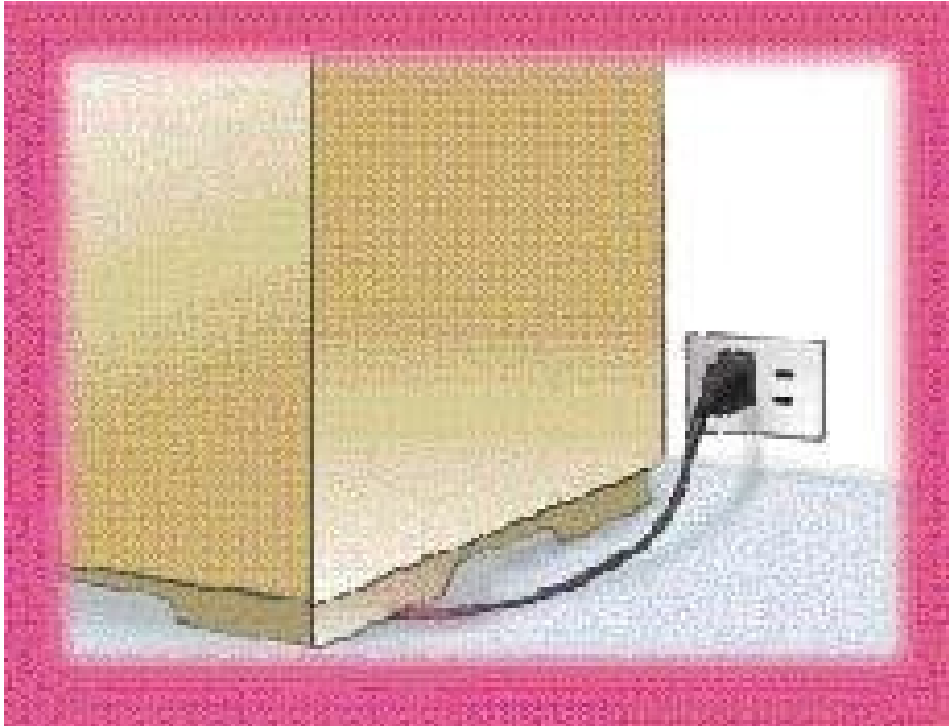
一、拔下延長線插頭時，應手握插頭取下，不可僅拉電線，而造成電線內部銅線斷裂。



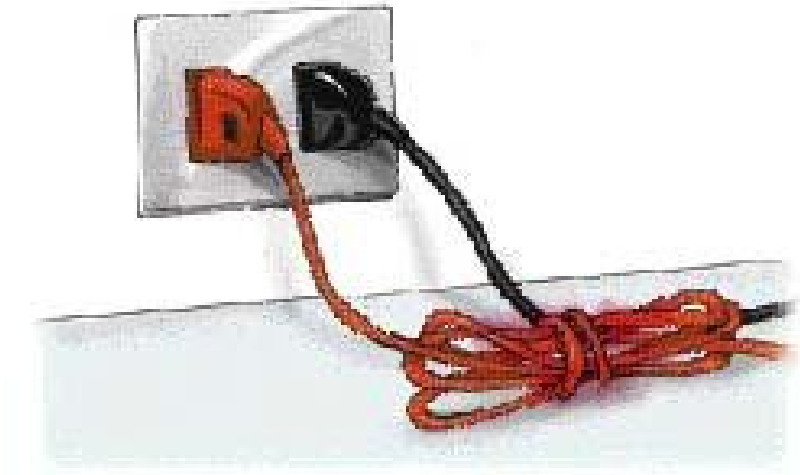
二、電線內部銅線部分斷裂稱為半斷線，當電流流過半斷線時，因電路突燃變窄，造成過負荷而產生高熱。



三、延長線不可壓在家具或重物下方，以避免發生損壞產生危險。



四、使用延長線時，應注意不可將其綑綁；由於電線經綑綁後，熱量很難流通，因此溫度升高而將朔膠融解，造成銅線短路著火。



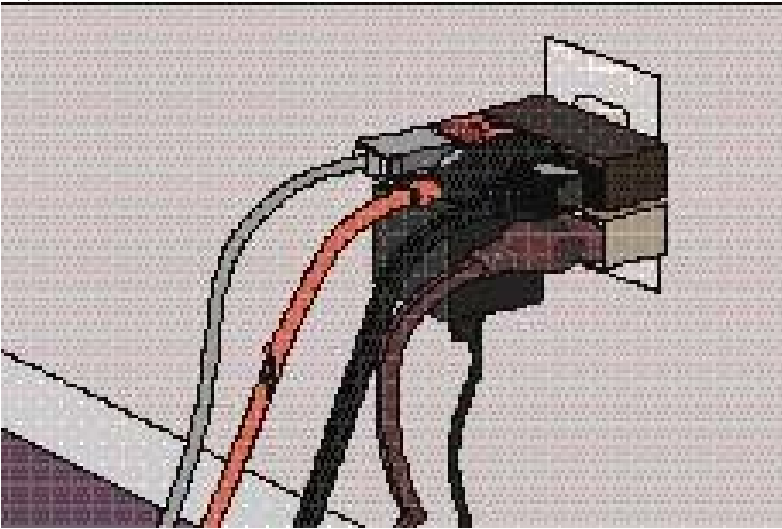
五、延長線避免放置爐具上方，因爐火高溫將朔膠融解，造成銅線短路著火。



六、延長線應在容許負載容量下使用，且延長線上有連接多孔插座應使用具保險絲安全裝置 或過負荷保護裝置之產品。



七、是否使用老舊、破損之延長線？會造成短路、漏電或感電等危險，應立即更新。



八、使用中之延長線是否有發燙或異味產生？此為過負荷現象，應立即停止使用該高電量之電器。



九、確認插頭是否過載。

