

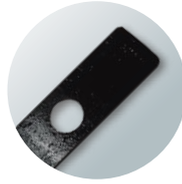
选购零部件

PS-800系列

选购商品目录

JUKI

JUKI Smart Solutions



可进一步提高生产率、
缝制品质的PS-800专用选购项目的建议



对象机型

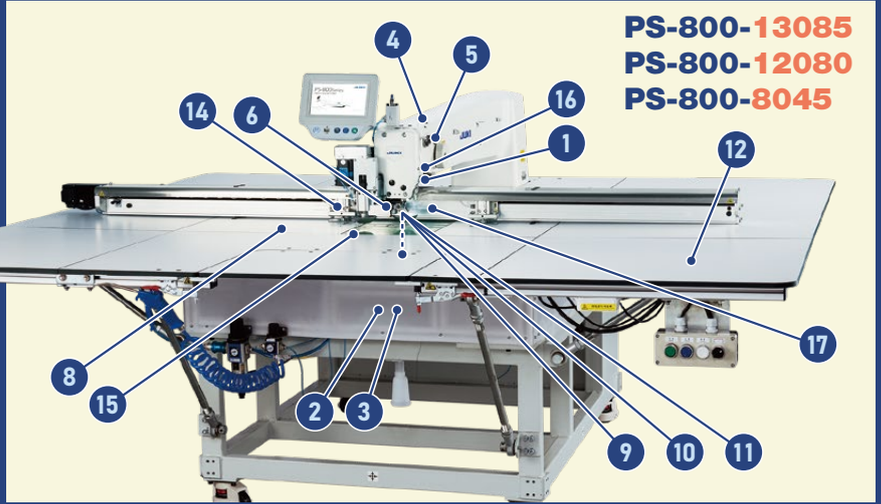
PS-800-13085
PS-800-12080
PS-800-8045

PS-800-3830
PS-800-2850

PS-800 Series

Optional Parts

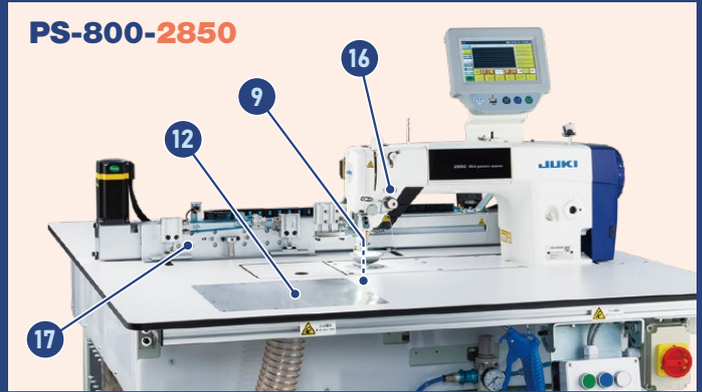
通过 PS-800 系列丰富的选购件，
进一步减少浪费，提高生产率！



PS-800-13085
PS-800-12080
PS-800-8045



PS-800-3830



PS-800-2850

机型对应表

部分名称	零件编号	13085				12080				8045				3830			2850	
		S规格	H规格	旋转式 刀刀	激光	S规格	H规格	旋转式 刀刀	激光	S规格	H规格	旋转式 刀刀	激光	S规格	H规格	旋转式 刀刀	S规格	
1 主动张力组件	40228700	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—
2 BK-8 梭芯更换器	40228699	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—
3 底线余量检测装置	40228698	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—
4 防止鸟巢装置	40228695	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—
5 第3线张力组件	40228696	○	★	○	○	○	★	○	○	○	★	○	○	○	★	○	—	—
6 插笔装置	40228686	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—
7 厚料套件	40228701	○	★	○	○	○	★	○	○	○	★	○	○	○	★	○	—	—
8 提升装置	40239772	★	★	★	★	★	★	★	★	○	○	○	○	—	—	—	—	—
9 倍旋梭用 塑料梭芯	蓝 40244784	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—
	红 40245125	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—
	黄 40245137	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—
9 标准旋梭用 塑料梭芯	蓝 40244783	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○
	红 40245124	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○
	黄 40245136	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○
10 接针旋梭	40273423	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—
11 厚料用固定刀增强板	40269240	—	○	—	—	—	○	—	—	—	○	—	—	—	○	—	—	—
12 布料 吸引装置	8045用 40228476	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—	○	○	—	—	—	—	—
	3830用 40286900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—	○	—	—
	2850用 40275338	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—
13 夹持装置	40286901	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	○	○	—	—
14 条形码读取器	40235194	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—
15 针织面料专用动刀	40243631	—	—	○	—	—	○	—	—	—	○	—	—	—	—	○	—	—
16 该导	40301898	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
17 变频夹具	8045用 40300389	—	—	—	—	—	—	—	—	○	○	○	○	—	—	—	—	—
	3830用 40300388	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	○	○	—	—
	2850用 40300668	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—

★已成为标准装备。

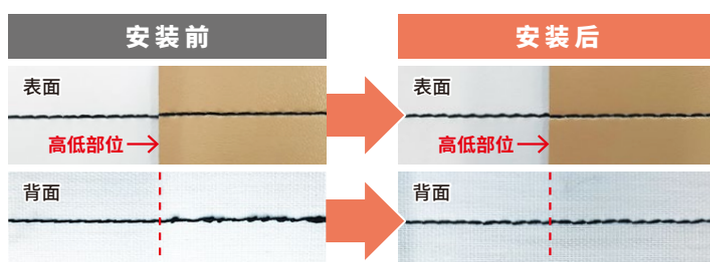


1 主动张力组件

提高品质

零件编号 40228700

主动张力组件装置可通过电动变更上线张力。可在面板上设定与布的厚度连动的上线张力，或根据缝制方向变化的线张力、输入每1针的张力值。



看动画从这里开始



2 BK-8 梭芯更换器

提高生产率

提高安全性

零件编号 40228699

BK-8 梭芯更换器，通过自动更换预先安装的梭壳，节省更换梭芯的麻烦，提高生产效率。卡盒里可安装最多7个备用梭芯。

* BK-8的选购部件 卡盒: 40207417



若与另售的备用卡式梭盘模具一起使用的话，可进一步提高生产效率。购买BK-8时，推荐您同时购买右记商品。

部分名称	零件编号	数量
备用卡式梭盘模具	40207417	1
梭壳	40225489	14
梭芯	40225494	14

3 底线余量检测装置

提高品质

提高生产率

提高安全性

零件编号 40228698

底线余量检测装置，可通过传感器检测梭芯的线余量，在底线用完前的规定量停止缝纫机，或者通过与梭芯更换器组合使用，可自动更换旋梭。操作人员可无需关心底线余量进行作业。

* 需要专用的梭壳 (零件编号: 40237773)。



看动画从这里开始



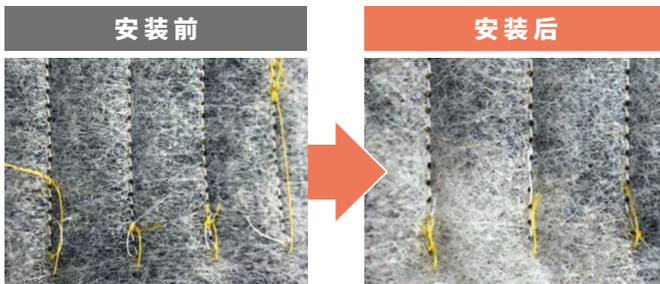


4 防止鸟巢装置

提高品质

零件编号 40228695

防止鸟巢装置，系后加装选购件，安装在缝纫机头上，缝纫一开始就先捋上线，减少布料背面的鸟巢。



5 第3线张力组件

提高品质

零件编号 40228696

第3线张力组件，通过该装置的ON/OFF动作，在已有张力基础上追上线张力，可在缝制台架部位或缝制方向上施加张力变化。

看动画从这里开始



6 插笔装置

提高品质

提高生产率

零件编号 40228686

插笔装置，是使用XY传送机构，通过笔在缝制布料上写入缝制基准的装置。也可作为用于下一工序定位。

看动画从这里开始



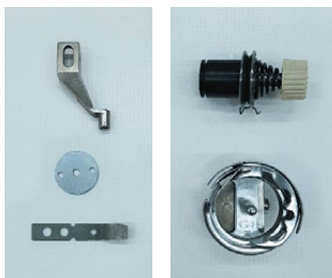
7 厚料套件

提高品质

零件编号 40228701

厚料套件为用于缝制厚料的标准部件套件。中压脚 D=3.5、线张力(组)(厚)、针孔导向器 D=3.0、固定刀(厚)、旋梭(厚)套件。通常在将S规格的缝纫机变更为H规格时需要。

看动画从这里开始



8 提升装置

提高生产率

提高安全性

零件编号 40239772

提升装置，是为了易于将模板插入钳夹部位，从机台下面将模板提升、支持的装置。

*PS-800-13085、PS-800-12080 现已成为标准装备。



9 塑料梭芯

提高品质 提高生产率

零件编号	40244784 (蓝)	倍旋梭用
	40245125 (红)	(PS-800-13085, PS-800-12080,
	40245137 (黄)	PS-800-8045, PS-800-3830用)
.....		
	40244783 (蓝)	标准旋梭用
	40245124 (红)	(PS-800-2850用)
	40245136 (黄)	

塑料梭芯由于比铝或铁的轻，能减轻断续缝纫或切线后发生的线垂度。降低缝制开始的上线张力，使缝迹更加稳定。梭壳内部几乎没有刮擦，具有与铝或铁同等的耐久性。便于展开3色粗细线的管理。



10 接针旋梭

提高品质 提高生产率

零件编号 40273423

接针旋梭，可在接针部位机针与旋梭尖保持一定间隙，防止跳线。由于防止旋梭尖与机针接触，还可期待延长旋梭尖的寿命的效果。



11 厚料用固定刀增强板

提高品质 提高生产率

零件编号 40269240

厚料用固定刀增强板是用于切断粗线时防止固定刀弹性变形、粗线进入移动刀与固定刀之间的部件。通过防止固定刀的弹性变形，可使移动刀与固定刀紧贴、稳定地切断粗线。

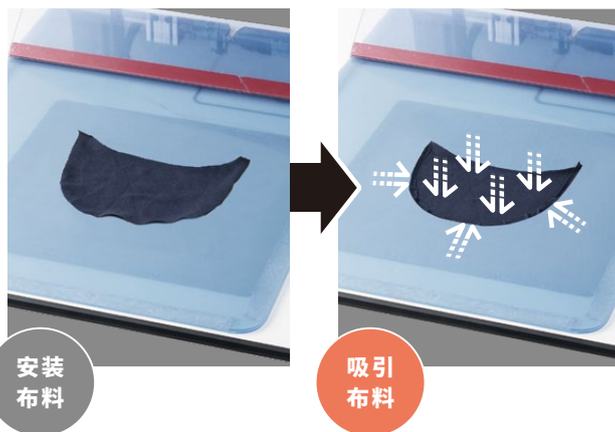


12 布料吸引装置

提高品质 提高生产率

零件编号 40228476 (PS-800-8045用)
40286900 (PS-800-3830用)
40275338 (PS-800-2850用)

机台下面设置了真空装置，缝制材料的安装很容易。方便安装柔软而轻的布料。模板的形状有更改创新时，口袋等折边工序很容易完成。

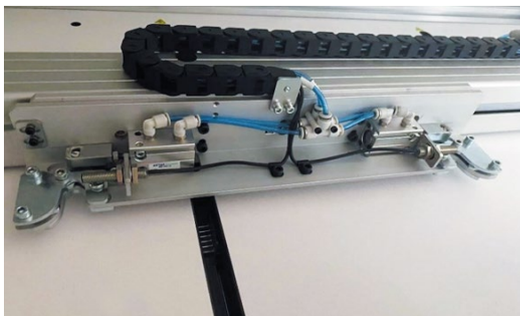


13 夹持装置

提高品质 提高生产率

零件编号 40286901

使用夹持装置，模板可正确定位，并且固定牢固。可防止因模板的安装错误导致模板损坏。

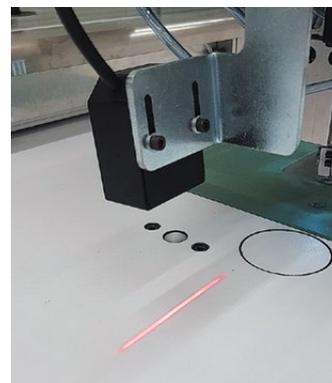
**14 条形码读取器**

提高生产率 提高安全性

零件编号 40235194 (PS-800-13085, PS-800-12080, PS-800-8045用)

条形码读取器，通过读取粘贴在模板所在位置上的条形码，可调出该模板的缝制数据。可消除缝制数据的调出错误等人为错误。

*如果不是RFID的认证国，需要通过后加装对应。

**15 针织面料专用动刀**

提高品质

零件编号 40243631

适用于针织面料(柔软且有弹性的面料)的动刀。针织面料等，需要更高的切刀压力时会更有效。即使切刀压力达到通常的2倍，其与标准动刀相比，耐久性可达2倍以上。

**16 该导**

品质向上

零件编号 40301898

该导线通过使缝线弯曲引导，增加线道的阻力，并降低主线张力，从而有效防止断线和抛线现象。适用于所有PS-800系列机型。

**17 变频夹具**

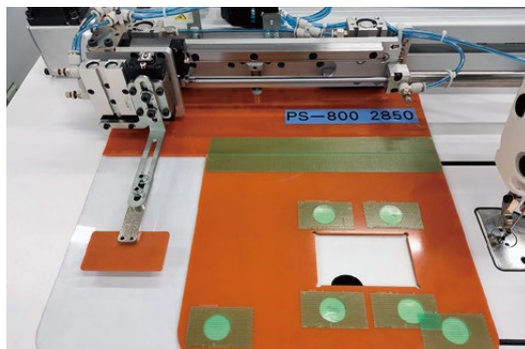
提高品质 提高生产率 提高安全性

零件编号 40300389 (PS-800-8045用), 40300388 (PS-800-3830用), 40300668 (PS-800-2850用)

变频夹具适用于缝制标签、魔术贴(Velcro)等零件时的外周缝制。采用退避式压脚，在缝制过程中能够紧贴针落位置压住面料，有效防止布料移位，实现均匀且稳定的明线宽度。

*产品不包含模板(模具)。

*配备旋转式刀刃装置的机型，请先拆除旋转式刀刃装置。旋转式刀刃装置和变频夹具无法同时安装。



看动画从这里开始

**JUKI 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
Tel: 021-6236-8888 Fax: 021-6236-8821 <https://www.jukichina.com/>

常州 Tel: (0519)86059027

杭州 Tel: (0571)87829028/9928

Fax: (0571)87829318

郑州 Tel: (0371)55986280

武汉 Tel: (027)83659777 Fax: (027)83659776

东莞 Tel: (0769)22420270

Fax: (0769)22420277

厦门 Tel: (0592)5660310 Fax: (0592)5660350

青岛 Tel: (0532)86071988 Fax: (0532)86071997

大连 Tel: (0411)84542586

Fax: (0411)84541586

香港 Tel: (0852)24237888 Fax: (0852)24237121

*规格及外观经过改良可能会与图片所示略有不同。 MARCH, 2025 Designed by Japan (TN)