



KR-105

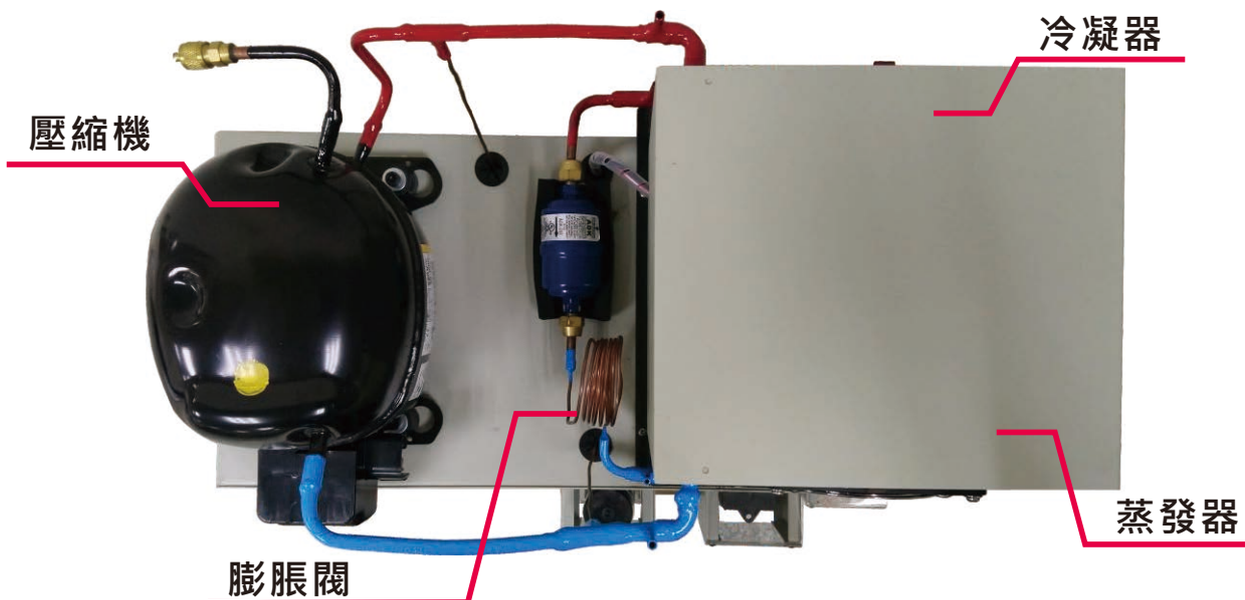
壓縮機訓練系統

壓縮機訓練系統(KR-105)提供測試壓縮機的控制電路的接線訓練平台。該系統有兩種啟動方法：電流模式和PTC。學生可以通過觀察並從電路的端子測試的訊號來理解的啟動電路的工作原理。

● 壓縮機的運作

壓縮機的功用是在冷凍系統中建立高低壓力差，使冷媒在冷凍系統中有足夠能量不斷的循環流動且維持冷媒持續進行相態變化。

● 主要冷凍循環系統



● 學習主題

KR-105是一套完整的冷凍系統壓縮機培訓系統，該課程包括5個主題

- ▢▶ 壓縮機內部元件的結構和原理
- ▢▶ 壓縮機控制電路的接線和原理
- ▢▶ 壓縮機類型
- ▢▶ 冷凍循環系統原理
- ▢▶ 莫利爾線圖的應用

● 系統介紹

