

# 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

“黑白翻轉  
眾盼回歸”





國家認證最新安規

# 5開5插旋轉插座延長線



磁鐵吸附

90°



旋轉插座



防雷擊保護

## 5開5插防雷擊旋轉插座延長線

使用電壓 AC 110V 60Hz

額定容量 15A/125V/1,650W MAX

插 座 3Pin插頭/3孔-5個旋轉接地插座/  
5個電源開關/1個總開關

電 線 VCTF 2.0mm<sup>2</sup>x3C

材 質 銅、防火耐燃PC(聚碳酸酯)

驗證登錄 R3C404

認證型號 TS5X0018

商品產地 中國

突波吸收能量：1080焦耳

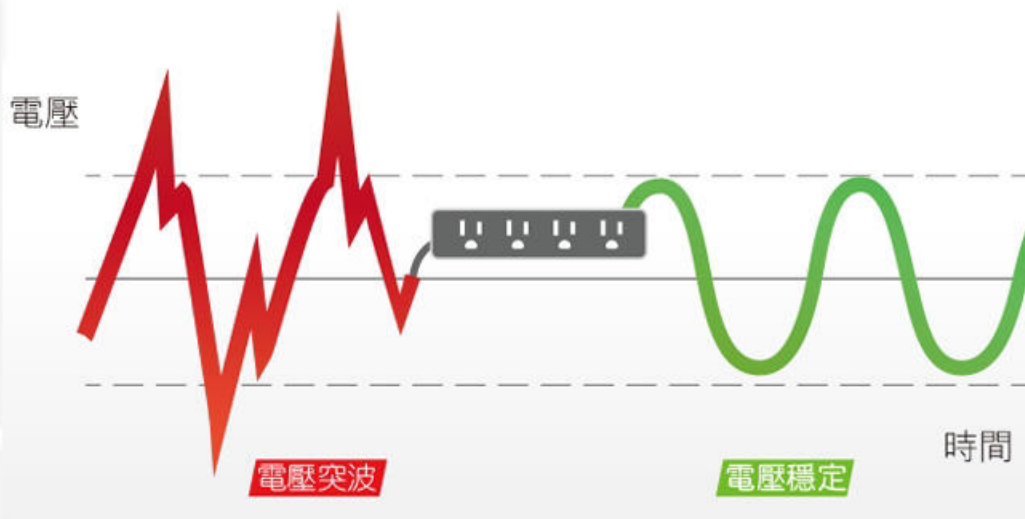
瞬間最高可承受電流值：72000安培

瞬間最高可抑制電壓值：400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。



※焦耳數值越大，代表能承受較大的突波※

25焦耳



<



<



<

1080焦耳



TS5X旋轉 防雷擊吸收器

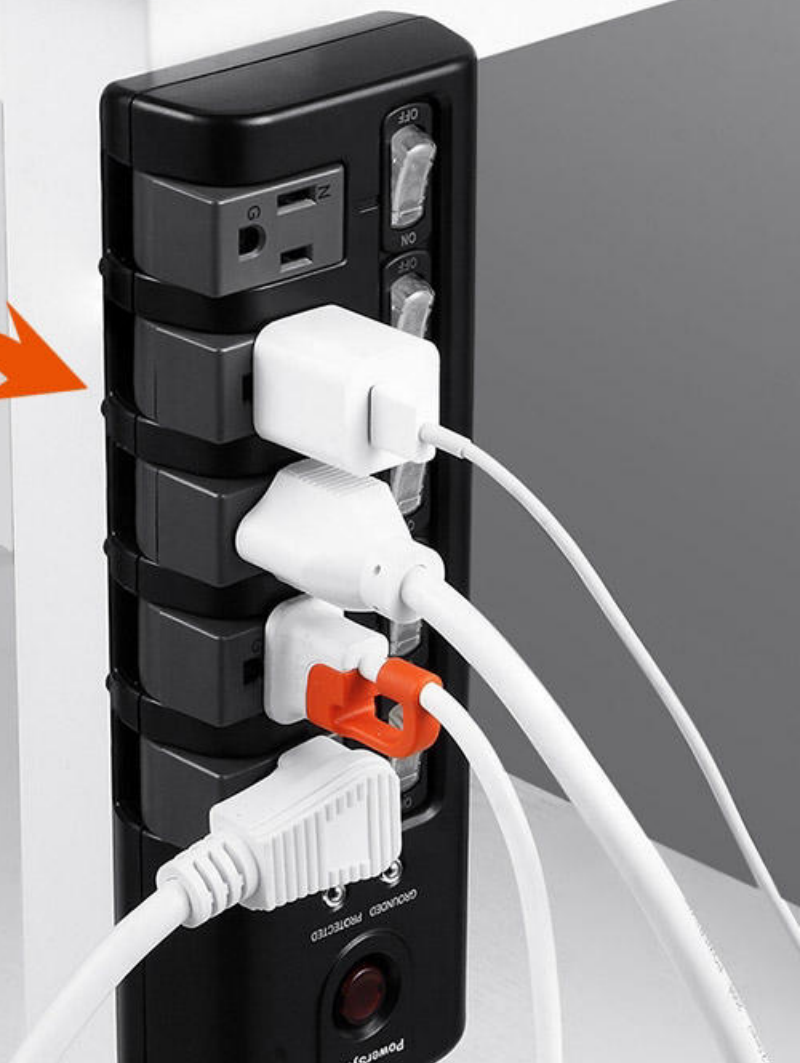
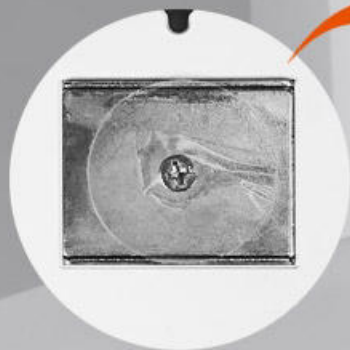


## 90度旋轉插座

插座可依需求自由調整角度，  
即使插上較大插頭，也不怕  
相互打線，且有效利用空間。

## 磁鐵設計

機身背面有磁鐵，能吸附在金屬傢俱上。如：辦公桌/文件櫃...等等







## 集中式開關

二合一總開關+過載保護；可同時關閉或啟動所有機器之電源，當用電超過最大容量時，就會自動切斷電源，避免引起事故發生。

## 指示燈號

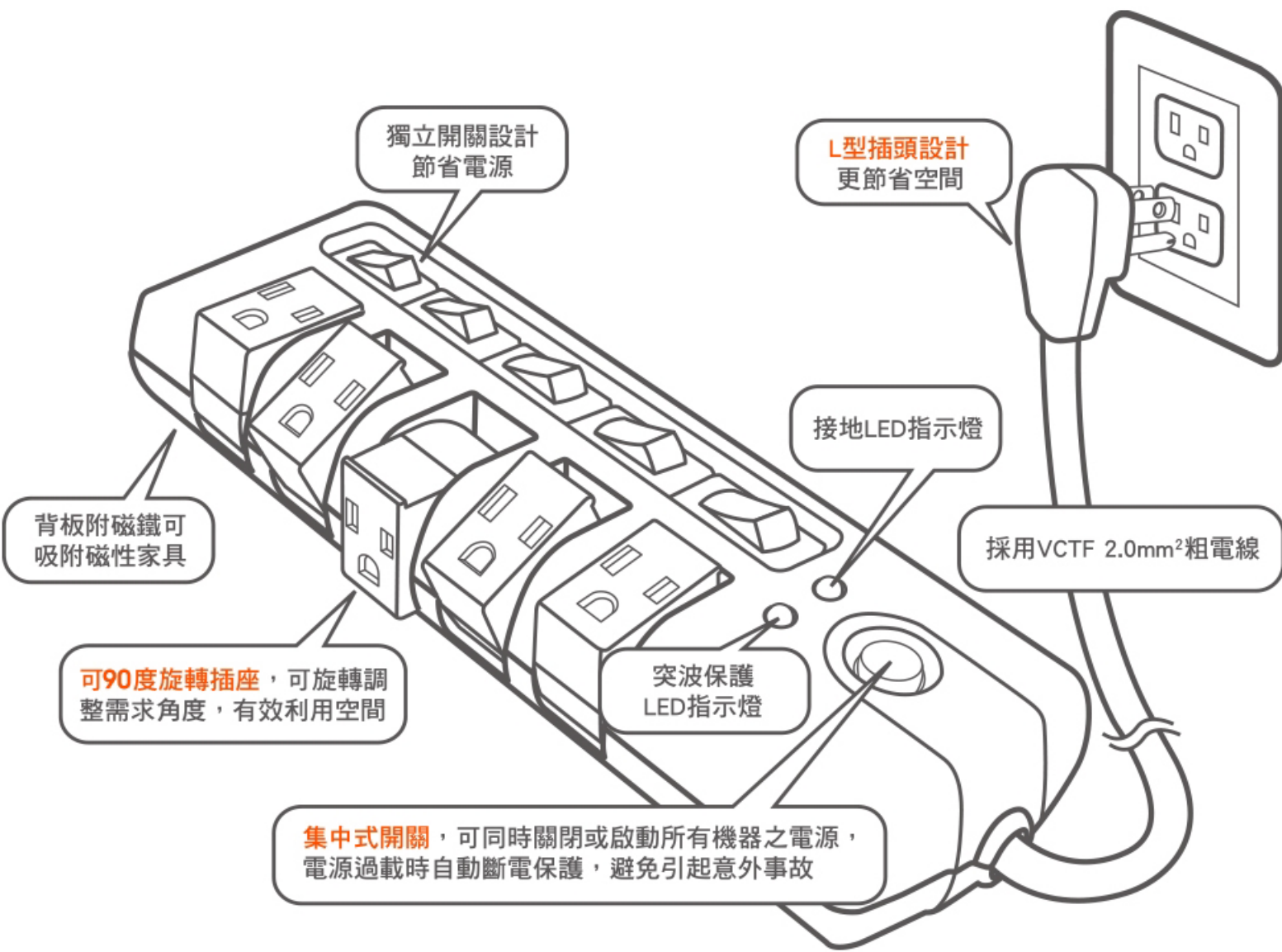
- 突波指示燈**：燈號發光→正常防雷擊保護狀態下。  
燈號閃爍/不亮→已承受過雷擊，防雷功能已失效。
- 接地指示燈**：燈號發光→接地正常能導出電流(如電器漏電)。  
燈號不亮→未接地。



# 國家認證標準電線

高功率安全電線用VCTF 2.0mm<sup>2</sup>，通過BSMI安全認證。





獨立開關設計  
節省電源

L型插頭設計  
更節省空間

接地LED指示燈

採用VCTF 2.0mm<sup>2</sup>粗電線

背板附磁鐵可  
吸附磁性家具

可90度旋轉插座，可旋轉調整需求角度，有效利用空間

突波保護  
LED指示燈

集中式開關，可同時關閉或啟動所有機器之電源，  
電源過載時自動斷電保護，避免引起意外事故