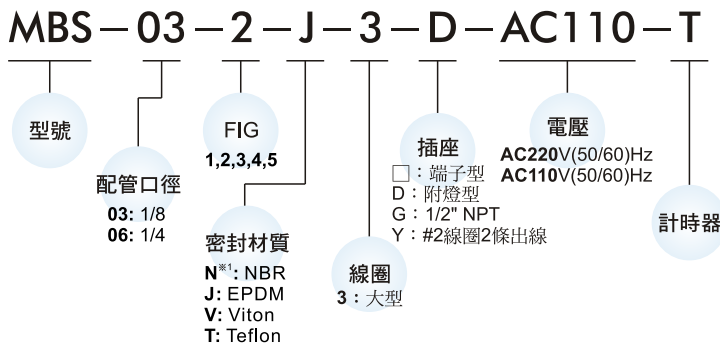
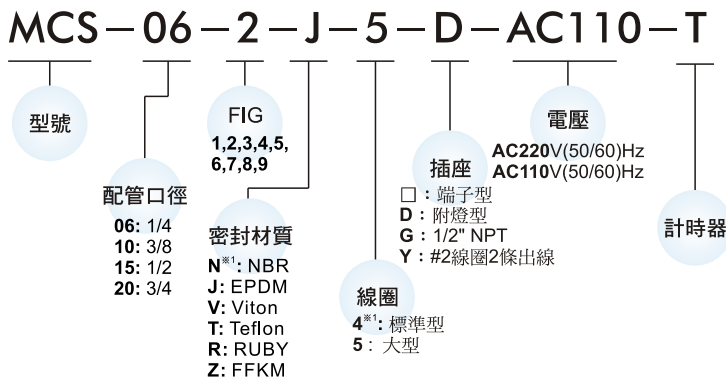




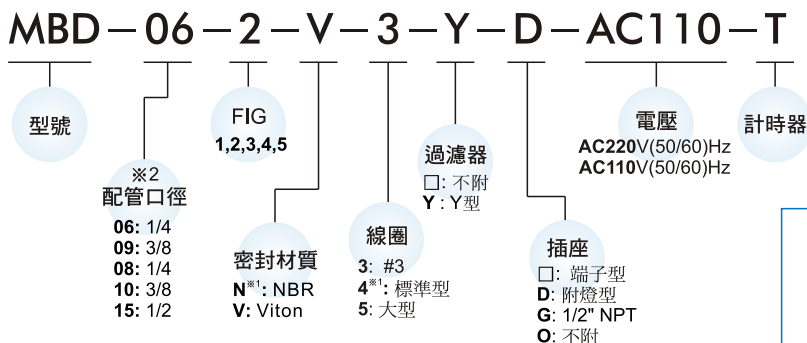
訂購代號：※ MBS 詳細規格請參B-01頁。



※ MCS 詳細規格請參B-03頁。



※ MBD 詳細規格請參B-02頁。



※1. 如果選擇NBR材質密封環、線圈4, "N" "4"不用填。
 ※2. 配管口徑 06, 09, 只能搭配線圈3, 配管口徑 08, 10, 15, 搭配線圈 4, 5。

一般說明：

- 數位式凝結水排除計時器使用於空壓管路上凝結水之排除,為一精巧、模組化合併閥門開關與計時之設計。計時器結合電磁閥MBS / MCS / MBD系列可得到最佳的系統整合。
- 此項設備可經由二個接鍵及 LCD 顯示輕易地設定。

要項說明：

- 計時器防水、防塵保護,合乎 IP65 要求以 M3 螺絲適當地安裝於電磁線圈與接頭上。
- 請參考操作說明書。

電磁閥規格：

型號	配管口徑	節流口徑 (mm)
MBS-03	03 (1/8)	1~2.4
MBS-06	06 (1/4)	1~2.4
MCS-06	06 (1/4)	1.6~10
MCS-10	10 (3/8)	1.6~10
MCS-15	15 (1/2)	1.6~10
MCS-20	20 (3/4)	1.6~10
MBD-06	06 (1/4)	1.6~3.5
MBD-08	08 (1/4)	2.5~5.5
MBD-09	09 (3/8)	1.6~3.5
MBD-10	10 (3/8)	2.5~5.5
MBD-15	15 (1/2)	2.5~5.5

時間設定範圍：OFF 0~98 mins (秒)
ON 0~59 sec (分)

數位顯示ON / OFF計時
重新計時：同時壓下二個按鍵 2 秒鐘
(設定不變, 重新計時)



時間調整：

1. 押"SET"鍵兩秒
2. 押"ADJ"鍵調整 ON 時間
3. 押"SET"鍵
4. 押"ADJ"鍵調整 OFF 時間(秒)
5. 押"SET"鍵
6. 押"ADJ"鍵調整 OFF 時間(分)
7. 押"SET"鍵

安裝方式：

