

PS-SVC(全自動制御装置)機能確認試験器

概要

全自動化に伴う各種電源装置に搭載されている自動制御回路の擬似回路として使用できる確認試験器。

用途

高圧受電盤・高圧切替盤・低圧切替盤(2種類)・エンジン盤・エンジン制御盤等を擬似して、各装置、配線およびPS-SVC装置からなる制御系を事前に統合確認できる。

PS-SVC機能確認試験器(本体)



1装置用(W:180 L:110 H:45)
6装置 各同寸

特徴

- ・ 事前に統合チェックができる。
- ・ 全自動化での停電作業時間短縮に大きく改善できる。
- ・ コンパクトで軽量で操作も簡単なので作業性が良い。

〈開発元〉