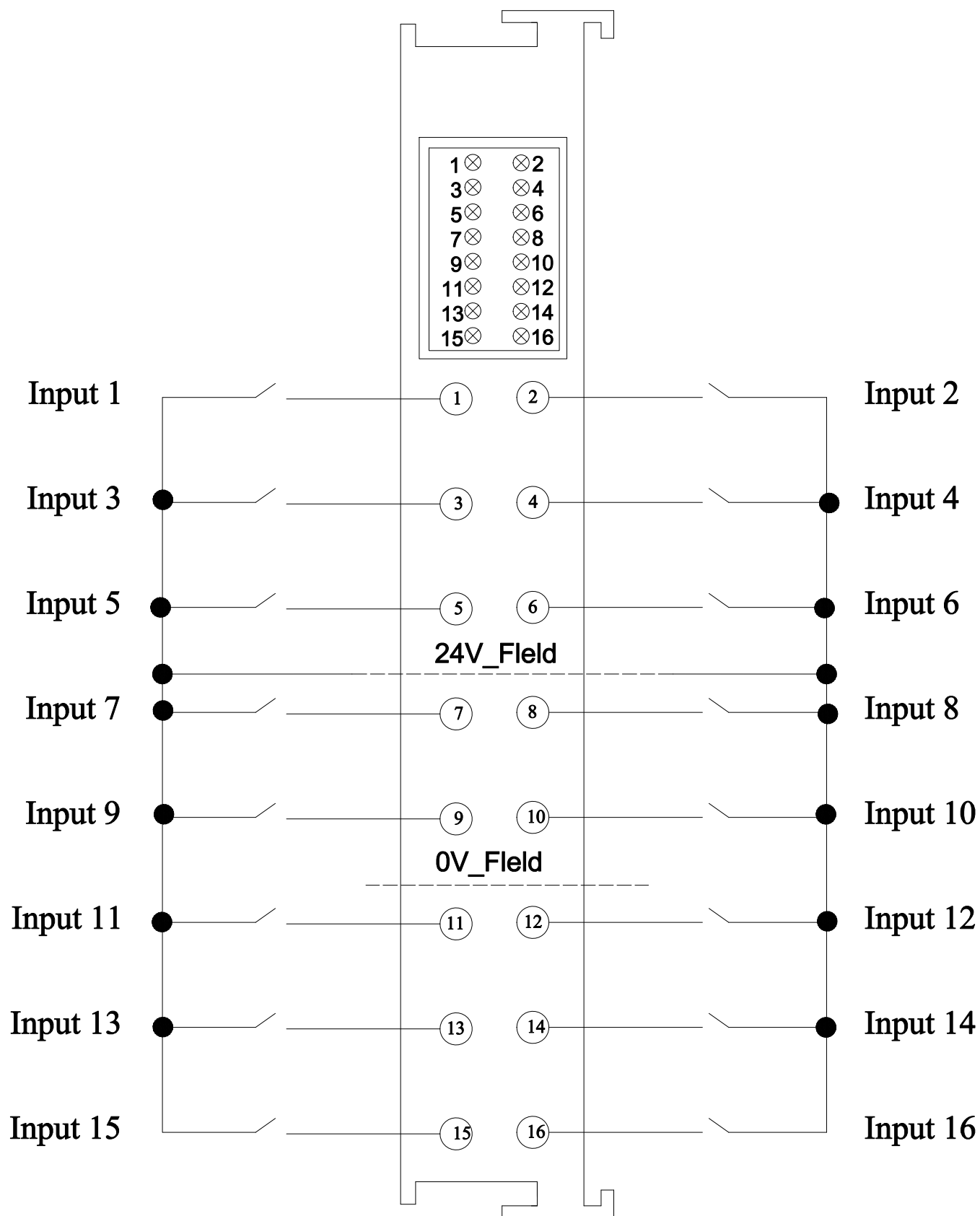
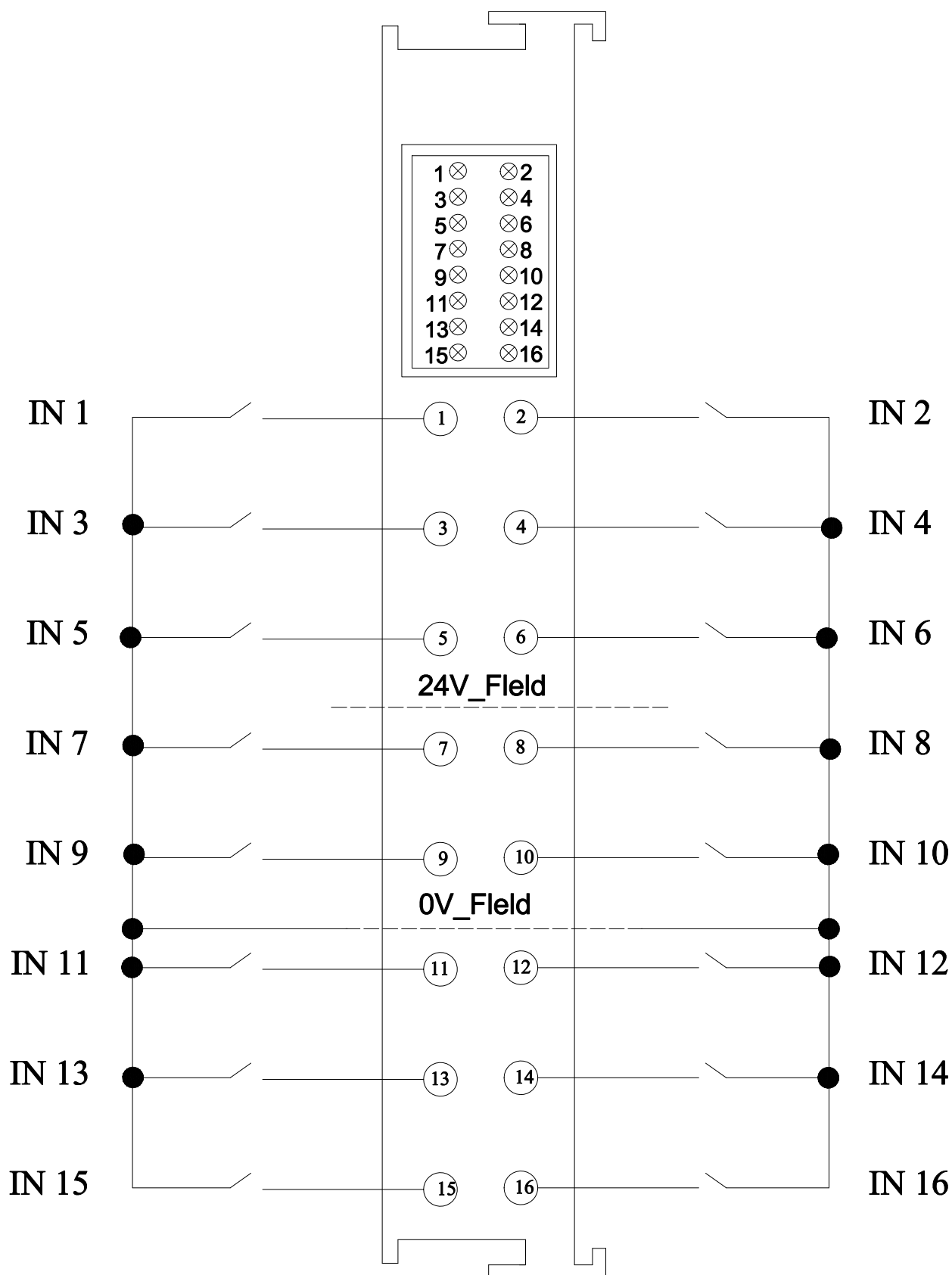


目录

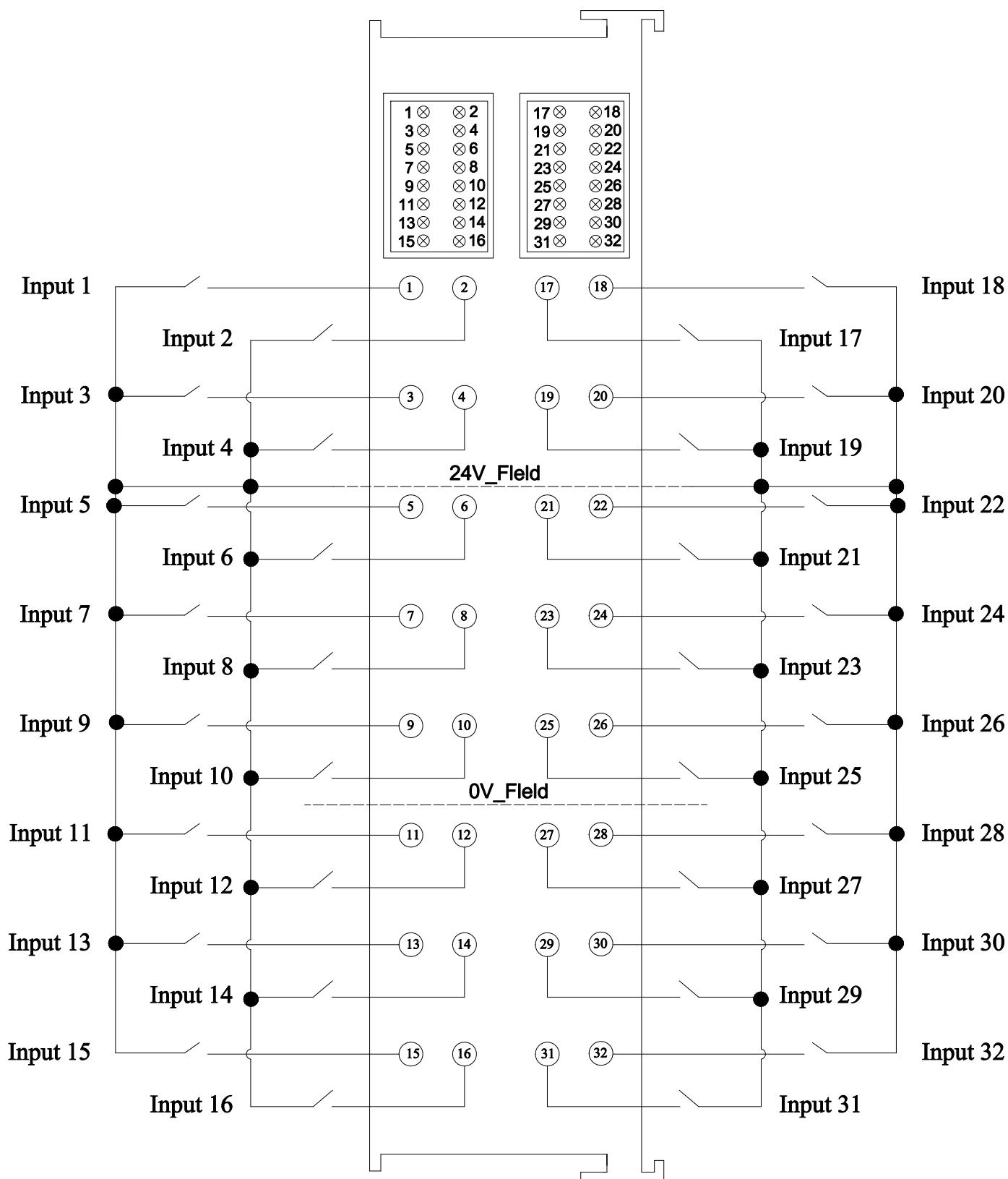
- 1、IOM 16DI-P产品接线图
- 2、IOM 16DI-N产品接线图
- 3、IOM 32DI-P产品接线图
- 4、IOM 32DI-N产品接线图
- 5、IOM 16DO-P产品接线图
- 6、IOM 16DO-N产品接线图
- 7、IOM 32DO-P产品接线图
- 8、IOM 32DO-N产品接线图
- 9、IOM 4AI-M-H产品接线图
- 10、IOM 8AI-I-H产品接线图
- 11、IOM 8AI-U-H产品接线图
- 12、IOM 4AO-I-H产品接线图
- 13、IOM 4AO-U-H产品接线图
- 14、IOM 8AO-I-H产品接线图
- 15、IOM 8AO-U-H产品接线图
- 16、IOM 4RTD产品接线图
- 17、IOM 4TC-S产品接线图
- 18、IOM 8RTD产品接线图
- 19、IOM 8TC产品接线图
- 20、IOM 2HC产品接线图
- 21、IOM SSI产品接线图
- 22、IOM PT0产品接线图
- 23、IOM COM产品接线图
- 24、IOM 24T05产品接线图
- 25、IOM 24T24产品接线图
- 26、IOM 24L+M产品接线图



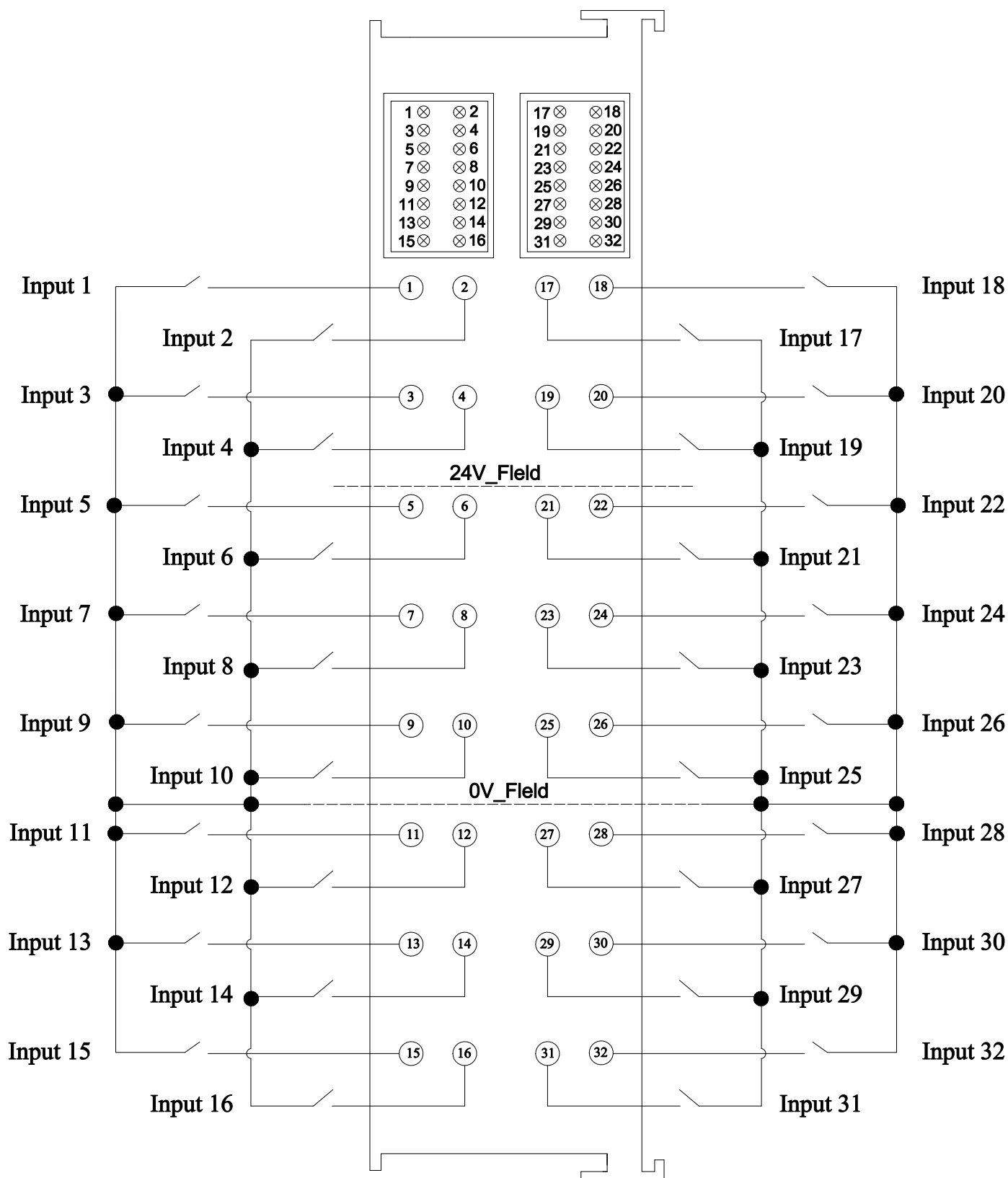
IOM 16DI-P产品接线图



IOM 16DI-N产品接线图

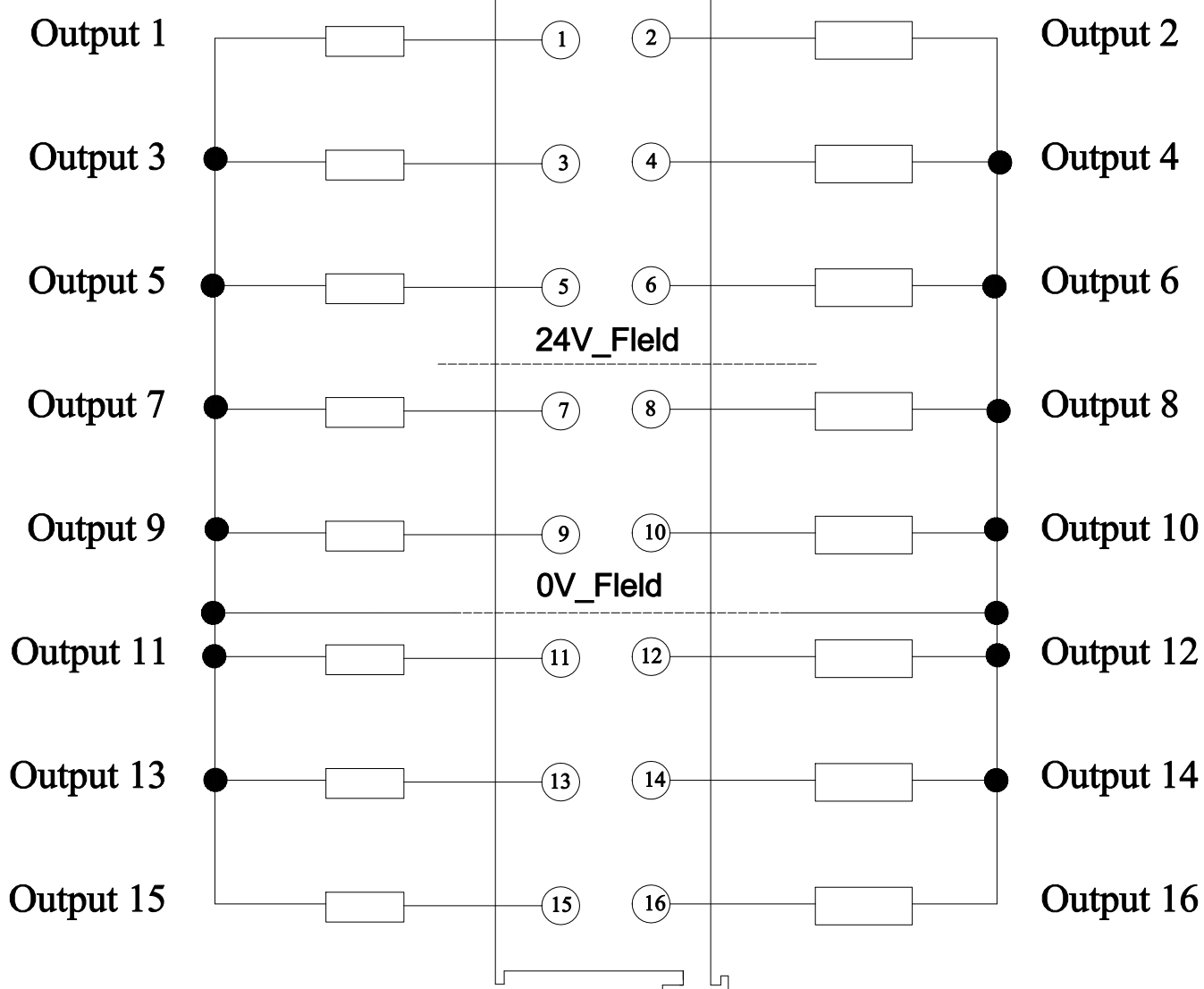


IOM 32DI-P产品接线图

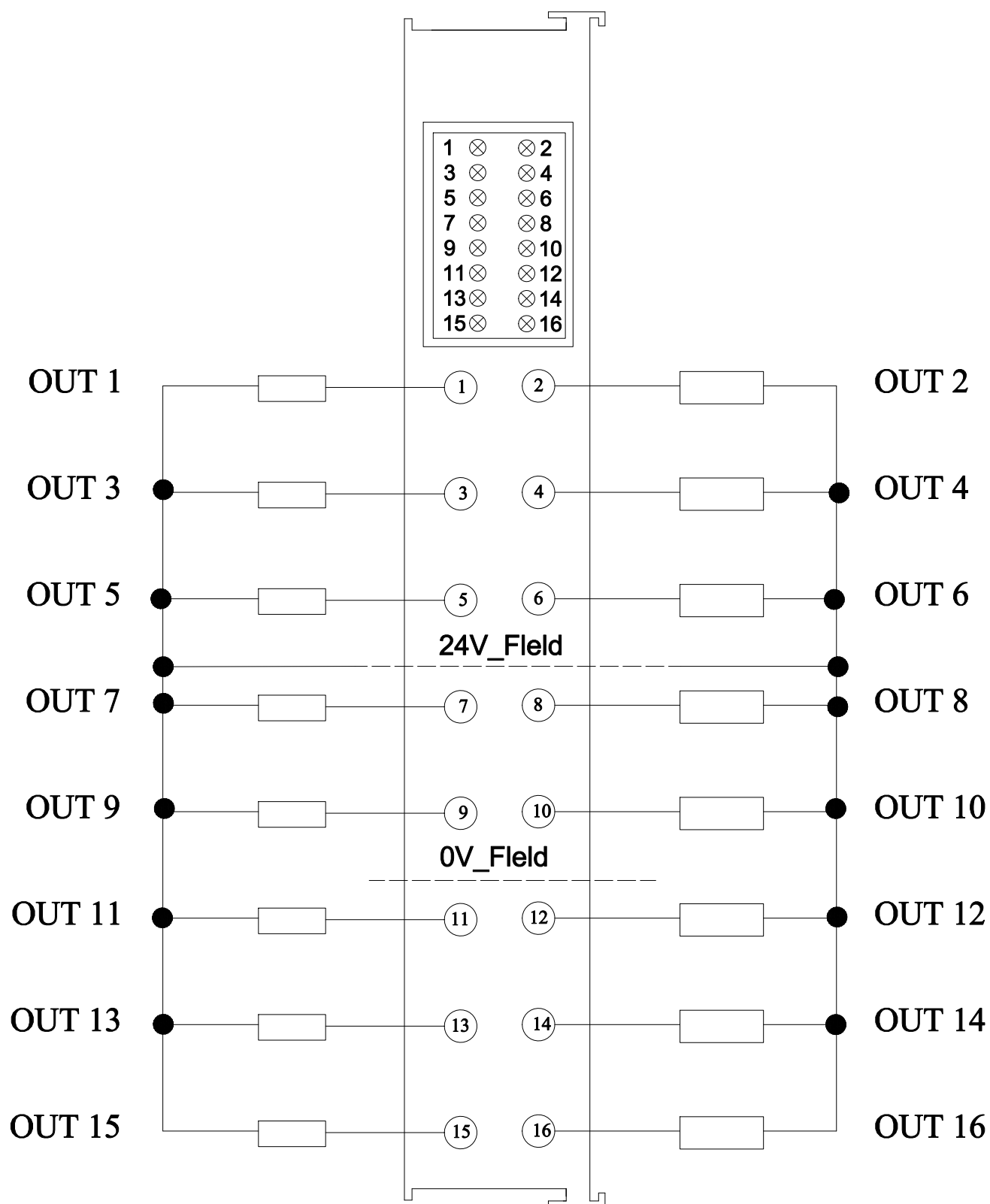


IOM 32DI-N产品接线图

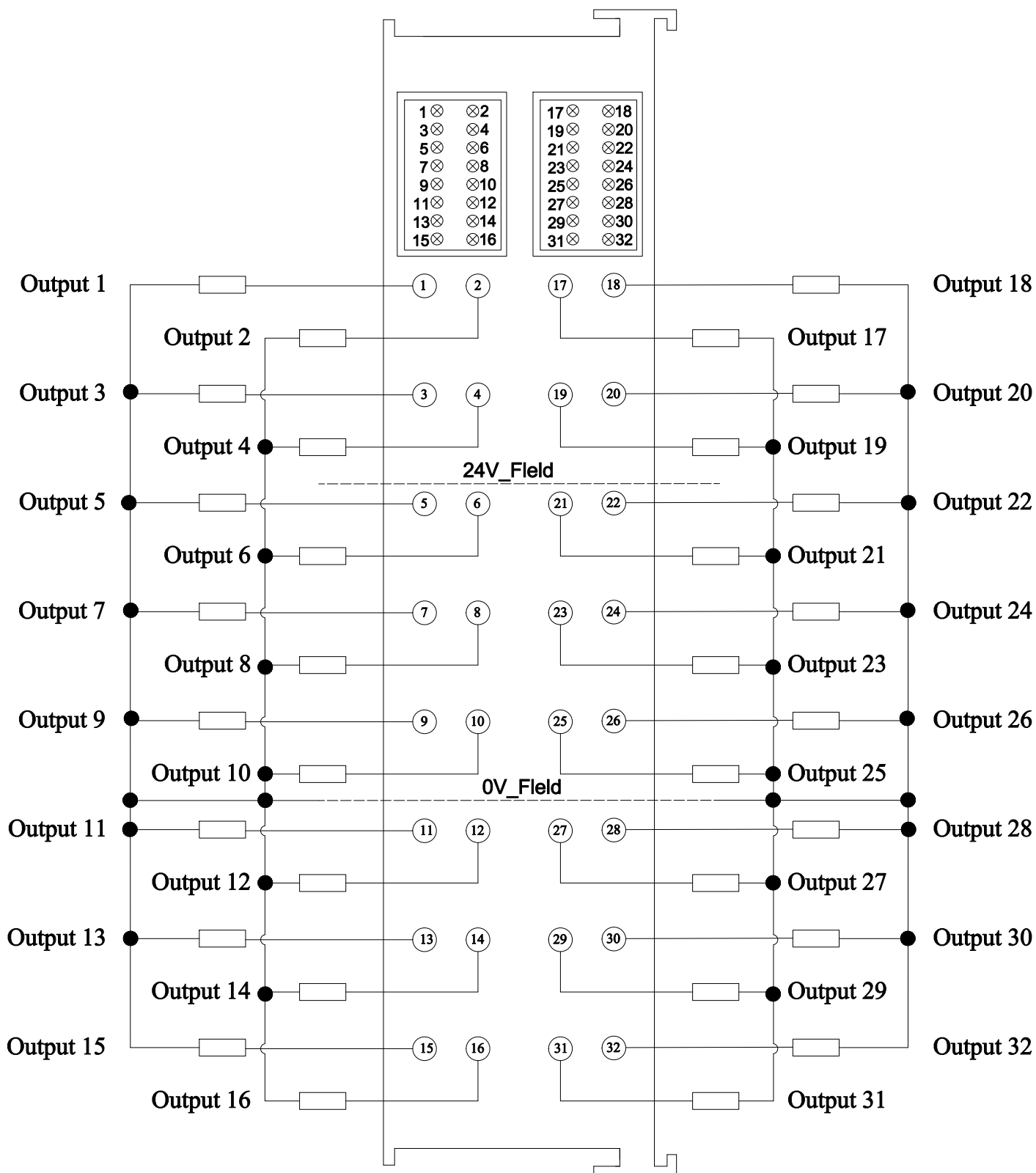
1	⊗	⊗	2
3	⊗	⊗	4
5	⊗	⊗	6
7	⊗	⊗	8
9	⊗	⊗	10
11	⊗	⊗	12
13	⊗	⊗	14
15	⊗	⊗	16



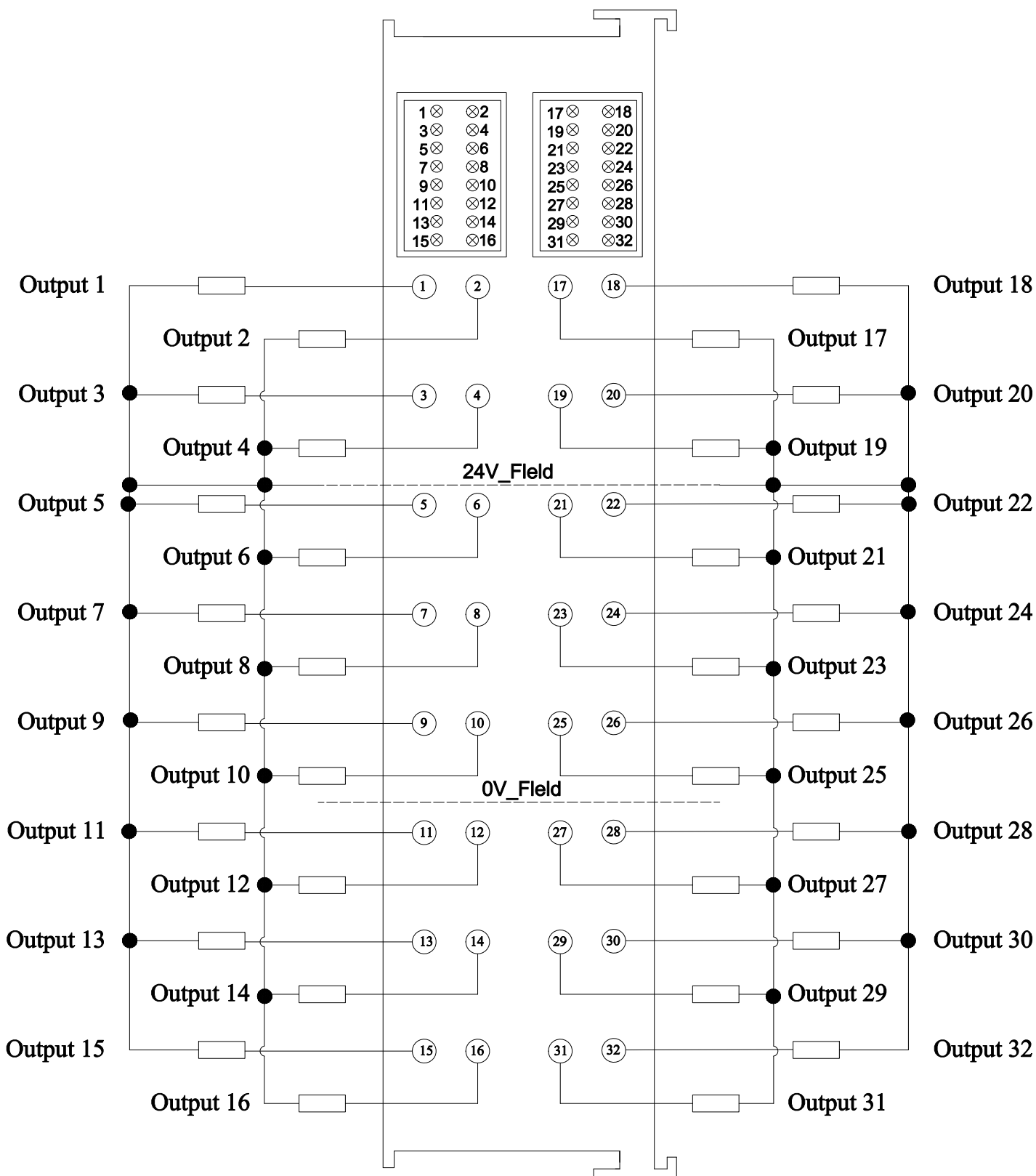
IOM 16DO-P产品接线图



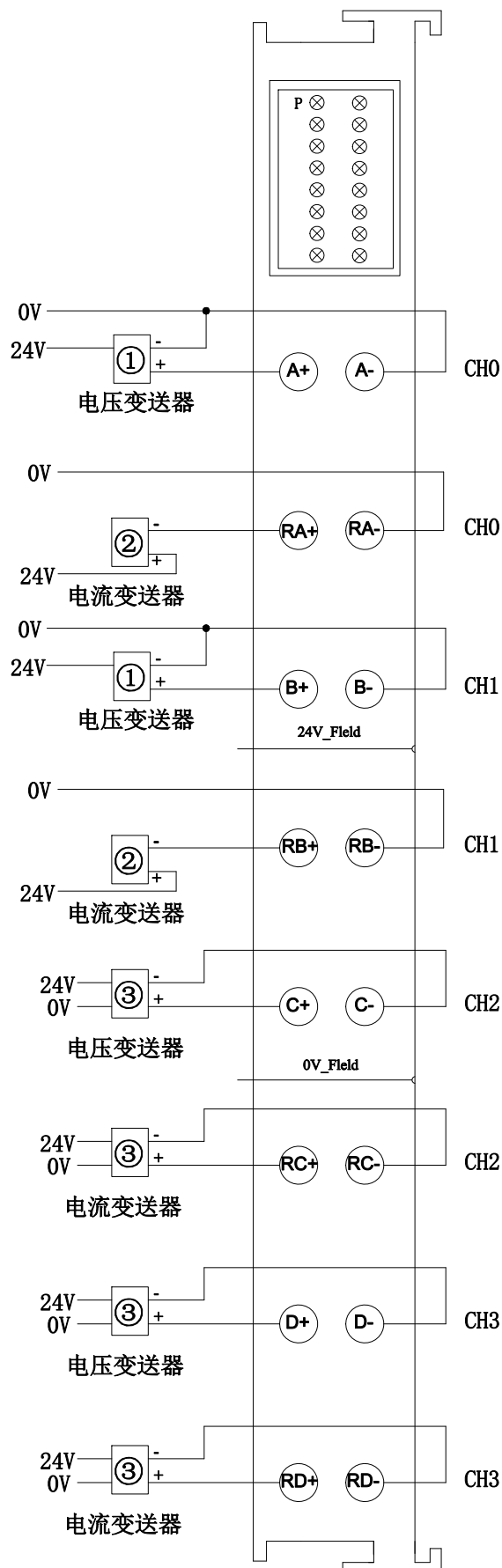
IOM 16DO-N产品接线图



IOM 32DO-P产品接线图



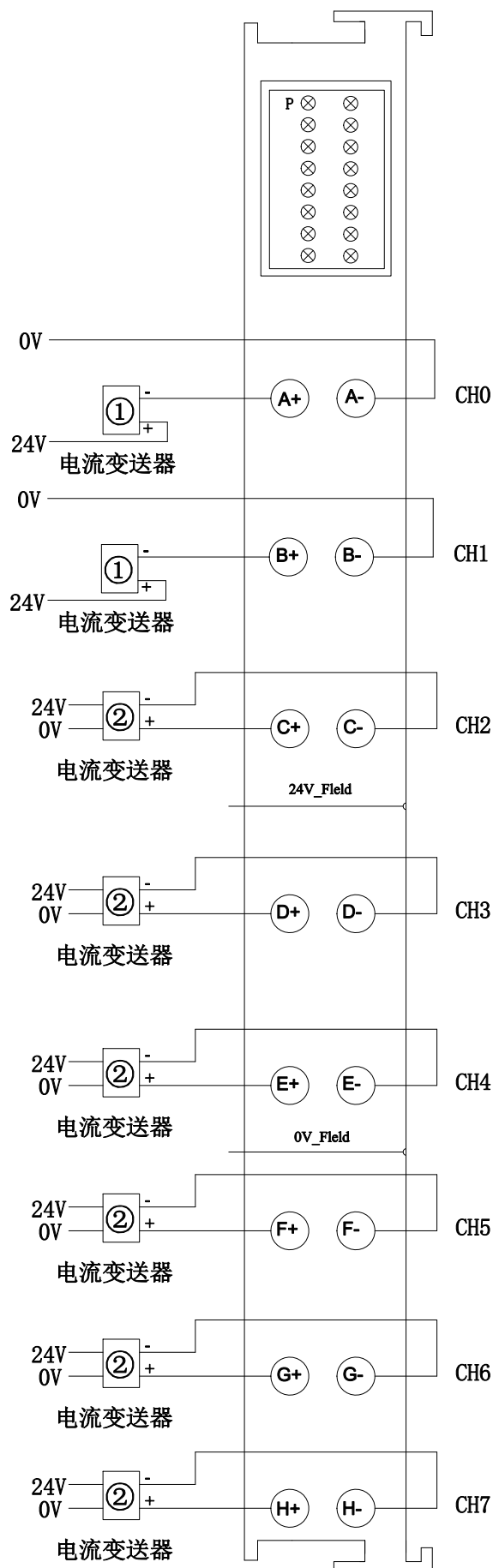
IOM 32DO-N产品接线图



- ① 三线制传感器
 ② 二线制传感器
 ③ 四线制传感器
 * 单端接入时建议信号负与电源负短接

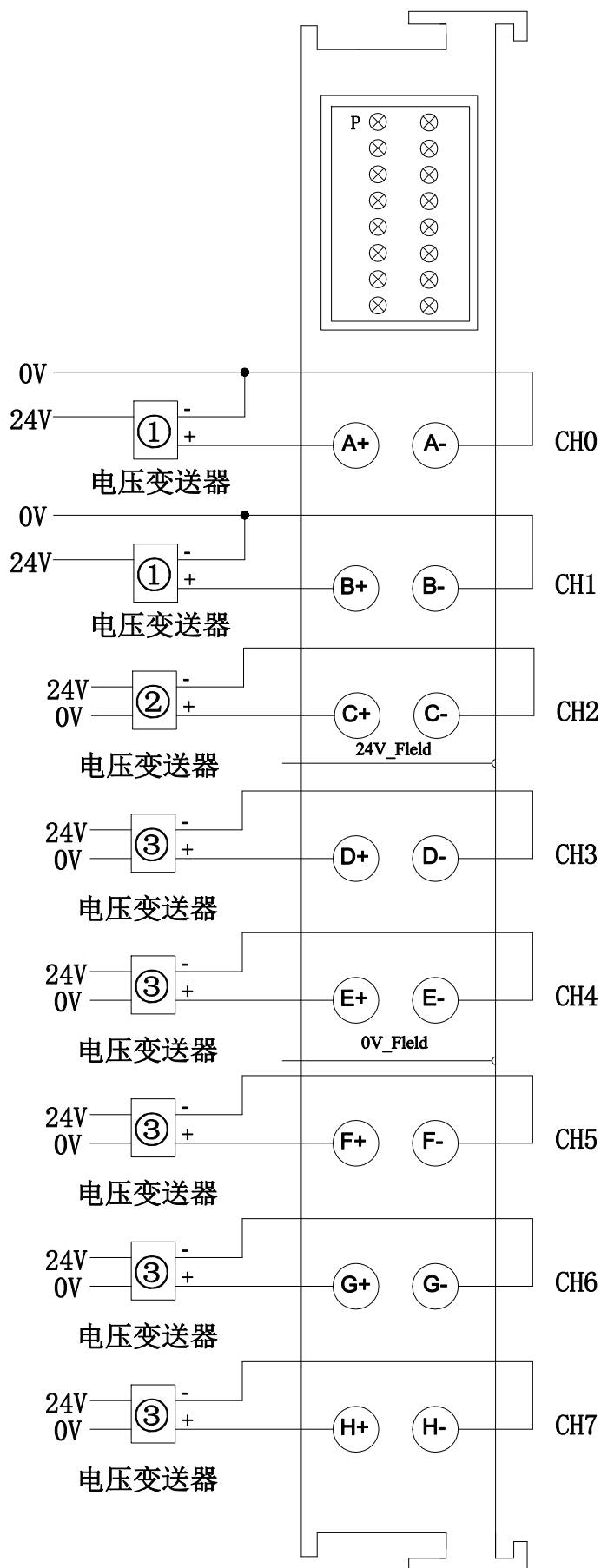
如果第0通道需要接电压信号，就接入A+和A-端子；
 如果第0通道需要接电流信号，就接入RA+和RA-端子；
 如果第1通道需要接电压信号，就接入B+和B-端子；
 如果第1通道需要接电流信号，就接入RB+和RB-端子；
 如果第2通道需要接电压信号，就接入C+和C-端子；
 如果第2通道需要接电流信号，就接入RC+和RC-端子；
 如果第3通道需要接电压信号，就接入D+和D-端子；
 如果第3通道需要接电流信号，就接入RD+和RD-端子；
 同一个通道不能同时接入电压和电流信号。

IOM 4AI-M-H产品接线图



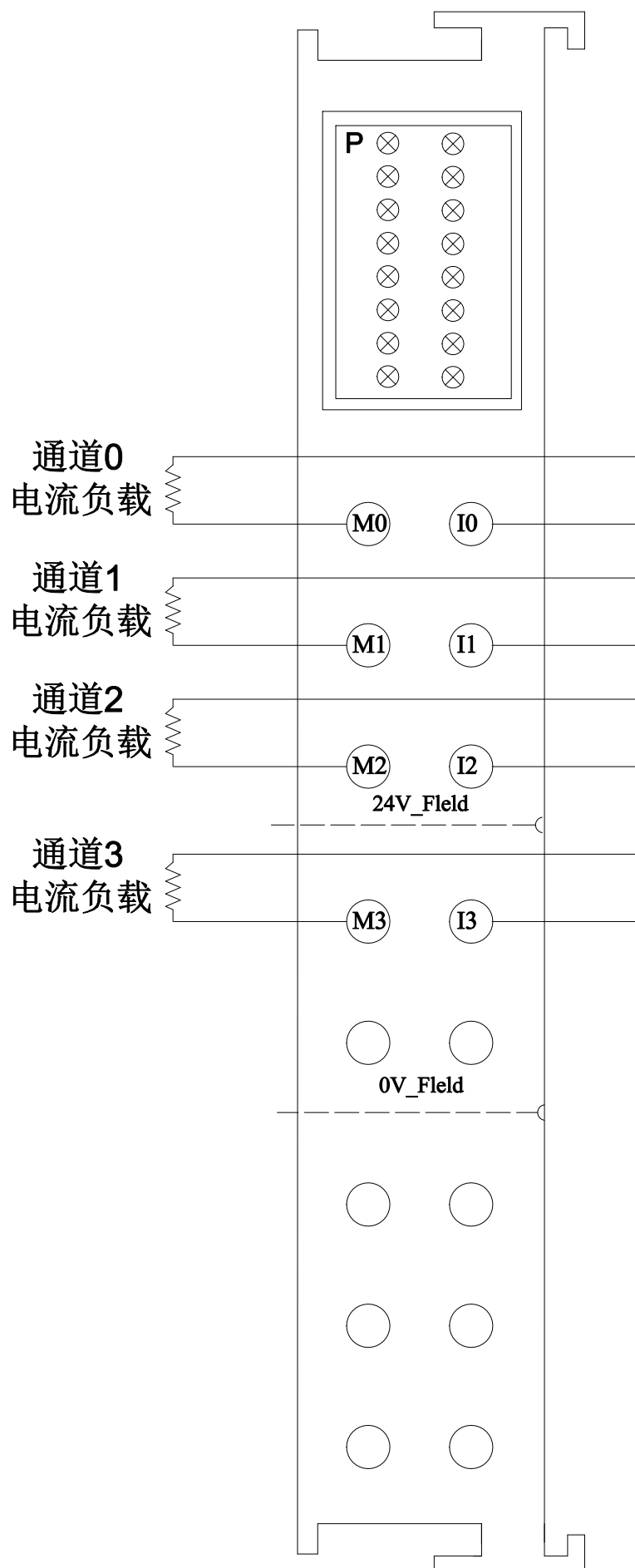
① 二线制传感器
 ② 四线制传感器
 * 单端接入时建议信号负
 与电源负短接

IOM 8AI-I-H产品接线图

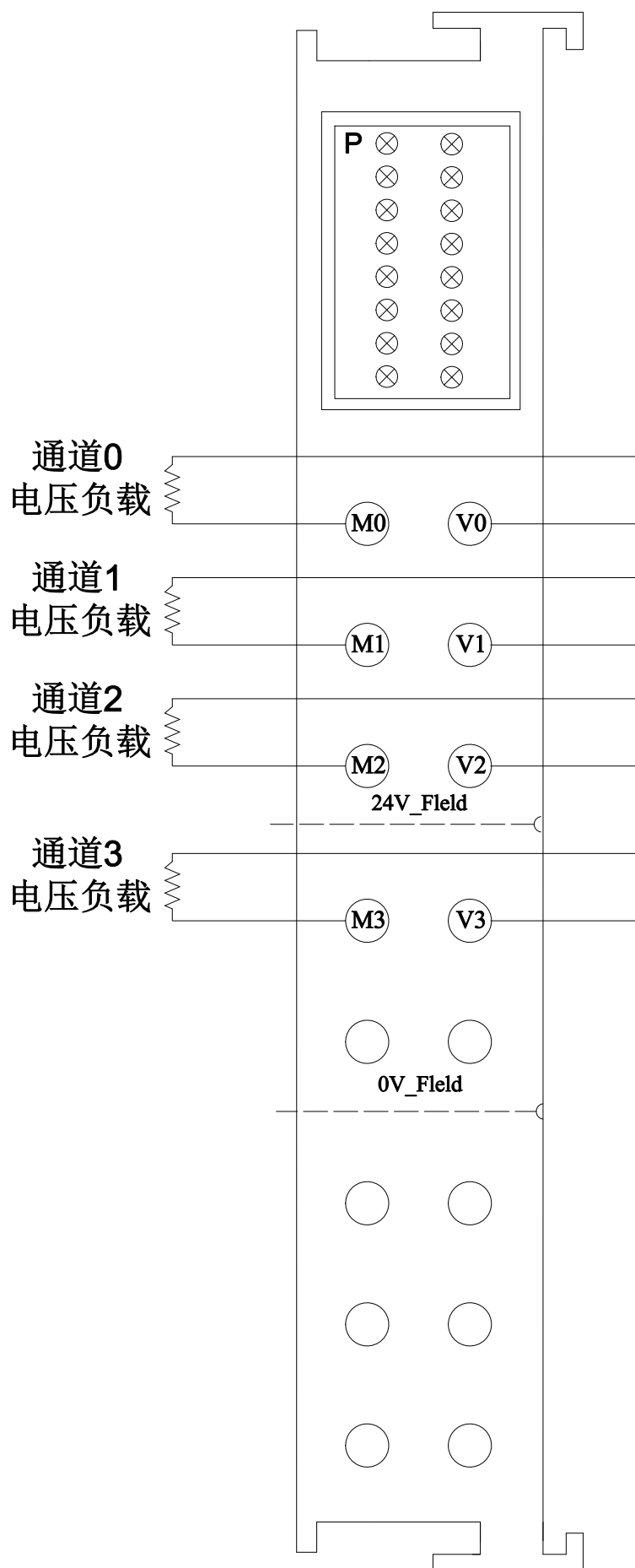


- ① 三线制传感器
 ② 四线制传感器
 * 单端接入时建议信号负
 与电源负短接

IOM 8AI-U-H产品接线图



IOM 4AO-I-H产品接线图



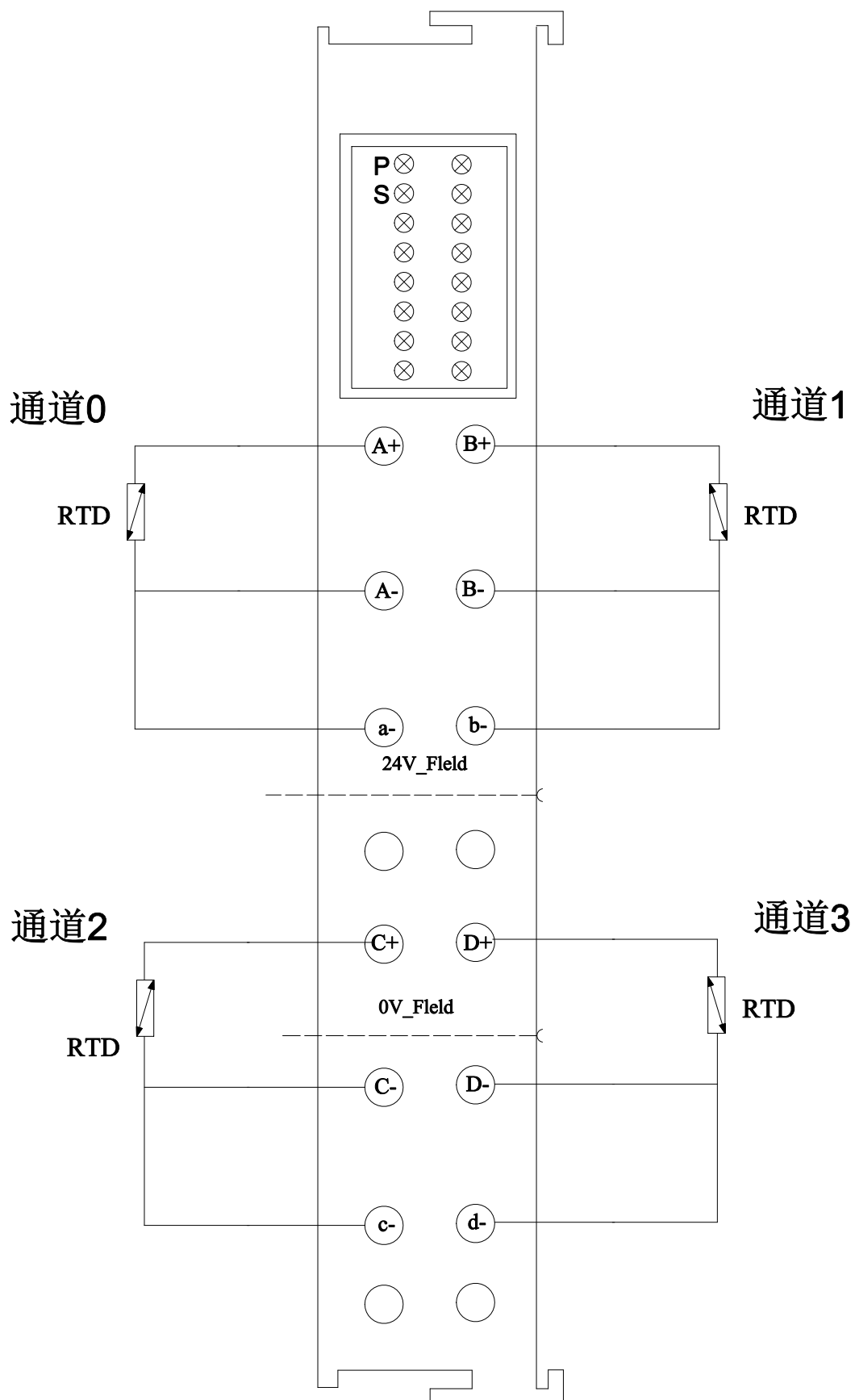
IOM 4AO-U-H产品接线图



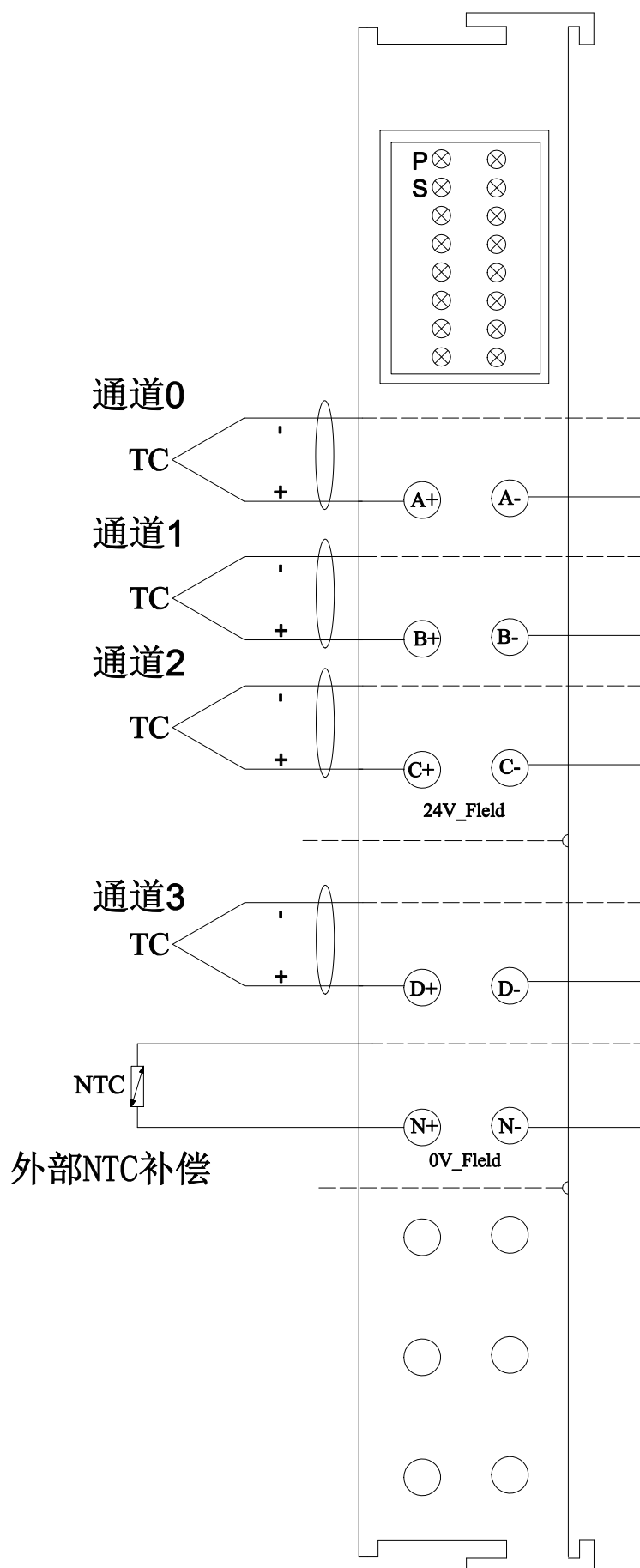
IOM 8AO-I-H产品接线图



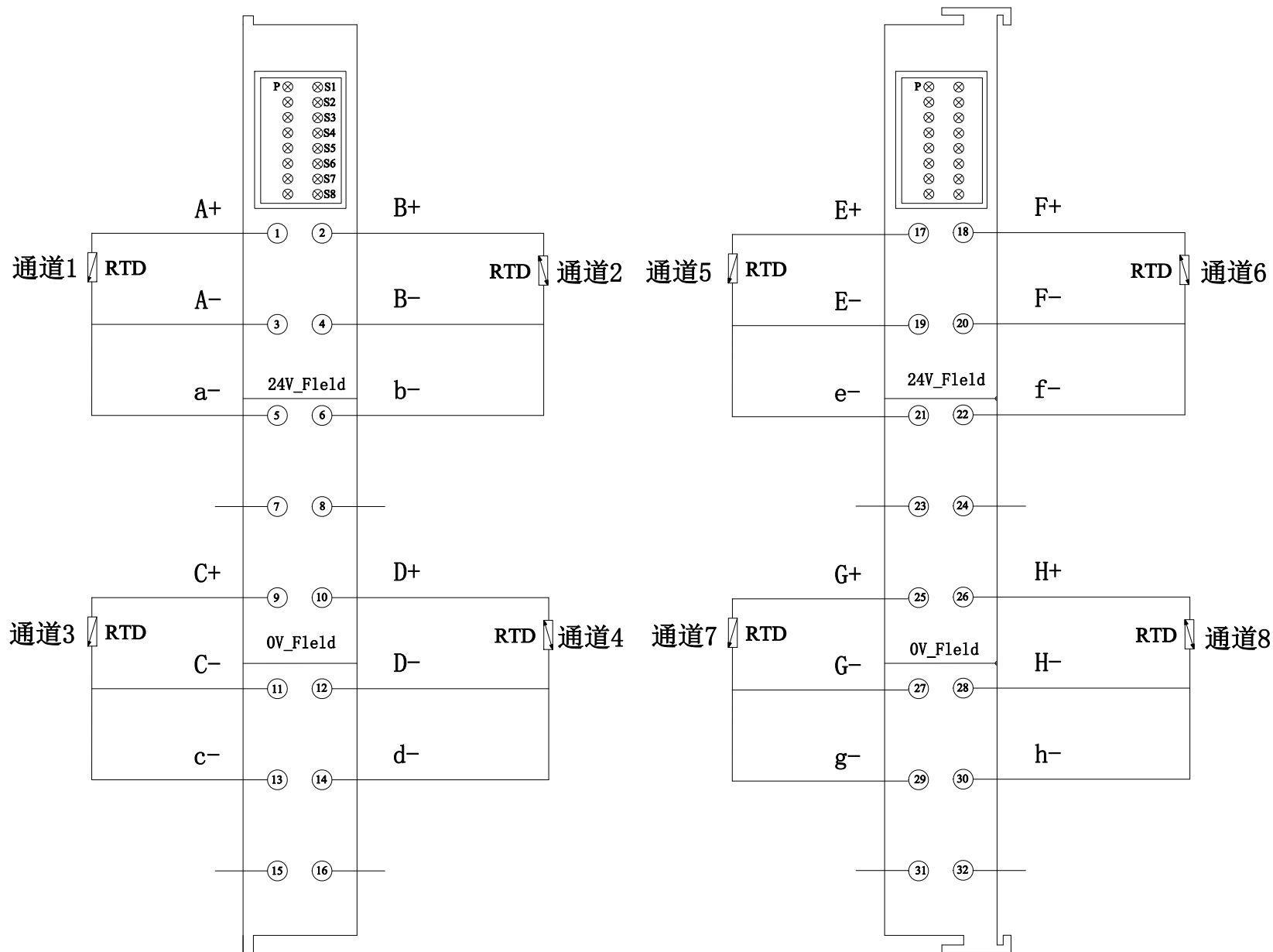
IOM 8AO-U-H产品接线图



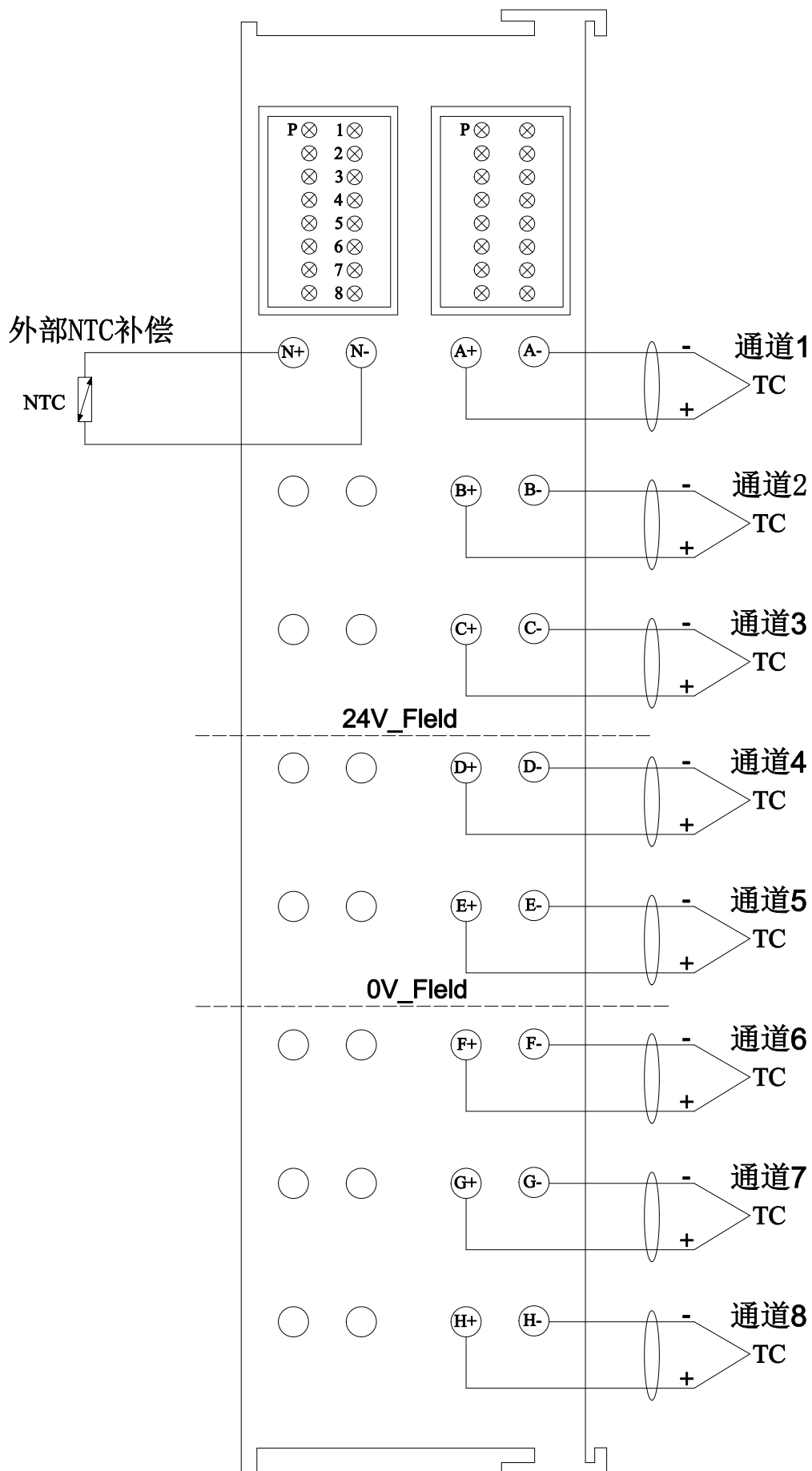
IOM 4RTD产品接线图



IOM 4TC-S产品接线图

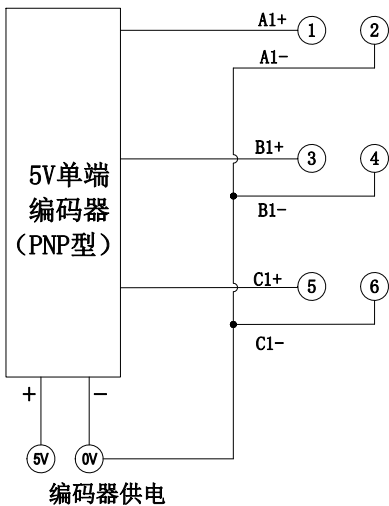
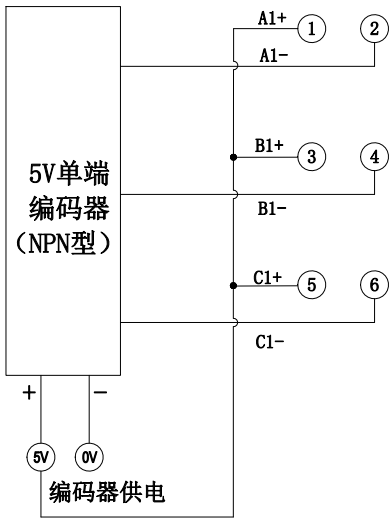


IOM 8RTD产品接线图

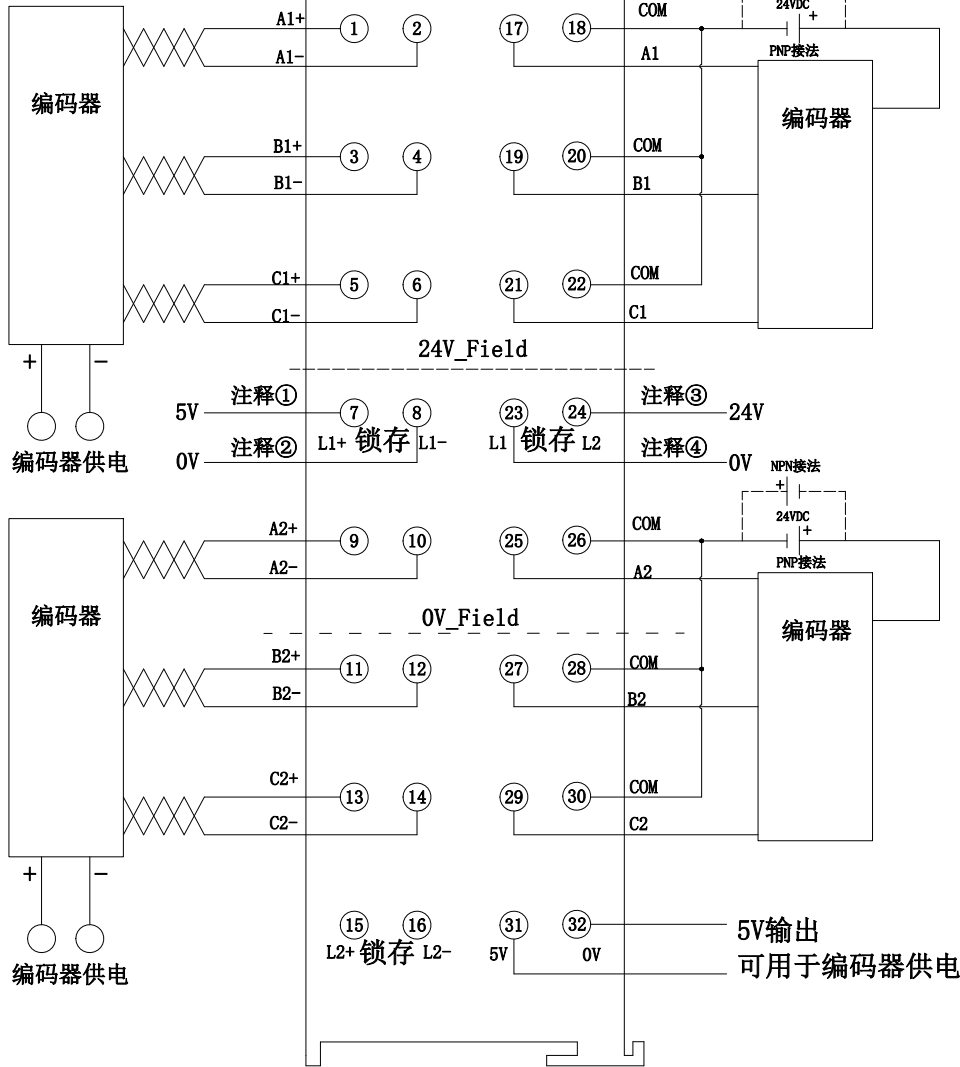


IOM 8TC产品接线图

5V单端接法

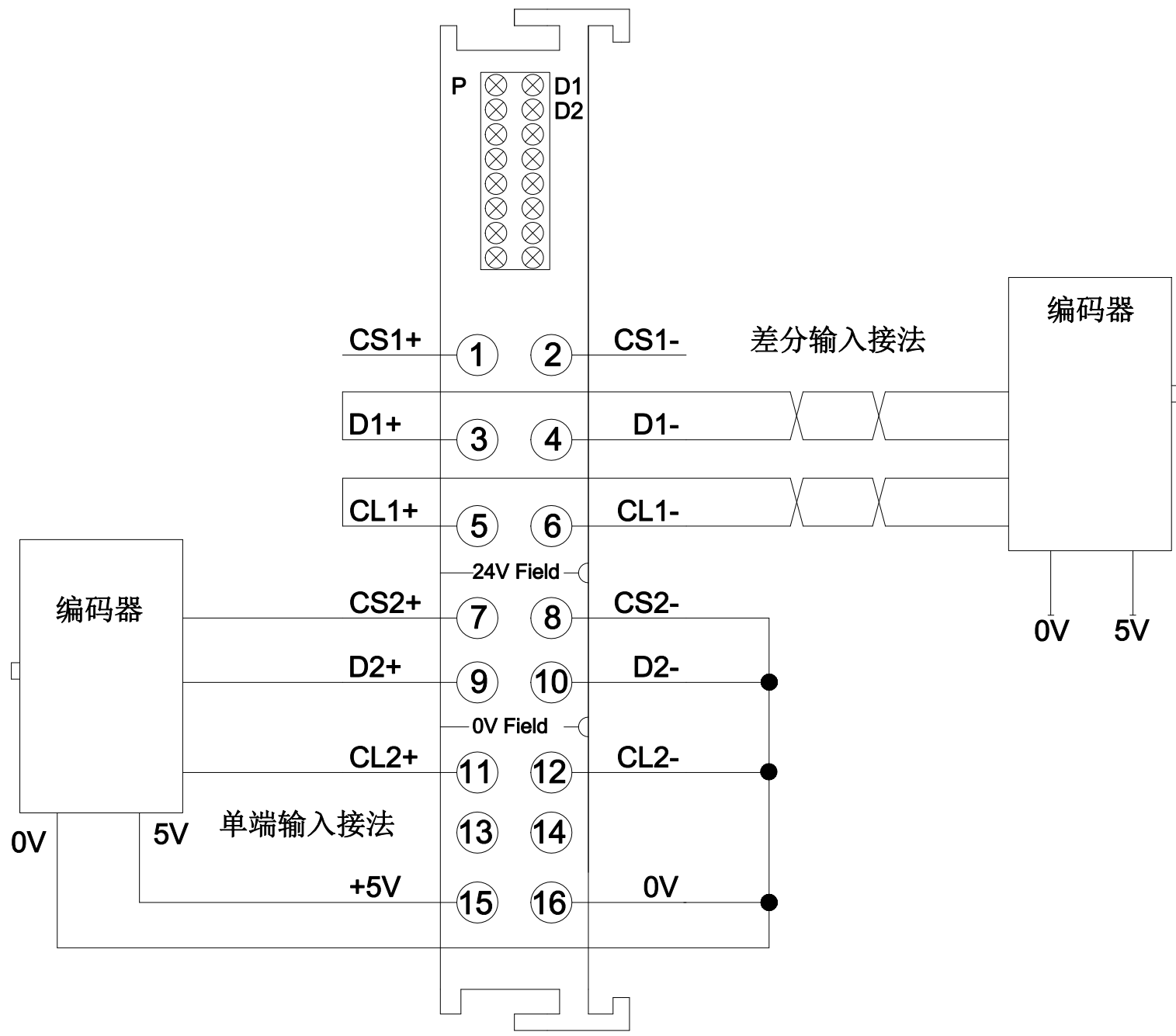


差分输入接法

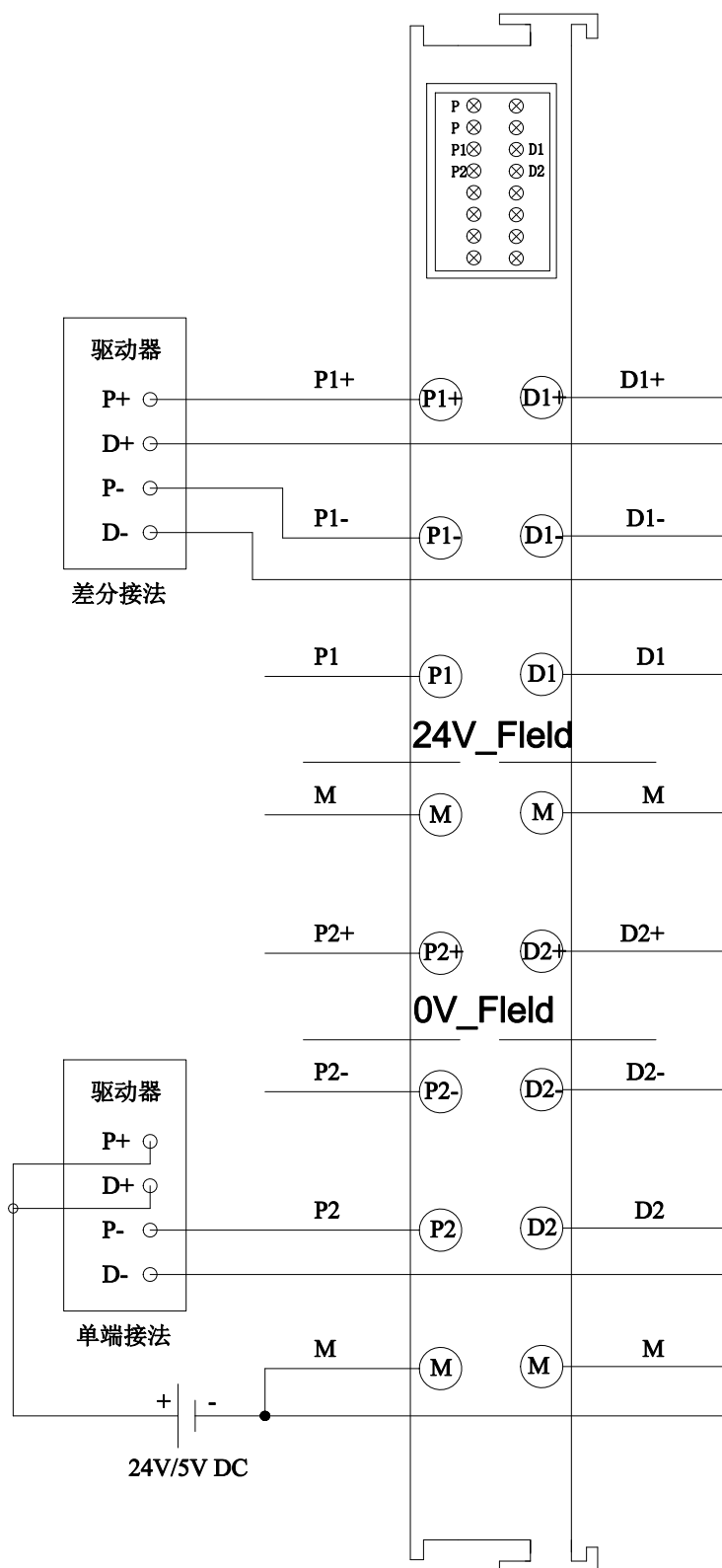


- ①：当设定为上升沿锁存，接线后通过5V的信号给到L1+/L2+；
 - ②：当设定为下降沿锁存，接线后通过0V的信号给到L1-/L2-；
 - ③：当设定为上升沿锁存，接线后通过24V的信号给到L1/L2；
 - ④：当设定为下降沿锁存，接线后通过0V的信号给到L1/L2。
- 模块左侧端子为5V编码器信号接入，右侧端子为24V编码器信号接入。

IOM 2HC产品接线图

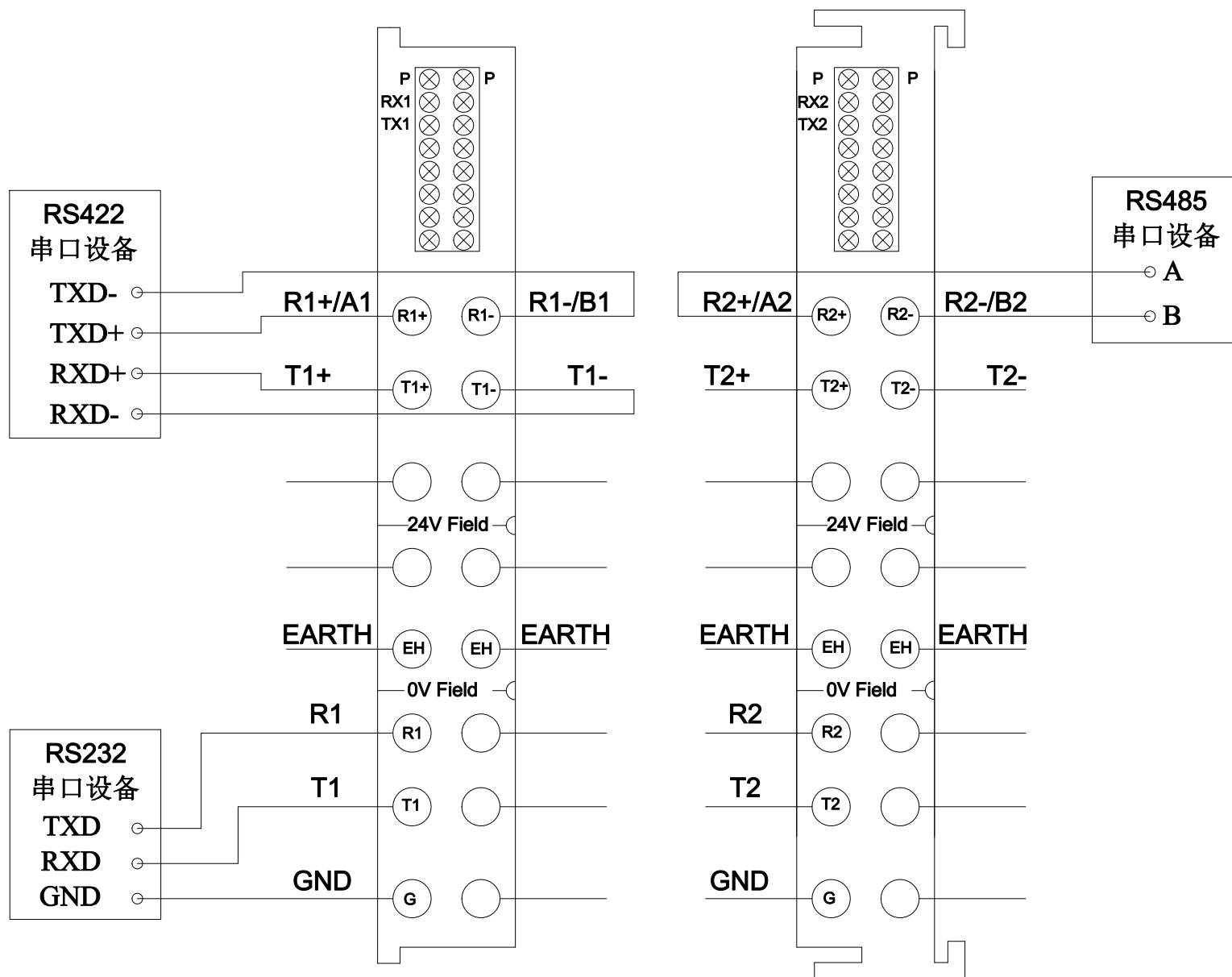


IOM SSI产品接线图



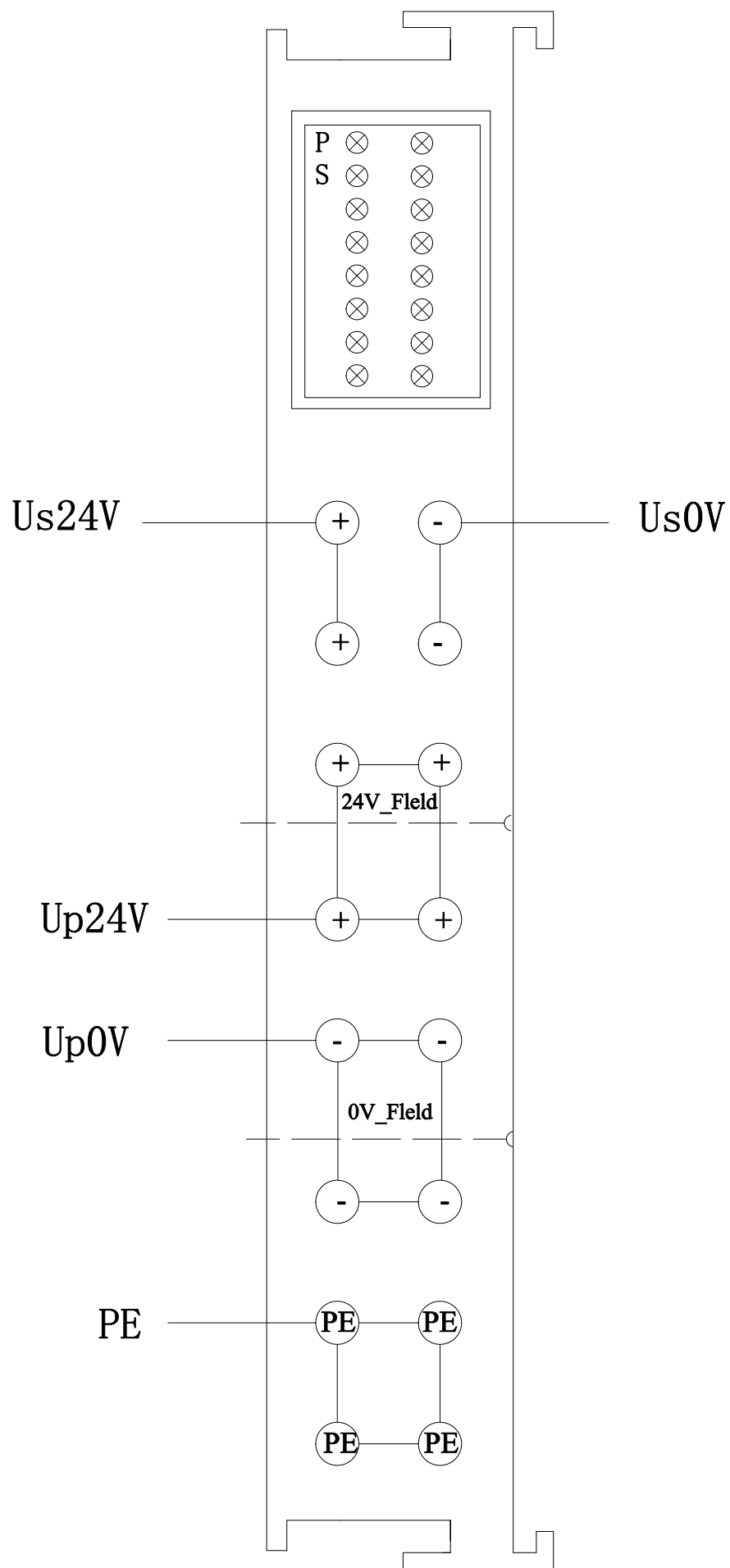
- ① 差分输出仅支持5VDC
- ② 单端支持24VDC和5VDC

IOM PTO产品接线图

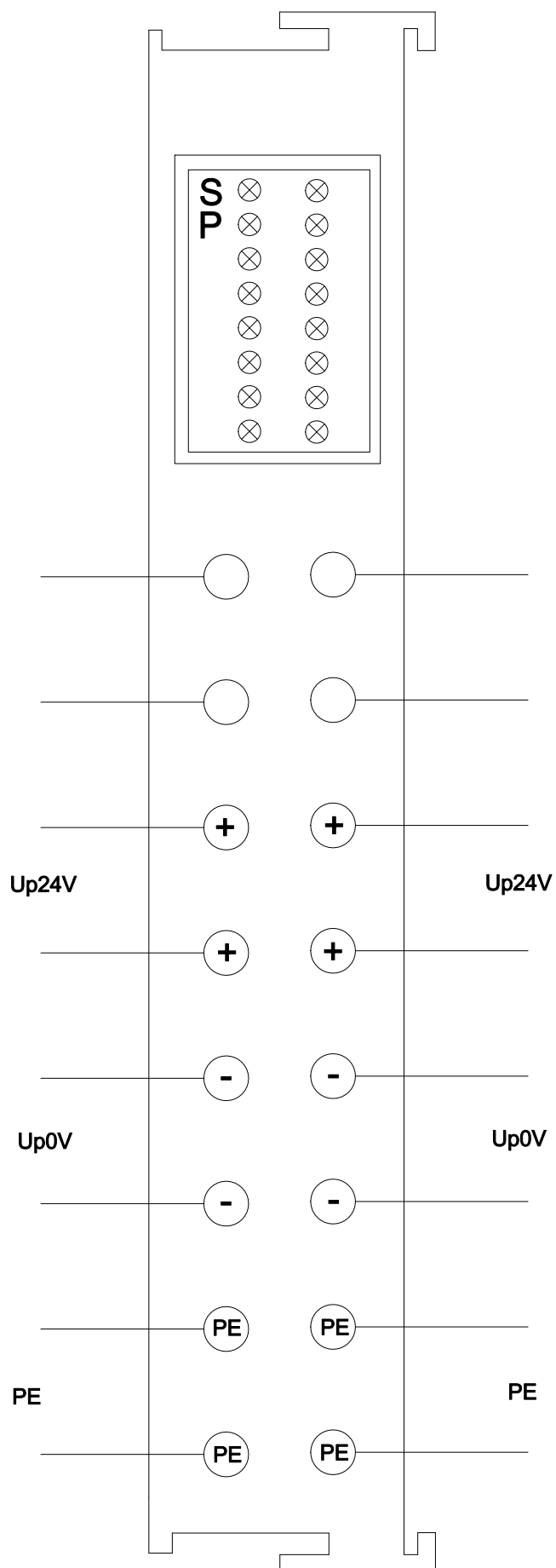


每个串口只支持同时接入一种串口类型，图示中RS232和RS422仅用于表示接线方式，并非说明支持同时接入RS232和RS422

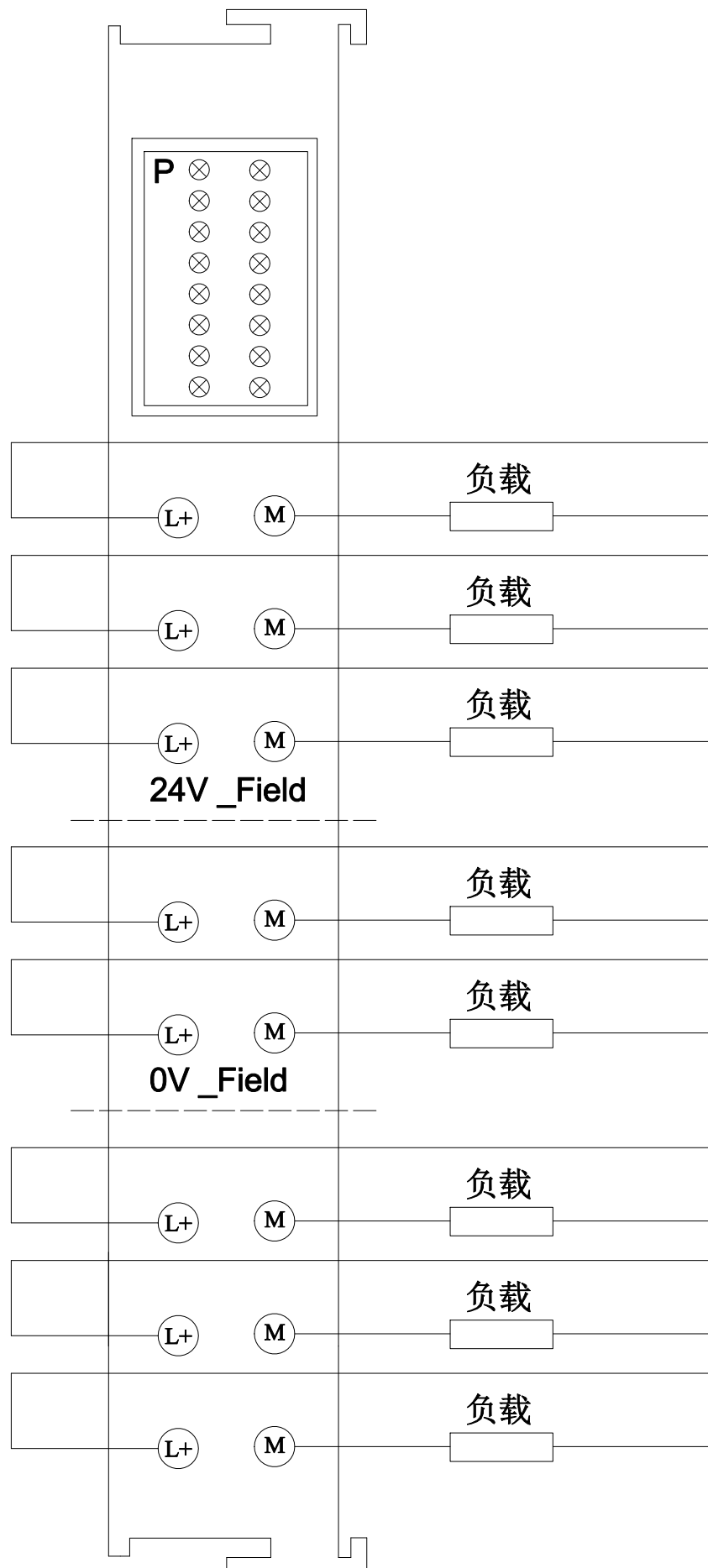
IOM COM产品接线图



IOM 24T05产品接线图



IOM 24T24产品接线图



IOM 24L+M产品接线图