

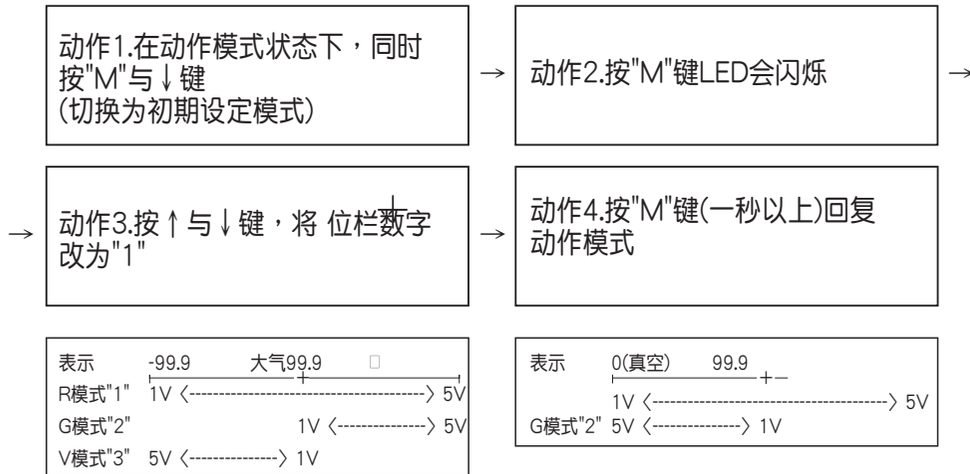
PG-30/PG-35/PG-35H 压力变送器设定模式-1

功能1：初期设定模式



功能3：类比方式出力

102R范围, R模式下:

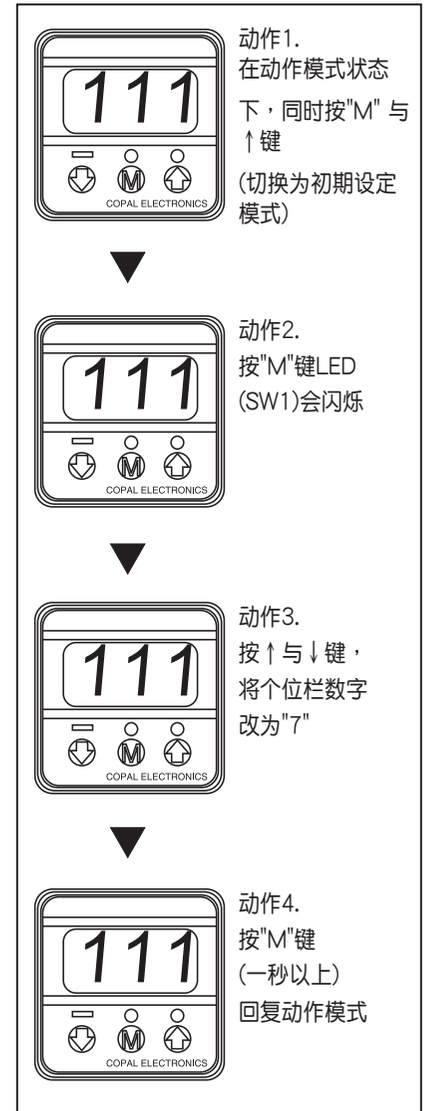
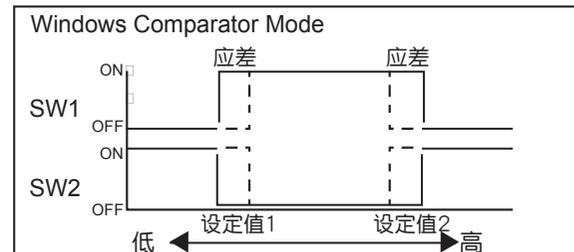
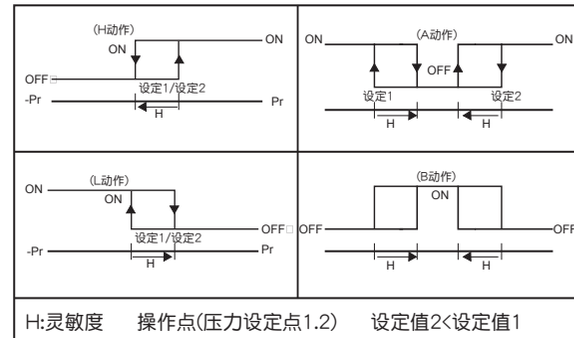


功能2：2点出力搭配Separate/Window Mode,自行选择

错误讯息如下所显示时, 可以下列方式处理:

| 出力动作 | H | L | A | B | H | L | A | B |
|------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 1 | ○ | | | | ○ | | | |
| 2 | ○ | | | | | ○ | | |
| 3 | | ○ | | | ○ | | | |
| 4 | | ○ | | | | ○ | | |
| 5 | | | ○ | | | | ○ | |
| 6 | | | ○ | | | | ○ | |
| 7 | | | | ○ | | | | ○ |
| 8 | | | | ○ | | | | ○ |

| 压力设定 (操作点) | 设定1 | (下限):设定1 (上限):设定2 | 设定2 | (下限):设定1 (上限):设定2 |
|------------|-----|----------------------|-----|----------------------|
|------------|-----|----------------------|-----|----------------------|



PG-30/PG-35/PG-35H 压力变送器设定模式-2

功能4：8种压力单位可自由选择

mmHg设定时：

动作1.在动作模式状态下，同时按"M"与↓键(切换为初期设定模式)

动作2.按"M"键，负(-)值会闪烁

动作3.按↑与↓键，将百位栏数字改为"4"

动作4.按"M"键(一秒以上)回复动作模式

功能5：应差0~300Digits可变换(最大表示)

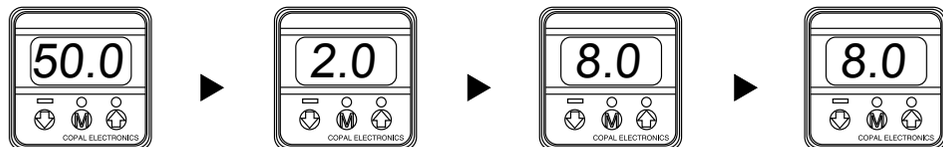
102RSW1设定为8.0KPa 时：

动作1.在动作模式状态下，同时按"M"与↑键(切换为初期设定模式)

动作2.按"M"键LED(SW1)会闪烁

动作3.按↑与↓键，将数字改为"8.0"

动作4.按"M"键(一秒以上)回复动作模式



功能6：压力值可自由设定

102RSW1设定为60 kPa 时：

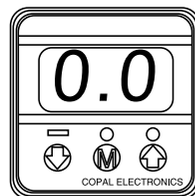
动作1.在动作模式状态下，同时按"M"与↑键(切换为初期设定模式)

动作2.按"M"键LED(SW1)会闪烁

动作3.按↑与↓键，将数字改为"60"

动作4.按"M"键(一秒以上)回复动作模式

其它 归零调整 / 错误讯息



压力孔解放时之压力显示可调整为"0"

↑ / ↓ 同时按下数字显示为"0"

■ 错误讯息如下所显示时，可以下列方式处理：

| 错误讯息 | 内容 | 处理方式 |
|------|------------------------------|----------------------------------|
| E-1 | 电流过载 (SW1,SW2电流过载，LED会闪烁) | 切断电流，检查电流过载情况 |
| E-2 | 调整"0"，尚有余压 | 按M键一秒以上，解除E2，然后解放压力孔，再调整"0"，尚有余压 |
| E-3 | 设定条件不符合 | 设定条件确认后再设定 |
| E-4 | 退回检查 | 退回检查 |
| ... | 超过压力范围 (显示999或110%以上) | 确认外部压力 |