

制御電源

PA01PS

PA01S



### 《特徴》

- ローコスト&簡単操作
- パネルマウント型&据置型
- コンパクトサイズ
- 流量表示ディスプレイ、流量設定機能
- マスフローコントローラー供給電源：±15 VDC
- 入出力：アナログ信号（0 ~ 5 VDC）
- 背面に設定及び出力電圧（0 ~ 5 VDC）の出力端子を標準装備

### 【仕様】

型式	PA01PS (パネルマウント型) / PA01S (据置型)
電源	AC100 - 240 V
電源出力	0~5 VDC : 設定信号 +15 VDC : 300 mA -15 VDC : 200 mA
流量設定	0.25~5 VDC (背面端子にて出力可) 10回転ポテンションメーターにて可変
流量出力	0~5 VDC (背面端子にて出力可)
流量設定/出力表示	0~100% ※1
表示切替 (設定/出力)	トグルスイッチ
信号ケーブル用コネクタ	D-sub9Pin コネクタ (電源側メス)
使用環境	5~50℃ (精支保証範囲: 15~35℃)、85%RH以下 (結露なきこと)
出力端子 (設定/出力)	0~5 VDC (表示切替トグルスイッチに連動)

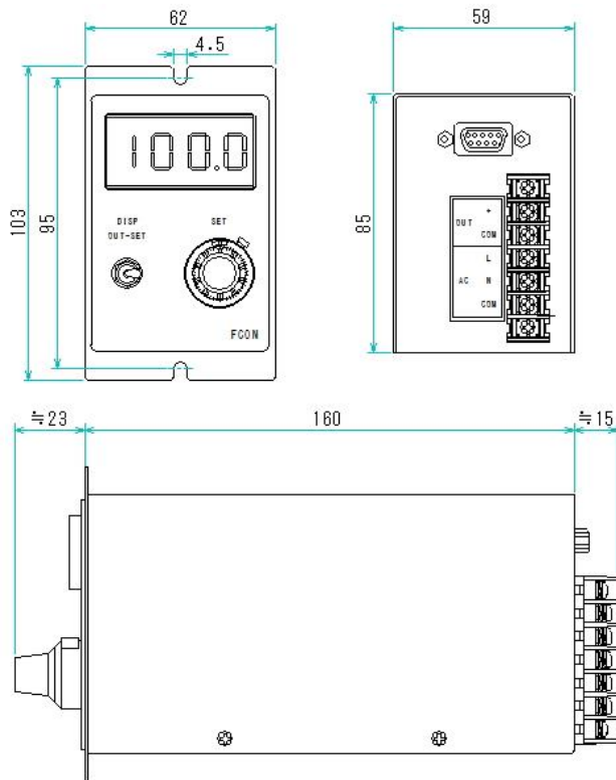
※1 流量表示設定へ変更することが可能です。

### 《1000 シリーズとの接続》

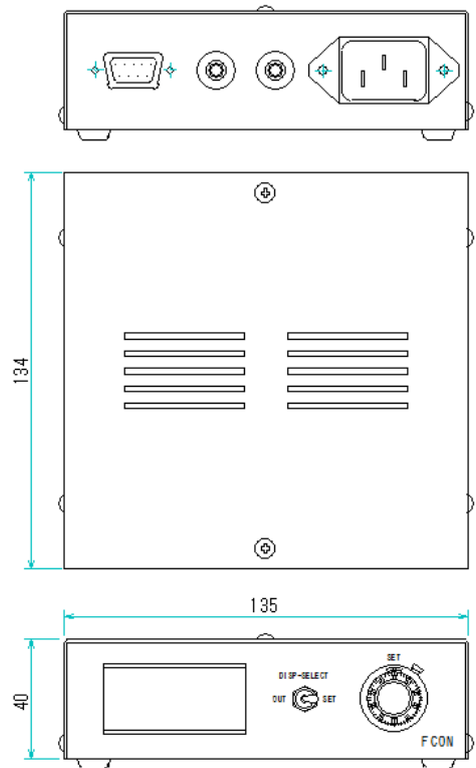


《外形寸法》

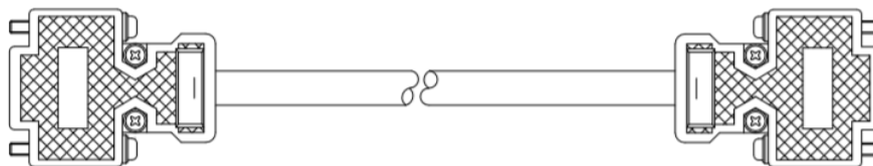
PA01PS



PA01S



《信号ケーブル（別売）》



- 信号ケーブル：MFC側D-sub9メスコネクター ⇄ 電源側D-sub9オスコネクター  
標準長さ 1, 2, 3m (4m以上は、オーダーにて製作)

製品の仕様や外観は、予告無く変更する場合があります。