

可编程智能操作面板

栩栩如生的亮度。



业内最高等级的画面尺寸4.6型。

业内最高等级的亮度。

配备首创的SD存储卡插槽。

支持miniUSB/IP67。

4.6型宽屏实现最高级别的清晰度及视觉享受

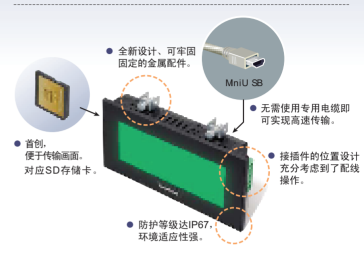


顶级视觉效果*1

- 最高等级的4.6型。
- 绝对出众、明亮的LED背光灯。
- 便于清晰辨认的高精度Half QVGA (320×120)液晶。
- 采用模拟触摸方式,无法发现影响视线的显示部分的点和线。



倾心打造的酷形机身

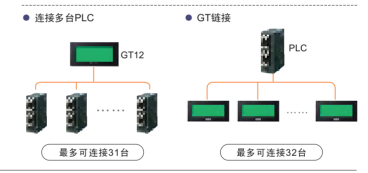


开关和文字的大小、可自由配置

- 最小8×8点的开关可按照1点的单位进行移动。
- 可按照希望的尺寸(10~120点)来设置喜欢的字体。
- 备有多功能开关,可设置多个数据等。



最多可连接32台※2



	TH
ᆖ	*III

品名		订购产品号				
STN单色液晶 (绿/樹/红 背景灯) GT12主体 STN单色液晶 (白/粉红/红 背景灯)			RS232C	纯黑色	AIG12GQ12D	
	STN单色液晶		R5232C	银色纹理	AIG12GQ13D	
	(绿/橙/红 背景灯)	24V	DC 400 (DC 405)	纯黑色	AIG12GQ14D	
			RS422(RS485)	银色纹理	AIG12GQ15D	
	24V	RS232C	纯黑色	AIG12MQ12D		
	STN单色液晶		RS232C	银色纹理	AIG12MQ13D	
	(白/粉红/红 背景灯)		DC400 (DC405)	纯黑色	AIG12MQ14D	
		RS422(RS485)	银色纹理	AIG12MQ15D		
erminal GTWIN Ver.2 语版工具包	●画面制作工具Terminal GTWIN Ver.2 日 ●GT系列 用户操作手册(日语版)附送	●画面制作工具Terminal GTWIN Ver.2 日语版(CD-ROM) ●画面传输电缆(AFC8503・DOS/V 用于个人计算机) ●GT系列 用户操作手册(日语版)附送				
erminal GTWIN Ver.2英语版工具包	●画面制作工具Terminal GTWIN Ver.2 英	AIGT8001V2				
LC 连接电缆	用于GT12与本公司PLC连接电缆。微型	AIGT8162				
前面保护片 GT12用、10片装					AIGT12800	

^{※1} 截止2009年5月27日 根据本公司调查 ※2 与本公司FP系列连接时