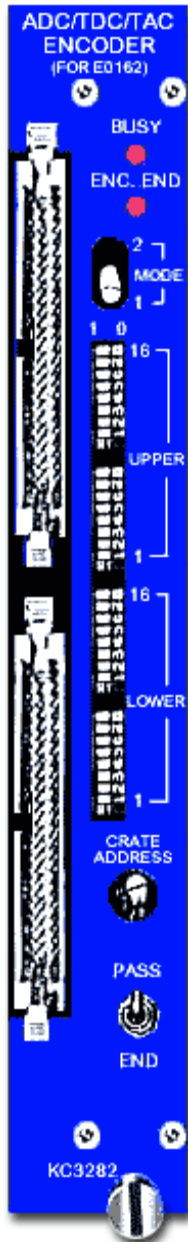


ADC/TDC/TAC ENCODE CONTROLLER (Type-2)



《概要》

- ◆ADC及びTDC回路からのデータをエンコード・コントローラ用。バッファ・メモリ・モジュールに転送するためのコントローラです
- ◆データの取り込み条件を決めるためのスイッチを備えています。フロントパネルのUPPER、LOWERという16bitのディップ・スイッチの設定によりLower値以上、Upper値以下のデータのみが取り出されます。
- ◆選択されたデータをストアする機能を持った8KWバッファ・メモリ・モジュールと組み合わせて使用します。
- ◆1台のバッファ・メモリ・モジュールに対して、本コントローラを最大16台まで接続することが出来ます。

《機能》

- ◇MODE 1
CAMAC DATAWAYに接続されているADC及びTDCモジュールをN・F(0)のCAMACコマンドで、サブアドレスA(0)～A(15)まで走査します。LowerとUpperの設定値内のデータは、そのデータの位置するクレーン番号、ステーション番号、サブアドレス番号を最初のデータとして読み出します。

《仕様》

- ◆ケース幅はCAMAC規格の2幅です。



株式会社 カイズワークス

〒190-1222 東京都西多摩郡瑞穂町箱根ヶ崎東松原9-18

Tel : 042-568-0866

Fax : 042-568-0867

E-mail kaizuwks@kaizuworks.co.jp Homepage <http://www.kaizuworks.co.jp>