

LZ-2280N Series LZ-2284C-7

高速1本針本縫千鳥縫いミシン

JUKI

高速縫製でも低張力で安定して
ソフトな縫い上がりを実現します。



LZ-2282N

高速1本針本縫千鳥縫いミシン

LZ-2280N Series

機種表示

●高速1本針本縫千鳥縫いミシン [LZ-2280Nシリーズ]

頭部 LZ228

機種構成区分	コード	タッチバック区分	コード
2点千鳥縫い(下メス付き)	2N	なし	
ファゴット縫い	5N	タッチバック付き	0B

●高速シリンダーベッド1本針本縫千鳥縫い自動糸切りミシン [LZ-2284C-7]

頭部 LZ2284C7

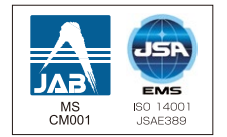
ワイパータッチバック区分			自動押え上げ区分	コード
ワイパー	タッチバック装置	コード	なし	
なし	付き	0B	AK83(ペダル式)付き	AK
付き	付き	WB		

操作パネル CP18A
CP180A

脚卓 JTZ71 921CS M51N

ペダル区分		コード	電装電圧区分	コード
キャスター無し	1ペダル	0	単相 100V	A
キャスター無し	2ペダル(PK71)	B	三相 200V	J
キャスター無し	3ペダル(PK70)	A		

JUKI ECO PRODUCTS	JUKI ECO PRODUCTS 基準をクリアした環境に配慮した商品です。
	<ul style="list-style-type: none"> ●RoHS指令などの有害化学物質規制よりも更に厳しいJUKIグループグリーン調達ガイドラインをクリアしています。 JUKI ECO PRODUCTSの詳細につきましては https://www.juki.co.jp/company/eco を参照下さい。 *RoHSとは、欧州(EU加盟国)で電気・電子機器を対象に、有害物質(鉛、水銀、カドミウム、六価クロム、など)の使用を制限した指令。 JUKIグリーン調達ガイドラインは、それらに加え、自主的に環境負荷物質の排除を定めた基準です。



対象事業所名: JUKI株式会社本社
登録機関: JAB MS CM001 環境管理システム、JSA ISO 14001 環境マネジメントシステム、JSAE389 品質管理システム
JUKI株式会社 環境・安全・健康・福祉部

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
 中部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)2370(ダイヤルイン)
☎042(357)2274
<https://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2023年4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。



多様な縫い仕様に対応する
機種群をフルラインナップ

LZ-2280N Series



LZ-2282N

LZ-2282N 下メス付き高速1本針本縫2点千鳥縫いミシン

作業効率が大幅に向上

下生地だけをトリミングする下メスをミシンに内蔵することで、スリッパの裾部・衿部のレース付けや、ショーツの切替レース付け工程で、身頃へのレース縫い付けと同時に身頃だけのトリミングが行えます。

安定したトリミングを実現

メスの駆動はミシンのモーターとは独立していますので、縫い始めやカーブでの低速縫いでもメスは高速で動き、確実なトリミングを行います。また、メスの位置を針の真横にレイアウトすることで、カーブでも一定のトリミング幅が得られるようになりました。



LZ-2284C-7 高速シリンダーベッド1本針本縫千鳥縫い自動糸切りミシン (2点・4点パターン切り換え機能付き)

LZ-2280Nシリーズをベースにしたシリンダーベッドの本縫千鳥縫いミシンです。筒形状になった縫い製品の全周縫い工程では大幅に取り回しがし易くなり、生産性の向上、縫い製品の品質向上が図れますので、ゴムテープ付け、ゴムテープ伏せ縫いに最適な千鳥縫いミシンです。



LZ-2285N 高速1本針本縫ファゴット縫いミシン

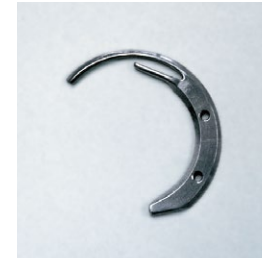
ファゴット縫いの押え圧は、布ズレ防止のため左右独立して調整できます。



オプション

型式名	品番	品名	概要
-	225-61559	タッチバックキット	糸切りなしでもタッチバックが行える装置です。
RF-1	GRF-010000B0	ペダル返し装置	右手を使用せずにペダルで返し縫いができる装置です。(LZ-2285Nは使用不可)
M097	MAM-097000A0	ファゴット縫いフォルダ組(下巻)	ランジェリー、ファンデーション関係、ベビー用品関係のLZ-2285Nのファゴット縫い専用フォルダです。(ファゴット縫いフォルダ組(上巻):MAM-097000A0は出荷時に装着しております)

● 走路押え



下糸の張力を軽減し、柔らかい縫い目で縫製することができます。

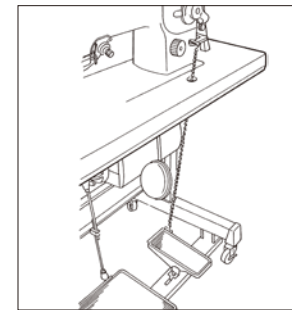
400-16408 フックギブVS

● 太糸縫製用部品 (推奨針: DP×5 #19, 134SUK Nm120)



225-56054 太糸用糸切りユニット
D1440-583-H00 針棒糸掛け
400-17095 二枚皿糸調子器(組)
225-80369 裏逃げ付き押え

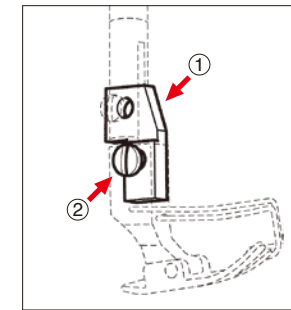
● ペダル返し縫い装置 (RF-1)



手を使用せずにペダルで返し縫いができます。

GRF010000B0: 組品番

● 押え連結部品



本縫タイプの押えを取り付けて使用する場合は、押え棒連結のセット部品を選択ください。

押え棒連結タイプ部品
①B1551-586-000 押え連結足
②SS-7090910-TP 止めネジ

仕様

機種名	糸切りなし	LZ-2282N	LZ-2285N	-
	自動糸切り付き	-	-	LZ-2284C-7
縫い形式		2点千鳥縫い (下メス付き)	ファゴット縫い	2点・4点千鳥縫い
縫い目図				
最高縫い速度		5,000sti/min*1	4,000sti/min*1	5,000sti/min*1
最大針振り幅		4.5mm	8.0mm	10.0mm(2点) 10.0mm(4点)
最大送り量		2.5mm	2.2mm	2.5mm(2点) 2.0mm(4点)
下メス最少切り代		3.0mm	-	-
下メス駆動方式		ACモーター	-	-
押え上昇量		手動4.0mm/ 膝上げ8.5mm	手動5.5mm/ 膝上げ8.0mm	手動5.5mm/ 膝上げ10.0mm
使用釜		DP釜(内釜チタン処理)		
天秤		ロータリー天秤		
給油方式		強制自動給油式		
使用針(出荷時)		シュメッツ134SUK (Nm70)	シュメッツ438SUK (Nm80)	シュメッツ438SUK (Nm80)
針位置変更機構		標準装備	-	標準装備
返し縫機構		標準装備	-	標準装備
針振り方式		三角カム	溝カム	溝カム
出荷用 標準ゲージ (品番)	針板	235-12817	100-61554	225-82407
	送り	235-12908	100-64004	225-81508
	押え(組)*2	235-13062	225-91564	235-03162

*1 sti/minは Stitches per Minute の略です。

*2 押え(組)の品番は指ガード小(ワイバーなし)で表示しています。指ガード大(ワイバー付き)は品番が異なります。