

**JUKI**

**DDL-8700-7**

1本針本縫自動糸切りミシン

Standard Model

**DDL-8700-7**

1本針本縫ミシンのスタンダードモデル





### 機能美を追求したニューデザイン頭部

最新の3D-CADでの設計により、最適バランス、高剛性の頭部フレームを実現。低振動・低騒音でオペレーターに快適な作業環境を提供します。また、アームのふところが広く、縫製素材の取り回しが容易です。5,000rpmの高速性能、優れた縫性能、操作性、信頼性など、定評あるJUKI本縫自動糸切りミシンの仕様・品質を継承しています。

### 確実な糸切り機構



スピーディーで確実な信頼性の高い糸切り機構を搭載し、高効率な作業が行えます。

### 操作性に優れた機能がイーゾオペレーションを実現

高い押え上昇量(13mm)、軽いタッチの送りダイヤル、縫い代の目安となる刻線付き針板など、操作性に優れた機能がオペレーターをサポートし、生産性を加速します。



### 素材対応力に優れた縫機構

縫機構各所の徹底した研究結果により、低テンション縫製を実現。多様な素材に柔軟に対応し、優美で安定した縫品質が得られます。

### アタッチメント取付け座を標準装備

各種アタッチメントの取付けを考慮し、アタッチメント取付け座を標準装備しています。耐久性に優れ、頻繁なアタッチメント交換にも長時間安心してご使用いただけます。

### ヒンジ位置を針落ち後方から10cm移動



縫製素材のひっかかりを防ぎ、作業性がアップします。

## 仕様

機種名	DDL-8700-7
用途	中厚物用
最高縫速度	5,000rpm
最大縫目長さ	4mm
針棒ストローク	30.7mm
押え上昇量	手動5.5mm/膝上げ13mm
使用針(出荷時装着番号)	DB×1(#14)#9~#18
送り歯	3枚歯
使用釜	自動給油全回転釜
給油	自動給油
使用油	JUKIマシンオイル7 (ISO VG7 相当)
タッチバック装置	標準装備
電源	単相100V・三相200V
完成質量	81kg

# JUKI

## JUKI販売株式会社

本社 ..... ☎042(499)3180 ☎042(499)3191  
 東北カスタムズセンター ..... ☎0197(25)2725 ☎0197(25)2790  
 関東カスタムズセンター ..... ☎042(480)4641 ☎042(480)4656  
 中部カスタムズセンター ..... ☎052(400)1234 ☎052(400)9216  
 北陸カスタムズセンター ..... ☎076(224)8805 ☎076(224)8806  
 近畿カスタムズセンター ..... ☎06(6339)7124 ☎06(6339)7136  
 中四国カスタムズセンター ..... ☎084(972)3880 ☎084(972)2380  
 四国カスタムズセンター ..... ☎084(972)3880 ☎0898(25)0334  
 九州カスタムズセンター ..... ☎0942(44)1835 ☎0942(44)9729

## JUKI株式会社

〒182-8655 東京都調布市国領町8-2-1

お問い合わせ ご相談は

※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2009年1月現在のものです。(Cat.No.C01-02)  
 このカタログは、環境にやさしい大豆油インキと再生紙を使用しています。



得意事業所名：JUKI株式会社  
 工業用ミシン・家庭用ミシン・産業用工業用ミシンの研究開発・設計・製造・販売  
 株式会社・法人格を有する会社  
 ① 品質への奉獻・品質・信頼・品質保証及び技術開発  
 ② 顧客への迅速な対応・サービス  
 ③ 省エネルギー・CO2削減  
 ④ 環境負荷低減  
 ⑤ 高品質の製品・サービス  
 ⑥ 顧客との関係強化・マーケティング  
 ⑦ 社会貢献  
 ⑧ 従業員の福利厚生・教育・研修  
 ⑨ 社会貢献  
 ⑩ 社会貢献

http://www.juki.co.jp  
 ☎03(3480)2357・2358  
 ☎03(3430)4909