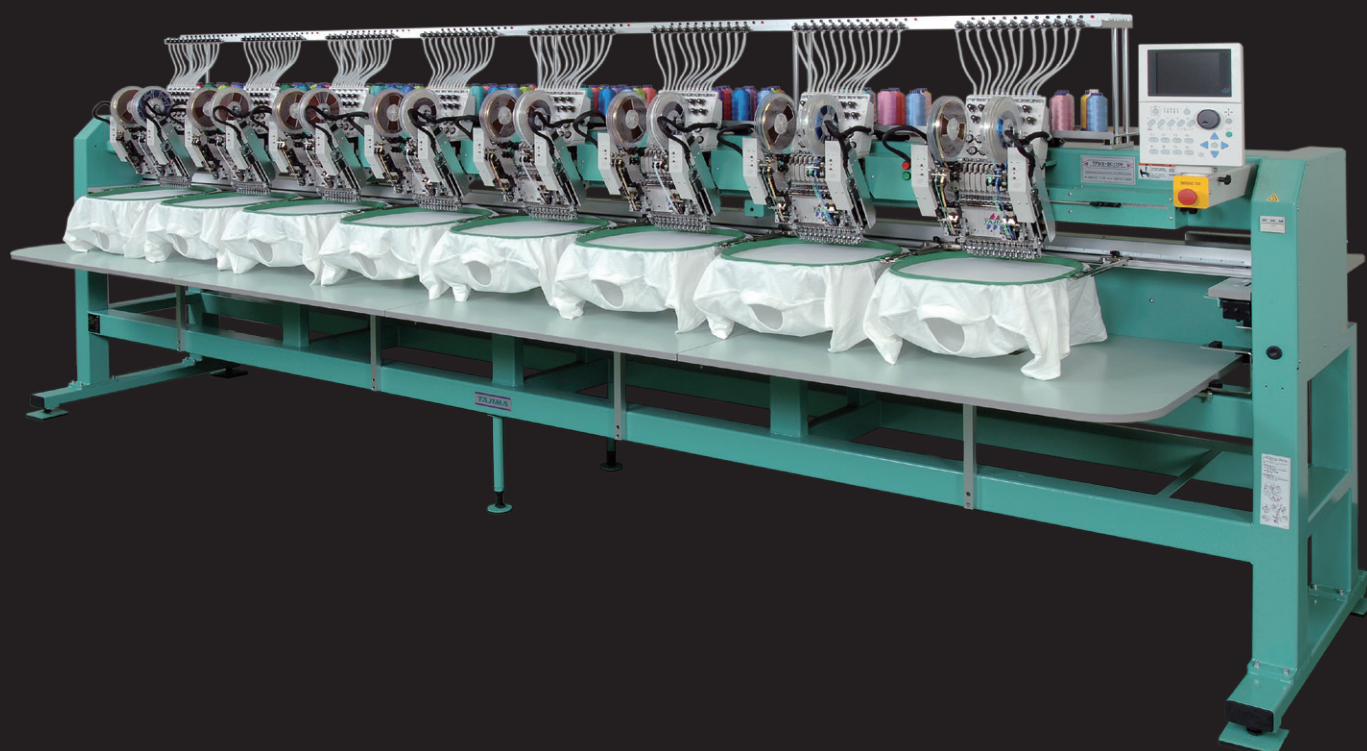




TFMX-IC TYPE-2

系列

电脑刺绣机



多元化系列

配合多款成品进行平绣



高速操作

SPEEDY

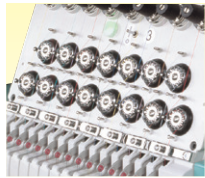
最高速每分钟达 1,000 转，有效提升生产力。

田岛高科技的先驱



纤巧型臂式旋梭座

新式纤巧型臂式旋梭座灵巧设计减少 12% 的宽度，更适用于小孩衣物或口袋上刺绣。



旋转式断线检测

即使在高速运转中，也能检测面线和底线断线情况。

旋转式旋梭

田岛研发的旋转式旋梭，即使在高速运转中，针步亦能达到稳定的效果。

刺绣数据管理

刺绣生产数据管理查看 (包括花样名称、针数、颜色转换资料等)。

稳定针步

EFFICIENCY

精密循环控制框架驱动系统，提高准确性。

精密循环控制加强框架驱动的精确度，新系统有效提高刺绣的精确和质量保证。

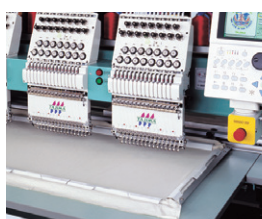
AC 伺服马达主要驱动轴

采用 AC 伺服马达及驱动轴，可令针步更趋平稳。



成衣框

可根据 T 恤、卫衣或其它类型衣服上不同刺绣面积要求或传统平绣，套用各式各样的框架。



边框架 (选购件)

适用于平绣

可靠的先进功能及机械结构

低噪暗

新静音装置能降低噪音，给操作员创造安静、愉快的工作环境。

储存量

标准储存量为 2,000,000 针，最多可储存 200 个花样。

条件记忆

生产资料可同针迹档案一并储存，并适用于其它机器及翻单生产使用。

放大、缩小、旋转

花样的大小能在 50%-200% 的范围内以 1% 为单位进行放大、缩小，或以 1° 为单位进行角度旋转。

自动反复

一个花样可在纵、横自动反复进行 99 次设定。



帽框 2 (选购件)

能在帽子上刺绣，最宽可适用圆周达 360mm 帽子，此帽框可稳定的增加转速至 900 转。

编辑花样数据

花样数据能以每针为单位进行编辑 (修改、插入或删除)。

扩大、缩小平包针

能按设计数据，扩大或缩小平包针针迹长度。

清除短针迹功能

自动清除短针迹，提高生产效率。

进框 / 倒框

以 1、2、3 针为单位，进行停止编码或指定针数进框或倒框。

生产效率

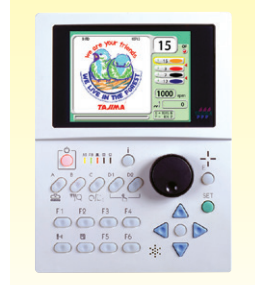
缩短了换色、剪线等的时间，从而提高生产效率。

田岛高科技的先驱

FRIENDLY

6.5 寸彩色 LCD 操作盘

清晰简洁的 6.5 寸彩色 LCD 操作盘，具有特设的操作键可作直接发出操作指令，并可即时浏览刺绣花样的生产进程。



数据输入

花样数据可用 U 盘或 LAN 局域网连接输入 / 输出。



睡眠模式

为了节省能源，机器备有睡眠模式，无须关机情况下重新启动也相对快捷便利。

原点复回

框架可以手动或自动返回花样的起点 (当机器停止时) 即使花样的起点和终点不同。

描图功能

在刺绣前，可以预先确定花样尺寸是否能容纳在使用的框架中。

自动 / 手动偏移点

方便进行贴布绣和更换框架。

上下自动剪线装置

根据花样数据指令，自动进行剪线 (上 / 下线)。

断电控制装置

机器运转时，即使发生断电也能防止花样走位等瑕疵品出现。

DG/ML by Pluse 打版软件 (选购件)

刺绣机器网络创造了高效率的工作环境。

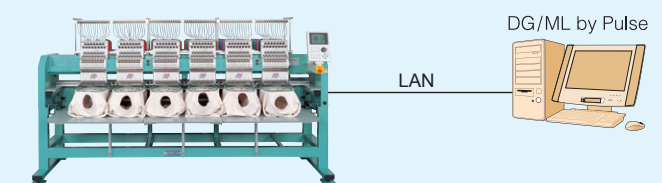
连接示范

花样传输

在刺绣机的 LCD 操作盘可从 DG/ML by Pluse 打版系统中选择、输入、储存花样、查看花样清单。

生产管理报告

生产报告能在机器上显示，如断线频率等并可输出档案，配合合适的商业软件，可转换成统计数据。



型号	头数	头距	针数			刺绣面积 (纵 X 横) mm					A	B	C	D	E	F	G	
			9	12	15	成衣框	全宽帽框	半宽帽框	边框架	口袋框								
TFMX-II C	2	360	○	○	○	439X279	75X360	83X180	450X360	65X100	100X75	1,435	1,250	1,650	670	330	940	75
TFMX-II C	2	500	○	○	○	439X419	75X360	83X180	450X500	65X100	100X75	1,850	1,250	1,650	670	330	940	75
TFMX-II C	4	360	○	○	○	439X279	75X360	83X180	450X360	65X100	100X75	2,155	1,235	1,650	670	330	940	75
TFMX-II C	4	500	○	○	○	439X419	75X360	83X180	450X500	65X100	100X75	2,850	1,235	1,700	950	330	990	100
TFMX-II C	6	360	○	○	○	439X279	75X360	83X180	450X360	65X100	100X75	2,875	1,235	1,700	950	330	990	100
TFMX-II C	6	500	○	○	○	439X419	75X360	83X180	450X500	65X100	100X75	3,900	1,250	1,700	950	330	990	100
TFMX-II C	8	360	○	○	○	439X279	75X360	83X180	450X360	65X100	100X75	3,645	1,250	1,700	950	330	990	100
TFMX-II C	8	500	○	○	○	439X419	75X360	83X180	450X500	65X100	100X75	4,900	1,250	1,705	1,000	330	995	100

[表示机种] TFMX-II C $\frac{15}{a} \frac{08}{b} \frac{08}{c}$ 记号中的内容: a=型号
b=针数
c=头数

实际的刺绣面积和转速会因刺绣产品、机器型号及操作条件而变化。

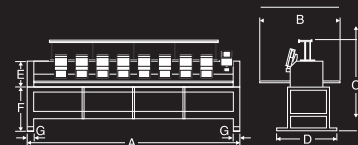
出厂前选购件 自动加油装置, 高速珠片绣装置 (2-22mm), 自动换色珠片绣装置, 晶石绣装置, 定位装置

选购件 高速绳绣 / 仿毛巾绣装置 (KB-2M), 扁金线装置, 帽框 II (全宽帽框, 半宽帽框), 边框架, 口袋框, 自动打底线机, 红外线安全装置

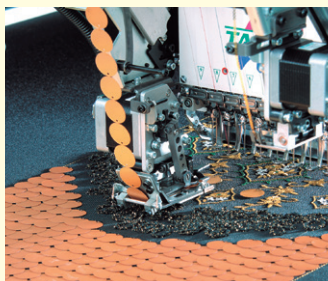
旋转数 最高转速每分钟 1,000 转

电源 三相: 200 ~ 240V, 350/380/400/415/440V 50Hz/60Hz
单相: 100 ~ 120V, 200 ~ 240V 50Hz/60Hz

耗电量 420w

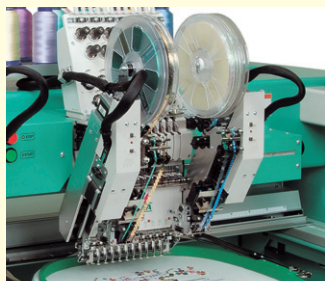


选购件



高速珠片绣装置 (2-22mm)

适用珠片尺寸 2mm 至 22mm, 透过运用不同形状、大小或偏心的珠片, 让您的设计达到理想效果。



自动换色珠片绣装置

每个机头上最多可刺绣 4 种不同形状、大小、颜色的珠片! 单一个珠片绣装置可同时配上 2 种珠片互相交换使用, 并仍然保持刺绣速度的高速运行。



高速绳绣 / 仿毛巾绣装置 (KB-2M)

通过 2 种配件的转换, 可增添绳绣及仿毛巾绣。



全国热线: 4008 867200 / 0752-2625886

总机: 0752-2653808

官方网站: www.tajima.com.hk

电子邮箱: csenquiry@tajima.com.hk

← 扫一扫, 关注田岛