

**IAC** アイ・エイ・シー株式会社

パッケージエアークOMPRESSOR

# AR-400

低騒音・低振動のオイルフリーコンプレッサー



★50dBの低騒音で室内での使用にも最適。

★オイルレスエアークOMPRESSORでクリーンなエアを供給。

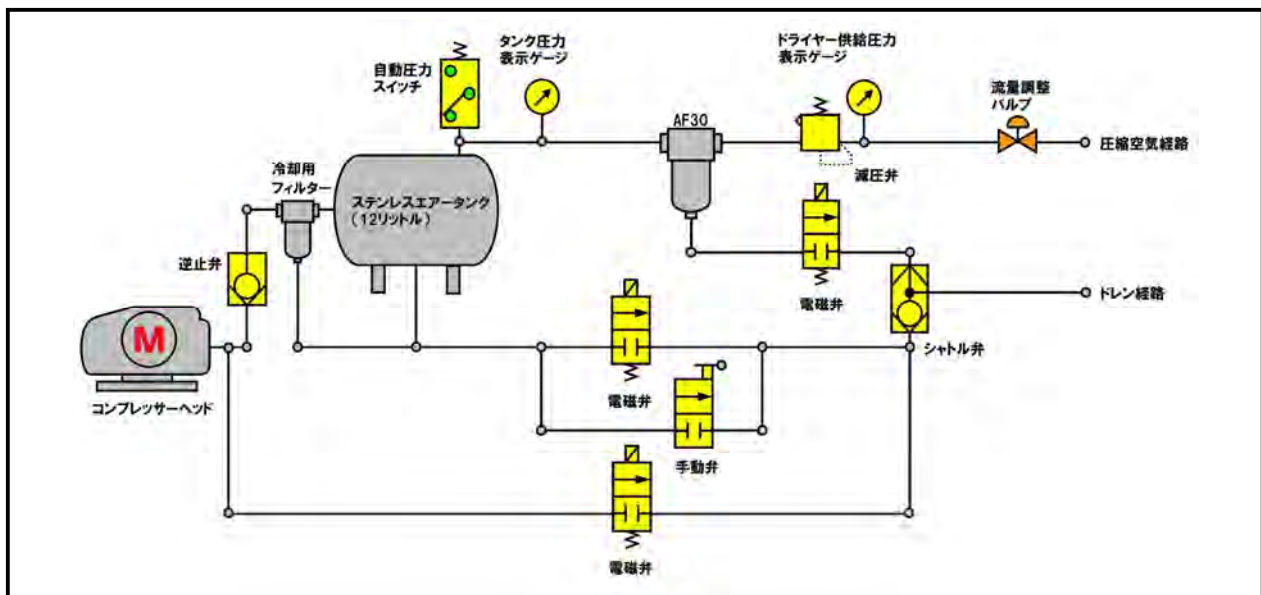
★ステンレスエアータンクの採用でサビにないドレン水を排出。

★オートドレン機能付でタンク内のドレン水を自動排出。

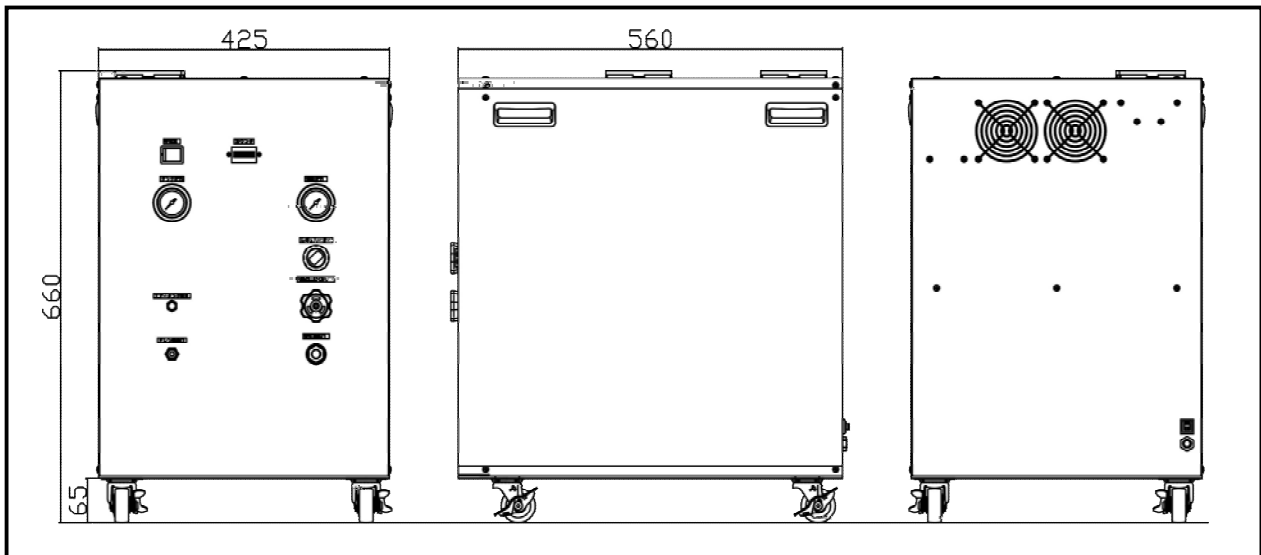
★0～0.5MPaの圧力調整可能。

★キャスター付きで移動が簡単。

■フローチャート図



## ■外形寸法



※予告なく変更することがあります。

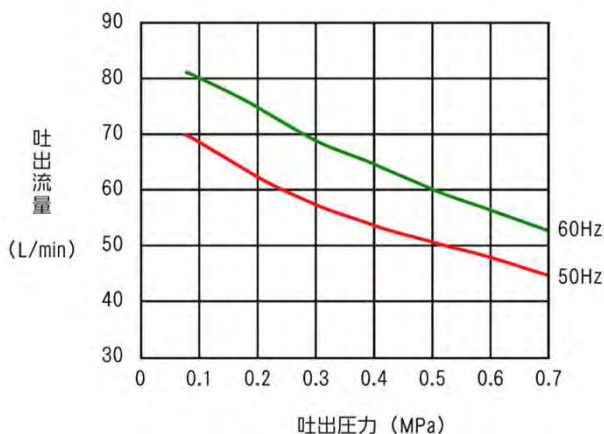
## ■仕様一覧

注 文 型 式	AR-400
電 源 電 圧 / 出 力	単相AC100V/450W
電 流	7.6/7.7A(50/60Hz)
消 費 電 力	640/730W(50/60Hz)
圧 力 スイッチ 範 囲	0.55MPa~0.7MPa
吐 出 流 量	42/49L/min(50/60Hz)
使 用 タ ン ク	12L (SUS304-2B)
ド レ ン 排 出 方 法	自動排出 (2分間隔)

レギュレーター	0~0.5MPa調整可能
騒音値	50dB
空気取出口	Rc1/4メネジ(出口)
ドレン排出口	φ6チューブ
外形寸法	W425×D560×H660mm
質 量	約65kg
使用周囲温度範囲	5~40°C

※仕様は予告なく変更することがあります。

## ■コンプレッサー単体の性能曲線 (参考)



## ■周辺機器のご案内



●超低露点ドライヤー  
QDシリーズ  
-60°Ctd~-70°Ctdの  
超乾燥エアを供給



●電子冷却フィルター  
EFA5-100-A  
ペルチエ素子を採用  
した除湿フィルター

## ■ご使用時の注意事項



■本装置の設置は、次のような場所では安全上の問題があり、また故障の原因にもなりますので避けてください。  
直射日光のあたる場所 ・温度が急激に変化する場所 ・熱源の近く ・発火源のある場所  
高温、多湿の場所 ・換気の悪い場所 ・結露する場所 ・雨水のかかる場所 ・酸、アルカリ、有機溶剤、  
塗料などの有害ガスや腐食成分を含んだガスが発生する場所

**IAC アイ・エイ・シー 株式会社**

〒225-0014 神奈川県横浜市青葉区荏田西1-1-10  
TEL:045-914-7877 FAX:045-913-7878  
URL: <http://www.iac-ne.co.jp/>  
E-mail: [info@iac-ne.co.jp](mailto:info@iac-ne.co.jp)

取扱店