

HOSHIN

ELECTRONICS CO.,LTD.

CAMAC**ADCテスト (C019)**

このモジュールは、A/Dコンバータのテスト用モジュール
出力にPULSE OUTとCHARGE OUTがあります

PULSE OUTは、このモジュール内部のD/Aコンバータの出力電圧を50Ωドライ
ブのパルスとして出力します

chARGE OUTは、PULSE出力の微分波形を出力します

■ フロントパネル

INT/EXTスイッチ	: 内部トリガーと外部トリガーの切換 NIM信号に同期し信号出力
WIDTH	: 出力するトリガー信号の巾を変えるためのVR
TRIG. IN	: 外部トリガーの入力 NIMレベル
TRIG. OUT	: トリガー(ゲート)出力 NIMレベル
PULSE OUT	: パルス出力 +5V~-5V
chARGE OUT	: チャージADC用パルス出力 (PULSE OUTのCR微分出力)
DC OUT	: D/Aコンバータの電圧出力

■ CAMACファンクション

F(16)・A(0): D/Aコンバータデータ書込み

F(25)・S1 : 内部トリガー出力

▲ [豊伸電子ホームへ](#)



株式会社 豊伸電子

〒216-0006 神奈川県川崎市宮前区宮前平3-9-12

TEL.044-861-0202 FAX.044-861-0121

E-Mail:info@hoshin-el.co.jp