

ICP-P8 マニュアル

1. 概要

本マニュアルは、アンプ内蔵センサ用アダプタ ICP-P8 に適用されます。

2. 構成

本製品は表 2-1 で構成されます。

表 2-1. 本製品の構成

名称	数量	備考
ICP-P8 本体	1	
AC アダプタ	1	12V・1A
仕様書	1	本書
保証書	1	

3. 本体の説明

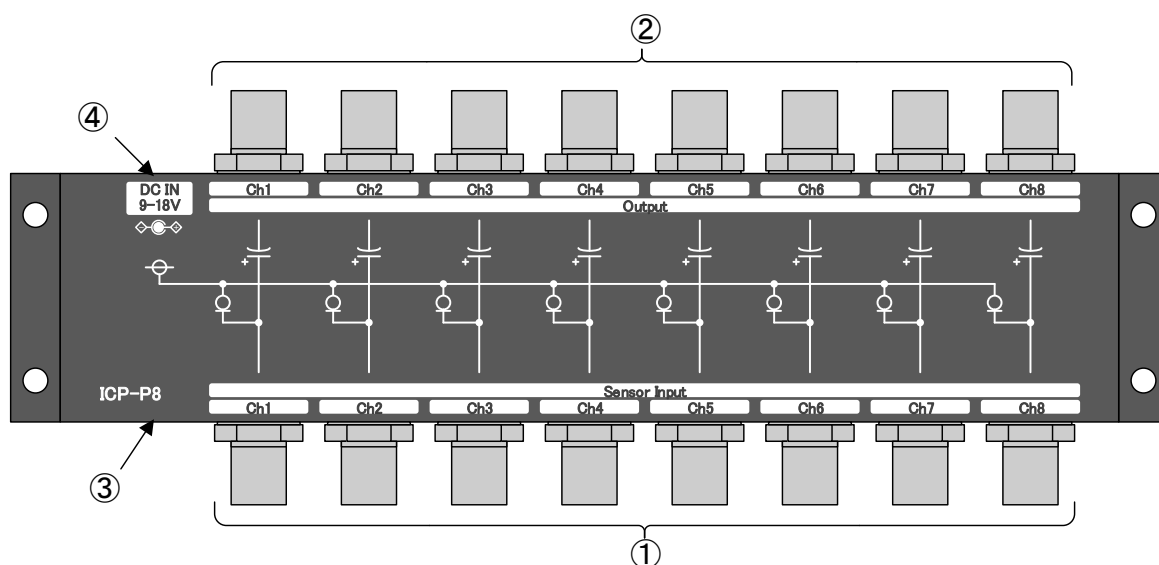


図 3-1. 本体上面

①センサ入力端子

アンプ内蔵センサを接続する端子です。端子にはDC24V電源から2.7mAの定電流が供給されます。

②出力端子

センサ出力をハイパスフィルタを通して出力します。

③LED ランプ

ICP-P への電源供給中に点灯します。

④電源端子

DC12VのACアダプタ接続用のコネクタです。ACアダプタは必ず付属品を使用してください。

4. 仕様

【センサ入力】

チャンネル数	8
入力コネクタ	BNC
センサ供給電源	24V・2.7mA

【ハイパスフィルタ】

カットオフ周波数	0.5Hz
遮断特性	-6dB/OCT

【出力】

チャンネル数	8
入力コネクタ	BNC

【その他】

電源	DC 9～18V
外形	添付外形図参照
使用環境	0～50℃, 10～85%RH (ただし結露しないこと)
重量	約270g

外形図

