

简单通信单元 (SYSMAC CPM2C)

CPM2C-CIF21

相关信息	商品选择	210
	共通注意事项	236
	技术指南	481
	用语说明	485

只需简单的初始设定，即可方便地实现
元器件和CPM2C的数据交换



种类

名称	型号
简单通信单元	CPM2C-CIF21

电子温控器

商品选择

共通注意事项

电子温控器Z

电子温控器
NEO

电子温控器R

电子温控器K

电子温控器S

经济型

模块型

PLC 单元型

支持软件

相关设备

输入设备

技术指南

操作篇

温度控制单元 (SYSMAC CQM1H)

CQM1-TC

相关信息	商品选择	210
	共通注意事项	236
	技术指南	481
	用语说明	485

机械的小型化、省配线化与实现
温度控制单元



种类

铂电阻输入		控制输出	型号
2回路型	热电偶K、J	晶体管 (NPN) 输出	CQM1-TC001
	铂电阻JPt100、Pt100	晶体管 (PNP) 输出	CQM1-TC002
4回路型		热电偶K(CA)、J(IC)、T(CC)、L、R、S、B	晶体管 (NPN) 输出
	晶体管 (PNP) 输出		CQM1-TC102
	2回路型 (带断线报警)	晶体管 (NPN) 输出	CQM1-TC201
		晶体管 (PNP) 输出	CQM1-TC202
4回路型	铂电阻JPt100、Pt100	晶体管 (NPN) 输出	CQM1-TC203
		晶体管 (PNP) 输出	CQM1-TC204
2回路型 (带断线报警)	铂电阻JPt100、Pt100	晶体管 (NPN) 输出	CQM1-TC301
		晶体管 (PNP) 输出	CQM1-TC302
2回路型 (带断线报警)	铂电阻JPt100、Pt100	晶体管 (NPN) 输出	CQM1-TC303
		晶体管 (PNP) 输出	CQM1-TC304