

電流制限器およびブレーカーの試験 ANF-10システム

PC12-03-01

電流制限器およびブレーカーの性能を多方向から検証する特性検査試験装置。



仕様

- ELBプログラム試験装置 (ANF-10(A) 形)
 - ・室温試験用掛台
 - ・ELB個々を着脱パレット上にセットし、ワンタッチコネクタで接続
 - ・最大試験電流は330A
 - ・一度に試験可能な最大掛個数は7個
- ELB温度試験装置 (ANF-10(B) 形)
 - ・恒温槽内掛台
 - ・掛台は外部からリモートで前後左右±5°傾斜させ試験可能。
 - ・最大出力電流300A
 - ・掛個数は最大7個
- ELB1000A試験用掛台 (ANF-10(C) 形)
 - ・1000A電流試験掛台
 - ・最大試験電流1000A
 - ・掛個数 1台
- ELB500A直流半波出力試験台 (ANF-10(D) 形)
 - ・500A半波通電掛台
 - ・最大半波500A
 - ・掛個数 1台
- ELB試験制御装置 (ANF-10(P) 形)
 - ・すべての掛台を制御する装置
 - ・試験条件をプログラムし、ファイル名をつけて保存、再度呼び出し同じ試験条件で試験可能。試験結果を保存可能。
 - ・ELB7台の動作時間を監視

改良のため予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

DTEC
DENSOKU TECHNO

デンソクテクノ株式会社

〒144-0033
東京都大田区東糀谷六丁目4番17号
OTAテクノCORE 301
TEL03-6423-8122 FAX03-6423-8123

E-mail: dtec@densokutechno.co.jp
URL <http://www.densokutechno.co.jp/>

代理店