

可编程显示器

GT703 3.8 英寸型

GT704 4.6 英寸型



标志适用



标志适用



Listing认证



认证通过

差异、分明。



高画质 单色3.8英寸型
GT703

以高画质实现差异化！

小型显示器实现高水准的清晰画质。
美化客户的装置。

以操作性实现差异化！

4倍表现力，易于使用。
减少显示层别，提高用户体验。



高画质 单色4.6英寸型
GT704

以高画质实现差异化

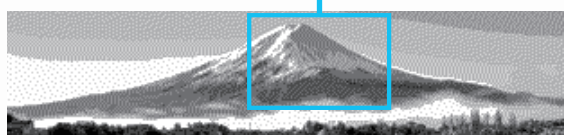
小型显示器实现高水准的清晰画质。美化客户的装置。

分辨率是以往机型的4倍。小型尺寸实现高画质。

高画质！

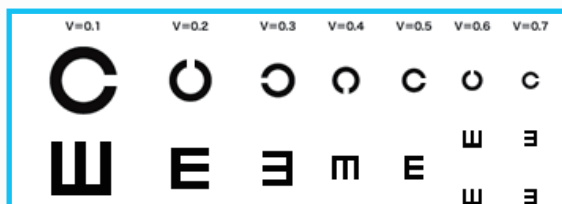
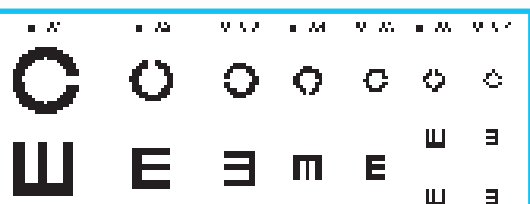
以往产品

【3.8英寸型】240×96点 2灰度
【4.6英寸型】320×120点 8灰度



新 GT

【GT703】480×192点 64灰度
【GT704】640×240点 64灰度



以操作性实现差异化

4倍表现力，易于使用。减少显示层别，提高用户体验。

以前只能分页显示的项目现在可以在1个画面中显示。

4 倍表现力

以往产品

320×120点



新 GT

1/4画面即达到320×120点



消除显示层别，提高画面的确认性/操作性。减少制作画面所耗费的工时。

无需切换画面！

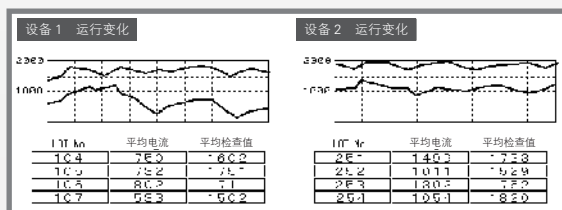
以往产品

切换显示4个画面



新 GT

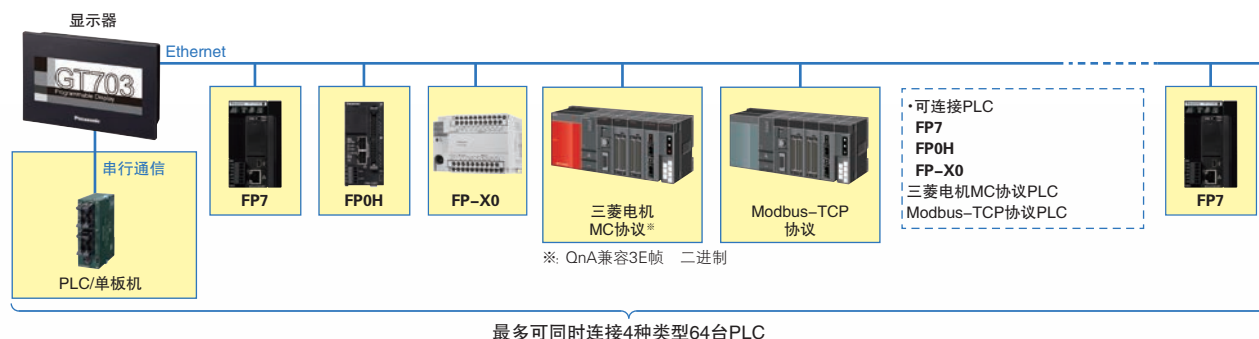
4个画面集中到1个画面



支持 IOT

通过Ethernet最多可连接64台PLC(松下·其他公司)。

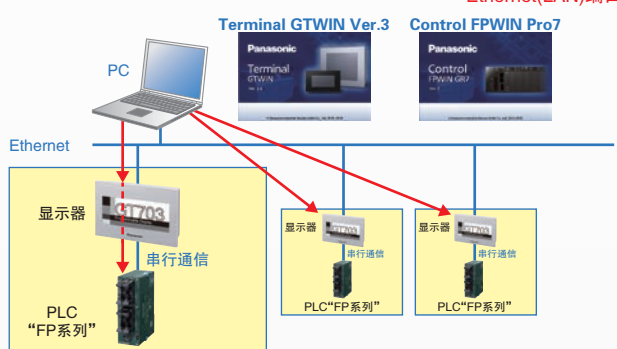
不仅可对应本公司的PLC、还支持三菱电机株式会社的MC协议、Modbus-TCP协议。
与COM端口(串行通信)组合使用,最多可连接4种协议、64台PLC。



可通过Ethernet编辑画面。
支持编程口。

可通过Ethernet编辑多台显示器和PLC

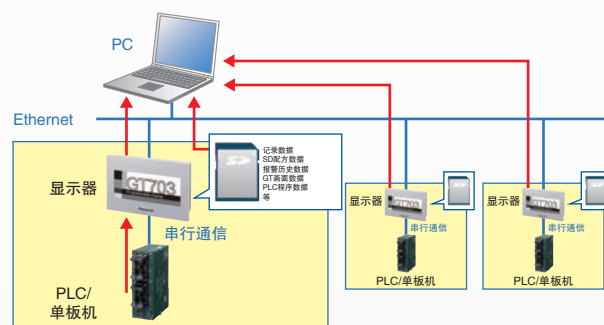
配备Ethernet端口,不仅可通过GTWIN Ver.3传输画面数据、更新固件,还可以穿越显示器利用FPWIN Pro7/GR7对本公司的[FP系列]PLC的程序进行编辑。



也可使用FTP(S)服务器功能*轻松获取SD内存卡的信息。*支持SSL/TLS

多台设备的信息IoT化

可在1台上位PC上通过Ethernet收集SD内存卡的信息。



便利功能

简单确认PLC的
接线和动作!

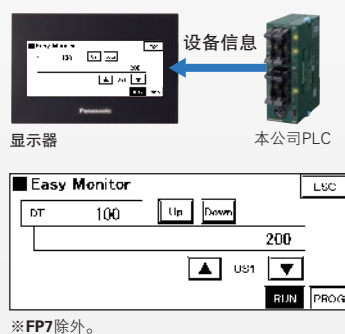
在装置内置等用途中PLC自身安装在难以看到的位置时,也可通过显示器查看PLC的输入输出状态。

利用GTWIN Ver.3中已登录的模板(部件库),只需拖放即可轻松确认接线和动作。



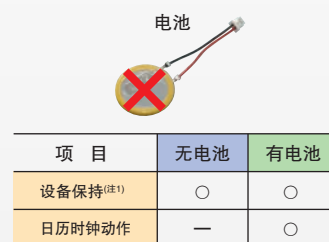
利用设备监控功能,无需
PC即可掌握PLC的状况。

无需使用计算机(FPWIN Pro7/GR7),可直接通过显示器来确认PLC的设备状态。可通过系统菜单轻松查看设备监控的画面,无需另外制作。











无电池
数据备份。

不需要更换电池,减轻了装置的维护负担。同时,为了节电可安心地切断装置的电源。







(注1): 可显示的PLC设备最多为24字。

主要规格

型 号		GT703M				GT703G				
项目	订购号	RS-232C RS-422 / RS-485	AIG703WMN1B5 AIG703WMNMB5	AIG703WMN1S5 AIG703WMNMS5	AIG703WMN1B2 AIG703WMNMB2	AIG703WMN1S2 AIG703WMNMS2	AIG703WGN1B5 AIG703WGNMB5	AIG703WGN1S5 AIG703WGNMS5	AIG703WGN1B2 AIG703WGNMB2	AIG703WGN1S2 AIG703WGNMS2
前 面 板 盖			纯黑	银色	纯黑	银色	纯黑	银色	纯黑	银色
外 观										
	额定电压		5V DC		24V DC		5V DC		24V DC	
	动作电压范围		4.5 ~ 5.5V DC		21.6 ~ 26.4V DC		4.5 ~ 5.5V DC		21.6 ~ 26.4V DC	
	消耗功率		2W以下(注1)		2.4W以下		2W以下(注1)		2.4W以下	
使用环境温度			0 ~ +50℃							
使用环境湿度			20 ~ 85%RH(at 25℃, 应无凝露)							
防护结构			IP67(初始状态下) 仅面板前面防尘、防水(控制盘接触面使用防水垫圈)(注2)(注3)							
显 示 部	本体重量		约180g							
	显示元件数		TFT单色LCD							
	点 数		480(W) × 192(H)点							
	显示颜色		2色(黑 / 白、64灰度)							
背 光	有效显示尺寸		88.5(W) × 35.4(H)mm							
	可登录画面数(注4)		3色LED(白 / 粉 / 红)				3色LED(绿 / 橙 / 红)			
SD 存储卡槽			250							
存储备份			配备							
编程			无电池							
			USB Mini-B、LAN							

(注1): 不能通过PLC(CPU单元)的TOOL端口供电。
(注2): 安装面板时与前面部分有相关的防护结构。但不保证在所有用户环境下都能使用。
(注3): 重新安装的情况下, 请更换防水垫圈。
(注4): 可登录的画面数因登录内容而异。

项目	订购号	型号	号	GT704M		GT704G	
				AIG704WMN1B2 AIG704WMNMB2	AIG704WMN1S2 AIG704WMNMS2	AIG704WGN1B2 AIG704WGNMB2	AIG704WGN1S2 AIG704WGNMS2
前面板		RS-232C RS-422 / RS-485	盖	纯黑	银色	纯黑	银色
外观			观				
额定电源电压				24V DC			
动作电压范围				21.6~26.4V DC			
消耗功率				2.4W以下			
使用环境温度				0 ~ +50℃			
使用环境湿度				20 ~ 85%RH(at 25℃, 应无凝露)			
防护结构				IP67(初始状态下) 仅面板前面防尘、防水(控制盘接触面使用防水垫圈)(注1)(注2)			
本体重量				约240g			
显示部	显示元件数	点		TFT单色LCD			
		显示颜色		640(W) x 240(H)点			
		有效显示尺寸		2色(黑 / 白、64灰度)			
		背光		108.8(W) x 40.8(H)mm			
S D 存储卡槽	可登录画面数 (注3)	灯		3色LED(白 / 粉 / 红)		3色LED(绿 / 橙 / 红)	
		备份		250		250	
编程	程			USB Mini-B、LAN			

(注1): 安装面板时与前面部分有相关的防护结构。但不保证在所有用户环境下都能使用。
(注2): 重新安装的情况下, 请更换防水垫圈。
(注3): 可登录的画面数因登录内容而异。

选购件 (另售)

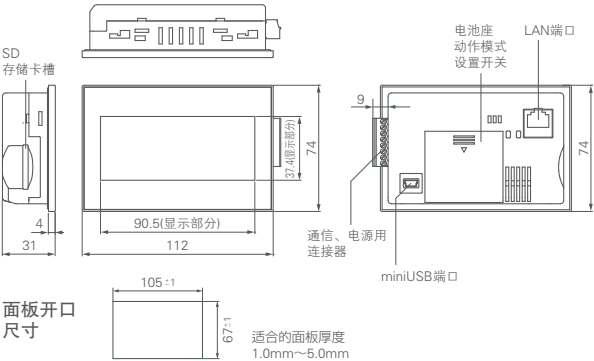
	
■ 正面保护片 10片装(另售)	■ 防水垫圈 防水垫圈(更换用)10片装 本体附带一片。
GT703用 订购型号: AIG02800	GT703用 订购型号: AIG02810
GT704用 订购型号: AIG12800	GT704用 订购型号: AIG12810

		
■ GT703 / GT704用 安装配件 安装配件5套(4个/套) 本体附带一套。	■ 修补用连接器 通信、电源用连接器 5个装 本体附带一套。	■ GT703/GT704用 时钟用电池
订购型号: AIG12830	订购型号: AIGT084	订购型号: AFPX-BATT
■ Terminal GTWIN Ver.3	■ PLC耦合电缆 本公司FP系列(FP7除外)用(24V DC、RS-232C)	
日文版 订购型号: AIGSGT7JP	订购型号: AIGT8162 (2m)	
英文版 订购型号: AIGSGT7EN	订购型号: AIGT8165 (5m)	
	订购型号: AIGT8160 (10m)	
	三菱电机制造FX系列用(24V DC、RS-422 / RS-485)	
	订购型号: AIGT8175 (5m)	

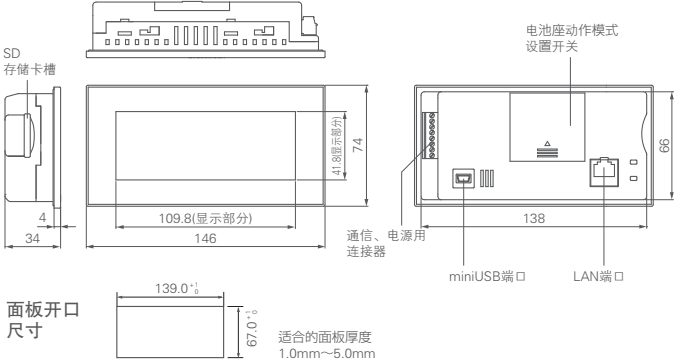
外形尺寸图(单位: mm)

外形尺寸图的CAD数据可从Web网站上下载。

GT703



GT704



• 敬请垂询

松下电器机电(中国)有限公司 自动化事业中心

注册地址: 中国(上海)自由贸易试验区马吉路88号7、8号楼二层全部位

联系地址: 上海浦东新区海阳西路 666 弄 18 号前滩信德中心15F, 1601-02

客服热线 400-920-9200 URL device.panasonic.cn/ac/c

All Rights Reserved © 2024 COPYRIGHT Panasonic Industry (China) Co., Ltd.

PCC-GT703/704-1-00 202402-0YCH
Specifications are subject to change without notice.



Panasonic
INDUSTRY

印刷: 英惠数据处理(上海)有限公司
地址: 上海市长宁路1027号多媒体产业园39楼

广告