

変換器:
Converter :

AEC-55MS

適合センサ:
Adopted sensor :

PU 型センサ
PU model sensor

適合ケーブル:
Adopted cables :

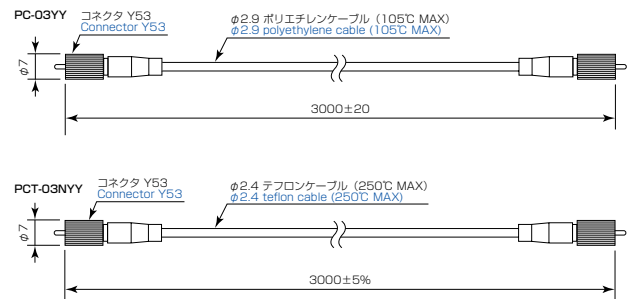
PC 型ケーブル PC model cable
PCT 型ケーブル PCT model cable



特長・特注仕様 Features and specifications

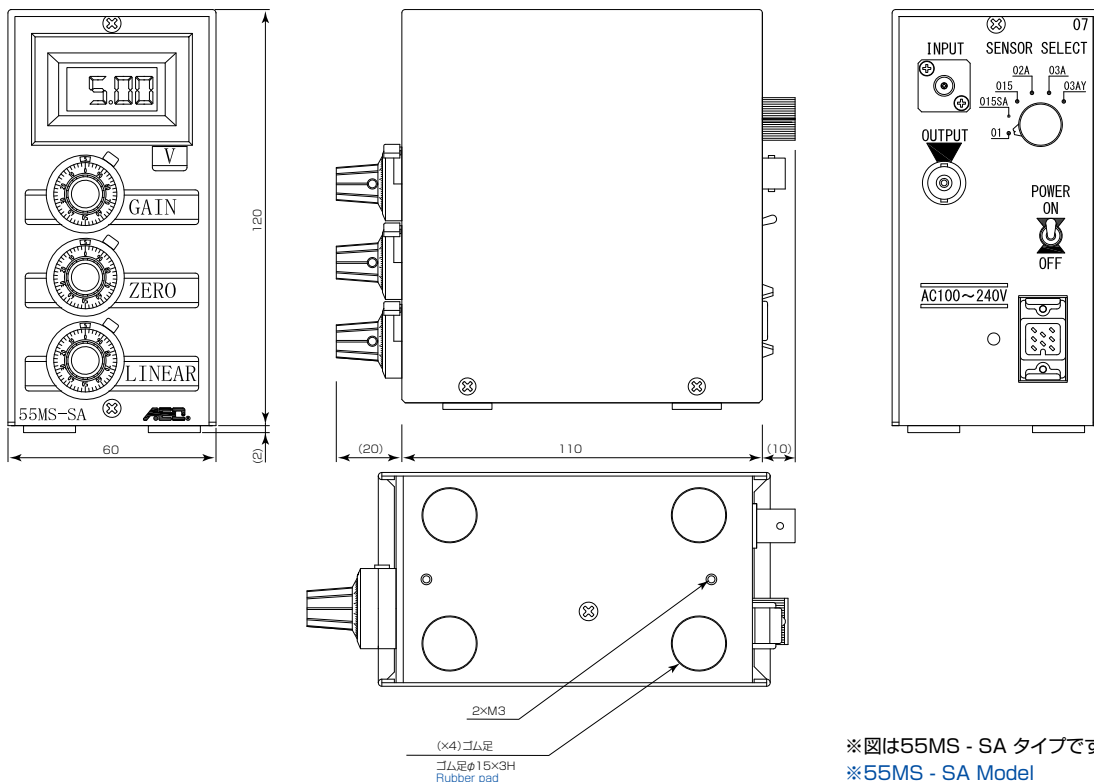
- 数種類の異なるセンサを、セレクトチャンネルで共用できます。
Able to share several kinds of sensors with selective channels
- 調整ボリュームと電圧表示を前面パネルに配置する事により、校正・再調整が簡単になりました。
Simple calibration and readjustment due to the location of the volume control dial and the voltage display on the front panel
- 電源はAC85 ~ 264V のフリー電源です。
Power supply covers a range of AC85 to 264V
- 多チャンネル収納ラックも用意しております。
Available for multi-channel storage rack

標準適合ケーブル Adopted ordered cables



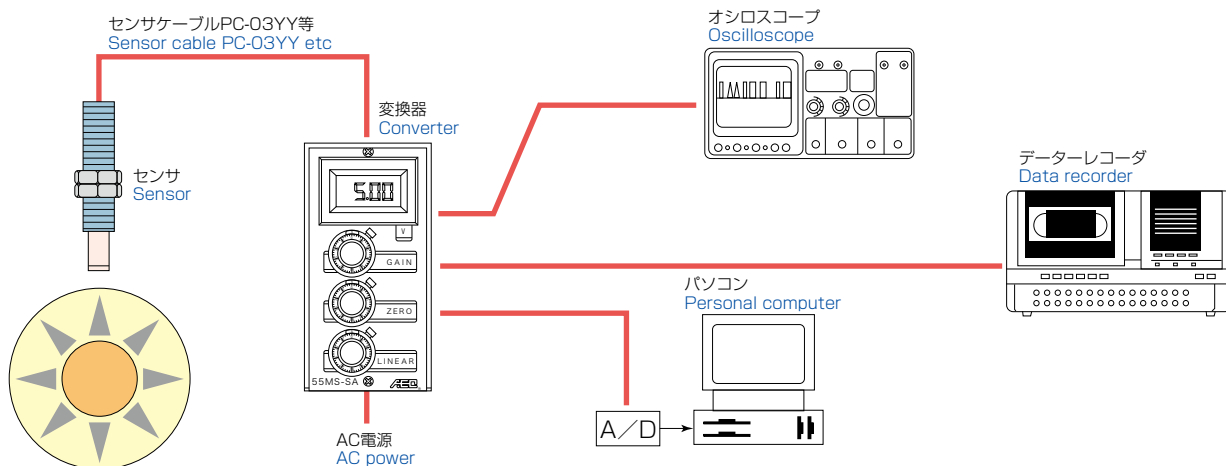
- ※フレキシブルアーマーケーブルや長さ変更等対応致します。
- ※PCT-03NYYコネクタ部は105°C MAXとなります。
- ※Available for using flexible armored cables and changing cable length.
- ※PCT-03NYY connector is 105°C heat resistance

外観寸法 Outline view



※図は55MS - SA タイプです。
※55MS - SA Model

構成 Measuring system



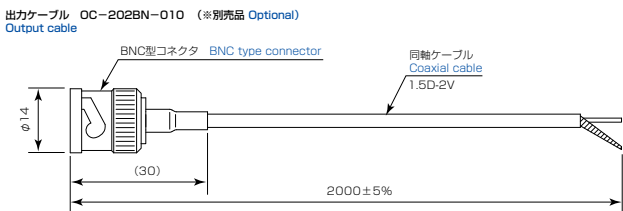
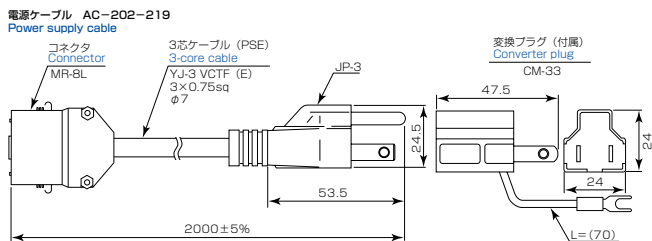
仕様 Specifications

形式 Model	AEC-55MS-SA	AEC-55MS-M	AEC-55MS-Z
適合センサ Adopted sensor	<p>φ1 ~ φ3 SENSOR SELECT</p>	<p>φ5 ~ φ9 SENSOR SELECT</p>	<p>センサセレクト機能は ございません。</p>
出力 Output	各センサ欄をご参照下さい See each sensor section.		
周波数特性 Frequency response	DC ~ 30kHz -3dB		
分解能 Resolution	各センサ欄をご参照下さい See each sensor section.		
使用温度範囲 Temperature range	0 ~ +55 °C		
温度特性 Thermal characteristics	0.1 %/°C		
電源 Power	AC 85 ~ 264V 47 ~ 440Hz 10VA		
重量 Weight	約 852g about 852g		

- ※ Yレンジは低干渉レンジとなります。詳細は技術資料欄P115をご参照下さい。
- ※ Y range is low interference mode. See technical explanation for details on P115.
- ※ 上記温度特性は参考値となります。
- ※ Above thermal characteristics is for reference value.

付属品 Option

ケーブル外観図 Cable outline view



55MS型変換器オプション品 55model Converter (option)

