

電源電壓調整器

TL 系列



設備調壓測試專用

TL調壓器專為電力設備測試提供大範圍、可調整及穩定電壓的調壓器，分為手動、自動、單相、三相，是調壓設備最佳選擇

特點：

- 連續輸出，線性電壓調整，測試範圍廣
- 使用日製方向性鐵芯，效率高，省電佳
- 內阻低，壓降小，可承受瞬間重載
- 因應負載容量需要，可做多台並聯輸出
- 可搭配電動馬動使用，輸出調整平滑順暢
- 結構紮實，安裝簡單，散熱良好，便於機台固定
- 調節軸使用合成樹脂，確保絕緣，防止漏電
- 導風口設計，散熱效果佳，提升效率

※適用範圍：



馬達測試設備



工程測試設備



生產測試設備



捲繞型機械



負載測試電源



電子廠生產設備

樣式：



單相四角型



單相八角型



單相大四角型



單相電動型



單相多層電動附箱型



三相四角型



三相八角型



三相大四角型



三相電動型



三相多層電動附箱型

型號規格：

型號/容量 TL-	單相系列			三相系列	
	110V	220V	380V	220V	380V
	105/5A	203/3A	1402/2A	305/5A	3403/3A
	108/8A	205/5A	1403/3A	308/8A	3405/5A
	110/10A	207/7A	1405/5A	310/10A	3408/8A
	112/12A	210/10A	1407/7A	312/12A	3410/10A
	115/15A	215/15A	1410/10A	315/15A	3415/15A
	120/20A	220/20A	1415/15A	320/20A	3420/20A
	125/25A	225/25A	1420/20A	325/25A	3425/25A
	130/30A	230/30A	1425/25A	330/30A	3430/30A
	135/35A	235/35A		335/35A	3435/35A
	140/40A	240/40A		340/40A	3440/40A
輸入範圍	單相110V, 220V, 380V			三相220V, 380V	
輸出電壓	單相0~130V, 0~260V, 0~440V			三相0~260V, 0~440V	
使用頻率	50/60Hz				
效率	≥98%				
功率因數	0.95				
超載容量	300%時10秒, 150%時120秒				
總諧波失真	≤1%				
環境	溫度：0°C~45°C 濕度：0%~95%(未凝結)				
多組並聯	可(視容量需要)				
馬達控制	可(選配)				