

1針刺しゅう専用機

## NS-α



大きなものも安定して刺しゅうできる  
ワイドテーブル(標準付属品)



NS-α仕様			
分類	1針刺しゅう専用機	下糸巻き機能	デクラッチ式
釜の種類	水平全回転釜	自動糸切り	○
針の本数	1本	最大刺しゅう範囲	200×280mm(オプション枠)
針の種類	家庭用HA×1	データ保存	4MB
サイズ	W566×H335×D462mm	対応ファイル形式	.jef、.jef+、.jpx、.dst
質量	11.0kg	トレース機能	○
消費電力	45W	上糸切れ検知	○
最高回転数	860spm(針/分)	パソコンとの通信	○(USBケーブル)
ランプ	LED/3ヶ所		

### 標準付属品

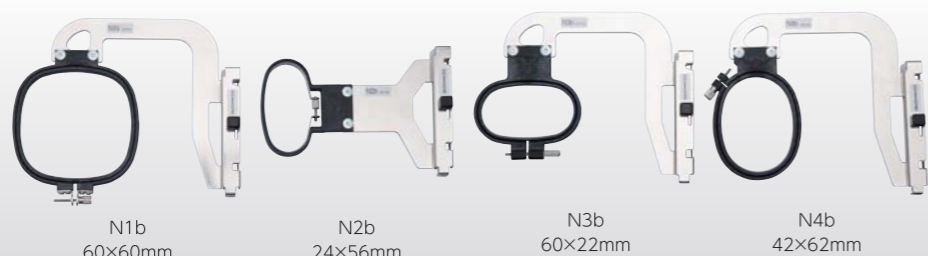
ボビン、ドライバー、ドライバー(板金)、ミシンブラシ、針セット、糸こま押さえ(大・小・特殊)、補助糸立て棒、かま用クリナー、タッチペン、はさみ、取扱説明書、テンプレートCD、ソフトカバー、USBケーブル、電源コード、ワイドテーブル、SQ20b刺しゅう枠(200×200)、刺しゅう布保持用クリップ

## OPTION

### スプールスタンド



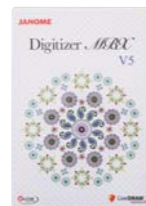
### ネーム刺しゅう枠



### オリジナル刺しゅうデータ作成ソフト デジタイザー-MBX V5

手書きのイラストやデザイン、写真も刺しゅうデータ化できて、広がる表現。

- 刺しゅうデータの針の動きを確認可能。
- 設定した布地に合わせて刺しゅうデータを自動調整。
- リアルな刺しゅうを画面に表示。
- 刺しゅうデータを1針毎/ブロック毎に編集。
- 刺しゅう密度を変えずにデータの拡大/縮小。
- ジャノメ以外の刺しゅうフォーマットにも対応。
- オンラインマニュアルで操作方法が確認可能。



**安全に関するご注意**

- 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくご覧になってください。
- 熱、湿気、ホコリなどの影響や、使用の度合いにより部品が劣化し、故障したり、時には安全性を損なって事故につながることもあります。異常を感じた場合はすぐに操作を停止し、お買い上げの販売店までご連絡ください。

お求めとアフターサービスは…

**JANOME**

蛇の目ミシン工業株式会社

東京都八王子市狭間町1463 TEL042(661)2600

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

お客様相談室 **0120-026-557** 受付時間:平日 9:00~12:00  
13:00~17:00

※お買い上げの販売店で、お買い上げ年月日、販売店名など必要な事項を記入した保証書をお受け取りになり、保存してください。  
※カラー印刷の為、実際の商品の色と多少異なる場合があります。また、商品改良の為、仕様の一部を予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。

1808/3000①(B)

刺しゅうビジネスが、  
手軽にできるエントリーモデル!



1針刺しゅう専用機

# NS-α



# ショップやスモールビジネスに 貢献するコストパフォーマンス。

ワンポイント、名入れ、イニシャルでひろがる刺しゅうビジネス。  
商品のちょっとしたアクセントが付加価値を生みだします。



ベビーグッズ



スーツ



体操服



ネームタグ



トートバッグ

## 操作性の良さ&便利な専用ソフトで、手軽にスタート! 軽量・コンパクトで、移動やレイアウト変更も簡単。

### 家庭用ミシンのような 操作性!

スマート糸通し、自動糸切りなど、  
ミシンの便利機能を搭載しています。

### PCとのダイレクト 接続が可能!

刺しゅうデータのPCへの転送も簡単。  
手軽にビジネスがはじめられます。



### 多彩な機能のネーム刺しゅう専用ソフト「JNES (NS-4)」(オプション)。

#### カンタン編集

ワンポイント刺しゅうや  
ロゴ刺しゅうとネーム  
刺しゅうを画面上でレ  
イアウト。



#### ネームリスト

Excelで入力された名  
前一覧を使用して簡単  
に刺しゅうデータが作  
成できます。



#### 高品質なネーム書体

楷書体 **東京**  
行書体 **東京**  
活字体 **TOKYO**  
ゴシック体 **TOKYO**  
筆記体 **TOKYO**  
花文字 **田中製**  
イタリック体 **TOKYO**  
※楷書体、行書体はどちらか一方を選択

#### 便利な用途選択

紳士服、ユニフォーム、スポーツウェア  
の3つの用途に合わせて15のパター  
ンから刺しゅうサイズを設定できます。

#### PCリンク

付属のUSBケーブルでPCとのダイ  
レクト接続が可能なので、刺しゅう  
ソフトで編集したデータの取り込み  
もカンタン。

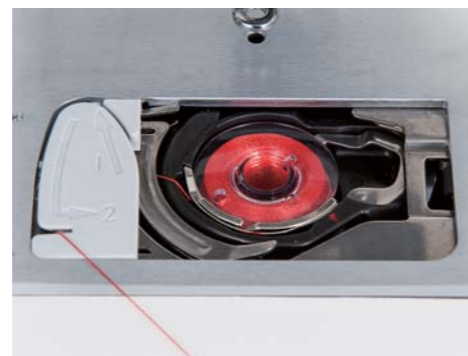


#### ① スマート糸通し



レバーひとつでカンタンに針穴に糸を通すことが  
でき、面倒な糸の準備もスムーズに。

#### ② らくらく下糸セット



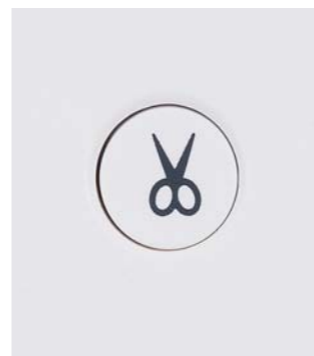
ボビンを入れて、矢印に沿って糸を通すだけ。縫  
い始めの糸の引き上げの手間が省けます。

#### ③ らくらく糸巻きカッター



ボビンに糸を巻きつけ、セットした状態で台座の  
カッターで不要な糸をカットすることができます。

#### ④ 自動糸切り



渡り糸も自動でカット。糸の始末  
をする手間がいらず、作業がス  
ムーズに進みます。

#### ⑤ 刺しゅう専用押さえ



金属製の押さえなので耐久性に優れてい  
ます。

#### ⑥ 刺しゅう枠の取り付け



レバーをスライドさせてワンタッチで刺しゅう  
枠の取り付け、取り外しができます。

#### 刺しゅう枠 (オプション)

ネーム刺しゅうに適し  
た使い勝手の良い刺  
しゅう枠をご用意しま  
した。(裏面参照)