

多頭式刺繍機 ● TFGNIIシリーズカタログ

# TFGNII

## Series

Multi-head Automatic Embroidery Machine



TAJIMAの技術を駆使したハイエンドモデル

高機能と高性能を備えたハイグレードマシン



多頭式刺繍機の総合メーカー

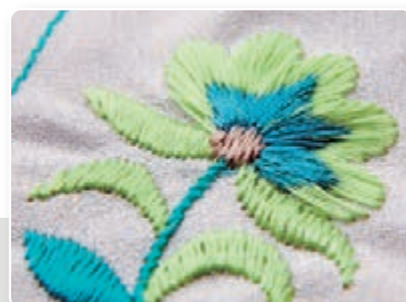
# TFGN II

## Series



### TAJIMA の技術を駆使したハイエンドモデル

タジマフラッグシップモデル TFGN シリーズが新しく生まれ変わります。  
生産性と付加価値を追求したタジマ刺繍機を、あなた自身で感じてください。



## Features

## 作業性の向上

新しく採用した新中糸道<PAT.P>は、従来製品と比べ針分の糸セットにかかる時間が半減。簡単でストレスなく糸セットできます。



## 付加価値ある製品作り

※太糸は針サイズ#16以上、DB K5-Z3 (タジマ専用針)のみ  
※太糸仕様パーツセットはオプションです。

針サイズ #9 ~ #18 まで使用可能となり、細糸から太糸まで、選べる糸種が格段に広がりました。ワンタッチで脱着できる太糸仕様パーツセットを使えば、簡単に

太糸刺繍がほどこせます。さらに、デザインデータに工夫を加えれば、よりいっそう個性溢れる高付加価値な製品を生み出せます。



## 安定した縫い

安定した品質を維持するためには、糸や生地、デザインに応じた糸調子の調整が大切です。これまで1頭ごとに調整していた糸取りバネの張力とストロークが針棒

ごとに調整できるようになりました。糸種、縫い方に応じた調整ができるので、製品の品質がさらに向上します。



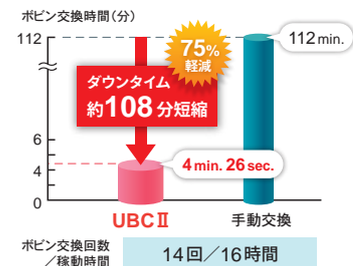
## Option

## 生産性を求めて

ポビンチェンジャーII<PAT>の搭載で、全頭一斉に下糸の交換ができます。下糸交換を自動化する事で大幅な時間短縮となり、生産効率が飛躍的に向上します。さらにオペレータの作業負担も軽減されます。



## 生産効率/作業効率



機種	針数	頭数	針間	刺繍範囲 タテ×ヨコ (D×Wmm)	刺繍範囲 連続柄刺繍範囲 (mm)	A 全幅 (mm)	B 奥行 (mm)	C 全高 (mm)
TFGNⅡ-620	6	20	200W	550×200 (400)	4,000	5,210	1,540	1,630
TFGNⅡ-620	6	20	200W	680×200 (400)	4,000	5,210	1,800	1,630
TFGNⅡ-912	9	12	345	550×345	4,140	5,300	1,540	1,630
TFGNⅡ-912	9	12	345	680×345	4,140	5,300	1,800	1,630
TFGNⅡ-1212	12	12	345	550×345	4,140	5,300	1,540	1,630
TFGNⅡ-1212	12	12	345	680×345	4,140	5,300	1,800	1,630
TFGNⅡ-1215	12	15	400	680×400	6,000	7,330	1,800	1,630
TFGNⅡ-918	9	18	400	680×400	7,200	8,530	1,800	1,630
TFGNⅡ-918	9	18	400	800×400	7,200	8,530	2,040	1,630
TFGNⅡ-918	9	18	400	1000×400	7,200	8,530	2,440	1,630
TFGNⅡ-918	9	18	400W	1,200×400 (800)	7,200	9,020	2,840	1,630
TFGNⅡ-920	9	20	330	550×330	6,600	7,880	1,540	1,630
TFGNⅡ-920	9	20	330	680×330	6,600	7,880	1,800	1,630
TFGNⅡ-1220	12	20	330	550×330	6,600	7,880	1,540	1,630
TFGNⅡ-920	9	20	330WE	1,200×330 (660)	6,600	8,650	2,840	1,630
TFGNⅡ-930	9	30	240WE	1,500×240 (480)	7,200	8,870	3,440	1,630

機種	針数	頭数	針間	原反枠	ワイド帽子枠	帽子枠	袋物枠	円筒枠 (クランプ/クリップ)	A 全幅 (mm)	B 奥行 (mm)	C 全高 (mm)
TFGNⅡ-C912	9	12	360	450×360	75×360	83×180	439×279	170×60 (100/75×140)	5,980	1,640	1,670
TFGNⅡ-C1212	12	12	360	450×360			439×279		5,980	1,640	1,670
TFGNⅡ-C1512	15	12	360	450×360			439×279		5,980	1,640	1,670
TFGNⅡ-C912	9	12	400	450×400			439×279		6,550	1,640	1,670
TFGNⅡ-C1212	12	12	400	450×400			439×279		6,550	1,640	1,670
TFGNⅡ-C1512	15	12	400	450×400			439×279		6,550	1,640	1,670
TFGNⅡ-C912	9	12	460	450×460			439×379		7,380	1,640	1,670
TFGNⅡ-C1212	12	12	460	450×460			439×379		7,380	1,640	1,670
TFGNⅡ-C1512	15	12	460	450×460			439×379		7,380	1,640	1,670
TFGNⅡ-C915	9	15	360	450×360			439×279		7,060	1,640	1,670
TFGNⅡ-C1215	12	15	360	450×360			439×279		7,060	1,640	1,670
TFGNⅡ-C1515	15	15	360	450×360			439×279		7,060	1,640	1,670

メーカーオプション	自動給油装置、ホビンチェンジャーⅡ、オートフレームチェンジャー、シークイン装置Ⅳ シークイン装置Ⅲツインタイプ、ジグザグコード装置、ポジションマーカー (帽子枠使用時を除く)	電源	3相 200 V 50 Hz / 60Hz、単相 200 V 50 Hz / 60Hz
オプション	高速コード装置、ホーリング装置 (帽子枠使用時を除く)、ラメ刺繍アタッチメント 帽子枠 (TFGNⅡ-Cシリーズ)、円筒枠 (TFGNⅡ-Cシリーズ)	回転数	Max. 1,100 rpm
		消費電力	1.8 kw

※ホルネジ駆動部は、機械全長 5,755 mm (Z駆動交差タイプの場合は 5,845 mm) 以下と TFGN-C シリーズを除く機種に対応します。  
 ※刺繍範囲、頭数、針数等の特注機のご相談に応じます。  
 ※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。  
 ※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ずる場合がありますのでご注意ください。

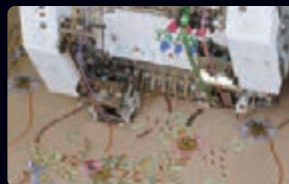
## メーカーオプション



オートフレームチェンジャー  
連続・反物刺繍用自動枠換え装置



シークイン装置Ⅳ  
小径から大径、異形や偏芯シークインを刺繍する装置



シークイン装置Ⅲ [ツインタイプ] <PAT>  
高速回転で2種類のシークインを任意に切換えて刺繍する装置



ジグザグコード装置  
細コードや意匠糸などを縫い止めるコード刺繍装置

発売元

**Tajima Industries Ltd.**

タジマ工業株式会社

〒461-0011 愛知県名古屋市中区白壁三丁目 19 番 22 号  
TEL. 052-932-3811 FAX. 052-932-3815

製造元

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

東海工業マシン株式会社

〒486-0901 愛知県春日井市牛山町 1800 番地

www.tajima.com/jp

○ 製品の仕様およびデザインは性能改善のため予告なく変更する場合がありますので予めご了承下さい。