

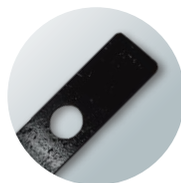
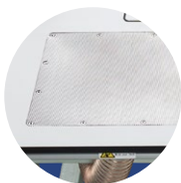
オプションパーツ

PS-800シリーズ用

# オプション商品カタログ

# JUKI

JUKI Smart Solutions



生産性、縫い品質をさらに向上させる

PS-800専用オプションアイテムのご提案



対象機種

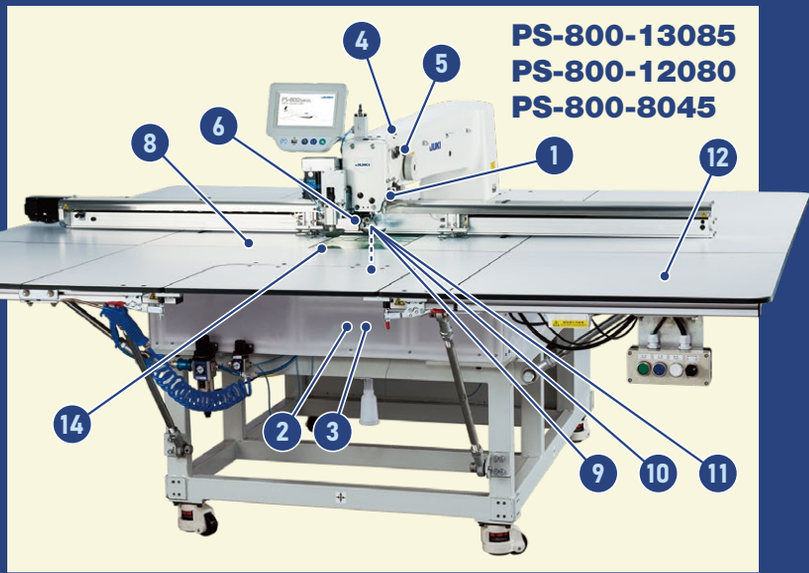
PS-800-13085  
PS-800-12080  
PS-800-8045

PS-800-3830  
PS-800-2850

PS-800 Series

# Optional Parts

PS-800シリーズの豊富なオプションで  
さらに無駄を減らして生産性アップ!



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

PS-800-3830



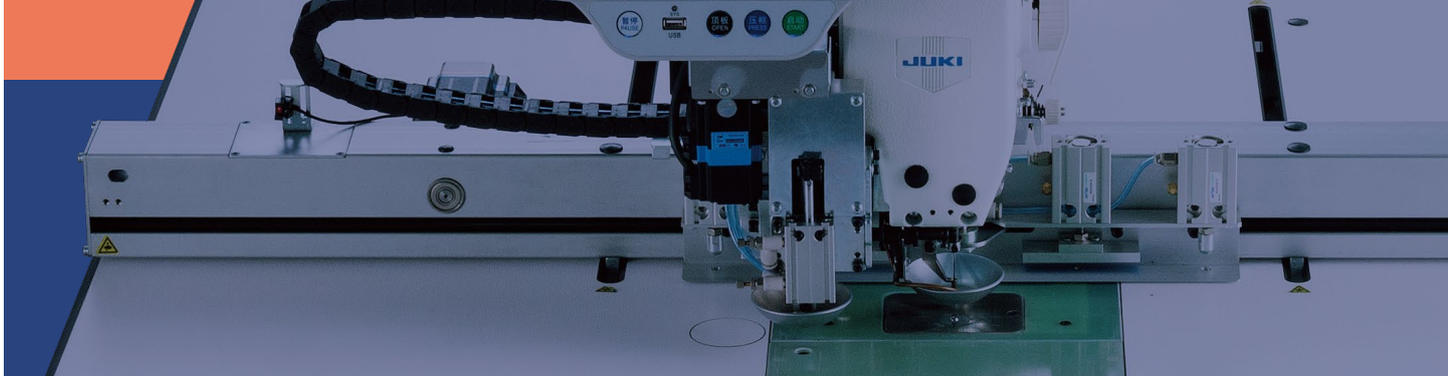
PS-800-2850



## PS-800シリーズ 機種対応表

品名	品番	13085				12080				8045				3830			2850	
		S仕様	H仕様	回転メス	レーザー	S仕様	H仕様	回転メス	レーザー	S仕様	H仕様	回転メス	レーザー	S仕様	H仕様	回転メス	S仕様	
1 アクティブテンション装置	40228700	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—
2 BK-8ボビンチェンジャー	40228699	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—
3 下糸残量検知装置	40228698	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—
4 鳥の巣防止装置	40228695	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—
5 第3系調子ユニット	40228696	○	★	○	○	○	★	○	○	○	★	○	○	○	★	○	○	—
6 ペン刺し装置	40228686	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—	—	—	—	—
7 厚物キット	40228701	○	★	○	○	○	★	○	○	○	★	○	○	○	★	○	○	—
8 持ち上げ装置	40239772	★	★	★	★	★	★	★	★	○	○	○	○	—	—	—	—	—
9 倍釜用プラスチックボビン	青 40244784																	
	赤 40245125	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—
	黄 40245137																	
標準釜用プラスチックボビン	青 40244783																	
	赤 40245124	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○
	黄 40245136																	
10 針受け釜	40273423	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—
11 厚物用固定メス補強板	40269240	—	○	—	—	—	○	—	—	—	○	—	—	—	○	—	—	—
12 生地吸引装置	8045用 40228476	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—	○	○	—	—	—	—	—
	3830用 40286900	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	—	○	—	—
	2850用 40275338	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○
13 チャッキング装置	40286901	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	○	○	○	—
14 ニット対応動メス	40243631	—	—	○	—	—	—	○	—	—	—	○	—	—	—	—	○	—

★は標準装備となっています。

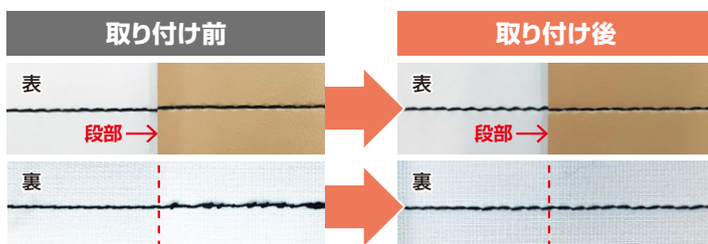


## 1 アクティブテンション装置

品質向上

品番 40228700

アクティブテンション装置は、上糸張力を電動で変更させることが可能です。布の厚みに連動させた上糸張力の設定や、縫い方向で変化する糸調子の設定がパネル上より1針毎に張力値の入力が可能です。



動画はこちらから



## 2 BK-8 ボビンチェンジャー

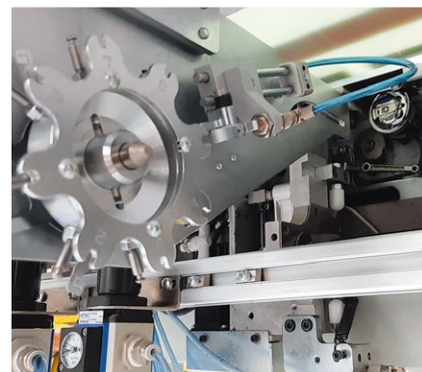
生産性向上

安全性向上

品番 40228699

BK-8 ボビンチェンジャーは、あらかじめセットさせたボビンケースを自動交換することにより、ボビン交換の手間を省き、生産効率を高めます。カセットには、7個まで予備のボビンをセットできます。

※BK-8のカセットは1個同梱です。ボビン・ボビンケースは同梱していません。



別売りのスペアカセットを併用することで、より生産効率の向上が期待できます。BK-8ご購入の際に右記のアイテムを同時推奨しております。

品名	品番	数量
スペアカセット	40207417	1
ボビンケース	40225489	14
ボビン	40225494	14

## 3 下糸残量検知装置

品質向上

生産性向上

安全性向上

品番 40228698

下糸残量検知装置は、ボビンの糸残り量をセンサーで検知し、下糸が無くなる前の規定量でミシンを停止、またはボビンチェンジャーと組み合わせることで自動でボビン交換させることができます。

オペレーターは下糸残量を気にすることなく作業ができます。

※専用のボビンケース(品番:40237773)が必要です。



動画はこちらから

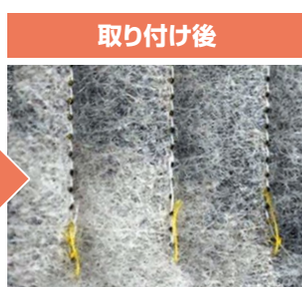


## 4 鳥の巣防止装置

品質向上

品番 40228695

鳥の巣防止装置は、後付けオプションとしてミシン頭部上に取り付けし、縫い始めに上糸をたくり、生地裏の鳥の巣を低減させるための装置です。



## 5 第3糸調子ユニット

品質向上

品番 40228696

第3糸調子ユニットは、この装置のON/OFF動作により、既存張力に上糸張力を追加し、縫製段部や縫い方向に張力変化を与えることができます。



動画は  
こちらから



## 6 ペン刺し装置

品質向上

生産性向上

品番 40228686

ペン刺し装置は、XY送り機構を用い、ペンにより縫製生地に縫製基準を書き込む装置です。次工程での位置決め用としても使用できます。



動画は  
こちらから





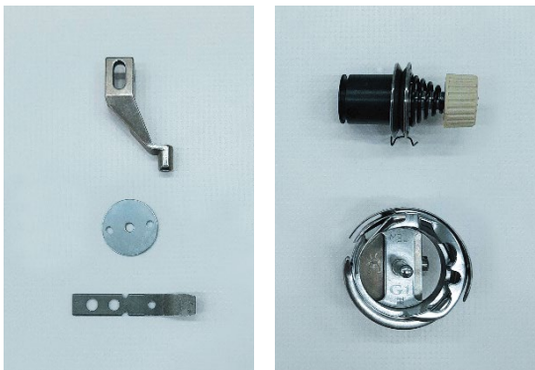
## 7 厚物キット

品質向上

品番 40228701

厚物キットは、厚物縫製のゲージ部品セットです。中押えD=3.5、糸調子(組)(厚)、針穴ガイドD=3.0、固定メス(厚)、釜(厚)がセットになっています。通常S仕様のミシンをH仕様に変更する際に必要です。

動画はこちら



## 8 持ち上げ装置

生産性向上

安全性向上

品番 40239772

持ち上げ装置は、テンプレートをクランプ部に挿入しやすくするように、テーブル下からテンプレートを持ち上げて支持する装置です。

※PS-800-13085、PS-800-12080は標準装備となっています。



## 9 プラスチックボビン

品質向上

生産性向上

品番 40244784 (青) 倍釜用  
 40245125 (赤) (PS-800-13085, PS-800-12080,  
 40245137 (黄) PS-800-8045, PS-800-3830用)  
 .....  
 40244783 (青) 標準釜用  
 40245124 (赤) (PS-800-2850用)  
 40245136 (黄)

プラスチックボビンは、アルミや鉄に比べ軽量なため、断続縫いや糸切後に発生する、糸のたわみが軽減されます。また、縫い始めの上糸調子が低減し、縫目がより安定します。ボビンケース内部での擦れがほとんどないため、アルミや鉄と同等の耐久性があります。3色展開で糸番手の管理に役立ちます。



## 10 針受け釜

品質向上

生産性向上

品番 40273423

針受け釜は、針受け部で針と釜の剣先の隙間を一定に保ち、目とびを防ぐことができます。また、釜の剣先が針と接触することを防ぐので、釜の剣先の寿命を延ばす効果も期待できます。



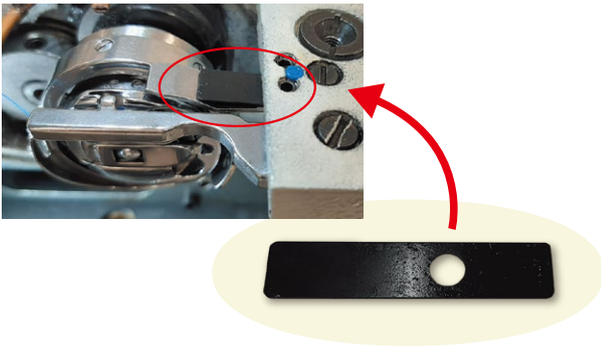
### 11 厚物用固定メス補強板

品質向上 生産性向上

品番 40269240

厚物用固定メス補強板は、太糸を切断する際に固定メスが弾性変形し、動メスと固定メスの間に太糸が逃げてしまうのを防止する部品です。

固定メスの弾性変形を防ぐことにより動メスと固定メスが密着し、安定して太糸を切断することができます。



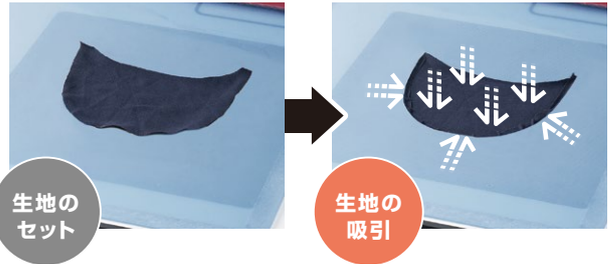
### 12 生地吸引装置

品質向上 生産性向上

品番 40228476 (PS-800-8045用)  
40286900 (PS-800-3830用)  
40275338 (PS-800-2850用)

テーブル下にバキューム装置が設置されているため、縫製材料のセットが容易です。柔らかく軽い生地をセットするのに役立ちます。

テンプレートの形状を工夫すれば、ポケットなどの縁を折る工程も容易にできます。

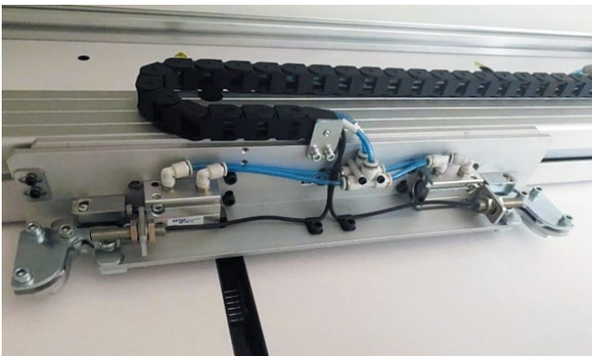


### 13 チャッキング装置

品質向上 生産性向上

品番 40286901

チャッキング装置によってテンプレートは正確に位置決めされ、且つしっかりと固定されます。テンプレートのセットミスによるテンプレート破損を防止できます。



### 14 ニット対応動メス

品質向上

品番 40243631

ニット素材(柔らかく収縮性のある素材)に対応した動メスです。ニット素材など、通常よりメス圧をかける場合に効果があります。メス圧を通常の2倍かけた場合でも、標準の動メスに比べ、2倍以上の耐久性があります。



JUKI株式会社 カスタマービジネスカンパニー

〒206-8551 東京都多摩市鶴牧2-11-1 TEL 042(357)2360 FAX 042(357)2380 <https://www.juki.co.jp>

#### JUKI販売株式会社

本社 ..... TEL 042(357)2530 FAX 042(357)2540  
 東北カスタマーズセンター ... TEL 0197(25)2725 FAX 0197(25)2790  
 関東カスタマーズセンター ... TEL 042(357)2536 FAX 042(357)2541  
 中部カスタマーズセンター ... TEL 052(726)8778 FAX 052(726)8789  
 近畿カスタマーズセンター ... TEL 06(6339)7124 FAX 06(6339)7136  
 中四国カスタマーズセンター ... TEL 084(972)3880 FAX 084(972)2380  
 九州カスタマーズセンター ... TEL 0942(44)1835 FAX 0942(44)9729

●仕様及び外観は改良のため予告なく変更することがあります。●安全にご使用いただくために、使用前に必ず取扱説明書をお読みください。  
 ●このカタログの記載内容は2024年8月現在のものです。(TN)

お問い合わせ

このカタログは、環境にやさしいベジタブルオイルインキと再生紙を使用しています。



対象事業所名: JUKI株式会社本社  
 登録範囲: 工業用ミシン、家庭用ミシン、産業用ロボット等の研究、開発、設計、販売、保守サービス、データ入力システムの販売、保守サービス

