

2CH Gate and Delay Generator Type 3  
N-RY 007

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](mailto: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	2

## 1.2 入力

項目	内容
START 入力	1 (FAST NIM)
STOP 入力	1 (FAST NIM)
VETO 入力	1 (FAST NIM)
最小パルス幅	5nS
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	2 (OUT), 1 (DELAY OUT)
出力信号	FAST NIM
出力コネクタ	レモ型 (00.250 タイプ)

## 1.4 表示

項目	内容
表示	出力時に LED が点灯
プリセット Delay	THROU, 100ns, 1 $\mu$ s, 10 $\mu$ s, 100 $\mu$ s, 1ms, 10ms, 100ms, 1s
プリセット Width	100ns, 1 $\mu$ s, 10 $\mu$ s, 100 $\mu$ s, 1ms, 10ms, 100ms, 1s, LATCH

## 1.5 電源

項目	内容
+6V	360mA
-6V	1.5A
+24V	4mA
-24V	30mA

## 1.6 筐体

項目	内容
筐体	標準 NIM 規格 1 幅モジュール

## 2 パネルイメージ

