

JUKI

MB-1370 Series

単糸環縫いボタン付けミシン (ほつれ防止有無切換え機構標準装備)



MB-1370 Series

洗練されたフォルムに、優れた操作性と生産性

MB-1370 Series

ワンタッチで  ボタンと  ボタンの切り換えができます。
(MB-1377のみ)



◎ほつれ防止

・ほつれ防止有無切換機構を標準装備し、より丈夫で美しい縫い目を実現します。

◎スピーディー

・8・16・32針の縫い条件に最適な針数で、スピーディーに縫い上げます。

◎アタッチメント

・従来機でご使用頂いているアタッチメントがそのまま使えます。

紳士服やブラウスなど、様々な縫製条件で多用される単糸環縫いボタン付けマシンが更に機能を向上させ、モデルチェンジしました。



◎コ・◎Xの縫い形状をレバー操作だけで簡単に変更できます。また、2種類の縫製が1台で行えるので、省スペースと稼働率のアップが可能となります。(MB-1377)



200回以上の洗濯テストでもほつれなし!

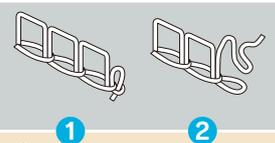
■ほつれ防止機構を標準装備!



QTEC*でのJISLO217103法によるテストで実証。耐久性は抜群です。

■結び方の違い

従来機種



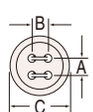
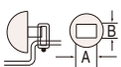
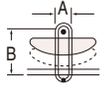
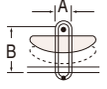
ほつれ防止機構付き
MB-1373/1377



* (財)日本繊維製品品質技術センター：繊維製品の試験機関として、日本で初めてISO9002の認証を取得。

■アタッチメント一覧表

●従来機でご使用頂いたアタッチメントがそのまま使えます

用途			略図	アタッチメント			
				品番	品名		
 平ボタン用	小～大ボタン /5.0mm厚	左		<ul style="list-style-type: none"> ボタンサイズ A:0～6.5mm (MB-1373) 0～4.5mm (MB-1377) B:2.5～6.5mm C:φ10～φ28mm 	D2556-372-CAA	Z556	
		右		<ul style="list-style-type: none"> ボタンサイズ A:0～6.5mm (MB-1373) 0～4.5mm (MB-1377) B:2.5～6.5mm C:φ20～φ28mm 	D2558-372-CAA	Z558	
	大ボタン/3.5mm厚			<ul style="list-style-type: none"> ボタンサイズ A:0～6.5mm (MB-1373) 0～4.5mm (MB-1377) B:2.5～6.5mm C:φ20～φ28mm 	MAZ-201010A0	Z201	
	中ボタン/3.5mm厚			<ul style="list-style-type: none"> ボタンサイズ A:0～4.5mm B:2.5～4.5mm C:φ12～φ20mm 	D2529-373-B00A	Z032	
小ボタン/3.5mm厚		<ul style="list-style-type: none"> ボタンサイズ A:0～3.5mm B:2.5～3.5mm C:φ10～φ12mm 	B2529-373-000	Z252			
 柄付きボタン用				<ul style="list-style-type: none"> ボタン直径16mm以下 柄サイズ A:4～6mm B:1.6～3mm 	B2401-373-0BA	Z033	
				<ul style="list-style-type: none"> ボタン直径16mm以下 多少の柄の形状変化に対応 	MAZ-040000AA	Z040*	
				<ul style="list-style-type: none"> 柄の形状が丸いボタン A:φ5mm 布とボタンの間隔が狭い 	MAZ-04000BAA	Z040B*	
 根巻きボタン用	第一工程				<ul style="list-style-type: none"> 縫い付け高さ A:5.5mm 	B2447-372-0A0	Z004*
						<ul style="list-style-type: none"> 縫いつけ高さ調節可能 A:3mm以上 B:9～18mm 	MAZ-041010A0
	第二工程				<ul style="list-style-type: none"> 縫いつけ高さ調節可能 平ボタンのベタ付けも可能 A:3mm以上 B:9～12mm 	141-34050	Z099*
						<ul style="list-style-type: none"> ボタン直径30mm以下 	B2440-373-0A0
 スナップ用				<ul style="list-style-type: none"> サイズ A:8mm 	B2552-373-BAA	Z037	
 金ボタン用				<ul style="list-style-type: none"> ボタン直径16mm以下 柄サイズ A:3.8～6.4mm B:0.5～2.5mm 	B2420-373-0AA	Z038	
 カボタン用				<ul style="list-style-type: none"> B2447-372-0A0又は 141-34050と組み合わせで 使用。141-34050では A:3.5mm以上 	MAZ-039010A0	Z039*	
 ラベル付け用				<ul style="list-style-type: none"> 振রি幅 3～6.5mm 	MAT-64401ZBA	Z044**	

注意 *アタッチメントご使用の際は、必ず針を「TQx7」にご変更ください。
**アタッチメントご使用の際は、「ほつれ防止有無切替機構」を「無」にしてください。

仕様

機種名	MB-1373	MB-1377
最高縫い速度	1,500sti/min	
針数	8,16,32針	
使用針(出荷装着番手)	TQ×1(#16)#14~20	
送り量(横)	2.5~6.5mm	
送り量(縦)	0~6.5mm	0~4.5mm
縫い形状	②③コ・④X・⑤-	
ほつれ防止機構	標準装備(有無切換機構付き)	
縫製パターン変更	-	レバー切り替え式
使用可能なボタン種類	丸型平ボタン(2ツ穴・4ツ穴) 柄付きボタン・根巻きボタン・スナップ 金ボタン・カボタン・ラベル付け (専用アタッチメント使用)	
ボタンサイズ	φ10~28mm	
ボタン厚さ	1.8~3.5mm(オプション Max. 5mm)	
針棒ストローク	48.6mm	
押え上昇量	9mm	
縫い方式	単糸環縫い	
給油	手差し	
使用油	JUKI New Defrix Oil No.1 (ISO VG7相当)	
頭部質量	24kg	
電源/使用モータ	単相100V・三相200V/200W(1/4HP)汎用モータ	

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

機種表示

MB1373-□□□

サブクラス区分	コード	ボタンつまみ足区分	コード
コ 8,16,32針	00	小ボタン用つまみ足(Z252)	S
X 8,16,32針	11	中ボタン用つまみ足(Z032)	M

MB1377-□□□

サブクラス区分	コード	ボタンつまみ足区分	コード
コ、X 8,16,32針	12	小ボタン用つまみ足(Z252)	S
		中ボタン用つまみ足(Z032)	M



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

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



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
デマンドレスポンスの提供・保守サービスに限定する
①環境への影響に基いたた製品開発及び技術開発
②クリーン生産及びリソース管理
③省エネルギー・CO2排出量の削減
④資源循環(廃棄物・資源の削減)
⑤廃棄物の削減及びリサイクル
⑥製品の安全・信頼性の向上・製品の改善等
⑦製造工程の効率化・生産性向上・製品の改善等
を推進するための管理システム

☎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4月現在のものです。(Cat.No.C04-00)