

AD・DA変換実習装置 ITF-203A (販売終了)



ITF-203Aは、アナログ信号のデジタル変換機能、デジタル信号のアナログ変換機能を学習することができます。

- 逐次比較形のAD変換機能、DA変換機能が理解できます。
- 各回路ブロックごとにチェック端子を設け波形等の観測ができます。
- 垂直分解能（AD分解能）の差が理解できます。
- 水平分解能（サンプリングレート）の差が理解できます。
- 実習データをGP-IBまたはRS-232でパソコンに転送ができます。
- 音声入力/出力ができます。
- 実習内容
 1. 身近なアナログ信号のデジタル表現について学習し、またデジタル化された信号のアナログ再生について動作実習
 2. アナログ入力信号をAD変換しデジタルデータ（パラレル）として出力
 3. パラレルのデジタル入力によってDA変換回路からアナログ値を得る
 4. 分解能の設定変更が可能
 5. GP-IB、RS-232についての理解
 6. 音声入力/出力（マイク、スピーカ内蔵）、外部入力/出力

価格

AD・DA変換実習装置 ITF-203A (販売終了)

	品名	品番	標準価格（税別）	備考
本体 標準 付属 品	AD・DA変換実習装置	ITF-203A	¥380,000	
	ITF-203A用アクセサリ	-	¥3,700	
	取扱説明書と文	-	¥3,000	