

# 高耐久电磁阀(电子膨胀阀) EPV型

Solenoid Valve(Electronic Expansion Valve)

大批量产品

SAGInoMIYA

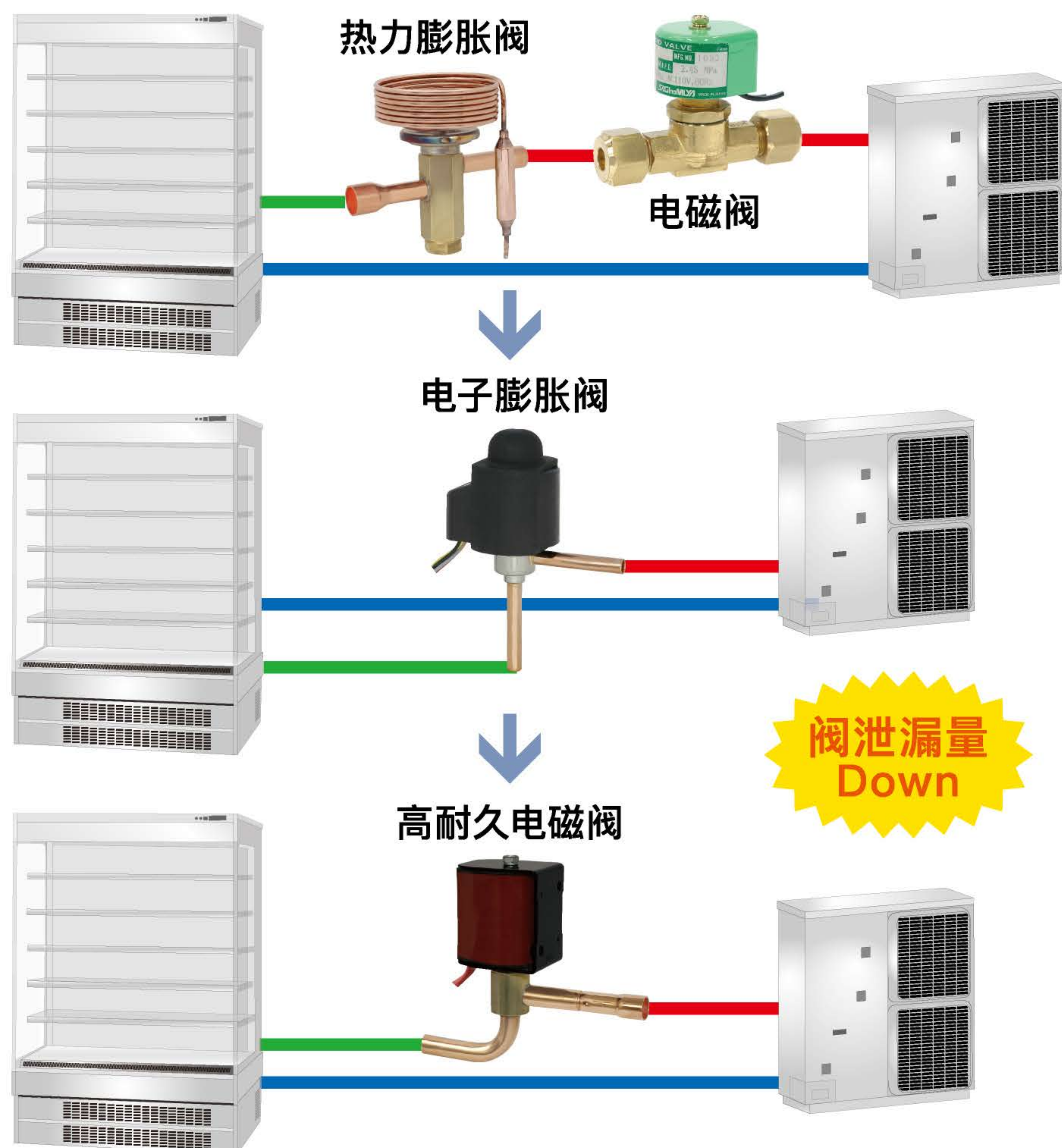
## 特征

- 高耐久 3,500万次
- 冷媒的流量控制和电磁阀功能一体化产品  
⇒不需要另行安装供液用电磁阀

## 适用于

- 展示柜、冷冻 冷藏装置

## 不需要另行安装供液用电磁阀



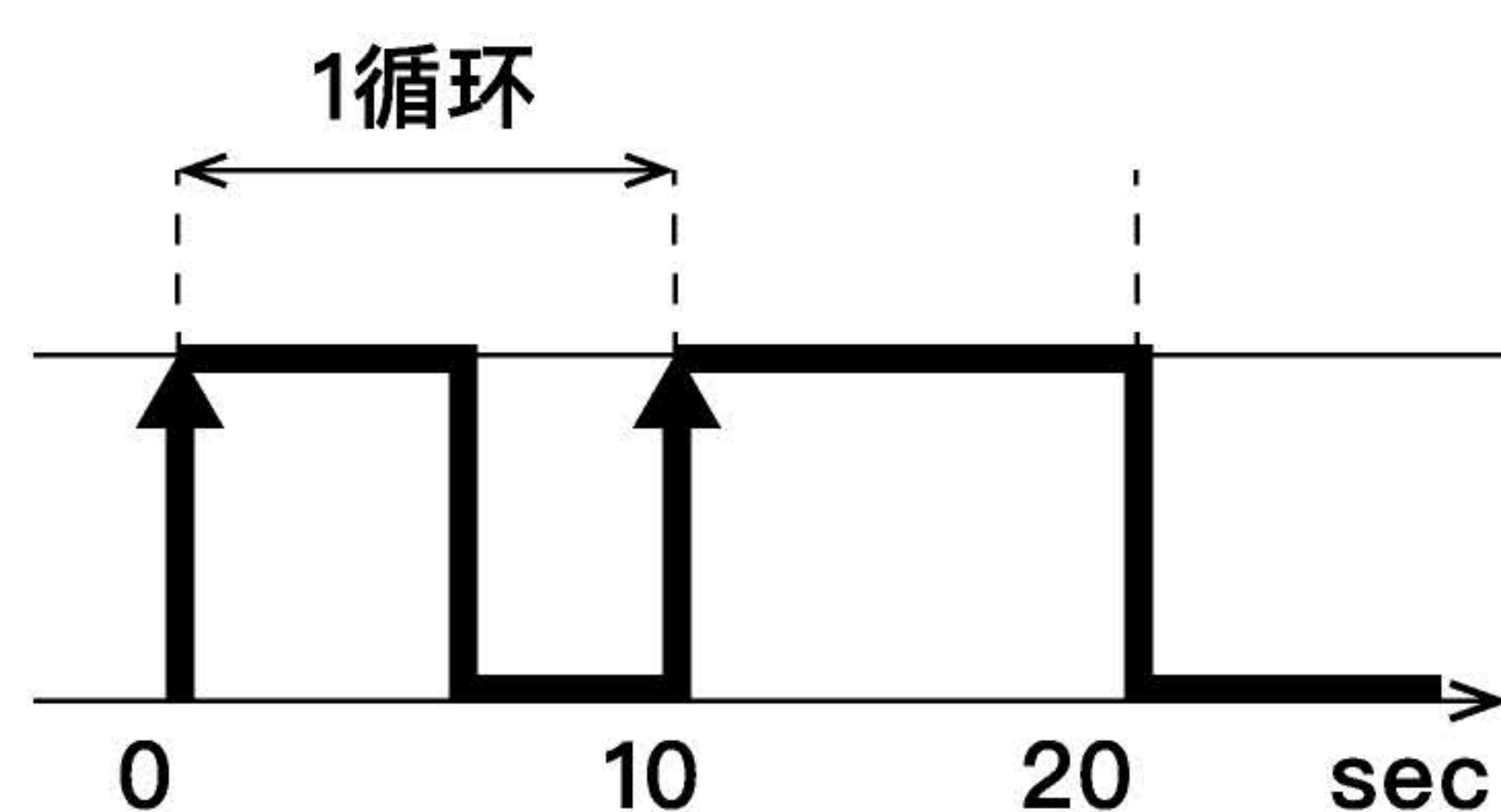
## 规格

Type EPV

- 【最大工作压力】4.2MPa
- 【动作压力差】0~3MPa
- 【流体温度】-30~70°C
- 【接头】3/8 铜管



## 易于控制



- EPV是通过控制电磁阀的开闭时长来调节流量。
- 如左图、10秒为一循环。开5秒时流量为50%、开10秒时流量为100%。
- 无需冷却时、可作为电磁阀使用、关闭回路。

## 电子膨胀阀KV系列+控制器 XNE型

Type XNE

- 【电源电压】AC24V/DC24V
- 【消耗电力】15VA以下
- 【检测温度范围】-30~30°C
- 【周围温度】0~50°C
- 【控制方式】PID控制(压力-温度式)



屏显型



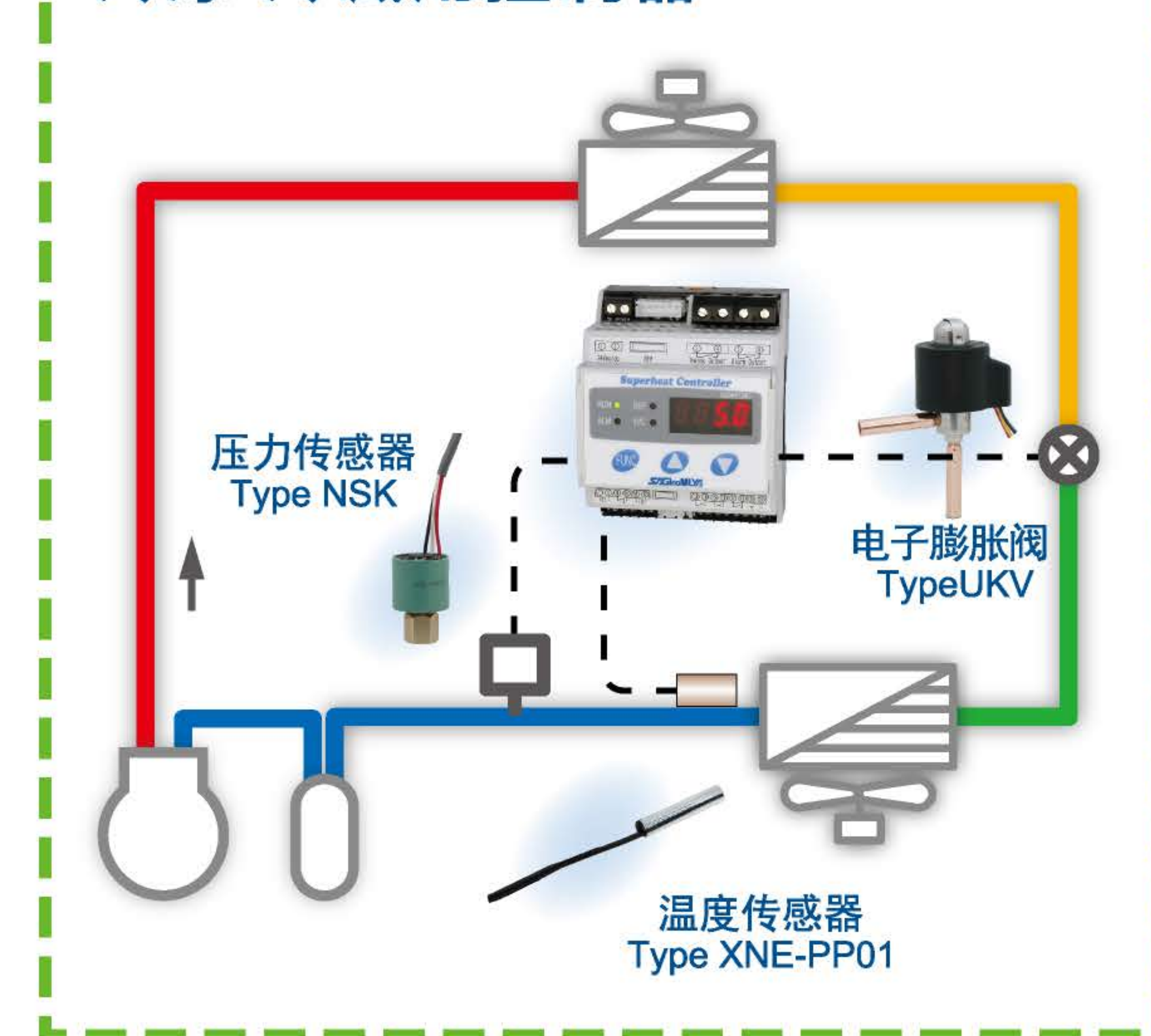
基板型

Type UKV

- 【驱动电压】DC12V
- 【最大工作压力】4.2MPa
- 【冷冻能力】3.4~13.1U.S.R.T.  
{12.1~46.0kW}(R410A)
- 【流体温度】-30~60°C
- 【驱动方式】步进电机



## 冷冻·冷藏用控制器



可提供适合冷冻·冷藏的橡胶外套

