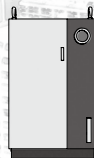


# オートメーション例



コンプレッサ

## 清浄化機器

### エアドライヤ



- 処理流量: 65000L/min(ANR)
- 出口空気圧力露点: 10°C
- 処理流量: 780L/min(ANR)
- 出口空気大気圧露点: -30°C

Best Pneumatics No.⑥をご参照ください。

### 清浄化フィルタ



プレフィルタ付  
マイクロミストセパレータ

- ろ過度: 0.01μm
- オータリムーバルフィルタ
- 出口側オイルミスト濃度: Max.0.0032ppm

## 検出変換器

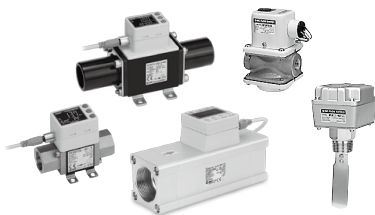
Best Pneumatics No.⑧をご参照ください。

### 圧力センサ



- 空気: -0.1~1MPa
- 汎用流体: -0.1~15MPa

### 流量センサ



- 空気: 0.2~12000L/min(ANR)
- 汎用流体: 0.5~250L/min(ANR)

## 工業用フィルタ

P.1



- 処理流量: Max.3800L/min(ANR)
- ろ過度: 0.5~120μm

## 圧力制御機器

Best Pneumatics No.⑥をご参照ください。



- 設定圧力範囲：0.02~0.5MPa
- 設定圧力範囲：0.005~0.8MPa

## 配管材

Best Pneumatics No.⑦をご参照ください。

### 継手・スカプラー



- SUSシリーズ

### チューブ



- コイルチューブ



- 被覆付チューブ
- 長尺チューブ

## 操作部

### ソレノイドバルブ

#### 防爆仕様 本質安全防爆



SMCホームページWEBカタログをご参照ください。



SMCホームページWEBカタログをご参照ください。



耐圧防爆

NAMUR 規格 IP67

P.199



### アクセサリ

#### リレー P.167



ブースタリレー

#### 電-空変換器 P.174



電-空変換器

#### バルブ P.171



ロックアップバルブ



電-空変換器

### ポジショナ

P.124



スマートポジショナ



電-空ポジショナ

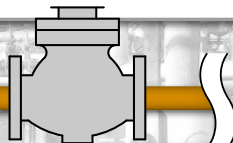
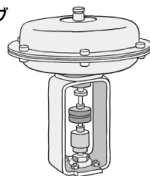
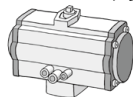
## 駆動部

P.176



- 対応シリンダサイズ：  
φ50~φ300

工業用プロセスバルブ  
アクチュエータ



原則SMC機器は屋外使用不可