

## ■ 枠種



▲袋物枠（標準）



▲ワイド帽子枠



▲原反枠



▲靴下枠



▲エア式クランプ枠

## ■ 仕様

機種	針数			刺繍範囲 (D×W) mm			全長 (mm):A	奥行 (mm):B	全高 (mm):C	
	6	12	15	原反枠	ワイド帽子枠	帽子枠				
TMBP-SC	○	○	○	360×500	75×360	83×180	360×500	870	765	965

メーカーオプション	ポジションマーク、LED照明、エア式クランプ枠、エア式ポケット枠
オプション	高速コード装置 (KB-2M)、ラメ刺繡アタッチメント、脚トレイ、脚スタンド、原反枠、帽子枠、ポケット枠、スナール防止アタッチメント
縫い速度	1,200rpm
電 源	単相 100-120V, 200-240V, 50Hz/60Hz
消費電力	最大190W
重 量	95kg

発 売 元

**Tajima Industries Ltd.**

タジマ工業株式会社

〒461-0011 愛知県名古屋市東区白壁三丁目19番22号  
TEL. 052-932-3812 FAX. 052-932-3815



<http://www.tajima.com/jp> <https://www.facebook.com/TajimaJapan>

製 造 元

**Tokai Industrial Sewing Machine Co.,Ltd.**

東海工業ミシン株式会社

※加工する製品や機種、使用条件により実行刺繡範囲および回転数は変わります。 ※掲載中の商品について、登録商標やデザインを無断で使用すると問題が生ずる場合がありますのでご注意ください。1603A

## 単頭刺しゅうミシン

# TMBP-SCシリーズ



Fashioning your Future Tajima always leads, never follows

TAJIMA  
EMBROIDERY  
S H O P

# TMBP-SC series

単頭刺しゅうミシン

基本性能を継承した  
ハイコストパフォーマンスモデル!



## 1 ネットワーク

ネットワークでミシンと刺しゅうソフトをつなげば刺しゅう柄を簡単に送ることができます。

ネーム刺しゅうを簡単に作るにはオートグラフがおススメです。用品店などでお客様のオリジナルグッズを短時間で仕上げる事ができます。こだわりのデザインを作り刺しゅうにする場合はDG/ML。どちらのソフトも刺しゅう制作をスムーズにします。



## 帽子刺しゅうが高速で作れる!

帽子枠を使用する場合の生産効率が大幅にアップし、商品の出来上がるまでの時間を短くできます。

・従来機900rpm → 1000rpm



強化ワイド帽子枠

## 2 袖・ポケットにも刺しゅうが入る!

新型スリムシリンダーは、従来よりも約12%細くなっこことで子供服・小さなポケットなどに刺しゅうが入れやすくなりました。



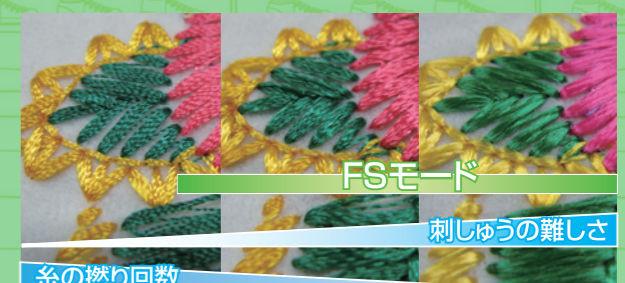
## 甘燃り糸にはFS mode

甘燃り糸の刺しゅうには、FS modeが最適です。繊細な刺しゅう糸をダメージを抑えて刺しゅうができます。

FS mode専用部品(別売)を使用することで刺しゅう糸に毛羽立ちを抑えることができます。



FS mode専用部品



FSモード

刺しゅうの難しさ

糸の燃り回数

## 快適な作業のために

針元を明るく照らす針元LEDが標準装備されています。



スタートポイントがわかるポジションマーカーで、デザインの正確な位置合わせができます。(オプション)



## 魅力的なキューブボディデザイン

枠駆動部を上部に配置した事で枠周りのフリースペースを広げ、商品の大きさや刺繡位置の制限が緩和されました。

