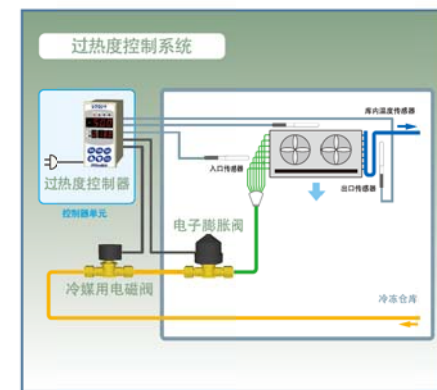
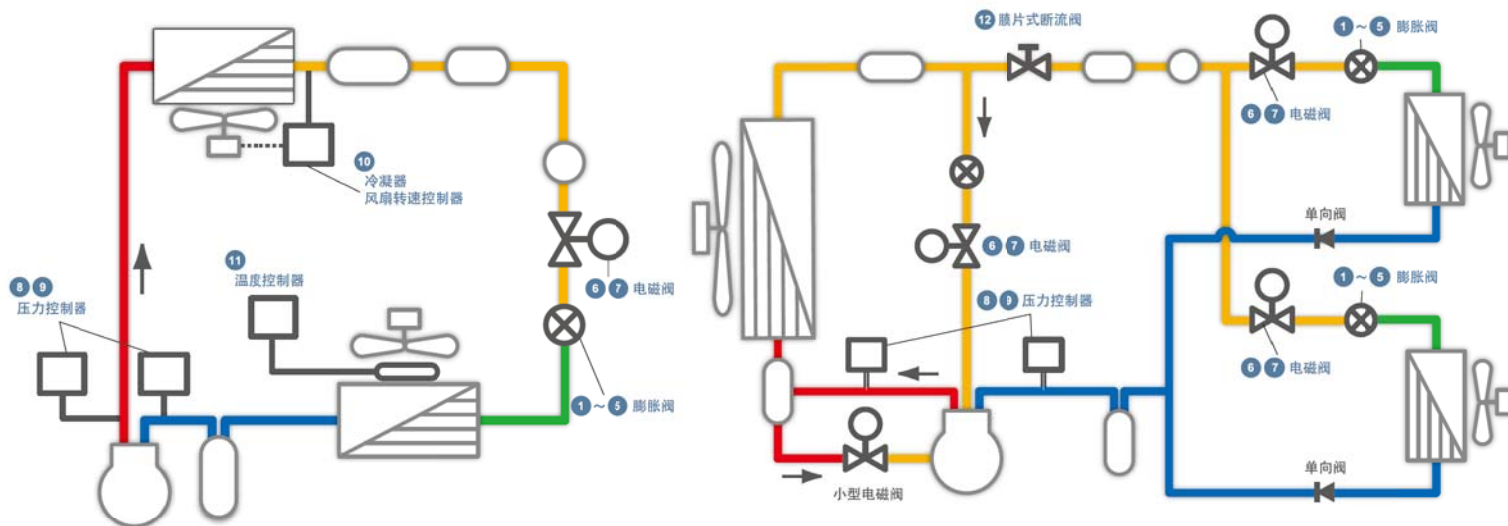




冷冻冷藏用控制器

Freezing & Refrigeration

SAGINOMIYA



1 小型热力膨胀阀
EXPANSION VALVES
Type QCX/RCX
【最大工作压力】3MPa
【冷冻能力】0.2~3U.S.R.T.
[0.7~10.4kW] (R404A)
【均压方式】内平衡/外平衡
【接头】3/8×1/2喇叭口, 铜管
小型·轻量

4 电子膨胀阀
ELECTRONIC EXPANSION VALVES
Type UKV
【驱动电压】DC12V
【最大工作压力】4.2MPa
【冷冻能力】2.1~7.9U.S.R.T.
[7.3~27.6kW] (R404A)
【流体温度】-30~60°C
【驱动方式】步进电动机
可提供适合冷冻·冷藏的多种选择
大批量产品

7 冷媒用电磁阀
SOLENOID VALVES
Type SEV(DCtype)
【最大工作压力】4.2MPa
【动作压力】0~2MPa
【流体温度】-40~125°C
【C v 值】0.25~5.3
【接头】1/4~3/4喇叭口, 铜管
DC电动机驱动

10 冷凝器风扇转速控制器
CONDENSER FAN SPEED CONTROLS
Type XGE
【最大工作压力】4.7MPa
【控制方式】相控制
【压力范围】1.0~2.5MPa
2.2~3.9MPa
【额定电压】AC200~240V 单相
【额定电流】0.2~3A

数字温度控制器
DIGITAL THERMOSTATS
Type ALE
【温度调整范围】-50~30°C / 0~100°C
【开关温度】最小0.5°C
【温度指示范围】-55~40°C / 0~110°C
【电源电压】AC85~264V 50/60Hz
高精度白金热敏电阻
可用0.1°C分辨率
15STEP+定时控制机型 超薄型

2 中型热力膨胀阀
EXPANSION VALVES
Type SCX
【最大工作压力】3MPa
【冷冻能力】0.2~9.1U.S.R.T.
[6.8~31.9kW] (R404A)
【均压方式】外平衡
【接头】1/2~5/8~5/8~3/8喇叭口, 铜管
小型·轻量

5 高耐久电磁阀 (电子膨胀阀)
SOLENOID VALVES (ELECTRONIC EXPANSION VALVES)
Type EPV
【最大工作压力】4.2MPa
【动作压力】0~3MPa
【流体温度】-30~70°C
【接头】3/8铜管
高耐久3500万次
大批量产品

8 压力控制器
PRESSURE CONTROLS
Type SYS
【调整范围】-0.1MPa~4.3MPa
【接口形式】SPDT
【接口容量】AC125V/AC250V 0.1~12A
【接头】1/4喇叭口
小型·轻量

11 温度控制器
TEMPERATURE CONTROLS
Type ALS
【温度调整范围】-60~90°C
【消耗电力】SPDT
【接口容量】AC125V 0.5~10A
AC250V 0.5~5A

过热度控制器
SUPERHEAT CONTROLLER
Type YNE
【电源电压】AC85~264V
【消耗电力】15VA/2A
【可容温度范围】-80~20°C / -50~50°C
【周围温度】0~50°C
【控制方式】PID控制 (温度-温度式)

3 热力膨胀阀
EXPANSION VALVES
Type AEX
【最大工作压力】1.4MPa
【冷冻能力】0.4~8.4U.S.R.T.
[1.2~30kW] (R404A)
【均压方式】内平衡
【接头】1/4~5/8~3/8~3/4喇叭口
通用银钨膜 (R23-70~-100°C)

6 冷媒用电磁阀
SOLENOID VALVES
Type RPV
【最大工作压力】4.3MPa
【动作压力】0~3.6MPa
【流体温度】-40~125°C
【C v 值】0.27~5.6
【接头】1/4~5/8~3/8~3/4喇叭口
1/4~7/8铜管
DN适用·背电力设计

9 高低压压力控制器
PRESSURE CONTROLS
Type DYS
【最大工作压力】低压力1.65MPa
高压力3.3MPa
【接口形式】SPDT
【接口容量】AC125V/AC250V 0.1~12A
【接头】1/4喇叭口
小型·轻量

12 膜片式断流阀
DIAPHRAGM TYPE STOP VALVES
Type ADV
【最大工作压力】3.6MPa
【流体温度】-40~120°C
【C v 值】0.4~3.5
【接头】1/4~3/4喇叭口
1/4~7/8铜管

电子膨胀阀
ELECTRONIC EXPANSION VALVES
Type PKV
【驱动电压】DC12V
【最大工作压力】4.2MPa
【冷冻能力】1.0~5.6U.S.R.T.
[3.6~19.6kW] (R404A)
【流体温度】-50~50°C
【驱动方式】步进电动机