## 個別配線形連座

MFSD－PC15
一體形

MFS■－PC15 共同進気，共同排芼 2，4口在兩側配管

## 可使用於多用途：

作為引導供氣分歧於整個連座，可以被用於特殊用途，如雙倍供給，低壓，真空等。


連座規格


標注方法
具體指出連座與電磁閥的種類與數量，如需盲板請說明數量。可以根據以下的例句作為參考：
例：MFS8－PC15－04
PCS2415－NB－110G 4只
PCD2415－NB－110G 2只
PCD3415－NB－110G 1只
PC15－BP 1只
！注
意•當安裝電磁閥在同連座用於不同壓力時，需在最左端或右端裝一個電磁閥端口1作為提供最大壓力之使用（最大 0.8 MPa ）
－特殊的回路的場合，請利用＂連座規範＂做參考。

## PC15 系列

表示方法
連座

（1）連座種類

| MFS | 共同進氣，共同排氣， <br> 2，4口在兩側配管 |
| :--- | :--- |

（2）連數

| 2 | 2 連 |
| :---: | :---: |
| $\vdots$ | $\vdots$ |
| 10 | 10 連 |

（3）可搭配的電磁閥

| PC15 | PC15 系列 |
| :--- | :--- |

（4）2，4口的口徑
$04 \quad \mathrm{Rc} 1 / 2$
（5）特別規格

| 無標記 | 標準 |
| :---: | :--- |

A $\quad$ 底部配管

搭載電磁閥


（2）口徑
NB 無底座
（3）電壓

| 110 | AC110V |
| :--- | :--- |
| 220 | AC220V |
| D24 | DC24V |

（4）配線

| $L$ | 拉線 |
| :---: | :--- |
| $G$ | 低架端子 |
| C | 高架端子 |
| ※GK | 附燈低架端子 |
| ※CK | 附燈高架端子 |
| D | DIN端子 |
| DK | 附燈DIN端子 |

（5）手動鈕

| 無標記 | 標準（無鎖定裝置） |
| :--- | :--- |
| $※ \mathrm{~L}$ | 鎖定裝置 |

※：訂製

## PC15 系列

## 形狀尺寸

－MF $\square$－PC15


