

# FANUC *i*PC FIP1000 series

## 发那科为助力制造业数字化推出的工业PC

- 多种导入形式，包括配置到网络、既有设备的后期追加等。
  - 有书本式和平板式可供选择
- 高可靠性，包括与CNC的高兼容性和源于CNC研发积累的抗干扰性及耐切削液性等

### 硬件规格



		规格
处理器		Intel 第六代Xeon/Celeron处理器
操作系统 (OS)		Windows10 IoT Enterprise 2019 LTSC
内存		SO-DIMM 最大32GB (支持ECC)
存储装置		M.2 SSD SLC型: 最大128GB、pSLC型: 最大240GB
端口	USB	4个端口 (基于USB3.0/2.0/1.1协议)
	串行ATA (SATA)	1个端口 (连接SATA设备) 1个端口 (连接内置M.2_2280_SSD)
	显示器端口(DP接口)	1个端口 (基于v1.2协议)
	以太网	4个端口 (100BASE-TX/1000BASE-T)
	串行端口	2个端口 (RS-232C)
HSSB (高速串行总线)		1个端口
扩展插槽		双插槽型号: 双短插槽 (基于PCI Express2.0标准) 无插槽型号: 无

### 显示器产品系列

## 经过全新设计的显示器产品系列

- 种类丰富的产品系列
  - 新增适应数字技术运用需求的大型24英寸宽屏显示器
- 支持FANUC TOUGH TOUCH
  - 在恶劣条件下也能稳定运行的静电容式触控面板



24" FHD



21.5" FHD



15" XGA



10.4" XGA

## FANUC TOUGH TOUCH

大幅减少电磁干扰和切削液附着所导致的误触的静电容式触控面板。可戴手套操作。



能在“恶劣的FA环境”中稳定运行的触控面板。

**耐切削液、防水、防尘 × 抗干扰 × 可戴手套操作**

## 完善的维修体制

FANUC以“高运转率”，“全球服务”和“终身维护”的基本方针为客户提供值得信赖的安心服务。

**Service First**

遵循“服务第一”的精神，发那科通过遍布全球的260多个服务网点，为100多个国家和地区提供发那科产品的终身维修服务。

高运转率

全球服务 终身维修

# FANUC CORPORATION

• Headquarters 3580, Shibokusa, Oshino-mura, Minamitsuru-gun, Yamanashi, 401-0597, JAPAN  
Phone: (+81)555-84-5555 <https://www.fanuc.co.jp/>

FANUC America Corporation

Phone: (+1)248-377-7000

<https://www.fanucamerica.com/>

FANUC Europe Corporation, S.A.

Phone: (+352)727777-1

<https://www.fanuc.eu/>

北京发那科机电有限公司

电话: (+86)10-6298-4726

<http://www.bj-fanuc.com.cn/>

KOREA FANUC CORPORATION

Phone: (+82)55-278-1200

<https://www.fkc.co.kr/>

台灣發那科股份有限公司

電話: (+886)4-2359-0522

<https://www.fanuc taiwan.com.tw/>

FANUC INDIA PRIVATE LIMITED

Phone: (+91)80-2852-0057

<https://www.fanucindia.com/>

- 本机的外观及规格如需改良而变更，恕不另行通知。
- 严禁擅自转载本商品目录中的内容。
- 本商品目录中所记载的FANUC iPC FIP 1000 series不受《外汇以及对外贸易法》中的外汇令附表第2款~第15款管制，但受到第16款(禁止出口清单中规定以外的恐会被用于大量杀伤性武器开发的产品管制)的管制。出口上述商品时需要得到日本国政府的许可。此外，某些商品还受到美国政府的再出口管制。出口本商品时请向我公司洽询。