

PS-800SB-3830 (薄织物用)

PS-800HB-3830 (厚织物用)

模板机 缝制区域 380mm(X) × 300mm(Y)

依靠创意变更生产流程

缝纫面部采用无油化的半干式机头，
对应各种素材的缝制



PS-800SB3830AKKV

请观看视频!



可选项目一览表



微信

旋转式切刀(上下连动旋转式) (PS-800SB3830AKKV, PS-800SB3830AKK)

旋转式切刀(上下连动旋转式)比起激光切刀，不会使面料发黑或者产生异味，实现迎合面料本身的柔软曲线切割。



采用全旋转2倍旋梭

和PS-800系列一样采用双倍旋梭，保持缝制安定，减少交换底线的 workload。



装载使缝制面料放置方便的吸风装置 (PS-800SB3830AKKV, PS-800SB3830ZKV)

对应缝制柔软的针织面料或轻薄面料时的摆放机架下端装载吸风装置，方便准备面料。



真空吸风组件

智能中压脚

可以在缝纫过程中，无阶段变更中段压脚下死点高度，因此，特别是对布层缝纫等有效。

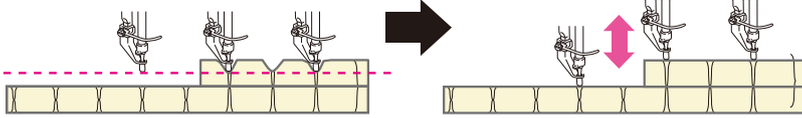
中段压脚准确压紧缝纫物，以此防止跳线和断线等故障的发生。



盘式压脚装置

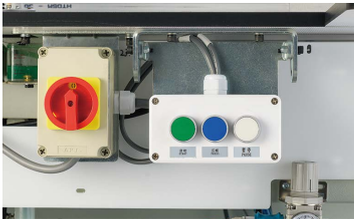
普通中段压脚 中段压脚高度恒定

程序中中段压脚 中段压脚伴随
素材厚度上下变动



操作开关

操作开关可上下移动，调整到最方便操作的位置减轻长时间缝制操作工的疲劳。



电源开关



可变速电源开关

关于图案识别， 是通过RFID自动读取缝纫数据

关于缝纫数据的读取，是通过 RFID 自动识别图案，自动切换出应对的缝纫程序，迅速进行缝制。

所谓RFID (radio frequency identification)

是通过电波的发送和接收，在非接触状态下，依靠读写IC芯片中的数据的技术，对商品等进行识别和管理。

操作盘

关于图案的数据形式，支持 DXF, AI, PLT, DST。覆盖在缝纫工厂使用的上述数据文件，因此，可以立刻进行灵活运用。关于图案数据，可以依靠面板的大容量存储器，保存 999 种图案。(编辑软件与附属品一同包装)



操作盘

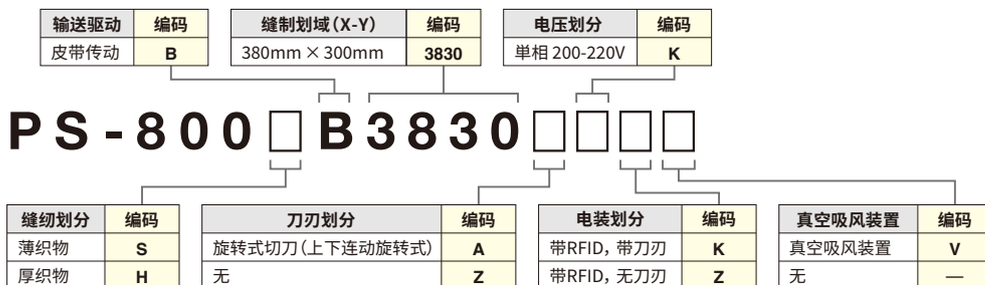
规格

| 模式名称 | PS-800SB-3830AKKV | PS-800SB-3830AKK | PS-800SB-3830ZKZV | PS-800SB-3830ZKZ | PS-800HB-3830ZKZ |
|-------------|---|------------------|-------------------|---|------------------|
| 缝纫划分 | 薄织物 | | | 厚织物 | |
| 缝制划域 (X-Y) | 380mm × 300mm | | | | |
| 最高缝纫速度 | 3,000 sti/min*1 (出货时: 2,800 sti/min) | | | 3,000 sti/min*1 (工場出荷時: 1,800 sti/min) | |
| 供油方式 | 面部无油 (干式针杆) | | | | |
| 真空吸风装置 | 标配 | 无*2 | 标配 | 无*2 | |
| 刀刃划分 | 旋转式切刀 (上下连动旋转式) | | | 无 | |
| 使用容器 | 全旋转 2 倍旋梭 | | | | |
| 中段压脚上升量, 冲程 | 上升量: 20 mm / 冲程: 4 mm | | | | |
| 模板识别功能 | RFID | | | | |
| JaNets装置 | 可连接 | | | | |
| 设备尺寸 | 1,200mm (W) × 1,020mm (L) × 1,440mm (H) | | | | |

*1 sti/min是Stitches per Minute (针/分)的简写。 *2 个选配件可后装。(真空吸风装置: 品番40286900)

机型显示

完成品



JUKI

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

JUKI株式会社
缝制机械 & 系统集团

邮编: 206-8551 东京都多摩市鹤牧 2-11-1
PHONE: 042 (357) 2370 FAX: 042 (357) 2274

JUKI ECO PRODUCTS

是通过 JUKI ECO PRODUCTS 基准的，并且考虑到环境的一款产品。



● 执行比RoHS指令等有关有害化学物质限制规定更严格的JUKI集团公司绿色采购指导方针
JUKI ECO PRODUCTS的详细信息请参考以下网址 <https://www.juki.co.jp/cn/company/eco>

* RoHS是指在欧洲 (欧盟国家) 禁止在电气、电子仪器中使用以下6种有害物质 (铅、水银、镉、六价铬等) 的指令。
JUKI绿色采购标准是在RoHS的基准上，自主制定的不使用对环境造成负荷物质的基准。

JUKI TECHNOSOLUTIONS 株式会社
名古屋事务所

邮编: 488-0052 爱知县尾张旭市下井町下井 2039-1
PHONE: 0561 (56) 1082 FAX: 0561 (56) 0830

重机 (中国) 投资有限公司

上海市普陀区中江路 118 弄 22 号海亮大厦 9F
PHONE: (021) 62368888 FAX: (021) 62368821

* 规格及外观经过改良可能会与图片所示略有不同。 AUGUST, 2023 Designed by Japan (TN)