

N020

NIM

8ch DCアンプ



- 20KHzまでの電気信号を  
10~1000倍にアンプ
- 出力インピーダンスは  
500Ω 以上
- 内部出力の極性切り替えができ、  
A/Dコンバータに合わせて  
出力可能

このモジュールは 微小信号をA/Dコンバータレベルまで  
アンプすることができます。



株式  
会社

**豊伸電子**

< 仕 様 >

周 波 数 : D C ~ 2 0 K H z  
ゲ イ ン : 1 0 倍 、 5 0 倍 、 1 0 0 倍  
5 0 0 倍 、 1 0 0 0 倍  
オ フ セ ッ ト : 入力段で調整  
入カインピーダンス : 1 M  $\Omega$   
出カインピーダンス : 5 0 0  $\Omega$  以上 電圧出力  
出 力 極 性 : 内部切替えにより、正・負 いずれも可  
出 力 最 大 電 圧 :  $\pm 1 0 V$   
形 状 : N I M 標 準 1 幅モジュール  
電 圧 : + 1 2 V 3 8 0 m A  
- 1 2 V 3 3 0 m A

お断りなく仕様を変更する場合がございますのでご了承ください

**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 (代) FAX 044-861-0121

E-mail : info@hoshin-el.co.jp