

LS-1341/X55267 (ロングピッチ・太糸仕様)

LS-1341/X55287 (交互ダイヤル付き仕様)

LS-1341/X55306 (交互ダイヤル付き太糸仕様)

筒型1本針本縫い総合送り水平大釜ミシン

既存機種のパフォーマンスを大幅に向上

- 特徴
- 縫いパフォーマンスを格段に向上
 - 送りのパフォーマンスを更に向上
 - 素材への対応力を更に向上
 - 素材への貫通力を更に向上



LS-1341/X55287

最大縫いピッチ9mmを実現 (X55267)

皮革製品のロングピッチの飾り縫いに最適です。

極太糸が縫製可能 (X55267, X55306)

トレンドである皮革製品の極太糸が楽々縫えます(上下糸#0まで可能)。もちろん細糸に関しても従来通り問題はありません。

素材の貫通力をアップ (X55267, X55306)

針棒ストロークは従来より大きな38mmを採用し、貫通力をアップしました。

縫いパフォーマンスを更に向上

- 皮革素材から裏地素材まで幅広く縫製可能。
- 縫いの結節点が常に中心で一定であり、リバーシブル製品の縫製に非常に適しています。



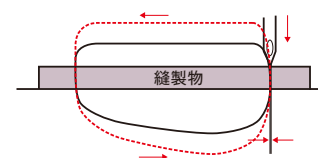
交互ダイヤル標準装備 (X55287, X55306)

押え足と上送り足の上下ストロークは、頭部上面の大型ダイヤルで簡単に変更ができ、理想的な縫製条件が維持できます。

送りパフォーマンスを更に向上

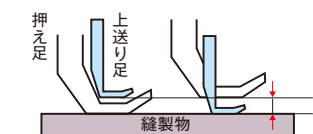
- 従来より大きな送り軌跡の採用により送り力を格段にパワーアップさせました。
- 素材の厚さが変化しても交互上下量のバランスが変化しない送り機構を採用しています。

パワフルなボックス送り



送り軌跡の大きなボックス送りの採用により更に送り力がパワフルになりました。

縫いズレのない交互上下量機構



厚い素材でも、押え足の交互上下量が減少せず、送り力が減少しません。

■仕様

機種名	LS-1341/X55267	LS-1341/X55287	LS-1341/X55306
最高縫い速度	2,000 sti/min* (交互上下量3mm以下)	2,000 sti/min*	
最大縫い目長さ	9mm	6mm	
針棒ストローク	38mm	36mm	38mm
使用釜	水平1.6倍釜		
使用針	134×35 (Nm200) Nm100~Nm200	135×17 (Nm160) Nm100~Nm180	134×35 (Nm200) Nm100~Nm200
使用糸番手	#8~#0	#40~#0	#8~#0
上糸調子器	ダブルテンション方式		
給油方式	集中油芯給油(釜：手差し)		
重量	37.5kg		

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



登録商標名: JUKI株式会社本社
登録商標: 工業用ミシン製造用ミシン 縫製用ソフトウェア等の研究開発 販売 保守 サービス
アールエス・エス・エス・エス

JUKI

JUKI販売株式会社

本 社……………☎042(357)2530 ㊟042(357)2540
 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(357)2536 ㊟042(357)2541
 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 北陸営業所……………☎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
 中四国カスタムズセンター 四国営業所……………☎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

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
<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2018年11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油インキと再生紙を使用しています。