

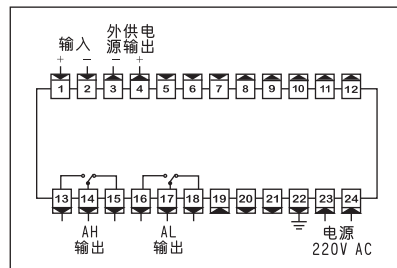
### CHJ系列积算仪



#### 选型表

内容	代码及说明
CHJ	160×80×125, 脉冲输入, 2点报警, 一路外供24V, 仪电220V AC
特殊说明	外供12V DC 订货需注明

#### 接线端子图



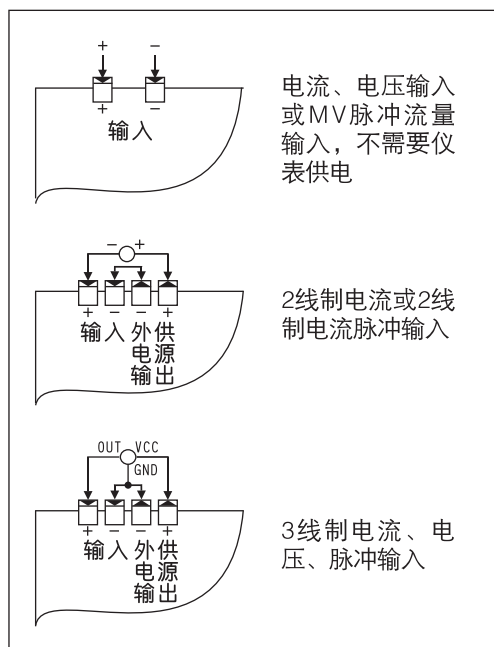
### YFJDL定量控制仪

内容	代码及说明
YFJDL/	双显、3点开入、3点开出、外供变送器电源
输入信号	I 直流电流
	V 直流电压
	K 脉冲
外供电源	B0 无外供电源
	B1 外供24V DC, 误差小于±5%, 50mA
	B2 外供12V DC, 误差小于±5%, 50mA
	B3 其它
变送输出	A0 无输出
	A1 电流输出 (4-20) mA、(0-10) mA或 (0-20) mA
	A2 电压输出 (0-5) V、(1-5) V
	A3 电压输出 (0-10) V
	A4 其它
通讯接口 (独立供电, 全隔离, 2400-19.2K 仪表地址0-99, 应答延迟小于500μs)	S0 无通讯接口
	S1 RS-232接口
	S2 RS-485接口
仪表电源	V0 85V AC-265V AC
	V1 10V DC-36V DC
打印功能 (通讯、打印不能同时选择)	P 打印功能
	P1 一体化打印
非标准功能	N N表示非标功能



- ① 用于液体的定量罐装或配料控制, 基本误差±0.2%F·S
- ② 大阀、小阀二级控制或一级控制
- ③ 下料过程中流量下限报警输出
- ④ 8位总量, 6位批量显示

#### 流量传感器 (变送器) 与仪表的接线



#### 接线端子图

