



アンモニア・R410A 冷媒の自動制御機器

Ammonia and R410A Refrigerant Automatic Controls

環境にやさしい自然冷媒及び代替冷媒の自動制御機器



アンモニア冷媒自動制御機器

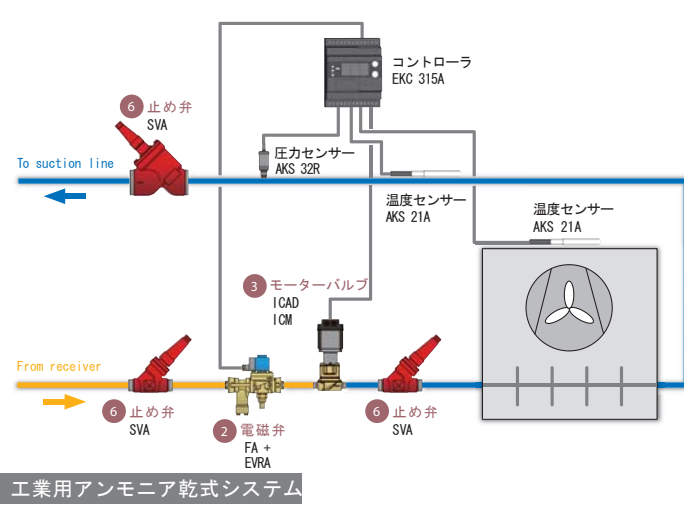
1 温度膨張弁
THERMOSTATIC EXPANSION VALVE
Type TEA
【最高使用圧力】1.9MPa
【定格容量】3.5~295kW

2 電磁弁
SOLENOID VALVE
Type EVRA/T
【最高使用圧力】4.2MPa
【定格容量】21.8~2366kW
【使用冷媒】R744、R717、HFC

3 モーターバルブ
MOTOR VALVE
Type ICM
【最高使用圧力】4.2MPa
【使用液体温度】-60~120℃
【接続口径】25~65A

4 流量調整弁
REGULATING VALVE
Type REG
【最高使用圧力】4.0MPa
【最高使用圧力】5.2MPa (REG-SS)
【接続口径】6~65A

5 フィルター
FILTER
Type FIA
【最高使用圧力】4.0MPa
【最高使用圧力】5.2MPa (FIA-SS)
【接続口径】15~300A



R410A 冷媒の自動制御機器

8 温度膨張弁
THERMOSTATIC EXPANSION VALVE
Type TUAE
【最高使用圧力】4.25MPa
【定格容量】1.3~26kW

オリフィス交換可能

9 温度膨張弁
THERMOSTATIC EXPANSION VALVE
Type TCAE
【最高使用圧力】4.25MPa
【定格容量】23~34kW

オリフィス交換可能

10 逆止弁
CHECK VALVE
Type NR VH
【最高使用圧力】4.6MPa
【使用冷媒】R744、R410A、HFC

6 止め弁
STOP VALVE
Type SVA
【最高使用圧力】4.0MPa
【最高使用圧力】5.2MPa (SVA-SS)
【接続口径】6~200A

11 電磁弁
SOLENOID VALVE
Type EVRH
【最高使用圧力】4.52MPa
【使用冷媒】R744、R410A、HFC
【接続口径】1/4"~7/8"

13 高圧カスリッテ
HIGH PRESSURE CONTROL
Type KP6
【最高使用圧力】4.65MPa
【使用冷媒】R410A、R744

7 止め弁付き逆止弁
STOP CHECK VALVE
Type SCA
【最高使用圧力】4.0MPa
【最高使用圧力】5.2MPa (SCA-SS)
【接続口径】15~125A

12 フィルタードライヤー
FILTER DRIER
Type DGR
【最高使用圧力】3.5MPa
【最高使用圧力】4.6MPa (DGR-HR)

14 ボールバルブ
BALL VALVE
Type GBC
【最高使用圧力】4.5MPa
【使用液体温度】-40~150℃
【接続サイズ】1/4~2inch