

多功能主控板



含三相時序寸進、自我偵測、多層次大範圍設定及過高、低壓保護等

配線固定孔洞密封



設置電纜線固定器以固定進出線並將進出孔密封，穩固安全

具雷擊保護



具備雷擊突波保護元件以保護設備 (部份機種)

H級絕緣變壓器



使用H級絕緣及多次含浸變壓器，品質佳、壽命長

一級廠NFB



使用一級廠NF型耐高壓無熔絲開關，過載跳脫精準

型號規格：

型 號 PK-	315 N/X/Y	320 N/X/Y	330 N/X/Y	345 N/X/Y	360 N/X/Y	375 N/X/Y	3100 N/X/Y	3120 N/X/Y	3150 N/X/Y	3180 N/X	3200 N/X
容 量 KVA	15	20	30	45	60	75	100	120	150	180	200
電 壓	X2:3 ϕ 3W 220V系列(輸入與輸出電壓相同) X3:3 ϕ 3W 380V系列(輸入與輸出電壓相同) N3:3 ϕ 4W 220/380V系列(輸入與輸出電壓相同) Y:3 ϕ 220V 或 380V 或 415V(輸入與輸出電壓不同) *Y TYPE皆加裝變壓器										
輸入範圍	額定電壓: $\pm 10\%$ 頻率: 50/60Hz $\pm 5\%$										
穩 壓 率	$\pm 1\%$										
功率因數	0.95~1										
效 率	$\geq 98\%$										
反應時間	≤ 0.1 秒										
波形失真	無失真										
保 護	過高壓	具備(可大範圍多層次設定及LED顯示)									
	過低壓	具備(可大範圍多層次設定及LED顯示)									
	欠 相	具備(可大範圍多層次設定及LED顯示)									
指 示	電 源	具備									
	電 壓	具備									
	異 常	具備									
超載能力	150% 10秒										
環 境	溫度: 0°C ~ 45°C 濕度: 0% ~ 95%(未凝結)										

智慧型電子電源穩壓器

PK 系列



三相CNC產業設備專用

輸入±10%，具競爭力機種，穩壓保護一應俱全，專業設計結構，機構、模組、控制量產化，適合各類機器設備負載及場所，外型塗裝使用最新材料，節能減碳環保機種，效率高達98%以上。

特點：

- **智慧型邏輯穩壓方式：**PK系列穩壓方式，可依現場電壓變動幅度及負載特性而調整穩壓之速率及變動範圍，以邏輯脈波電路控制方式達到最佳穩壓效果
- **防止啟動過高壓裝置 (SOVP)：**當穩壓器開機或停電又復電時，本裝置皆會由低壓啟動，任何情況下經由本裝置皆不會有高壓輸出
- **分離式穩壓設計：**當電源輸入端三相不平衡，或非線性電源之供應，以及重載時仍能保持純正及精準的輸出
- **異常警示功能：**具備過高壓、過低壓、欠相等異常狀態之警示功能
- **一目了然的面板儀表設計：**穩壓器屬於電源設備之一，一般使用者不太注意電錶所指示的電壓值是否在所需要之規格內，此智慧型超級穩壓器的設計，使用者只需由面板燈號顏色，很容易了解穩壓器之狀況。全部是綠燈代表機器在正常狀態，若有任何紅燈即代表有異常現象
- **瞬間超載能力強：**當瞬間負載容量超過穩壓器容量150%時，穩壓器仍可承受
- **線性方式控制：**輸出電壓之升降呈線性方向控制，無跳段式雜訊干擾問題
- **模組化設計：**本機以模組化設計分離組裝方式，並且使用高精度零件主控板，更配合ICT電腦全自動測試，以及信賴度試驗，提供最佳的品質保證
- **隱藏式輸出電壓錶：**配合面板燈號顯示，同時監視輸出電壓
- **自我偵測功能：**本機有自我偵測功能，配合燈號顯示，隨時告知機器狀況，若有異常，亦精確告知故障點，維修容易
- **電力純淨：**加裝穩壓器專用高頻濾波元件，防止電源雜訊串饋至設備而影響設備之正常運行

※適用範圍：



銑床



沖孔機



綜合加工機



自動車床



磨床



加工機