

## ENP-50U

# 電歪素子駆動用電源 モニターユニット

ユニット型・電歪素子駆動用電源《ENP-150U》, 《ENP-151U型》の多チャンネル化に対応した出力電圧のモニターユニットです。

- 【・出力電圧をDPMで表示・】  
各チャンネルの出力電圧を選択して3 1/2のデジタルパネルメーターで表示します。
- 【・モニタ端子による波形の観測・】  
DPMによる電圧の表示と同時に、モニター接栓から出力電圧の波形観測ができます。
- 【・ケースサイズは電源に統一・】  
ENP-150U型と同一サイズで、サブラックに収納することもできます。
- 【・8チャンネルまで切換表示・】  
4チャンネルまたは、8チャンネルの切換機能があります。
- 【・遠隔表示が可能です・】  
数m離れたところで動作を監視することができます。



### ◆ 構 成 品 ◆

1	ENP-50U本体	1
2	入力接栓(マルチコネクタ)	1
3	ACコード	1
4	取扱説明書	1

### ◆ 1～4チャンネル用

《ENP-50U/4》

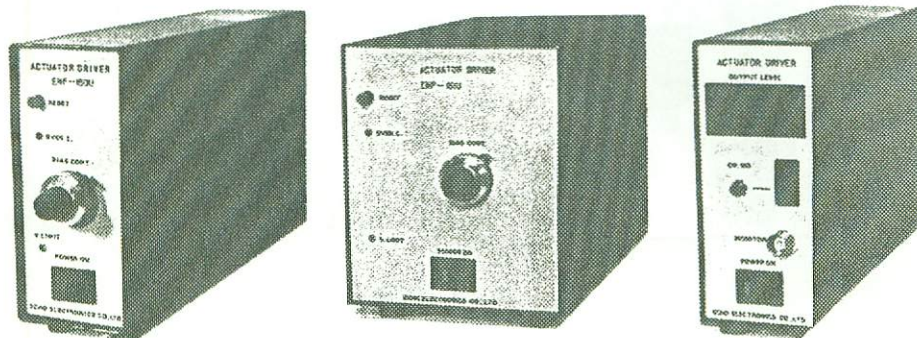
1～4チャンネルまでの切換表示用に準備した機種で、御指定により1から3チャンネルの範囲を設定できます。

### ◆ 5～8チャンネル用

《ENP-50U/8》

5～8チャンネルまでの切換表示用に準備した機種で、御指定により5から7チャンネルの範囲を設定できます。

### ■ 《ENP-150U》・《ENP-151U》との組み合わせ ■



各機器間の接続は背面で行います。サブラックに収納する場合は、御指定により外側ケースの代わりにシールドカバーと固定金具を付属することができます。

ENP-50U/4

ENP-50U/8

定価 46,000

定価 52,000



株式会社 **エコー電子**

Echo Electronics Co., Ltd.

<http://echo-denshi.co.jp>

E-mail [info@echo-denshi.co.jp](mailto:info@echo-denshi.co.jp)

〒353-0007 埼玉県志木市柏町4-8-41

TEL (048)475-0771(代)

FAX (048)475-1295



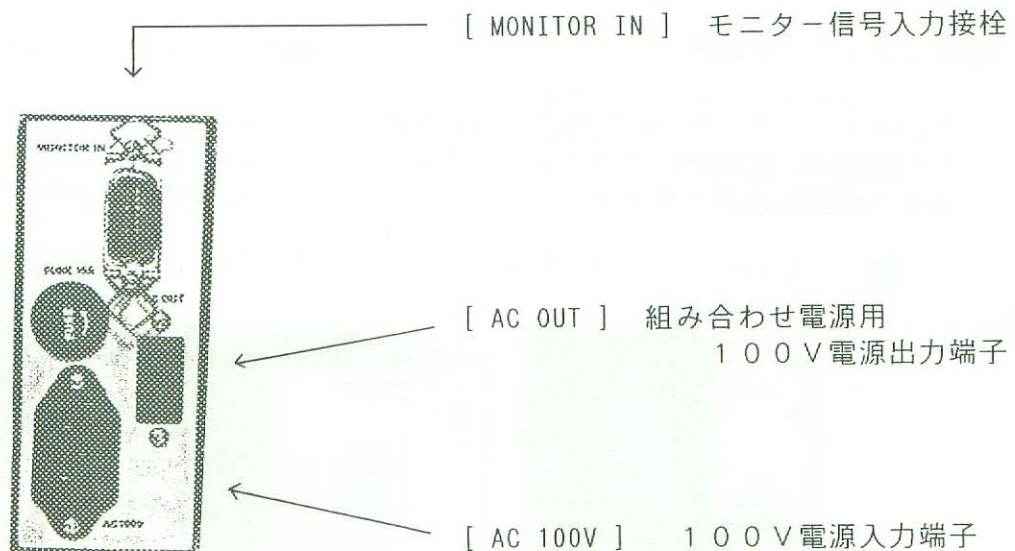
# ENP-50U

## 電歪素子駆動用電源 モニターユニット

《 性 能 》	
チャンネル数	ENP-50U/4 は1~4チャンネル ENP-50U/8 は1~8チャンネル
入力電圧範囲	0~+15V
入力インピーダンス	100KΩ
電圧表示器	DPM 3 1/2 桁 199.9V表示最大値
モニター接続栓	BNC-R (アース側 70-テック)
モニター出力インピーダンス	10KΩ
モニターおよび表示誤差	±1%以内
チャンネル表示	7セグメント表示器
チャンネル切換	手動 (プッシュ方式)
内部電源	+5V 安定化電源
所要電源	AC 100V±10% 50/60Hz ~ 0.5A
100V電源出力	AC 100V 7A (組み合わせ電源用)
外形寸法	53mm (W) × 124mm (H) × 220mm (D)
重量	約1.0Kg

ENP-50U/4 は1~4チャンネル  
ENP-50U/8 は1~8チャンネル  
0~+15V  
100KΩ  
DPM 3 1/2 桁 199.9V表示最大値  
BNC-R (アース側 70-テック)  
10KΩ  
±1%以内  
7セグメント表示器  
手動 (プッシュ方式)  
+5V 安定化電源  
AC 100V±10% 50/60Hz ~ 0.5A  
AC 100V 7A (組み合わせ電源用)  
53mm (W) × 124mm (H) × 220mm (D)  
約1.0Kg

### ◆ 背面端子接続 ◆



(サブラックに収納する場合は、固定用金具を用いて組み合わせる電源とパネル面を揃えることができます。)



株式会社 **エコー電子** 〒353-0007 埼玉県志木市柏町4-8-41  
Echo Electronics Co., Ltd. TEL (048) 475-0771 (代)

http://echo-denshi.co.jp  
E-mail info@echo-denshi.co.jp

FAX (048) 475-1295