

# タジマUSBリンカー

あなたのデザイン入力、変わります。

USBスティックを使って簡単、スピーディーにデータを転送。  
柄入力時のデータ破損が少なく、誤作動を大幅に防止します。



## 特 長



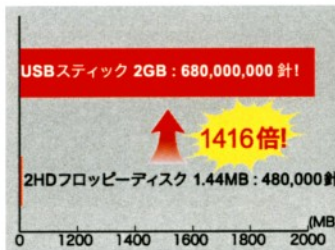
### 新しい柄入力方法

これまで紙テープやフロッピーディスクを使用してデータ入力を行っていた刺繍機で、USBスティックを使用したデータ入力ができます。



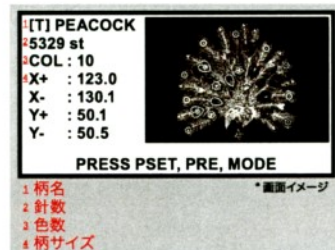
### 簡単接続

本装置は、専用ケーブルで刺繍機のバラレルもしくはシリアルポートと接続するだけ。あとはUSBスティックに保存した柄データを選んで転送します。



### 大容量のデータ保存

2GBのUSBスティックでは、最大6億8千万針のデータが保存できます。



### 柄情報の表示

画面には、刺繍機へ転送する柄データ名、針数、色数、柄サイズ、画像が表示されるので、データ検索も楽々です。



USBスティック内のフォルダも認識  
USBスティック内に設けられたフォルダ内のデータも認識するので、データ管理が簡単にできます。

### テープ運転機能

一部の刺繍機で使われるテープ運転機能にも対応。柄データを読み込みながら縫い始めることができます。

### CEマーキング対応

CEマーキング対応商品です。



多頭式刺繍機の総合メーカー

# タジマUSBリンカー TUL-1



## ■ タジマUSBリンカー 仕様

<b>パッケージ内容</b>	
USBリンカー本体	USBスティック (2GB) 機械接続ケーブル
使用説明書	USBリンカースタンド (ねじ付)
<b>本体</b>	
サイズ	100 × 195 × 34 (mm)
ファイル拡張子	dst
<b>USBスティック</b>	
メモリ保存容量	最大 680,000,000 針 (2GB)

<b>接続ケーブル</b>	シリアル、パラレルケーブル ※製品購入時にいずれかケーブル選択
---------------	---------------------------------

<b>対象機種</b>	パラレルケーブル TMEG TMFD TMEF TMCE
シリアルケーブル	TMEG TMFD TMFX TFHX TMEX-C TEHX-C TFHX TLFH TMCE TMLH TFKN (SOP) TFGN (LCD : Windows CE) TEJT-C



パラレルケーブルセット



シリアルケーブルセット

※取り付け機種の詳細は、代理店へお問い合わせください。※刺繍機から TUL-1 へのデータ出力はできません。※USBスティックは、FAT16もしくは FAT32フォーマットで使用できますが、条件により使用できない場合があります。  
※本体の記憶容量は2GBまでの対応です。※USBカードリーダーはサポートしていません。※シリアルケーブルセットには9ピン変換コネクタ、外部電源用アダプターが付属します。外部電源アダプターのプラグ形状はカテゴリーE (韓国用)です。お使いの地域に合った変換プラグをご用意ください。※改良のため、予告なく仕様変更することがあります。※データ読み込み速度は、使用条件・機種により異なります。※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しますと問題が生じる場合がありますのでご注意ください。

## タジマ工業株式会社

〒461-0011 名古屋市東区白壁三丁目19番22号  
TEL(052)932-3811(代表) FAX(052)932-3815  
URL <http://www.tajima.com>

### Korea Tajima Co., Ltd.

Yulsan B/D 6F, 791-1, Majang-Dong, Sungdong-Gu, Seoul, KOREA  
Phone : 82-2-2295-7771  
Fax : 82-2-2295-6778  
E-mail : [seoul@koreatajima.com](mailto:seoul@koreatajima.com)  
URL : <http://www.koreatajima.com>