

78SS-V / D 型
監視装置用変換器:
78SS-V / D sensor
for watching monitor :

AEC-76

適合変換器: S 型センサ (P80,81 参照)
Adopted converters : S model sensor See P80, 81

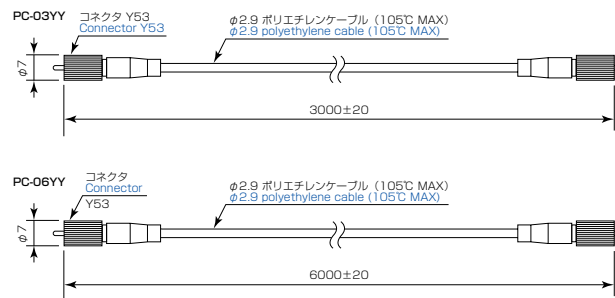
適合ケーブル: PC型ケーブル PC model cable
Adopted cables :



特長・特注仕様 Features and specifications

- 小型変換器なので機器組込みに最適です。
Suitable for installation (miniature converter)
- 複数のセンサを近接してご使用する際に発生する、干渉ノイズ対策変換器もご用意できます。
Available for purchase of a converter which is intend to protects from interference noise caused when multiple sensors come close each other.
- 電源内蔵多チャンネル仕様もご要望により製作致します。
Able to manufacture a built-in power supply multi-channel type, if desired.

標準適合ケーブル Adopted ordered cables



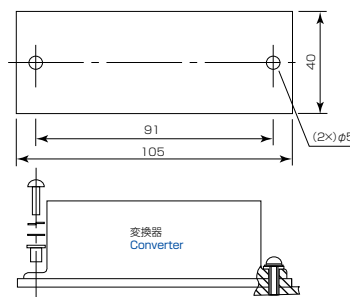
仕様 Specifications

形式 Model	変換器 : AEC - 76 □□ (□内はセンサ径) converter : AEC-76 □□ (□□ symbolize sensor diameter)
出力 Output voltage	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	-10℃ ~ +70℃
温度特性 Thermal characteristics	-10℃ ~ +70℃ の変化で ±0.1 %/℃ 0.1%/℃ change -10℃ and +70℃
電源 Power supply	DC + 11 ~ 26V, 25mA DC +11V to 26V, 25mA
重量 Weight	約 134g about 134g

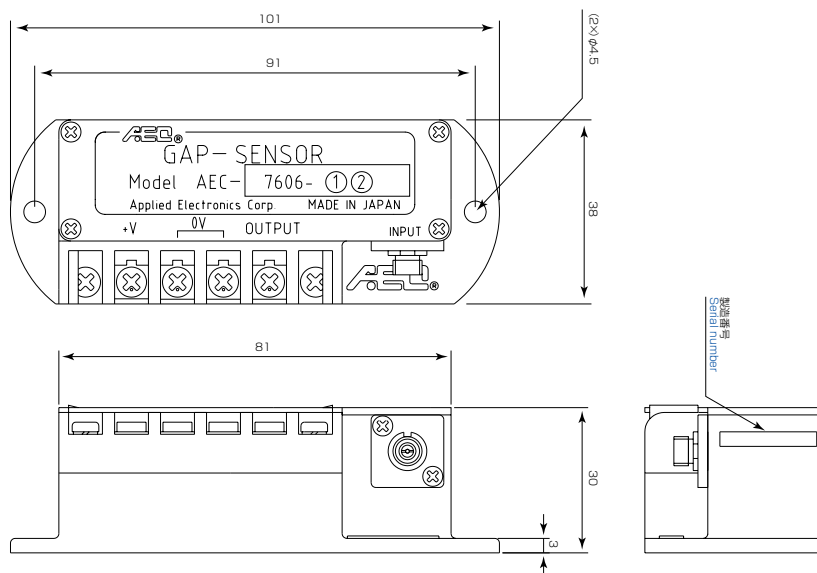
※上記温度特性は参考値となります。
※Above thermal characteristics is for reference value.

76 型変換器オプション品 76 model Converter (option)

絶縁板(76IP) Insulating Bakelite plate (76IP)



外観寸法 Outline view



※①はトータルケーブル長。②は出力仕様。
※① means total cable length. ② means output specification.