

DDL-8000A Series

直驱高速单针自动切线平缝机 & 马达驱动自动抬压脚



JUKI 推出直驱高速单针自动切线平缝机新标准型号 “Simple Series”

超薄型控制箱和操作面板

超薄型控制箱、操作面板、头部一体化。
该操作面板作为标准配置提供。



No.	操作面板功能表
1	缝制信息
2	生产信息
3	倒缝图案
4	缝制速度
5	底线计数器
6	异常代码、其他

各种语音提示

当油量过少或过多、将有语音提示。
其他语音提示包括缝纫机运转率，生产效率等。

USB接口 (2处)

操作面板和控制箱标准配置USB接口。

标准配置

- 自动抬压脚：马达驱动方式更为安静。
- 倒缝拨杆、LED照明灯等。

DDL-8000A Series

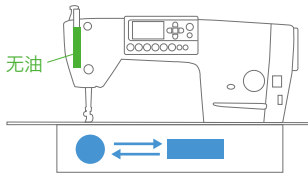
M 头部无油型

DDL-8000A-MS 最高缝制速度：5,000sti/min

运用先进的无油技术、提供环保性的操作

运用先进的无油技术、实现头部无油化。

兼备高数缝制性能和防止油污性能。



- 针杆·挑线杆周围，不进行供油。
- 旋梭部进行普通的供油。



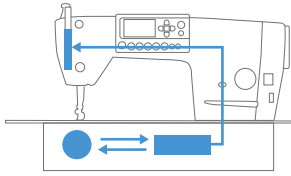
S 微量供油型

DDL-8000A-SH 最高缝制速度：4,500sti/min

有助于提高生产效率

重视设备耐久性的标准机型。

即使是在最高转速下运行、也能保证稳定的针迹。



- 针杆·挑线杆周围、进行最小限度的供油。
- 旋梭部进行通常的供油。



规格

机种名	DDL-8000AP-MS	DDL-8000AP-SH
用途	中厚料用	厚料用
供油方式	头部无油	微量供油
最高缝制速度	5,000sti/min*	4,500sti/min*
最大针距长度	5mm	
压脚抬升量	手动：5.5mm、自动抬压脚：8.5mm	
使用机油	JUKI机油7 (相当于 ISO VG7)	
使用机针	DB×1(#11) #9~18 (Nm65~110)	DB×1(#21) #20~23 (Nm125~160)
耗电量	320VA	

*sti/min是Stitches per Minute(针/分)的缩写。

机种表示

发行订单时、请留意机种表示如下：

头部 & 控制箱

夹线器及倒回针区分		编号
夹线器	倒回针	
有	有	NB

DDL8000AP NBK

头部规格区分	缝制区分	编号	控制箱区分	编号
头部无油型	中厚料用	MS	单相200V~240V	K
微量供油型	厚料用	SH		

JUKI ECO PRODUCTS

DDL-8000A 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 <http://www.juki.co.jp/eco/index.html>

*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、铝、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
JUKI CORPORATION
SEWING MACHINERY & SYSTEMS BUSINESS UNIT

2-11-1, TSURUMAKI, TAMA-SHI,
TOKYO 206-8551, JAPAN
PHONE : (81) 42-357-2370
FAX : (81) 42-357-2274
<http://www.juki.com>

- * Specifications and appearance are subject to change without prior notice for improvement.
- * Read the instruction manual before putting the machine into service to ensure safety.
- * This catalogue prints with environment-friendly soyink on recycle paper.