

4CH LOGIC FANIN/FANOUT
N-TM 102

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	4 (8-FOLD FANIN=2)

1.2 入出力

項目	内容
入力数	4/チャンネル
入力インピーダンス	50Ω
入出力コネクタ	レモ型 (00.250 タイプ)
最小入力パルス幅	約 4nS
最大繰り返し周波数	約 125MHz (4nS 時)
出力数	4/チャンネル (OUT=3, $\overline{\text{OUT}}=1$)
Σ 8 出力数	4/2 チャンネル (OUT=3, $\overline{\text{OUT}}=1$)
伝搬遅延時間	約 8nS

1.3 電源

項目	内容
-6V	1.05A

1.4 筐体

項目	内容
筐体	標準 NIM1 幅モジュール

2 フロントパネルイメージ

