外接線路

12 11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

從右至左

端子臺接線示意圖：

四芯（氣閥控制電源線）：

1：閥門處開關信號COM端 🡪 黑色

2：1號站閥門處開關信號輸入 🡪 紅色

3：2號站閥門處開關信號輸入 🡪 紅色

八芯（報警燈）：

4：氣壓表獨立電源負極 🡪 藍色

5：氣壓表獨立電源正極 🡪 棕色

6：報警燈正極（公用） 🡪 黑色

7：一號站報警燈綠色 🡪 一號線 綠色

8：一號站報警燈紅色 🡪 一號線 紅色

9：二號站報警燈綠色 🡪 二號線 綠色

10：二號站報警燈紅色 🡪 二號線 紅色

四芯（氣壓表信號線）：

11：四芯信號線正 🡪 四芯信號線 紅色

12：四芯信號線負 🡪 四芯信號線 黑色

線路末端接線圖示意：

四芯信號線：紅色（氣壓表：白色）\*

黑色（氣壓表：黑色）\*

四芯開關： 黑色（COM口）

紅色（PLC輸入X0~X1）

八芯控制線：棕色（氣壓表正極 +）\*

藍色（氣壓表負極 -）\*

黑色（報警燈正極24V+）

綠色（報警燈綠色）

紅色（報警紅綠色）