

# 基板型電源分類

備註：點擊系列名稱即可連結至該系列產品網頁或規格書

基板型		板上型	
 <p>3"×2"</p>	工業等級 25W~120W <a href="#">EPS系列</a> 、 <a href="#">EPP系列</a>		空板無殼 / 醫療等級 5W~30W <a href="#">MFM 系列</a>
	醫療等級 30W~120W <a href="#">RPS系列</a>		
 <p>4"×2"</p>	工業等級 45W~200W <a href="#">EPS系列</a> 、 <a href="#">EPP系列</a> 200W~300W <a href="#">LOP系列</a>		灌膠封裝 / 醫療等級 5W~90W <a href="#">MPM 系列</a>
	醫療等級 60W~200W <a href="#">RPS/RPD/RPT系列</a>		
 <p>5"×3"</p>	工業等級 45W~500W <a href="#">PD/PT/RPT/RPD</a> 、 <a href="#">EPP系列</a> 400W~600W <a href="#">LOP系列</a>		灌膠封裝 / 工業等級 1W~90W <a href="#">IRM 系列</a>
	醫療等級 75W~500W <a href="#">RPS/D/T 系列</a>		
 <p>其他</p>	<a href="#">PD-25系列</a> 、 <a href="#">PID-250系列</a> 、 <a href="#">MPQ-200系列</a> 、 <a href="#">LPS-50/75/100系列</a> <a href="#">ELP-75系列</a> 、 <a href="#">LPP-100/150系列</a>		

# 產品藍圖 基板型

※ LOP-200/300/400/500/600 系列性價比優於EPP-100/150/200/300/400/500 系列，新案建議採用LOP-200~600系列

LOP vs EPP/RPS 比較表連結 →

3" x 2"



EPS-25/35系列  
EPS-45S/65S系列  
RPS-30/45/65系列



EPP-120S系列  
RPS-120S系列

4" x 2"



EPS-45/65系列  
RPS/D/T-60系列



EPS-120系列  
RPS-120系列  
EPP-100 系列



LOP-200系列  
RPS-200系列  
EPP-150 系列  
EPP-200 系列



LOP-300系列

5" x 3"



PD/T-45/65系列  
RPS/D/T-75系列



PPT-125 系列  
RPS/D/T-160系列



RPS-300系列  
EPP-300 系列



LOP-400系列  
RPS-400系列  
EPP-400 系列



LOP-500系列  
RPS-500系列  
EPP-500 系列



LOP-600系列

50 100 200 300 400 500 600 瓦數

# 工業等級

※ PS-05 系列驅動 IC 停產, 新案建議採用 IRM-05 系列

第一代  
基板型  
第二代  
各種標準尺寸/低耗高效設計

單組輸出: PS-05系列

雙組輸出: PD-25/45/65系列, RPD-65系列, PID-250系列  
三組輸出: PT-45/65/6503系列, RPT-65系列, PPT-125系列

無PFC: LPS-50/75/100  
具PFC: LPP-100/150

3" x 2"

EPS-15 / 25 / 35 / 45S / 65S系列, EPP-120S系列  
(EPS-15 尺寸為2.5"x 1.8")

4" x 2"

無PFC: EPS-45 / 65 / 120 系列  
具PFC: EPP-100 / 150 / 200 系列  
薄型具PFC: LOP-200 / 300 系列

ELP-75系列

5" x 3"

具PFC: EPP-300 / 400 / 500系列  
薄型具PFC: LOP-400 / 500 / 600系列

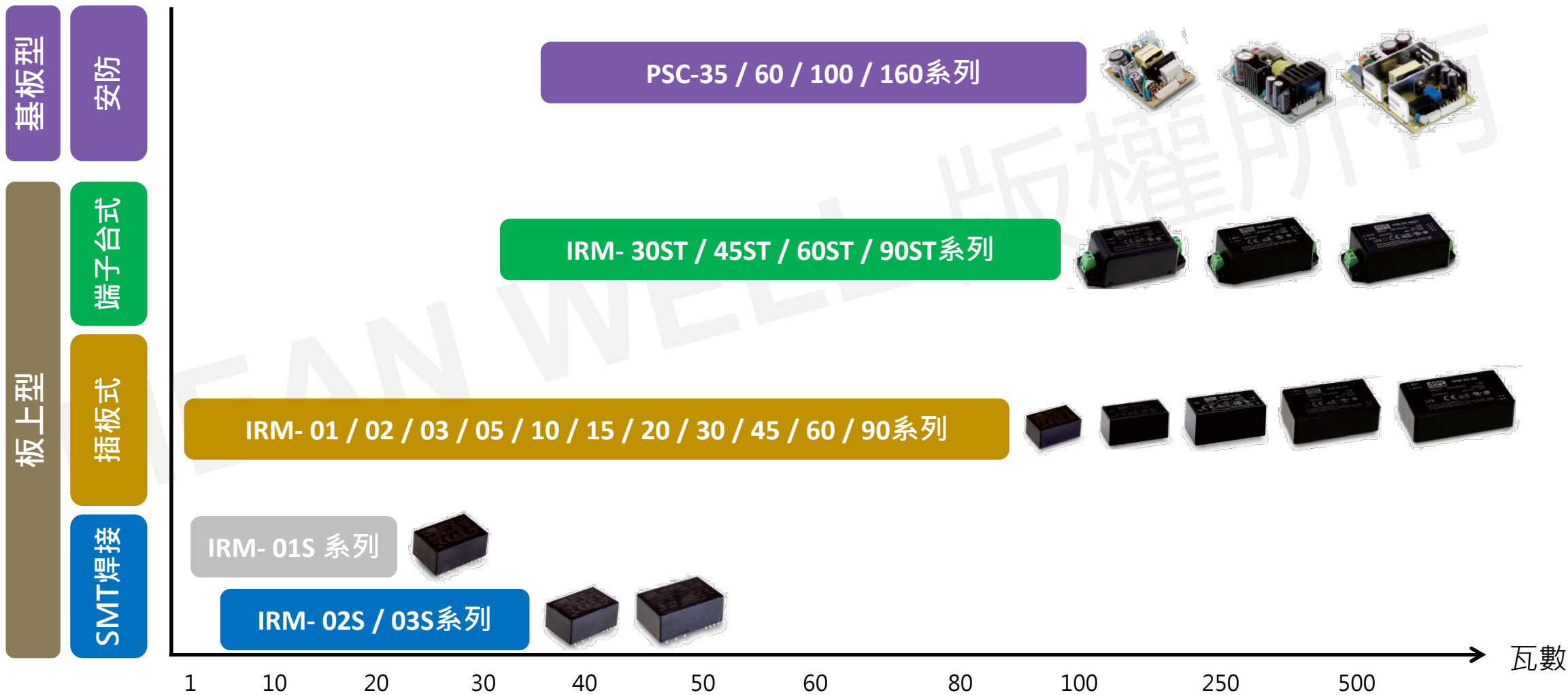
20 30 40 50 60 70 80 90 100 200 300 400 500 600

瓦數

# 產品藍圖

## 工業等級

※ IRM-01S 系列銷量少，新案建議採用 IRM-02S 系列



# 產品藍圖

## 醫療等級

