

# 延長線新安規BSMI

符合新安規，讓居家用電更安全，全家更安心

**線徑** 需使用15A(線徑2.0mm)電源線

**安全** 均需帶過載保護器



**穩定** 上下蓋需符合灼熱絲測試

**堅固** 須通過125°球壓試驗

**標示** 需標RoHS限用物質含有情況





居家安全用電

群加延長線 **3** 大把握

- 1 防雷擊抗突波** 接受異常電壓、電流使電源穩定供應，**好用心**
- 2 防火耐燃材質** 使用高耐燃塑料，高硬度超堅固，**好放心**
- 3 電源過載保護** 當用電超過最大容量時，會自動切斷電源，**好安心**

PowerSync



國家認證最新安規

高耐燃3P+2P 1開8插尿素防雷擊延長線

3P+2P 8 Outlets Extension Strip

## 高耐燃8插尿素防雷擊延長線

【額定容量】15A/125V~1,650W MAX

【電 線】HVCTF 2.0mm<sup>2</sup>x3C

【插 座】3Pin插頭/3孔-4個接地插座/  
2孔-4個插座/1個總開關

【材 質】銅、防火PC塑料

【驗證登錄】R31022

【認證型號】TP-3088C

【掛 勾 孔】2孔

【商品產地】台灣

突波吸收能量：39.5焦耳

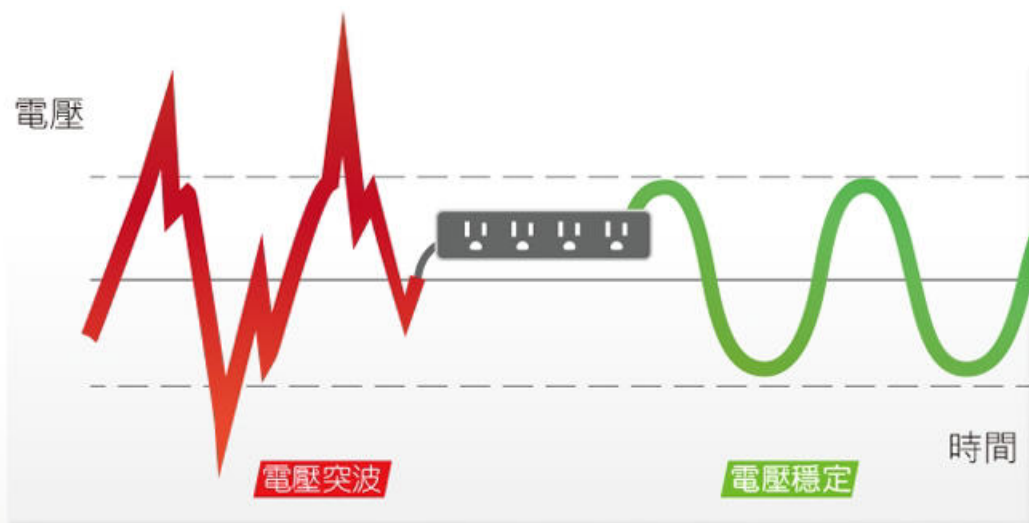
瞬間最高可承受電流值：2500安培

瞬間最高可抑制電壓值：455伏特



# 防雷擊抗突波

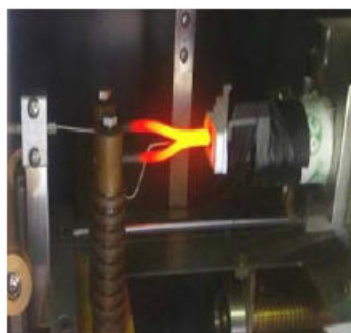
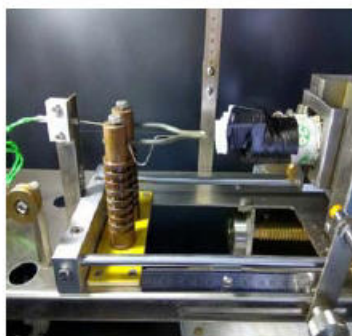
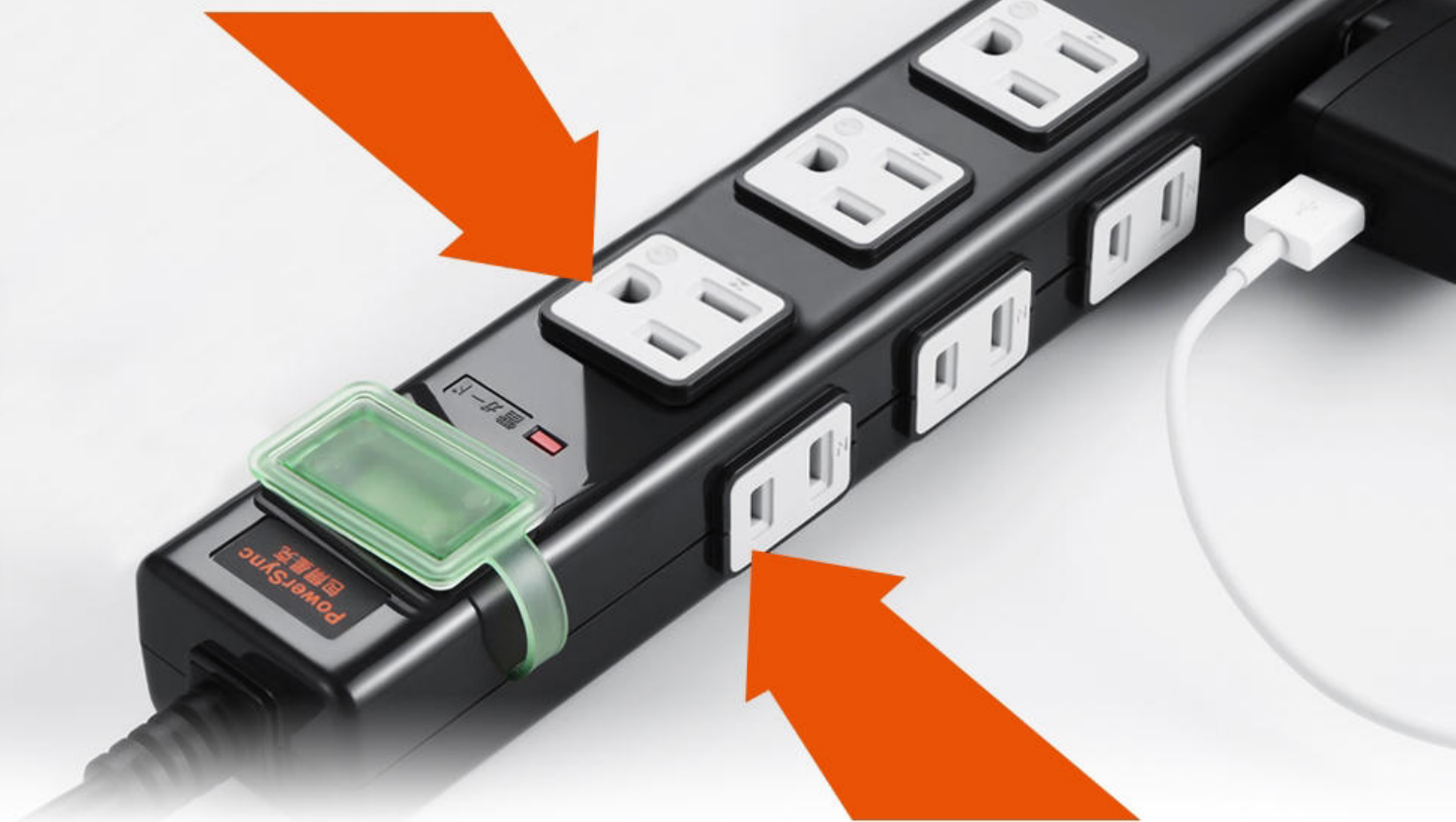
日常生活用電，發生雷擊造成電壓異常，進而導致電子產品損壞；具有突波吸收功能之電源延長線，可接收異常電源突波，使電壓呈現穩定狀態，進而保護電器用品之安全及使用壽命。





# 實驗室測試

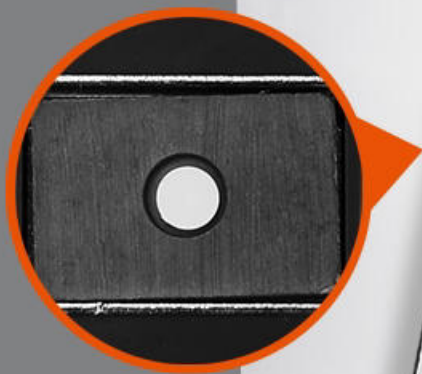
插座內殼使用尿素材質，經過耐灼熱絲實測，  
擁有熱固性的尿素**耐高溫達850°**，不延燒使用較安心。

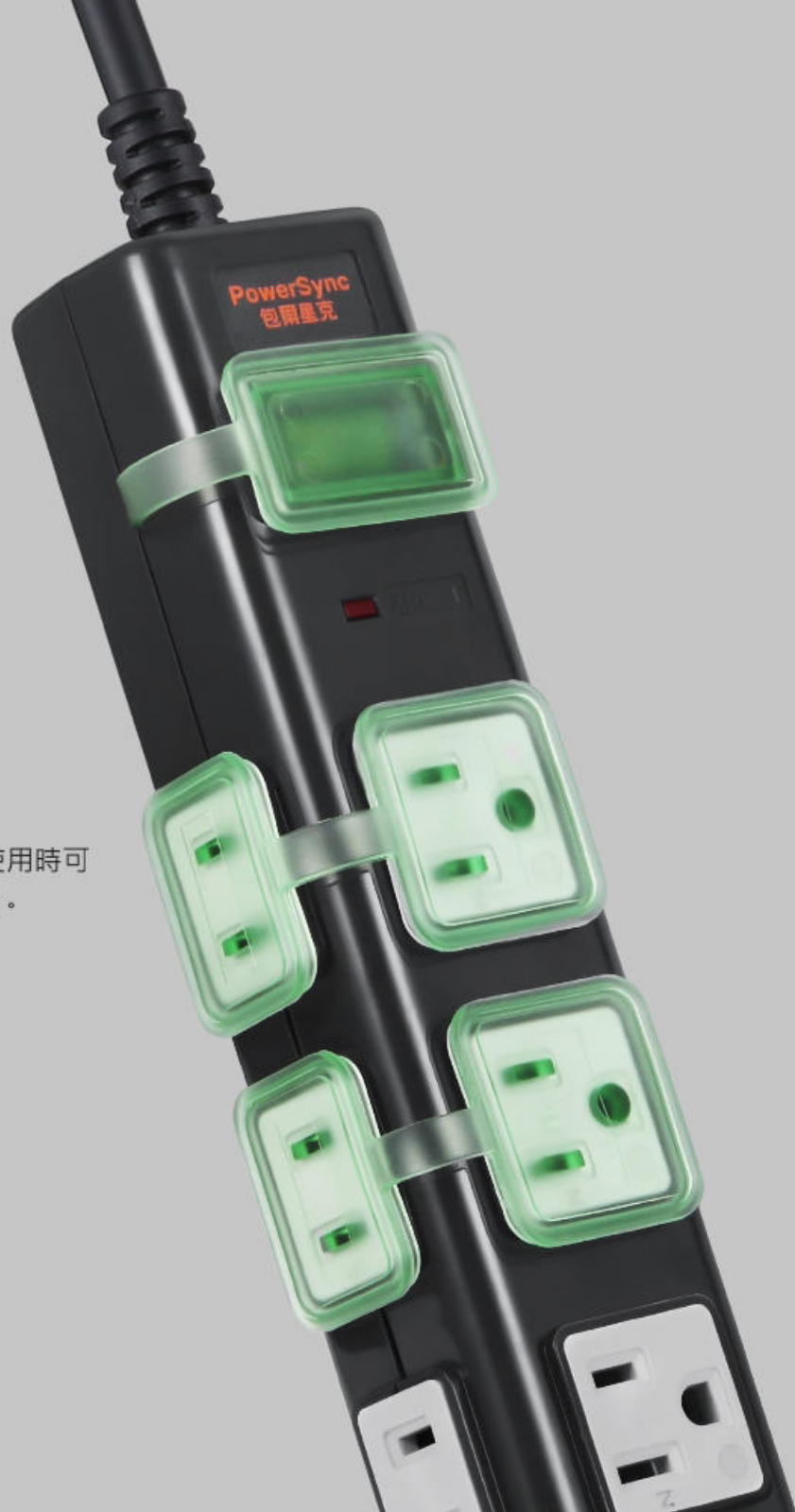


※測試照片 ※測試依據：JIS C 60695-2-12 · 需符合850°C ※規格：尿素內殼(S811)(S630)

## 磁鐵設計

機身背面有強力磁鐵，能吸附在金屬製品上，  
如：辦公桌/櫃子...等等





## 附防塵蓋

防塵蓋總開關+另附2個防塵蓋，當不使用時可以蓋上，避免灰塵進入而造成線路短路。



## 2P+3P插座

正側插座設計，電線擺放不干擾。

2P+3P插座，符合家中不同電器插頭需求使用。



# 插座加大間距

適用不同款式的插頭、變壓器，彼此不互相干擾。



## 薄型插頭

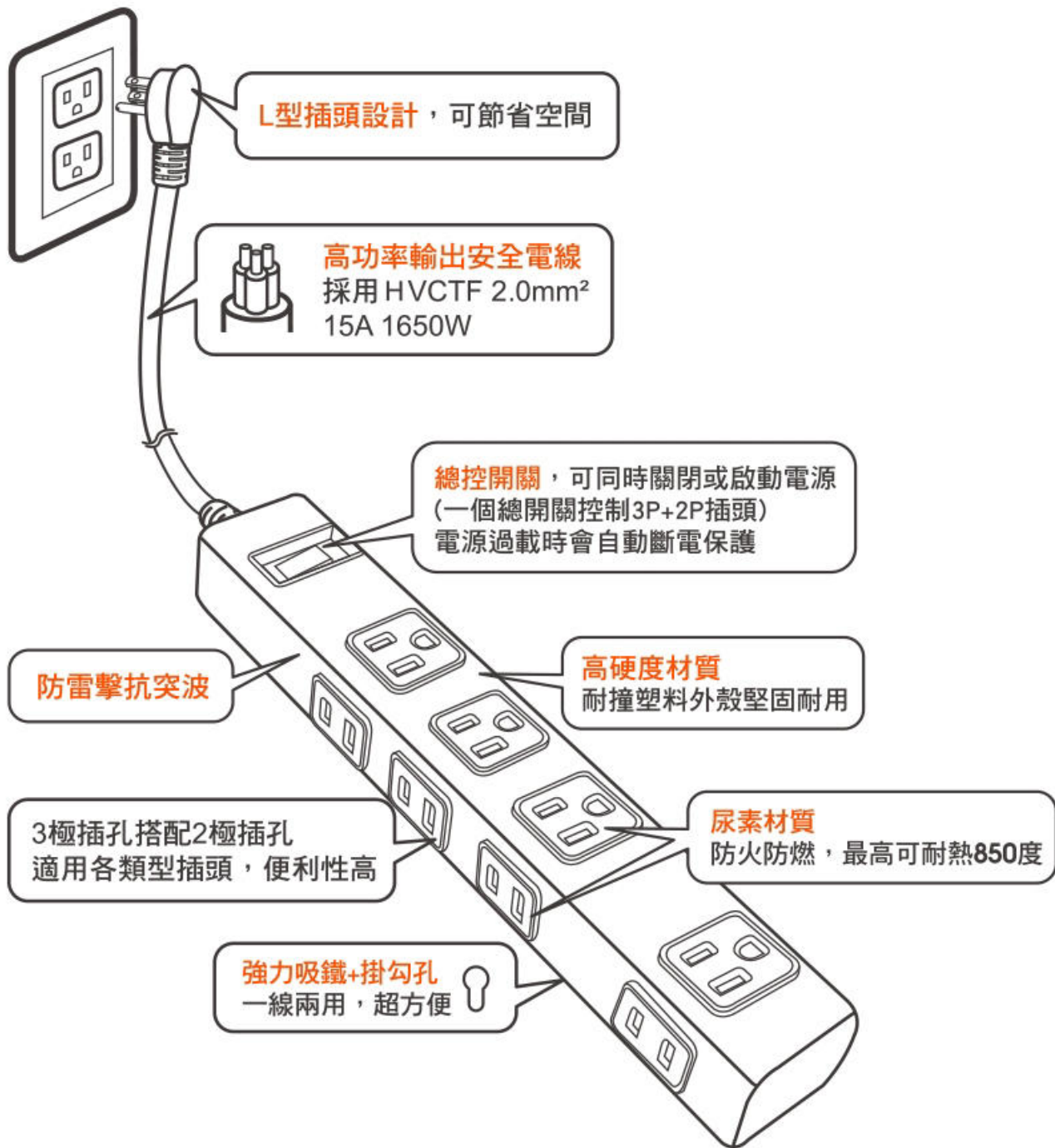
薄型貼牆插頭且45度斜角設計，較不佔空間，能避免受其他插頭干擾。



# 國家認證標準

高功率安全電線採用HVCTF 2.0mm<sup>2</sup>，  
通過BSMI安全檢驗，使用更安心。





**L型插頭設計**，可節省空間



**高功率輸出安全電線**  
採用 HVCTF 2.0mm<sup>2</sup>  
15A 1650W

**總控開關**，可同時關閉或啟動電源  
(一個總開關控制3P+2P插頭)  
電源過載時會自動斷電保護

**防雷擊抗突波**

**高硬度材質**  
耐撞塑料外殼堅固耐用

**3極插孔搭配2極插孔**  
適用各類型插頭，便利性高

**尿素材質**  
防火防燃，最高可耐熱**850度**

**強力吸鐵+掛勾孔**  
一線兩用，超方便





**Black  
White**