## 一. 一般馬達控制系統運轉 (RUN) LED 與雙八 LED 顯示各警示代表

- 0. LED 持續亮,代表壓縮機正處於運轉。
- 1. LED 閃爍一次,代表壓縮機正處於 OFF。
- 2. LED 閃爍二次,間隔 2 秒,代表迴風口環境溫度感溫器不良,需要更換。 (雙八 LED 顯示 "E2")
- 3. LED 閃爍三次,間隔 2 秒,代表正處於防凍保護。(雙八 LED 顯示 "DI")
- 4. LED 閃爍四次,間隔 2 秒,代表正處於漏冷媒保護。(雙八 LED 顯示 "LE")
- 5. LED 閃爍五次,間隔 2 秒,代表正處於過載保護。(雙八 LED 顯示 "E5")
- 6. LED 閃爍六次,間隔 2 秒,代表正處於 EEPROM ERROR。(雙八 LED 顯示 "E6")
- 7. LED 閃櫟七次,間隔 2 秒,代表正處於除霜。(雙八 LED 顯示 "DF") 備註:閃爍 0.5 sec ON, 0.5 sec OFF

## 二. Triac (PG) MOTOR 控制系統運轉(RUN)指示燈與雙八顯示各警示代表

- 1. (RUN)指示燈持續亮,代表壓縮機正處於運轉。
- 2. (RUN)指示燈閃爍一次,代表壓縮機正處於 OFF。
- 3. 雙八顯示 \*E2": 代表迴風口環境溫度感溫器不良,需要更換。
- 4. 雙八顯示 `E3': 代表盤管溫度感溫器不良,需要更換。
- 5. 雙八顯示 "E5": 代表正處於過載保護。
- 6. 雙八顯示 "E6": 代表正處於 EEPROM ERROR。
- 7. 雙八顯示 \*E7": 代表風扇馬達異常(轉速檢知錯誤)。
- 8. 雙八顯示 "E8": 代表正處於盤管過溫保護。
- 9. 雙八顯示 \*DI": 代表正處於防凍保護。
- 10. 雙八顯示 "DF": 代表正處於除霜動作。

## 二. 兩線式線控送風機控制系統運轉(RUN)指示燈與雙八顯示各警示代表

- 1. (RUN) 指示燈持續亮,代表壓縮機正處於運轉。
- 2. (RUN)指示燈閃爍一次,代表壓縮機正處於OFF。
- 3. (RUN)指示燈閃爍二次,間隔 2 秒,代表迴風口環境溫度感溫器不良,需要更換。 (雙八顯示 \*E2")
- 4. (RUN)指示燈閃爍三次,間隔2秒,代表正處於防凍保護。(雙八顯示 "di")
- 5. (RUN)指示燈閃爍四次,間隔2秒,代表除霜感溫器不良,需要更換。(雙八顯示 "E4"
- 6. (RUN)指示燈閃櫟五次,間隔2秒,代表主機與面板連線異常。(雙八顯示 "EL")
- 7. **(RUN)** 指示燈閃櫟七次,間隔 2 秒,代表正處於除霜保護。(雙八顯示 "dF") 備註:閃爍 0.5 sec ON, 0.5 sec OFF

## SRI - XXS SRI - XXX