

TMBP2-XC



スタンダードタイプ シングルヘッド / シリンダータイプ

刺繍範囲が広いワイドモデル、
小さなアイテムから大きな製品まで、安定した縫い上がりを実現。

クラス最大級の刺繍範囲（550×600mm）
さらにオプションのX拡張ユニットを使うことで、
最大550×1,200mmの刺繍範囲を実現。

のぼり旗や舞台衣装の前面刺繍など、
大型マルチヘッド並の大きな刺繍も対応可能です。

特長



豊富な枠種で様々なアイテムへ刺繍可能

タジマの基本性能を備えたスタンダードモデル。この1台でカーテン、寝具といった大きな製品から、シャツや帽子、バックといったアイテムにも、高品質な刺繍を施すことが可能です。

ユーザーフレンドリーな設計



12.1インチの TFTタッチモニター

業界最大級12.1インチの大幅面操作パネルには、便利なアイコンと言語切り替えを実装。刺繍の状態をリアルタイムに確認できます。



ピッカーを廃止した 糸切り装置

ピッカーレス機構の採用により、ボビン交換の作業性がアップ。安定した糸切りを実現し、生地裏の残糸長を従来機比で40%短縮。



柄位置調整機能 （枠はめ時のずれ補正）

柄物の生地が枠はめ時に傾いてしまっても、操作パネル上で補正可能。何度も枠をはめなおす必要がなくなり、生産効率アップに繋がります。

仕 様										
機種	針数	刺繍範囲 タテ×ヨコ（D×Wmm）					A	B	C	D
		原反枠	ワイド帽子枠	帽子枠	袋物枠	ポケット枠	横幅（mm）	奥行（mm）	全高（mm）	全幅（mm）
TMBP2-X1201C	12	550×600mm	75×360mm	83×180mm	600×550mm	65×100mm 100×75mm	1,130mm	959mm	1,006mm	1,286mm
TMBP2-X1501C	15						2,514mm	1,499mm	1,610mm	2,675mm
X拡張ユニット仕様（オプション）		550×1,200mm								

回転数	Max 1,200rpm
電源	単相 100-120 V / 200-240 V 50Hz/60Hz
消費電力	200W
重量	120kg

オプション

シークイン装置Ⅳ	高速コード装置 KB-2M
ポジションマーカー	レーザークロスマーカー
ビームセンサー	下糸巻き装置

発売元

タジマ工業株式会社

〒486-0901 愛知県春日井市牛山町1800番地

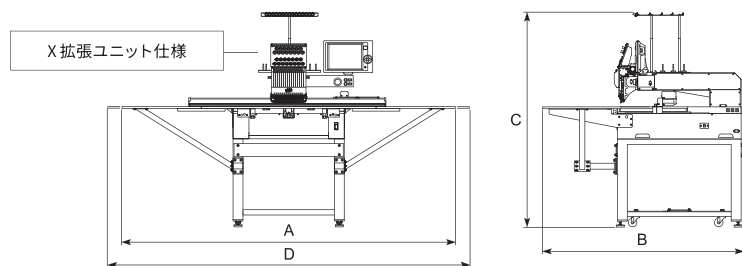
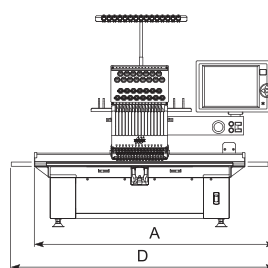
TEL 0568-90-6516

FAX 0568-90-6517

製造元

株式会社 TISM

タジマグループ
公式サイト



ご購入や使用中の製品に関するお問い合わせ

※加工する製品や機種、使用条件により実行刺繍範囲及び回転数は変わります。

※オプションや刺繍枠の詳細はお問い合わせください。

※仕様は予告なく変更することがあります。

※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。