

JUKI

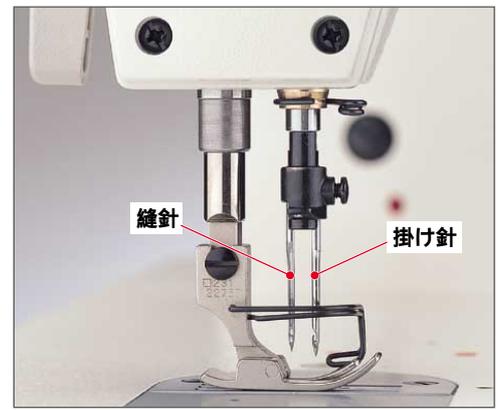
ピンポイントサドルステッチマシン

MP-200N



MP-200N

ピンポイント縫は低コストで生産性の高い飾り縫として、紳士服の身返し縫、スラックスの前立て、ポケ口、サイド等の飾り縫で使用されています。さらにシャツ・ブラウスの襟端飾り縫やニット商品など、多様な素材、工程に拡大しています。MP-200Nは広幅、太糸対応の仕様を新設し、細幅から広幅までの広範囲な用途に対応します。



MP-200NL

優れた縫品質

定評あるコロンビア100のバルーンステッチ（手縫いの風合い）、空環の出易さなど、優れた縫品質を継承するとともに、可縫性の向上、調整範囲の拡大を実現しました。

水平、垂直方向ともに分割調整可能なボックスタイプの送りの採用により、多様な素材に幅広く対応します。また、送り歯の傾きが変更できますから、素材に合わせた傾き調整が可能です。

針の取付け位置の精度を向上

針の組み合わせとスペーサによるゲージ（針幅）対応はコロンビアタイプを採用し、縫品質を左右する針の取付け位置の精度を向上しています。

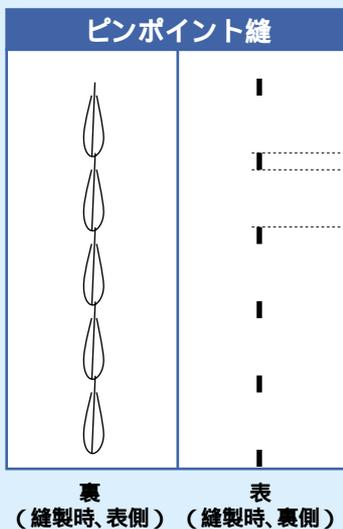
針幅、使用糸番手を拡大

針幅は交換部品（オプション）により、細幅1.2mmから広幅5.0mmまで対応可能です。

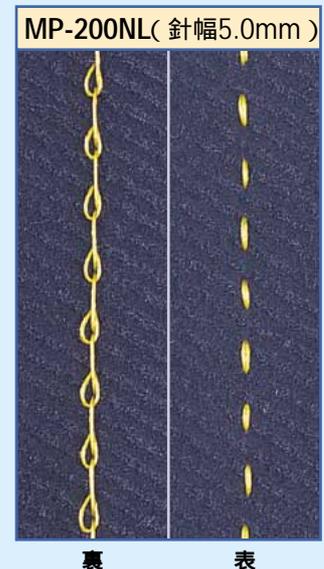
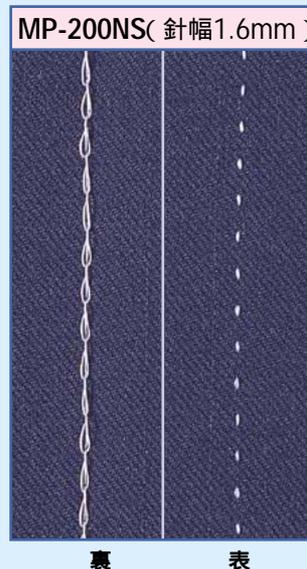
対応糸番手がテロン糸、スパン糸とも#60～#8まで拡大し、幅広いアイテムの飾り縫に対応します。

機種名	針幅(mm)	ゲージ*	対応糸番手
MP-200NS (針幅1.6mm)	1.2	オプション	テロン糸・スパン糸 #60～#30
	1.6	標準装着	
	2.0	付属の針留めスペーサに交換	
	2.5	オプション	
MP-200NL (針幅5.0mm)	3.0	オプション	テロン糸・スパン糸 #30～#8
	4.0	オプション	
	5.0	標準装着	

*各針幅に対応するゲージは「ゲージ交換部品」を参照下さい。



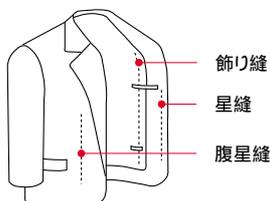
*[製品の表に出る長さ]は、素材・縫製条件により異なりますが、針幅から0.5mm程度短くなります。



ピンポイント縫の用途

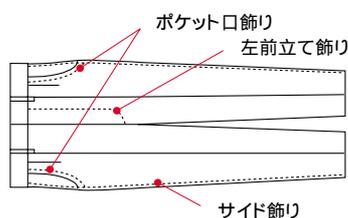
紳士服上衣およびジャケット

見返し飾り縫
見返し奥星縫、表腹星縫(ズレ止め用)



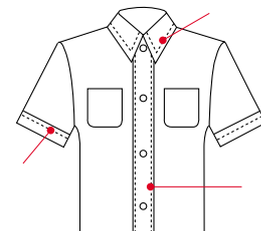
スラックス

前ポケット口および左前立て飾り
サイド飾り



その他

コート、婦人カットソー、ニットシャツ等の襟飾り
コート、婦人服、シャツ等の前立て飾り
コート、婦人服、シャツ等の各種飾り



ゲージ交換部品

交換部品			S仕様 (1.6mm標準)				L仕様 (5.0mm標準)			備考
			1.2mm	1.6mm	2.0mm	2.5mm	3.0mm	4.0mm	5.0mm	
品番	品名	個数								
231-24100	針留めS	1							S仕様共通	
231-24308	針留めスパーサ(1.2mm)	1							S仕様 1.2mm専用	
231-24407	針留めスパーサ(1.6mm)	1							S仕様 1.6mm専用	
231-24506	針留めスパーサ(2.0mm)	1							S仕様 2.0mm専用	
231-24605	針留めスパーサ(2.5mm)	1							S仕様 2.5mm専用	
231-24803	針留め(3mm)	1							L仕様 3.0mm専用	
231-24902	針留め(4mm)	1							L仕様 4.0mm専用	
231-25008	針留め(5mm)	1							L仕様 5.0mm専用	
231-24209	針抱きS	1							S仕様共通	
SS-8090540-SP	ネジ	1							S仕様共通	
231-25107	針抱き(3mm)	1							L仕様 3.0mm専用	
231-25206	針抱き(4mm)	1							L仕様 4.0mm専用	
231-25305	針抱き(5mm)	1							L仕様 5.0mm専用	
SS-7090530-SP	ネジ	1							L仕様共通	
231-25404	針留めフック	1							L仕様共通	
SS-5060310-SP	ネジ	1							L仕様共通	
231-22658	押えS(組)	1							S仕様共通	
231-22757	押えL(組)	1							L仕様共通	
231-23003	針板(1.4×3.0)	1							S仕様 1.2mm専用	
231-23102	針板(1.6×4.2)	1							S仕様 1.6~2.0mm共通	
231-23201	針板(1.6×4.7)	1							S仕様 2.5mm専用	
231-23300	針板(2.2×5.6)	1							L仕様 3.0mm専用	
231-23409	針板(2.2×6.6)	1							L仕様 4.0mm専用	
231-23508	針板(2.2×7.6)	1							L仕様 5.0mm専用	
231-25750	スプレッド取付台(組)	1							S仕様共通 L仕様 3.0mm用	
231-38209	スプレッド(JC1023)	1							S仕様共通	
SM-4020301-SC	ネジ	1							S仕様共通 L仕様 3.0mm用	
23-25800	スプレッド(3mm)	1							L仕様 3.0mm専用	
231-25909	スプレッド(4mm)	1							L仕様 4.0mm専用	
231-26006	スプレッド(5mm)	1							L仕様 5.0mm専用	
231-36104	ルーバクラック	1							S仕様共通	
231-21502	ルーバクラックB	1							L仕様共通	
SM-8060612-TP	ネジ	2							各仕様 各サイズ共通	



ゲージ針幅 1.6mm)

セット品番	品名	標準仕様
231-24357	針幅1.2mmゲージS仕様用セット	標準仕様
設定なし	針留めスパーサ(付属部品)	
231-24654	針幅2.5mmゲージS仕様用セット	標準仕様
231-24861	針幅3.0mmゲージL仕様用セット	標準仕様
231-24960	針幅4.0mmゲージL仕様用セット	標準仕様
設定なし		



ゲージ針幅 5.0mm)

SおよびL仕様標準部品(セット設定なし)
 S仕様付属部品(セット設定なし)
 サイズ変更時、購入必要部品(セットに含む)
 SまたはL仕様に含まれるため、購入不要の部品(セットに含まない)

オプション

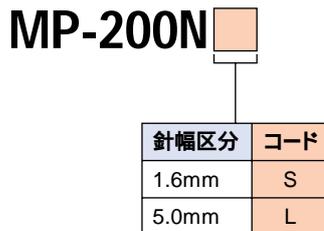
針棒クラック *広範囲な素材に対応するため、天秤タイミングを変えたタイプを準備しています。

品番	天秤タイミング	仕様	効果
231-21106	標準	標準タイミング(標準装備品)	-
231-21205	標準 - 10°	標準より天秤タイミングが10°速いタイプ	標準に比較して糸が締まる
231-21304	標準 + 10°	標準より天秤タイミングが10°遅いタイプ	標準に比較して糸が緩む
231-21403	自由設定	軸部に平部のない天秤タイミング自由設定可能タイプ ただし、天秤タイミングと共に針棒ストロークも変わります	-

仕様

機種名		MP-200NS	MP-200NL
最高縫速度		2,000rpm(送りピッチ6mm以下) 1,500rpm(送りピッチ6~8mm) 1,200rpm(送りピッチ8~10mm)	1,500rpm(送りピッチ6~8mm) 1,200rpm(送りピッチ8~10mm)
ピンポイント幅(針幅)		1.6mm (2.0mm:付属の針留めスパーサに交換)	5.0mm
製品の表に出る長さ(目安)		1.1mm	4.5mm
送りピッチ		3.5~10mm	10mm(針幅5mmの時)
推奨送りピッチ		3.5~10mm(針幅の2倍以上を推奨)	
ゲージ対応範囲		1.2~2.5mm (1.2mm、2.5mmはオプション対応部品)	3.0~5.0mm (3.0mm、4.0mmはオプション対応部品)
使用針 (出荷時装着)	縫針	シュメッツ29C150 (Nm90)Nm80~Nm140	オルガン CP×1J (#22U)#18U~#22U
	掛け針	シュメッツ29C151 (Nm100)Nm80~Nm140	オルガン CP×12J (#23)#19~#23
	推奨糸/推奨糸番手	テトロン糸・スパン糸/#60~#30	テトロン糸・スパン糸/#30~#8
	推奨素材/工程	ウール・裏地/見返し縫工程	フラノ/襟ポケット周りの飾り縫
押え上昇量		手動 5.5mm / 膝上げ 10.5mm	
送りの分割調整(垂直・水平方向)		可	
給油方式		手差し	
使用油		JUKIニューデフレックスオイルNo.2(ISO VG32相当)	

機種表示



対象事業名: JUKI株式会社 本社
 登録範囲: 工業用・家庭用ミシン、縫製機口部等々の研究、開発、設計、販売、保守サービス
 注: ①は環境管理システムが対象事業活動の導入に効果的である
 ②環境への影響に配慮した技術開発、製造開発
 ③新事業、省エネルギー・リサイクル
 等を推進するための環境マネジメントシステム



JUKI販売株式会社

本社	☎0424(99)3180	☎0424(99)3191
東京カスタムズセンター	☎0424(80)4641	☎0424(80)4656
東北カスタムズセンター	☎0197(25)2725	☎0197(25)2790
新潟カスタムズセンター	☎025(245)6455	☎025(245)6454
名古屋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	☎076(224)8805	☎076(224)8806
大阪カスタムズセンター	☎06(6339)7124	☎06(6339)7136
九州カスタムズセンター	☎0942(44)1835	☎0942(44)9729
福山カスタムズセンター	☎0849(72)3880	☎0849(72)2380
島根カスタムズセンター	☎0849(72)3880	☎0852(66)3732
四国カスタムズセンター	☎0849(72)3880	☎0898(25)0334

JUKI株式会社

〒182-8655 東京都調布市国領町8-2-1

<http://www.juki.co.jp>

☎03(3480)2358

☎03(3430)4909-4914

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2003年6月現在のものです。(Cat.No.02-02)

このカタログは再生紙を使用しています。