

CHUYU

## 通讯模块

# CT-H12-XXX

## 用户使用指南



指示灯	内容
RD	读指示灯
SD	写指示灯
ALM	警报灯
PWR	电源灯

拨码开关	内容
RW	可实现通过传感器放大器读取数据及向传感器放大器的写入设定这两项操作。
R	可通过传感器放大器读取数据。无法向传感器放大器写入设定。

端子名称	信号名称	内容
1	RS232_RD	使用通信电缆与外部设备的RS232_RD连接。
2	RS232_SD	使用通信电缆与外部设备的RS232_SD连接。
3	RS485_B	使用通信电缆与外部设备的RS485_B连接。
4	RS485_A	使用通信电缆与外部设备的RS485_A连接。
5	CANH	使用通信电缆与外部设备的CANH连接。
6	CANL	使用通信电缆与外部设备的CANL连接。
7	GND	接地线。
8	DRQ	对DRQ和GND进行短路处理后，即使没有来自外部的指令，仍会发送传感器放大器的数据。



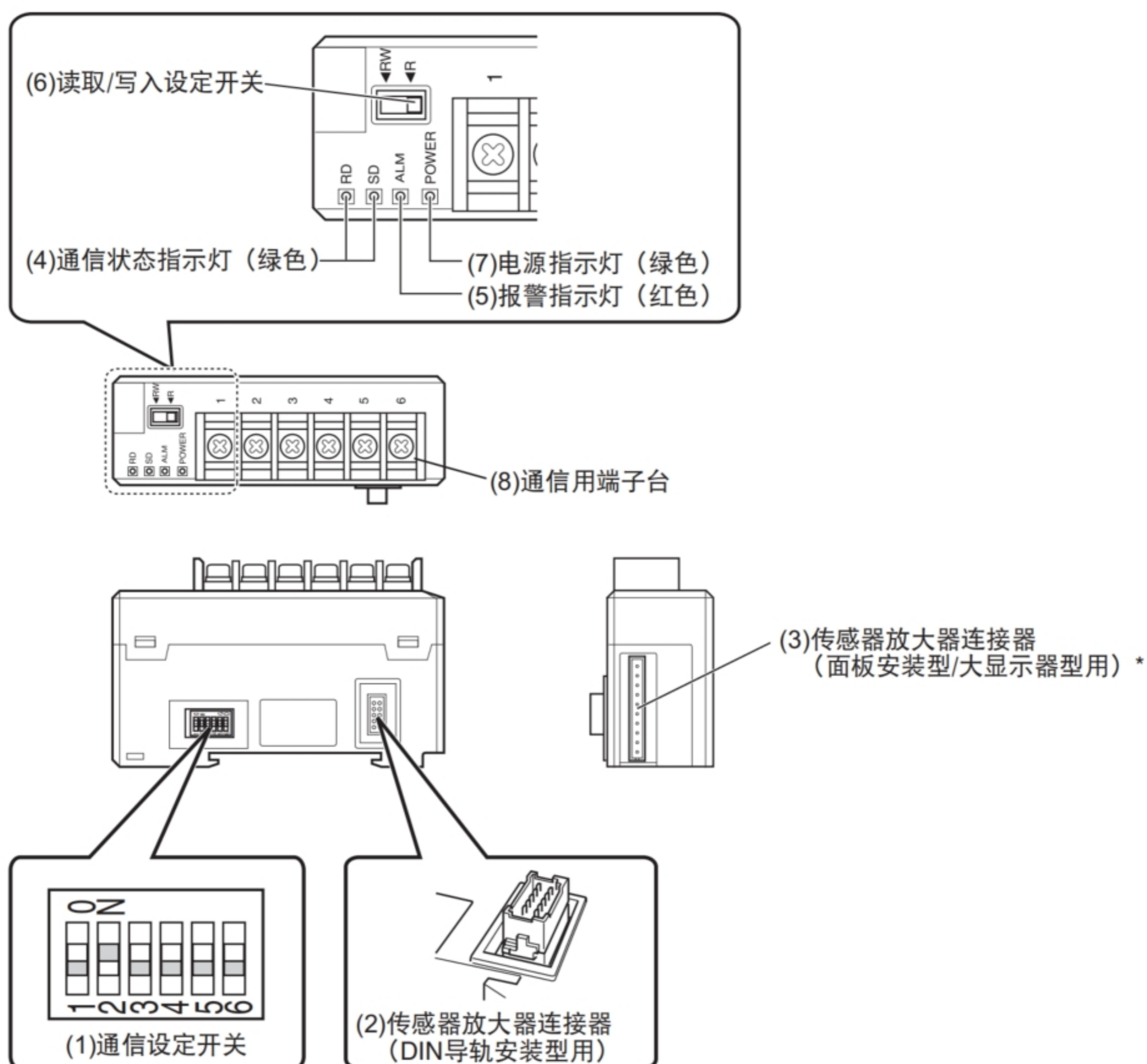
通信设定开关

设定项目	开关No.	组合
通信速度	1	38400bit/s   9600bit/s   19200bit/s   4800bit/s   115200bit/s
	2	
	3	*出厂时的设定 *开关No.1、2、3请勿在以上组合以外的情况下使用
数据位长度	4	固定8位
奇偶校验	5	 *出厂时的设定。

**通信规格**

本产品的通信规格如下所示。

项目	规格
通信方式	全双工
同步方式	非同步
传输代码	ASCII
通信速度	4800、9600、19200、38400、115200bit/s(出厂时:38400 bit/s)
数据位长度	8位
奇偶检验	无/偶数/奇数 (出厂时:无)
停止位长度	1位
数据分隔符	接收时:自动识别CRC发送时:固定



**CHUYU**

咨询热线：0512-66832457

www.touchplanet.com



二维码要换