

NIM/ECL Level Adapter (32CH)

N-TM 317

仕様

株式会社 テクノランドコーポレーション

〒190-1212

東京都西多摩郡瑞穂町殿ヶ谷 902-1

電話 : 042-557-7760

FAX : 042-557-7727

E-mail : info@tcnland.co.jp

URL : <http://www.tcnland.co.jp/>

1 仕様

1.1 構成

項目	内容
チャンネル数(ストップ信号数)	32
入力コントロール端子	TEST, T-IN, CLR, COM

1.2 入力

項目	内容
入力インピーダンス	50 Ω
入力信号	FAST NIM
入力コネクタ	レモ型 (00.250 タイプ)

1.3 出力

項目	内容
出力数 (ストップ信号)	32 (16CH \times 2 ヘッダー)
コントロール端子用	TEST, T-IN, CLR, COM (12PIN ヘッダー)
出力信号	ディファレンシャル ECL
内部プルアップ抵抗	有り
出力コネクタ	34PIN ヘッダー、12PIN ヘッダー
ピン配置	正側 (奇数ピン)、負側 (偶数ピン)

1.4 電源

項目	内容
-6V	1.2 A

1.5 筐体

項目	内容
筐体	標準 NIM 規格 1 幅モジュール

2 フロントパネルイメージ

