

東元負載器

發電機組用

LOADBANK



專為發電機組設計的負載器設備，能精確檢驗機組在滿載、瞬間投載等的負載性能，確保設備在高負載運行時的穩定性與可靠性，提升效率與壽命。

客製化容量解決方案

設備配置專屬電力解決方案

內建高效能散熱風扇

特點

系統規劃

系統規劃：根據您的發電機組負載需求，提供量身打造的客製化容量解決方案，確保設備性能與效率的最佳平衡。

電壓系統

支援多段式電壓切換，包括220V、380V、416V、440V、480V，靈活滿足各類系統負載需求，適應不同應用環境。

保護系統

內建低電壓、過電壓、過電流等全方位保護功能，有效提升負載測試的穩定性與安全性，降低系統風險。

冷卻系統

內建高效散熱風扇，完美整合於負載器內，並搭配溫度偵測保護功能，實現智能化的溫控管理，確保設備穩定運行。

客製化設計

盤體尺寸與設備配置可依需求量身設計，為您提供專屬的電力解決方案，完美匹配您的操作環境與技術需求。



負載器設備(正面)



負載器設備(背面)



散熱風扇



<https://tecoie.teco.com.tw/>
智慧能源事業群 Intelligence Energy



TECO 東元電機股份有限公司

115 台北市南港區三重路19-8號2樓
Tel : 02-26553333 Fax : 02-6615-2033