

DIGITER® CATVアンプ性能試験装置

概要

CATVの各分配点におけるアンプ性能試験を、簡単なパラメータ設定により自動的にデータ測定・判定を行います。
また、持ち帰った計測データをもとに帳票・グラフの出力を無人で行うことにより、試験者の負担を軽減します。

構成

計測用コンピュータ



GP-IB(計測指令)



GP-IB(計測データ)



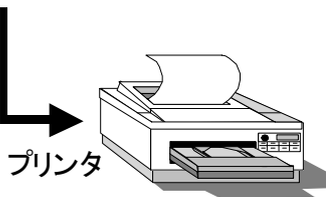
GP-IB(周波数設定)



スペクトラム・アナライザ



シンセサイザ



プリンタ



特徴

- ①分配点識別番号、計測データ点数、しきい値等の簡単なパラメータを設定・変更する事により、計測点におけるアンプの性能試験を自動的にを行います。
- ②計測データは記録用メディアに保存されます。
- ③計測データには計測時刻・識別番号等も記憶されますので、データ処理においてこれらのパラメータを使った条件検索が可能です。
- ④使用する接続機器を登録している複数中から選択する事が出来ます。
- ⑤データ処理では画面に表示された記録用メディアのデータの中から選択して画面上で値を修正する変更する事が出来ます。

御問い合わせ・御用命は

ARAKI ELETEC® CORP.
荒木電機工業株式会社

〒150-0013 東京都渋谷区恵比寿2-11-6

TEL 03-3440-1001

FAX 03-3440-1002

E-Mail system@araki-eletec.co.jp