

JUKI

DU-1181N

1本針本縫い上下送り倍釜ミシン

強力な上下送りで、
送りにくい素材や段部でも
スムーズに送り、
ピッチムラのない安定した
縫い品質を実現します。

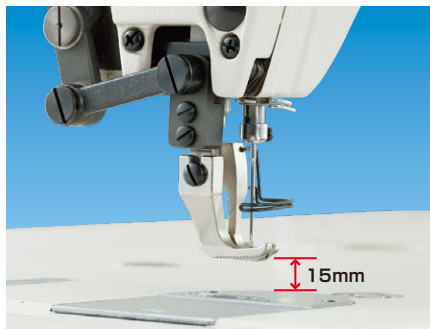


DU-1181N

1本針本縫い上下送り倍釜ミシン

高い押え上昇量

押え上昇量は膝上げで15mmと高く、パイピング、テープ入れなど高い押え上昇量を必要とする工程に対応します。



最大9mmの縫い目長さ

縫い目長さは最大9mm、幅広い用途に対応します。



2倍釜を標準装備

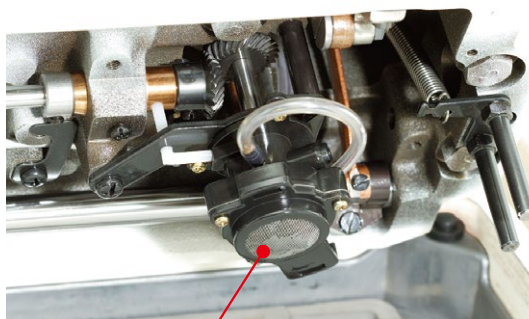
垂直2倍釜の採用により、下糸の交換頻度が減少し、能率的な作業が行なえます。



自動給油方式

ポンプ体式自動給油機構により、メンテナンス性が大幅に向上しました。面部および釜部の油量調整が可能です。

上送り機構はグリスタンクと油芯給油を採用。



給油ポンプ体



低振動・低騒音を実現

最適バランスの頭部デザインにより、振動・騒音を低減しました。オペレーターに快適な作業環境を提供します。

優れた操作性

- 正逆のピッチ調整が可能です。
- 送り歯の高さ、傾きの調整が可能です。
- 交互上下量は、素材段部の高さに応じて2~5mmまで調節できます。
- 頭部上面のゴムキャップ(3ヶ)をはずし、水平送りカム、上下送りカム、上送りカムの調整が可能です。

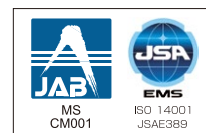
仕様

機種名	DU-1181N
最高縫い速度	2,000sti/min*
最大縫い目長さ	9mm(正逆共)
針棒ストローク	36.5mm
押え上昇量	手動 5.5mm / 膝上げ 15mm
天秤	リンク天秤
交互上下量	2~5mm
使用釜	垂直全回転2倍釜
使用針(出荷時装着番手)	DP×17(#21) #14~#23 ※DB×1も使用可
使用糸	#40~#8
縫い目長さ変更方式	ダイヤル式
膝上げ装置	頭部内蔵式
給油方式	自動給油(上送り機構は手差し給油)
使用油	JUKI MACHINE OIL No.7(ISO VG7 相当)
フトコロ広さ	261mm×123mm
ベッドサイズ	477mm×178mm
頭部質量	31kg

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

機種表示

DU1181N



対象事業所名: JUKI株式会社
登録範囲: 工業用マシン、家庭用マシン、産業用ロボット等の設計、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

JUKI株式会社

縫製機器&システムユニット

〒206-8551 東京都多摩市鶴牧2-11-1

☎042(357)2383(ダイヤルイン)

☎042(357)2274

https://www.juki.co.jp

お問い合わせ、ご相談は

JUKI

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
 中部カスタマーズセンター 北陸営業所 ☎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
 中四国カスタマーズセンター 四国営業所 ☎084(972)3880 ☎0898(25)0334
 九州カスタマーズセンター ☎0942(44)1835 ☎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2023年5月現在のものです。(TN)
 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。

