

MO-03D

JUKI

カンタンなのに美しい仕上がり。  
誰でも気軽に楽しめる、  
やさしいロックミシン登場です。

縫品質なら  
JUKIの  
MOシリーズ



Overlock Sewingmachine  
**MO-03D**

初めてでも  
安心!

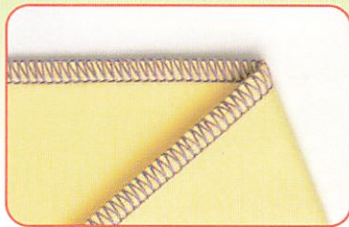
既製品  
みたいな  
出来上り  
なの!

とっても  
使い  
やすいの!



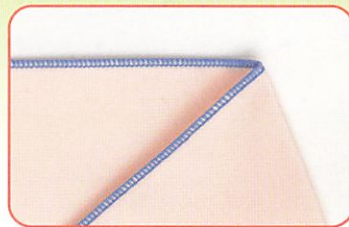
楽しく広がる。ロックソーイング。

美しい縫い目が  
あなたの作品を  
ひきたてます。

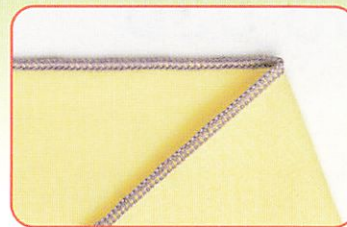


かがり縫い

(緑かがり縫いだけでなく、縫い合わせもできます。)



全巻き縫い



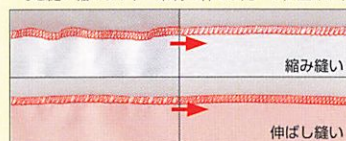
細ロック縫い

## 美しく仕上げるためのカンタン便利機能

### 送り調節／差動送り調節

差動送り調節つまみを回すだけで、伸縮素材も美しく仕上がります。

- つまみを回すだけで、欲しい縫い目が簡単に調節できる送り調節・差動送り調節。
- ニット系など伸びやすい素材は縮み縫いで、また、ジョーゼットなど縫い縮みしやすい素材は伸ばし縫いで仕上げます。



送り調節つまみ

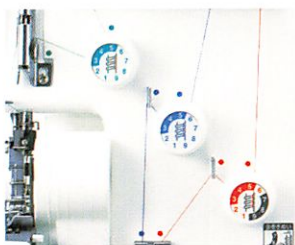
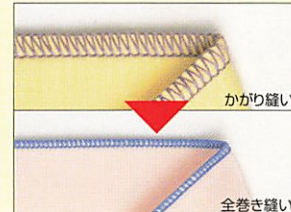
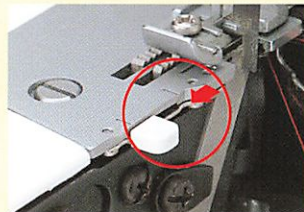


差動送り調節つまみ



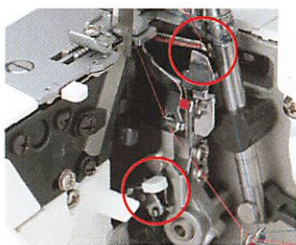
### ワンタッチ巻き縫い

切替つまみを手前に引くだけのワンタッチ操作で簡単に巻き縫いに切替えられます。



### 糸掛けカラーガイド 確かな糸調子

糸の掛け方は色分けてわかりやすくしています。糸調子も確実なダイヤル操作。



### 下ルーバー糸通し装置

下ルーバーの糸通しがとても簡単になりました。レバーを操作するだけなので、糸掛けが手間いらず。



### メス幅調節

布地の種類によって、メス位置が調節可能なメス幅調節。布の端がカールした時や、糸が余った時にはつまみを回すだけで、簡単にメス幅が調節できます。



**MO-03D** 希望小売価格 **85,000円(税別)**  
1本針3本糸差動送り付きオーバロックミシン  
■寸法:幅270×奥行260×高さ295(mm) ■質量:6.8kg

### その他のメリット

- 布地に合わせて調節できる押え圧調節つまみ
- 針元を明るく照らすランプ内蔵
- 2本糸縫いが出来る2本糸切り替えアタッチメント(オプション)

### MO-03Dの仕様

- 使用糸本数/3本
- 使用針/家庭用針HA×1(＃11.14)
- かがり幅/3~5mm(巻き縫い:1.8~2.2mm)
- 縫い目長さ/1~4mm(標準2.5mm)
- 押え上げ量/5mm+2段上げ
- 縫い速度/最大1,500針/分
- 定格電圧/100V/115W(50/60HZ)
- ランプ消費電力/100V/15W

### 別売アタッチメント

#### ●ブラインドステッチ押え



(まつり縫い)  
希望小売価格 2,500円(税別)

#### ●ゴムテープ付け押え



(ゴムテープ付け)  
希望小売価格 2,800円(税別)

#### ●コーティング押え



(テグス入れ)  
希望小売価格 2,000円(税別)

#### ●パール付け押え



(ビーズ付け)  
希望小売価格 1,470円(税別)

#### ●バイピング押え



(コードバイピング)  
希望小売価格 1,360円(税別)

#### ●ギャザリング押え



(ギャザー)  
希望小売価格 1,790円(税別)

本カタログの価格は全て税別表示となっています。

1年間無償保証

■アフターサービスはお買い上げの販売店へお問い合わせください。  
転居などの理由によるアフターサービスについて、ご相談、ご要望がございましたら右記へお電話ください。

お客様相談室 0120-677-601

**JUKI**

JUKI 株式会社

〒206-8551 東京都多摩市鶴牧2-11-1  
http://www.juki.co.jp



〒270-0021 千葉県松戸市小金原3-17-15  
**千葉ミシン株式会社**  
代表取締役 小松 雄一郎  
TEL 047-316-1255  
FAX 047-316-1257

★この印刷物に記載の商品の色は、実際と多少異なる場合がございます。また、製品改良のため、仕様の一部及び希望小売価格を予告なく変更することがありますのでご了承ください。  
★ご購入の際には、ご購入年月日、販売店名などの所定事項が記入された保証書を必ずお受け取りになり、大切に保管してください。  
★正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読み下さい。



1511(B) 環境にやさしい大豆インキを使用しています S-475