

和泉 PLC

和泉系列/PLC 与文本显示器的连接说明

◆TP300 软件设置:

参数项	推荐设置	可选设置	注意事项
PLC 类型	和泉		
通信口类型	RS232	RS232/RS485	
数据位	7	7 or 8	必须与控制器通信口设定相同
停止位	1	1 or 2	必须与控制器通信口设定相同
波特率	9600	9600/19200/38400/ 57600/115200	必须与控制器通信口设定相同
校验	偶检验	偶检验/奇校验/无	必须与控制器通信口设定相同
PLC 局号	0	0	

◆ 可操作的地址范围:

Bit/Word	PLC 地址类型	可操作范围	格式	说明
Bit	M	0 - 1277	DDDD	
word	D	0 - 8000	DDDD	

说明: D 表示十进制, H 表示十六进制, 范围为 0 - F。

plc 软件与文本中 M 寄存器的对应关系, 如文本中 M12.1, 则对应 plc 软件中为 M121; 文本中 M127.7, 则对应 plc 软件中为 M1277。

◆ 详细接线图:

(一) RS232 通信方式连接说明:

文本显示器
9 针 D 形公座

IDEC PLC 系列 CPU
RS232 端口
8 针圆形母头

