

仕様

頭数	：1頭
針数	：8針
縫い速度	：最高800ステッチ/分
定格電圧	：AC100-120V,200-240V(50/60Hz)UL仕様は120Vのみ
消費電力	：100W
自動糸切	：有
糸切れセンサ	：有
ファイル形式	：.dst,.tcfなど
本体質量	：37kg(NET)
本体寸法	：幅555mm 高さ668mm 奥行578mm
最大刺繍範囲	：タテ200mm ヨコ300mm
型番	：MDP-S0801C(200×300)S



コンパクト刺しゅうマシン

TAJIMA SAI



<http://www.tajima.com/jp>



<https://www.facebook.com/TajimaJapan>



彩スペシャルサイト

<http://sai.tajima.com/jp/>

発売元
タジマ工業株式会社

〒461-0011 愛知県名古屋市中区東区白壁三丁目19番22号
TEL. 052-932-3444/052-932-3445 FAX. 052-932-2457/052-932-3449

製造元
東海工業マシン株式会社

※Windows®7は、Microsoft Corporation の、商標または登録商標です。
※仕様は予告なく変更することがあります。
※加工する製品や機種、使用条件により実行刺繍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。

ビジネスに彩りを。

刺しゅうで付加価値をつける。 世界が認めた刺しゅう品質とミシンの耐久性。

工業用刺しゅうミシンの高い品質と耐久性をコンパクトなボディに凝縮しました。
上質な仕上がりと高い生産能力を備えた「彩 -SAI-」がビジネスに彩りを添えます。



工業デザイナー 喜多俊之による 機能美

1969年よりイタリアと日本でデザインの制作活動を始め、イタリアやドイツ、日本のメーカーから家具、家電、ロボット、家庭日用品に至るまでのデザインで多くのヒットを生む。作品の多くがニューヨーク近代美術館などのパーマネントコレクションに選定されている。2011年イタリア「ADI黄金コンパス賞(国際功労賞)」受賞。



色数は8色 プロ品質の仕上がりに

最大8色の糸で凝ったデザインもそのまま刺しゅうに。糸の立て替えもしやすい配置です。工業用刺しゅうミシンの性能を受け継いだ構造で、細かい線や広い部分もきれいに刺しゅうできます。



仕上がりが早い

1分間で800ステッチを縫い上げ、高速を維持したまま縫い上げることができます。



タッチパネルで簡単操作

操作手順に沿って刺しゅうの準備ができるタッチパネルは初心者の方でもすぐに覚える事ができます。



手書きの絵を簡単に刺しゅうデータに することができる”TAJIMA Writer PLUS”。



文字や既存のデザインを組み合わせることで簡単にオンリーワングッズが作成できます。また、コンピュータとSAIをネットワークで接続すれば、直接刺しゅうデータを送ることができます。

(TAJIMA Writer PLUS対応OS : WINDOWS 7以降 64bit版のみ)

操作パネルで文字刺しゅうデータが作れる

操作パネルに文字を入力し本体のみで刺しゅうデータが作れます。各フォントにつき3種類のサイズを用意しています。

操作パネルで選べるフォント

ひらがな ●楷書 平仮名	Block New ●Block New	FULL BLOCK ●FULL BLOCK	Inscription ●Inscription
カタカナ ●楷書 カタカナ	Russ Times New ●Russ Times New	Jiggles ●Jiggles	Old English ●Old English

