

JUKI

DLN-6390-7

高速シリンダーベッド1本針本縫針送り大釜自動糸切りミシン



DLN-6390-7-W0A/SC-921C

ジーンズ、カジュアルパンツ、作業服等の裾三つ巻き工程用の決定版登場!

裾三つ巻き工程の縫品質と作業性を徹底追求した新鋭マシンです。

優れた縫品質、可縫性能

- 針棒ストロークを35mmとし貫通力を高めました。厚手のデニム地でも、段部での目詰まり、目飛び、針折れといった縫トラブルがなく優れた縫性能を発揮します。
- 低い押え圧でも布がバタつかず、縫製可能ですから縫いジワになりません。
- 上下ローラー式送り機構により確実な縫目を構成し、巻きズレの少ない優れた三つ巻き品質を実現します。

作業性、信頼性を高める装備を満載

- 信頼性の高い水平式糸切り機構を採用し糸切でも確実に糸切を行ないます。
- 糸切り動作ごとにエアブローでメスの糸埃を吹き飛ばしクリーンアップ。埃によるトラブルを防止し糸切りを確実に働かせます。
- 針送り量は目盛りダイヤルで簡単に調整が可能です。布、糸が変わっても最適な縫品質が得られます。
- 三つ巻きバインダーは自動押え上げと連動し自動で開閉しますので、能率的な作業が行なえます。(膝スイッチでバインダーのみ開閉する事も可能)
- 面部及びシリンダーベッド部分に強制還流機構を採用。確実な給油と油漏れ防止に配慮した仕様です。

*送りローラー、押え、送り調整ギヤー、バインダーはユニオンスペシャル63900のパーツが使用可能です。



三つ巻きバインダー自動開閉部

仕様

機種名	DLN-6390-7
最高縫速度	5,000sti/min
縫目長さ変更	ピッチ変換用ギヤ交換による 標準:3.2mm (2.8mm) 付属:2.3mm, 3.6mm オプション:2.1mm, 2.5mm, 4.2mm
使用針	シュメッツUY180GVS Nm140 使用範囲Nm90~Nm150 (#14~#22.5相当)
針棒ストローク	35mm
使用釜	自動給油式専用全回転1.7倍釜
最大押え上昇量	14mm
送り方式	上下ローラー送り方式
バインダー開閉方式	エアシリンダー駆動方式
エア圧、エア消費量	0.5Mpa (0.5kgf/cm ²)・10Nℓ/分
使用油	JUKIニューデフレックスオイルNo.1 (ISO VG7相当)
給油方式	自動給油方式
シリンダー周径	180mm
頭部質量	36.5kg

* sti/minはStitches per Minute (針/分)の略です。

標準装備

糸切り装置
エア式AK装置 (自動押え上げ装置)
エア式バインダー (AK装置連動式)
メカニカルワイパー
糸切りエアブロー
エッジガイド付属



JUKI販売株式会社

本社	042 (357) 2530	☎042 (357) 2540
東北カスタマーズセンター	0197 (25) 2725	☎0197 (25) 2790
関東カスタマーズセンター	042 (357) 2536	☎042 (357) 2541
中部カスタマーズセンター	052 (400) 1234	☎052 (400) 9216
北陸カスタマーズセンター	076 (224) 8805	☎076 (224) 8806
近畿カスタマーズセンター	06 (6339) 7124	☎06 (6339) 7136
中四国カスタマーズセンター	084 (972) 3880	☎084 (972) 2380
四国カスタマーズセンター	084 (972) 3880	☎0898 (25) 0334
九州カスタマーズセンター	0942 (44) 1835	☎0942 (44) 9729

機種表示

頭部

ワイパータッチバック区分	コード
ワイパー付き、タッチバック無し	W0

DLN6390S7W0

オプション区分	コード
無し	Z
ニードルクーラー付き	A

脚卓

JTD720921 J M51N

電装区分	コード
三相200V	J

オプション

1. ニードルクーラー (針冷却装置)

【品番:40004070】

4,000rpm以上で縫製を行なう時、針熱による糸切れ軽減に効果を発揮します。



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、縫製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、保守サービスにおける
 ①顧客への影響に配慮した製品開発及び技術開発
 ②ソフトウェア開発及びシステム導入
 ③縫工業用ミシン (CNC制御) の開発
 ④縫製物の削減及びリサイクル
 ⑤製品の効率化 (エネルギーシフト、機体の改良等)
 を実施するための管理システムです。

JUKI株式会社

縫製機器ユニット

〒206-8551 東京都多摩市鶴牧2-11-1

042 (357) 2254 (ダイヤルイン)

☎042 (357) 2274

http://www.juki.co.jp

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2014年2月現在のものです。(Cat.No.02-03)

このカタログは、環境にやさしい大豆インキと再生紙を使用しています。