

HOSHIN

ELECTRONICS CO.,LTD.

VME**16ch リレーマルチプレクサー(V013)****■ 特徴**

16chのリレーによる入力切替器

- 同軸リレーにより、信号を切り替えます。
- アナログ信号の切り替えに最適。
- 入力インピーダンス50Ω
- 入力、出力間のディレイタイム～8nSec
- チャンネルの番号をフロントパネルに表示。

50Ω入力を16chの出力に切り替えます。
アナログ信号を同軸リレーで切り替えるため、入力・出力間の減衰も少なく信号に対するノイズも非常に小さい。

■ 仕様

入力	: 50Ω レモコネクター
出力	: 50Ω レモコネクター
リレー	: 同軸リレー 16ヶ使用
ディレイタイム	: ～8nSec
ノイズ	: 0.05%%以下
電源	: +5V 200mA

お断りなく仕様などを変更することがありますのでご了承下さい。

▲ [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