

附表

單位：新臺幣元/公斤

項目		回收清除處理補貼費率
(1)錳鋅電池、筒型鹼錳電池、 氫氧電池、筒型鋅空氣電池	$R_T\% \geq 80\%$	三十四·五
	$80\% > R_T\% \geq 50\%$	一十八
(2)一次鋰電池		一百三十九
(3)二次鋰電池	鋰三元電池	九十四·五
	鋰鐵電池	一百一十四·五
	其他二次鋰電池	五十五
(4)鈕扣型鋰電池		二百一十二
(5)鈕扣型鹼錳電池		二百一十二
(6)氧化銀電池		二百一十二
(7)氧化汞電池		二百一十二
(8)鈕扣型鋅空氣電池		二百一十二
(9)鎳氫電池		四十九·六
(10)鎳鎘電池		八十四·六

註 1：廢乾電池回收清除處理補貼費率包含回收清除、分類、貯存、處理及輸出處理。鈕扣型鹼錳電池包括由鈕扣型鹼錳電池組成圓筒型者。

註 2：資源回收再利用比率( $R_T\%$ )計算公式如下：

$$R_T\% = \frac{\text{當期再生料出廠量(kg)}}{\text{當期稽核認證處理量(kg)}} \times 100\%$$

