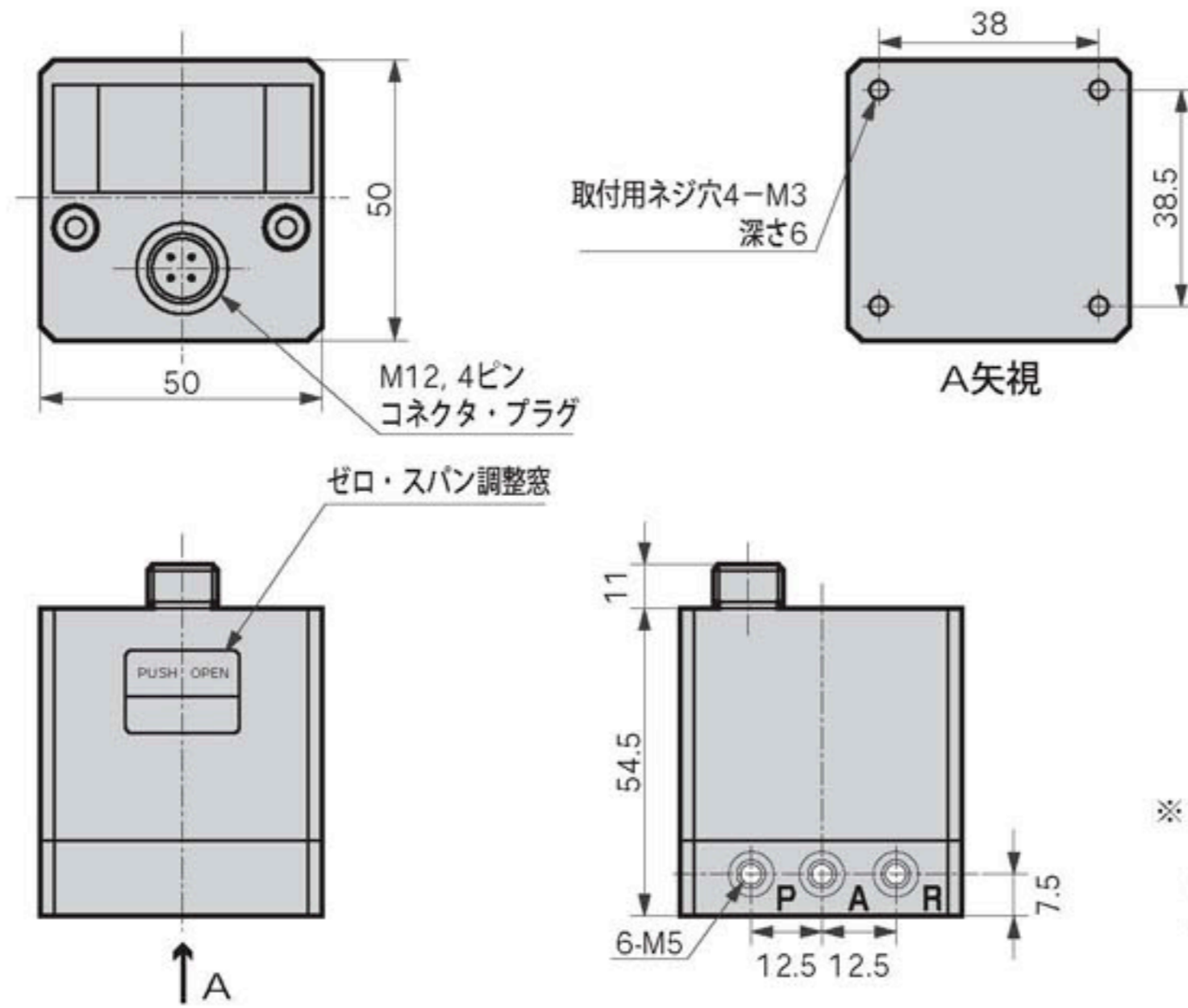


外形寸法図

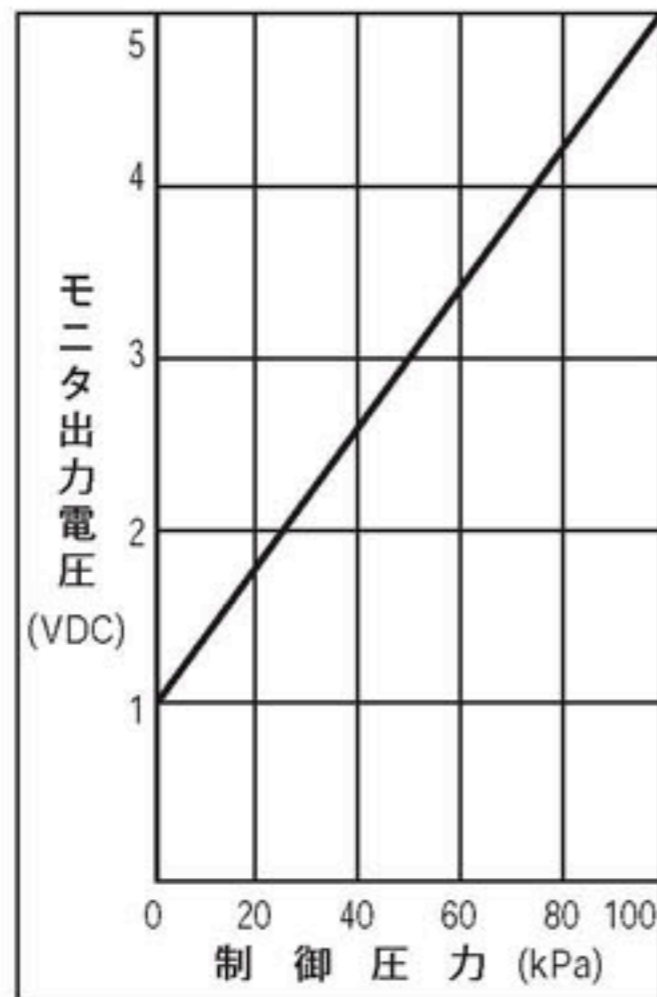


※P.A.Rポートが両側2系統あります。使用されないポートは添付の封止プラグで塞いでください。Rポートは必ず大気に開放してください。

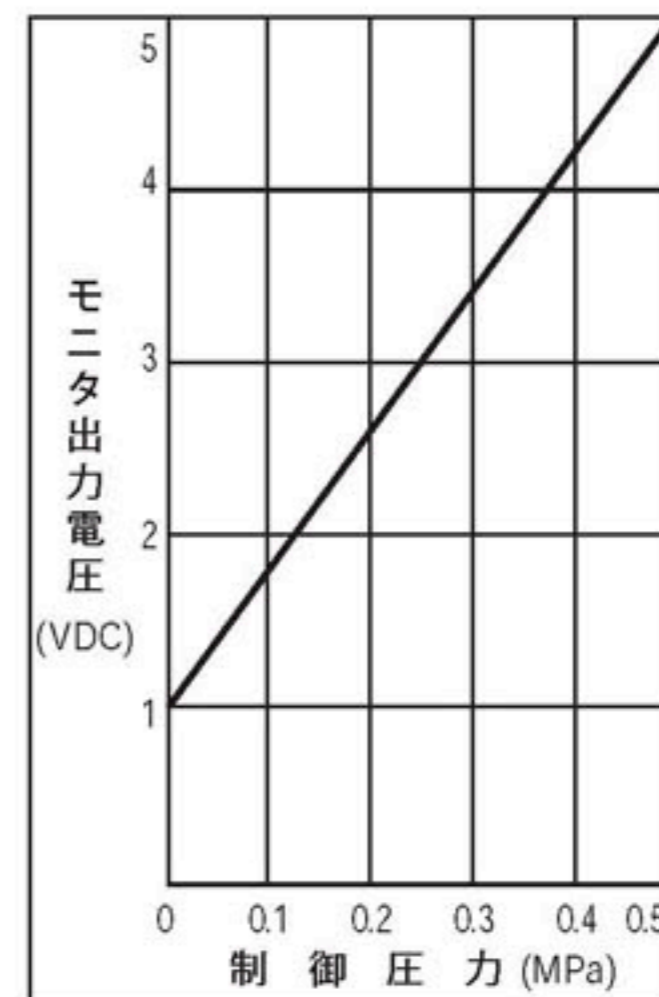
結線方法は 793 ページ「ケーブルオプション」を参照してください。

モニタ出力

● EVO100

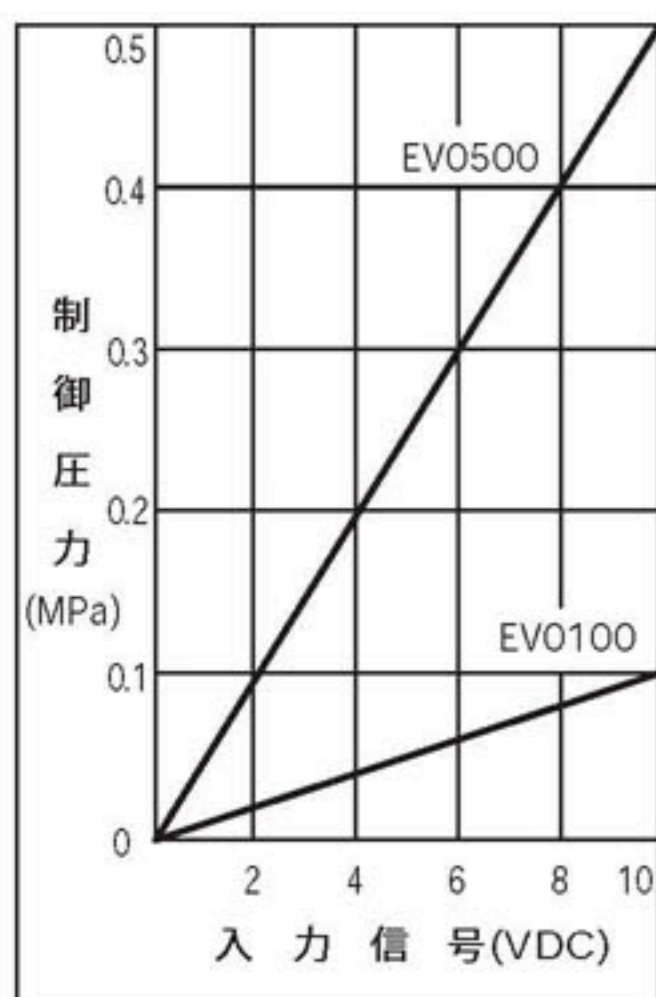


● EVO500

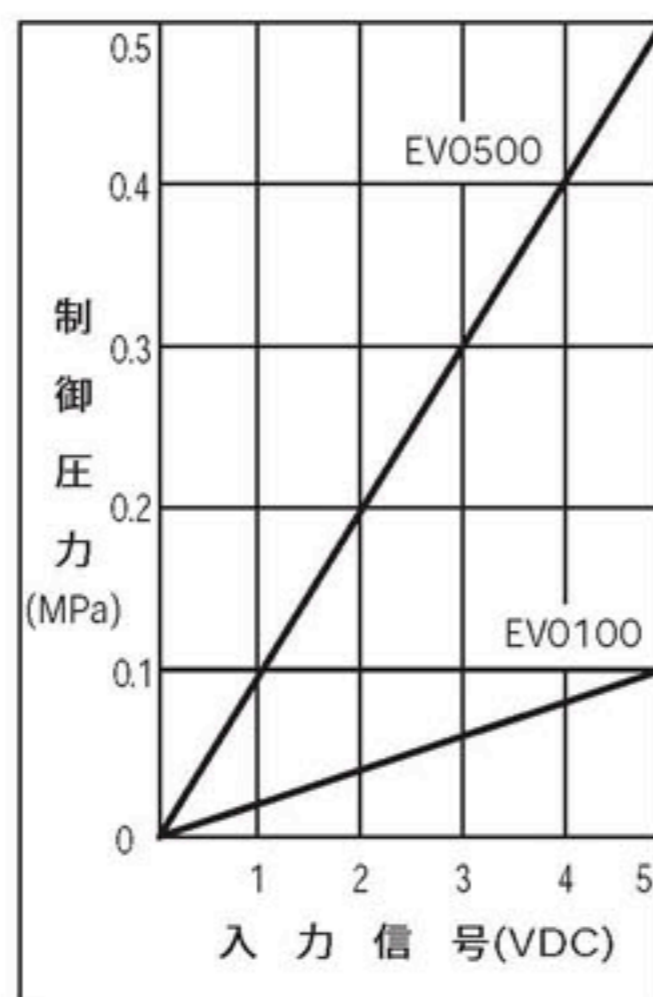


入出力特性

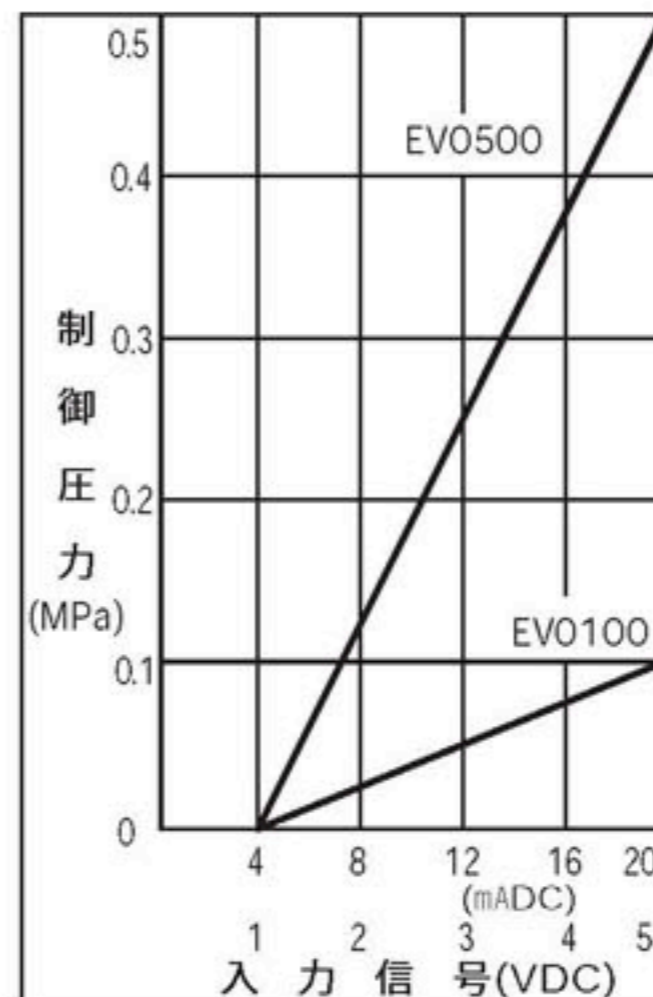
● 入力信号 0-10VDC



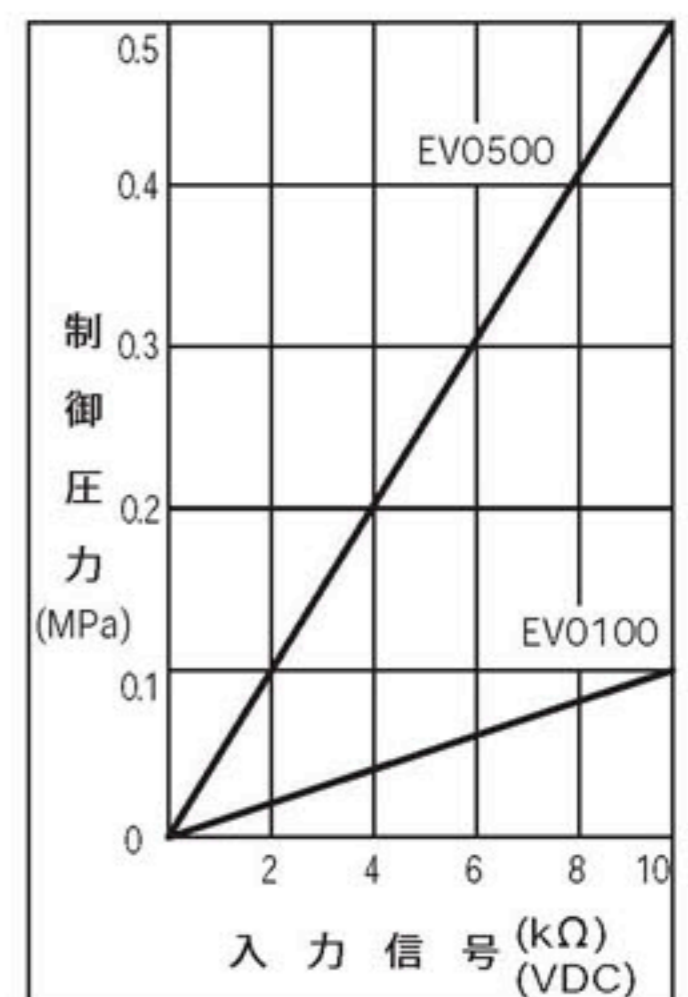
● 入力信号 0-5VDC



● 入力信号 4-20mA または 1-5VDC



● 入力信号 10kΩ可変抵抗または0-10VDC



- 冷凍式ドライヤ
- 乾燥剤式ドライヤ
- 高分子膜式ドライヤ
- エアフィルタ
- ドレン排出器他
- F.R.L (モジュール)
- F.R.L (セパレート)
- 小形F・R
- 精密R
- F.R.L (関連機器)
- クリーンF・R
- 電空R
- エアブースタ
- スピードコントローラ
- サイレンサ
- 逆止め弁・チェック弁他
- 継手・チューブ
- 真空F
- 真空R
- 吸着プレート
- ファインパフア
- 機械式圧力SW
- 電子式圧力SW
- 着座・密着確認SW
- エアセンサ
- ケラト用圧力SW
- 小形流量センサ
- 小形流量コントローラ
- 気体用流量センサ
- 水用流量センサ
- 全空システム (トータルエア)
- 全空システム (ガンマ)
- 巻末