



FACTORY AUTOMATION

GOT智能远程解决方案



让您随时随地掌控工厂状况!



GOT Mobile功能实现远程监控



无线局域网通讯功能支持接入点!

只需要在画面创建软件*中简单设置,即可将持有的无线局域网通讯模块作为接入点使用。即使没有外置式接入点,GOT与行动终端也可直接通讯。
* GT Works3 Version1.144A以上



无线局域网通讯模块 GT25-WLAN



让您随时随地掌控工厂状况!



GOT Mobile功能实现工厂的「可视化」。降低生产现场的「总成本」。

工作效率UP!

在无尘室外远程监控作业现场!

可从无尘室外, 通过平板终端等确认装置的运转状态。

作业现场



缩短宕机时间!

智能手机远程监控作业现场!

可通过智能手机确认位于远距离的设备状态。 也可将维护要领书等的文件进行显示,当发 生异常时可迅速查看错误详情并寻找对策。

作业现场



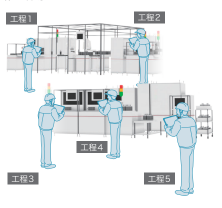


运转准备效率UP!

5个人同时管理作业现场!

1个人无法独立作业的大型设备,可在多位人员 (最多5个人)分工合作下高效地完成作业。

作业现场



轻松确认各个不同画面



GOT Mobile功能的特长

5台信息机器可同时访问1台GOT!*1

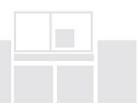
可在各个信息机器中,分别显示、操作不同的画面*2。





位于远距离的场所、办公室

*11台GOT最多可同时连接5台客户机。 *2 可防止同一网络上的机器的同时操作。详情请参照手册。



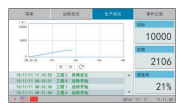
可根据用途自由设计画面尺寸!

可在GOT的画面创建软件GT Works3中轻松创建画面。









Full HD尺寸

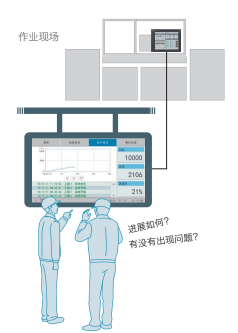
智能手机尺寸 平板电脑尺寸

计算机尺寸

三菱FA整合解决方案 CFOCTOTY 生产效率UP!

生产实况大屏幕上一目了然!

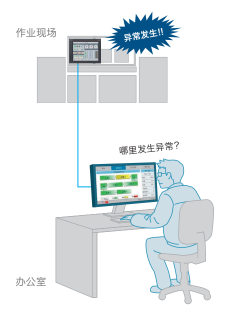
可在安灯系统中,显示生产目标、生产实绩, 实现工厂可视化。



维护效率UP!

在办公室远程监控作业现场!

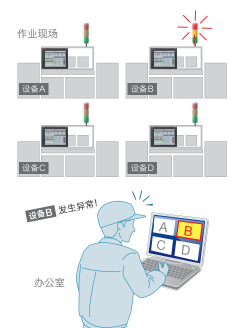
可从办公室的计算机, 通过作业现场的GOT 确认设备的状态。



维护效率UP!

1台计算机就能 监控整个作业现场!

可从1台的计算机,连接多台的GOT并确认设 备的状态, 也可以轻松监视大规模的系统。



GOT智能远程解决方案

系统配置 显示器 GOT GT27/GT25 无线局域网通讯模块 1. 安装无线局域网通讯模块 2. 登录GOT Mobile功能许可证

平板终端、便携式终端、计算机

需要的浏览器:

- Google Chrome (Android版) 版本43以上 Google Chrome (Windows版) 版本43以上
- Safari (iOS版) 8.0以上 ※ 详情请参照Technical Bulletin No.GOT-A-0090(英文版)。

1.无线局域网通讯模块 (GT25-WLAN)

可通过无线局域网连接平板终端、便携式终端、计算机与GOT。

支持接入点*,轻松连接行动终端。

* GT Works3 Version1.144A版本支持接入点的运行模式。最多可连接的5个站。

2.GOT Mobile功能许可证 (GT25-WEBSKEY) ※ 每台GOT需要一个许可证。

使用GOT Mobile时, 所需的许可证。

可通过终端、便携式终端、计算机等的浏览器, 监视、操作连接机器。

	区分	型号	画面尺寸	显示屏/显示颜色	面板颜色	电源	备注
GT27	GT2715	GT2715-XTBA	- 15英寸XGA	TFT彩色 65536色	黑	AC100~240V	支持多媒体 视频/RGB 支持多点触摸
	G12715	GT2715-XTBD				DC24V	
		GT2712-STBA	- 12.1英寸SVGA		黑	AC100~240V	
	070710	GT2712-STBD				DC24V	
	GT2712	GT2712-STWA			白	AC100~240V	
		GT2712-STWD				DC24V	
	GT2710	GT2710-STBA	10.4英寸SVGA		黑	AC100~240V	
		GT2710-STBD				DC24V	
		GT2710-VTBA	- 10.4英寸VGA			AC100~240V	
		GT2710-VTBD				DC24V	
		GT2710-VTWA			白	AC100~240V	
		GT2710-VTWD				DC24V	
		GT2708-STBA	8.4英寸SVGA		黑	AC100~240V	
	GT2708	GT2708-STBD				DC24V	
	G12708	GT2708-VTBA	8.4英寸VGA			AC100~240V	
		GT2708-VTBD				DC24V	
	GT2705	GT2705-VTBD	5.7英寸VGA		黑	DC24V	支持多点触摸
GT25		GT2512-STBA	- 12.1英寸SVGA	TFT彩色 65536色	黑	AC100~240V	
	GT2512	GT2512-STBD				DC24V	_
	G12512	GT2512F-STNA			_	AC100~240V	开放式框架型
		GT2512F-STND				DC24V	
		GT2510-VTBA	10.4英寸VGA		黑	AC100~240V	_
		GT2510-VTBD				DC24V	
	GT2510	GT2510-VTWA			白	AC100~240V	
	G12510	GT2510-VTWD				DC24V	
		GT2510F-VTNA			_	AC100~240V	开放式框架型
		GT2510F-VTND				DC24V	
		GT2508-VTBA	8.4英寸VGA		黑	AC100~240V	_
		GT2508-VTBD				DC24V	
	GT2508	GT2508-VTWA			白	AC100~240V	
	012308	GT2508-VTWD				DC24V	
		GT2508F-VTNA			_	AC100~240V	开放式框架型
		GT2508F-VTND				DC24V	

通讯模块/许可证

产品名称	型号	规格		
		根据IEEE802.11b/g/n标准、内置天线、无线局域网接入点(母机)* ¹ 、站(子机)、用于连接计算机、平板电脑、智能手机符合标准:日本电波法* ² 、FCC标准* ³ 、R&TTE指令* ³ 、SRRC* ⁴ 、KC* ⁴		
	GT25-WEBSKEY-1	1个许可证		
GOT Mobile功能许可证*5	GT25-WEBSKEY-5	5个许可证		
GOT MODILE 功能计可证。	GT25-WEBSKEY-10	10个许可证		
	GT25-WEBSKEY-20	20个许可证		

- * 1 如果在GT Designer3的[无线局域网设置]中,将[运行模式]设置为[接入点]时,最多连接数为5台。 * 2 硬件版本A的无线局域网通讯模块符合上述标准,硬件版本A的无线局域网通讯模块仅可在日本使用。

- *3 硬件版本B的无线局域网通讯模块符合上述标准,硬件版本B的无线局域网通讯模块可在日本、美国、欧盟、瑞士、挪威、冰岛及列支敦士登使用。 *4 硬件版本D的无线局域网通讯模块符合上述标准,硬件版本D或以上的无线局域网通讯模块可在日本、美国、欧盟、瑞士、挪威、冰岛、列支敦士登、中国 (不包括香港、澳门、台湾)及韩国使用。
- *5 每台GOT需要一个许可证。

⚠ 关于安全使用

- 为了正确且安全地使用本样本中的产品,使用前请务必详细阅读「手册」。
- 使用GOT Mobile 功能,在远离作业现场的场所对控制机器进行操作时,有可能会因为作业现 场的作业人员没有察觉到这些操作而导致事故。此外,根据网络的使用环境,可能会发生通讯延迟或通讯中断,从而出现无法按作业人员所拟定的方式来远程操作控制机器的情况。使用本 功能时、请务必在充分注意作业现场状况及安全情况的基础上进行远程操作。

关于商标及注册商标

- Windows 是美国 Microsoft Corporation 在美国、日本以及其他国家的注册商标或商标。
- Android、Google Chrome 是Google Inc. 的商标或注册商标
- iOS 是 Cisco 在美国以及其他国家的注册商标或商标,经受权使用。
- Safari 是在美国以及其他国家注册的 Apple Inc. 的商标。 本文中出现的其他公司名、产品名均为各公司的商标或注册商标。

各机种的发售日期在不同地区会稍有差异, 敬请垂询当地销售公司。

由于印刷关系, 照片的颜色可能与实际产品的颜色有所差异。 此外, 本文, 可能与实际显示有所差异。

三菱电机自动化(中国)有限公司

上海市虹桥路1386号 三菱电机自动化中心 200336

No.1386 Hongqiao Road, Mitsubishi Electric Automation Center, Shanghai, China, 200336

电话: 86-21-2322-3030 传真: 86-21-2322-3000

官网: http://cn.MitsubishiElectric.com/fa/zh/ 技术支持热线: 400-821-3030

