

DDL-8700-7 1本針本縫自動糸切りミシン

Standard Model

DDL-8700-7



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、高能 率な作業が行えます。

操作性に優れた機能がイージー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 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。

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。

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(出荷時装着番手)	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販売株式会社

社 …… ☎042(499)3180 ☎042(499)3191 東北カスタマーズセンター …………… ☎0197(25)2725 2725 2790 関東カスタマーズセンター ……… ☎042 (480) 4641 🖾042 (480) 4656 北陸カスタマーズセンター …… ☎076(224)8805 四076(224)8806 近畿カスタマーズセンター …… ☎06(6339)7124 図06(6339)7136

JUKI 株式会社

〒182-8655 東京都調布市国領町8-2-1

お買い求め ご相談は

http://www.juki.co.jp ☎03 (3480) 2357·2358 **201**03 (3430) 4909

586

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。