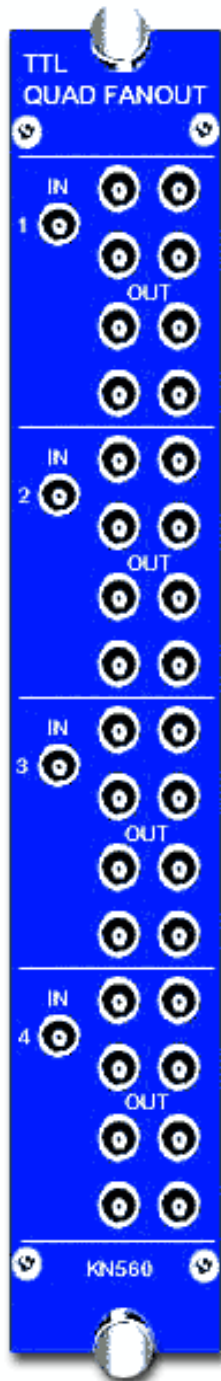


TTL QUAD FANOUT



《概要》

- ◆1チャンネルに1つの入力と8つの出力を持った回路を4チャンネル備えています。出力の配分は同じに行われそれぞれ一定に保たれています。
- ◆入、出力信号はAEC(米国原紙力委員会)のNIM規格に統一されています。

《仕様》

入力

- ◇1×4ch
- ◇インピーダンス:50Ω

出力

- ◇8×4ch
- ◇インピーダンス:50Ω
- ◇出力レベル: +4V(オープン・コレクタ)
- ◇TTL入力時、電流駆動モードになります。(約80mA max)

- ◆最高繰返し周波数: 20MHz
- ◆入、出力のコネクターは標準のレモコネクタを使用。
- ◆ケース幅: NIM 1W 規格
- ◆消費電流: +6V 約350mA



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@kaizuwks.co.jp Homepage <http://www.kaizuwks.co.jp>