



JUKI

JUKI 株式会社
〒206-8551 東京都多摩市鶴牧2-11-1
URL: <https://www.juki.co.jp/>

2019 年 8 月 9 日

2019 中国国际缝制设备展览会（CISMA 2019）

JUKI 参展信息



JUKI 展间图像

JUKI 将参加 2019 年 9 月 25 日~28 日为期 4 天、在中国上海市举办的“2019 中国国际缝制设备展览会（CISMA2019）”。

基于展会理念“JUKI Smart Solutions~Innovation with our Best Global Support~（JUKI 支持全球工厂的智能化）”，除了嵌入补充人工作业的高度自动化技术的最新型工业用缝纫机外，还有可提高生产率/品质的自动机、更加充实的数字缝纫机系统的最新阵容及提供缝制现场可视化的最新系统方案。另外还介绍包括缝制以外的外围设备的综合解决方案。

家用缝纫机，将介绍充分利用了 JUKI 优势强项的最新机型。

【JUKI 展间概要】

参展地	上海新国际博览中心 W3 号馆 展间 No. D02
参展面积	871 m ²
展出机型数量	工业用缝纫机/系统：74 台、家用缝纫机：23 台 共计：97 台 *展示台数/型号可能会有所变化，预先敬请谅解。

◆各展示区概要和主要参展机

A. 礼服衬衫智能生产线

进行礼服衬衫配件缝制、配合灵活运用摘选机器人进行配件自动缝制的公开表演。还介绍相关的自动机。

B. 打底内衣智能生产线

介绍打底内衣缝制、连接最新数字缝纫系统和网络系统的智能生产线。

C. 非服装

介绍汽车坐席缝制及最适合箱包/家具/运动鞋等各种用途的厚物用缝纫机和自动机。

D. 服装

进行牛仔裤、五分裤、运动夹克、羽绒服的缝制。介绍出色对应各种素材且实现提高生产率及品质的自动机。

E. 针织

以T恤/运动短裤缝制生产线为主、介绍各种专业自动化机器人和除缝纫设备以外的各种解决方案，如粘合和转移印花等。

F. 家用缝纫机

除了展出在欧美市场的 QVP 商品以外，还重点展示在中国天猫、淘宝、京东商城展开的网络商品。在触摸&试用专区可实际接触您关心的缝纫机。

◆产品概要

AMS-221F <输入功能的电子循环设备>

●产品概要

可进一步提高缝纫品质的缝纫机。通过调动缝制品的“送布”新软件控制及刚性提高实现送布精度，降低了往返缝制的缝制错位。在极厚且质硬的布料缝制方面，通过新功能的再试功能提高了针的贯通力。而且使用余线缩短功能使切线后的面线底线的余线长度低于5mm，因此省略了缝制后的余线处理。



LH-4578CF <半干机械头双针正式缝纫送针缝纫系统（全数字规格）>

●产品概要

采用左右独立的面线主动张力。按照缝纫速度及底线余量进行面线张力的自动修正，从而提高了缝纫品质。并且通过主动压脚机构，可按照缝纫速度修正压脚压力。另外世界首次在打底内衣附带规格中采用了大旋梭（1.8倍旋梭），使底线交换频度降低大约40%，缩短了外部准备作业时间/降低了操作员工的负担。

LZ-2290CF-7 <半干式机械头电子正式缝纫千鸟缝缝纫系统（全数字规格）>

●产品概要

电动机控制上下、水平方向的送布，至今费时的送布时机变更可通过简单的面板操作进行，可设定适合工序的缝制质量（软=>标准=>硬），还可选择防止布料错位用的送布轨迹变更从而提高了素材对应力。转动式缝纫机全球首次采用主动张力，实现了缝纫机底线余量变少时的线状况的稳定性。另外高低布层检测装置，可各自设定平层与高低布层的缝制调整，从而解决高低布层缝制时的针距跳针、线不绷紧等问题。



PS-800-13085 <模式控制器（宽 1,300mm×高 850mm）>

●产品概要

缝纫机头部采用了先进干式化技术的半干式机械头，最高转数 3,000 sti/min 可对应多种素材及缝纫。并且即使在缝制过程中也可在面板平滑更改中段压脚下止高点的高度，因此对高低布层缝制等非常有效。通过确保中段压脚按压缝制品，防止了类似跳线及断线之类的故障。



HZL-NX7 Kirei <家用高性能长臂电脑缝纫机>

●产品概要

搭载 12 英寸（304mm）超大缝纫空间的 JUKI 最高等级模型。满足大量型用户及拼布艺人高水平要求的最高等级电脑缝纫机。追求“至高缝纫品质”和简便性，根据使用场合只需轻轻一按即可更换压脚、针板、送布齿轮。“Kirei”是丰富您的创造性和艺术性的最佳选择机型。

