

# 卡速密萬用防水套 取代傳統防水工法

## 室內、戶外、庭園，防水接線一套搞定



產品介紹

多對多 大小線徑一套搞定

IP68防水 不用百元



**WP1899 IP68**

九進九出

線徑：1.6mm-14mm<sup>2</sup>

尺寸：直徑32mm

長度105-120mm(可調整)



**WP844 IP68**

四進四出

線徑：2.0mm-14mm<sup>2</sup>

尺寸：直徑21mm

長度60-80mm(可調整)



規格	適用電線	電纜線	AWG
小孔	1.6mm~3.5mm <sup>2</sup>		14-12
中孔	5.5mm <sup>2</sup> ~8mm <sup>2</sup>		10-8
大孔	8mm <sup>2</sup> ~14mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup> 2C/3C 1.25mm <sup>2</sup> 2C/3C	8-6

規格	適用電線	電纜線	AWG
小孔	2.0mm~5.5mm <sup>2</sup>		12-10
大孔	8mm <sup>2</sup> ~14mm <sup>2</sup>	0.75mm <sup>2</sup> 2C/3C 1.25mm <sup>2</sup> 2C/3C	8-6

• 2C/3C電纜接線防水保護 • 矽膠材質，耐溫200°C、抗強酸、強鹼

- \* 使用年限約10年，依使用環境不同而有差異，業者乃須做好配電保護措施。
- \* 孔洞使用前皆為密封狀態，需要使用時再戳破該孔即可

### 室內外潮濕環境、路燈、生長燈

#### 配線AC/DC用電/照明 防水長期有效



庭園景觀燈 抗土壤酸鹼



外牆LED燈 抗陽光風雨



LED燈接線 安全防漏電



船舶防水 抗鹽份海水



植物生長燈 抗日曬高溫



養殖場LED燈 防塵耐氨氣

### 傳統施工法VS萬用防水套

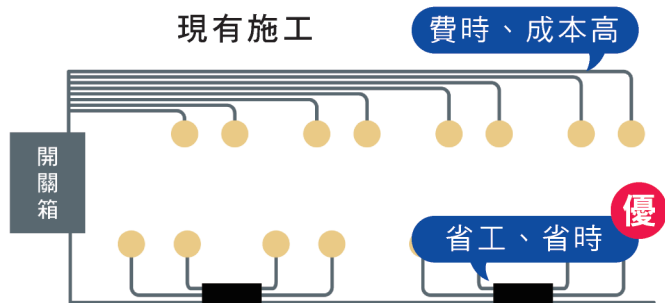
工程用防水盒	傳統施工法	萬用防水套
 數百元 長:100 寬:70 高:50	體積較大佔空間	<b>優</b> 體積小不佔空間
	僅IP65防塵防水	<b>優</b> IP68最高防塵防水
	防水年限約1-2年	<b>優</b> 防水長達10年
	須另找乾燥處施工	<b>優</b> 可現地施做
	浪費線材耗時耗工	<b>優</b> 節省線材省時省工
		萬用防水套 WP1899 九進九出  百元有找 直徑:32 長:105~120(可調整)

# 接線防水是機電工班最大的痛點

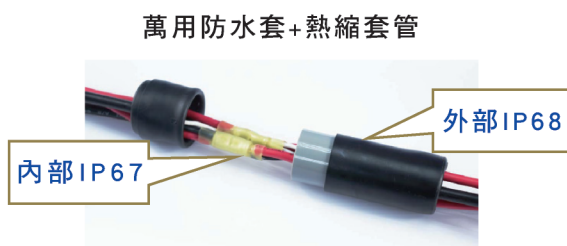
## 卡速密萬用防水套 有效解決各種電線接線防水難題



卡速密萬用防水套 現地施作、節省線材、省時省工，可埋入土中，長期防水



萬用防水套 現地並接 無壓降問題，降低纜線成本



萬用防水套配合免焊/壓接熱縮套管 外部IP68、內部IP67雙重防水等級



施工方法

### 卡速密萬用防水套施工步驟

- 塑膠管與萬用膠套
- 將塑膠管置入膠套內
- 將電線塗上滑油膏
- 將電線全部插過膠套
- 另一端電線全部插過膠套
- 將電線相互連接並絕緣包覆
- 將連接處拉回塑膠管內
- 將對折膠套拉開包覆膠管
- 將右側膠套拉開包覆交疊
- 防水套組裝完成

### 卡速密專利、認證及獲獎

台灣、大陸、美國  
發明專利



歐盟  
CE認證



SGS IP68  
最高防水防塵驗證



產品榮獲



台灣優良產品獎  
國家創新科技獎  
台灣十大傑出發明家獎  
世界華人發明諾貝爾獎  
2013台北發明展金牌獎



官方網站



官方粉絲團