

UF-8910

电脑多功能综合送布单针厚料机

UF-8920

电脑多功能综合送布双针厚料机

宽大机腔和标配数字化管理,这是Brother综合送布厚料机的新标准。可根据客户需求设置操作盘和开关,操作便捷。

- ●宽大的机腔可轻松缝纫大幅面料
- ●数字化的参数调整,可以确保重复缝纫步骤的正确性
- 操作便捷的彩色液晶触摸式操作盘
- ●可对应 IoT(物联网), 提高生产力





迈向新时代,Brother发起新挑战。

始终都以创造更好的产品为目标,

生产跨时代的Brother缝纫机。

研发的多项新技术,

迄今为止仍在业界被广泛应用。

我们一直秉承着挑战精神和创新能力,

以真挚的态度克服重重困难,

如今,新一代缝纫机 - NEXIO (奈克斯奥) 诞生!

NEXT(下一次)」和「SOCIO(社会、伙伴)」。

NEXIO (奈克斯奥) 将这两个言词巧妙结合,

我们要向客户传达「下一次还是Brother」,

构建良好关系(合作伙伴)的意愿,

继续进行产业革新,同时体现我们的远大理想。

始创于1908年的Brother缝纫机,

在其100余年的历史中不断奋斗、进化、成长。

我们今后也秉承顾客第一、"At your side."的精神,

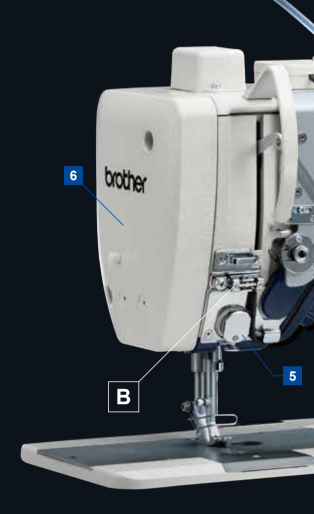
一直探索未来,不断迎接新的挑战。

全新的标准

标准配备宽机腔和数字化管理,

这是Brother综合送布厚料机的新标准。

可根据客户需求设置操作盘和开关,操作便捷。



1 轻松处理大幅面料的宽大机腔

400mm宽的机腔可轻松处理大幅面料。此外,在针脚和机腔内搭载了高亮度的LED灯,有助于提高操作人员的工作效率。



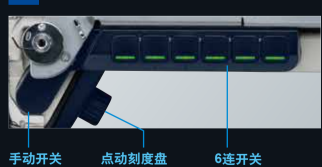
2 数字化的参数调整,可以确保重复 缝纫步骤的正确性



3 可直观操作的彩色液晶触摸式操作盘

用户可根据需求同时选择2个主界面。 可自定义6连开关并查看当前设定值。 另外,还可锁定设置完成的参数,防止操作失误带来的损失。

4 操作便利的多功能开关



3个开关可设不同功能,通过不同搭配组合可有效运用多种功能。

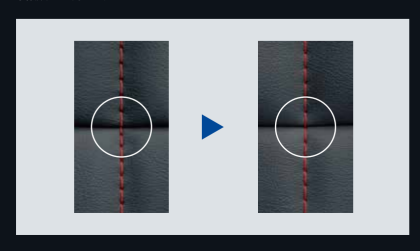
5 标配面线按线装置

通过面线按线装置,可以将面料表面的线头收纳到 背面,美观缝纫。



6 搭载面料厚度检测,可以防止误操作, 并在缝纫过程中自动切换。

在开始缝制时测量面料的厚度,确定厚度是否在规定值内,防止工作误差的发生。在缝纫过程中,该装备检测到面料厚度发生变化时,会根据预设值自动改变面线张力、针距、交替压脚提升量、回转数和压脚压力。



7 搭载电动梭芯绕线器

梭芯绕线器采用电动马达, 机器停止的情况下也可以自 动绕线。

均一的绕线速度与安定的线 张力,提高了缝纫品质。 梭芯分为有沟槽和无沟槽 2款。

*-000规格除外。



8 更便捷的插座

使用USB可以在缝纫设备之间轻松复制操作盘上所设定的各种数据,还可以方便地进行软件版本升级。控制箱上的USB接口也可以供电(5V/2A)。

操作便捷的彩色液晶触摸式操作盘



设置键: 位于设置界面

主页键: 位于主页面

保护开关:可控制马达,穿针或更换针时起到保护作用。

功能键:快速便捷,提高生产效率。

状态指示灯

可根据3种不同颜色的指示灯确认缝纫机状态。





保护模式

只有拥有USB权限的工作人员 才可以改变设定值,使缝纫稳 定在一个预定的设定参数。

创建程序

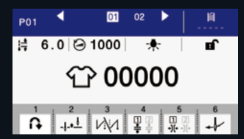
最多可以创建15个程序。 每个程序最多可以有20个步骤。 程序和步骤可以任意命名,以防 止选择错误。

主页面

可以根据使用方法进行选择。



详细页面



简单页面

二维码

报错时会显示二维码,在手 机或平板电脑上便可确认最 新的情况。

缝制品事例







汽车座椅

跳针检测装置(Brother专属)

*UF-8910-101为标准规格

通过Brother自主研发的算法,可减少由灰尘或线头导致的跳针错误,提高了检测的精确性,确保生产效率。



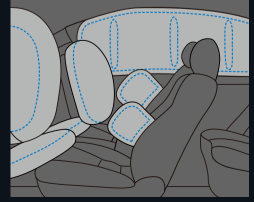
错误代码检测通知 红色LED灯提示错误发生 错误发生时,显示屏会显 示出错误数据以便确认。













气囊

■规格

机种	跳针检测装置	电动梭芯绕线器	分类
UF-8910-000		-	基本规格
UF-8910-001	•	<u> </u>	高端规格
UF-8910-101	O	0	高级规格(标准)
UF-8920-001	-		 高端规格

规格/数据			
	UF-8910	UF-8920	
缝纫线迹	单针综合送布	双针综合送布	
最高缝纫速度	3,800sti/min	3,400sti/min	
最高回针速度	2,000sti/min		
最大针码	9mm		
压脚上升量	20mm		
最大交换上升量	9mm		
压脚压力	70~125N		
上线张力	0.7∼9.5N*¹		
机腔宽度	400 m m		
旋梭尺寸	28 m m		
标准针距	- 10mm		
最小针距	-	3mm	
最大针距	-	35mm	
针杆行程	40mm		
使用机针(DBx1 • DPx5)	134×35 Nm130 (#21)	134×35 Nm130 (#21)	
	Nm125~180 (#20~#24)	Nm125~200 (#20~#25)	
LED灯	标配机额灯和机臂灯		
标准程序数	15种缝纫数据(每种最多20步骤)		
机头重量	75kg		
控制箱重量	10.5kg		
电机	AC伺服电机		
<u></u> 电源	单相220V		

^{*1} 上线不同会有差异

选购件

倒回针手柄

滑板推拉传感器

*详情请咨询当地兄弟公司。





※符合欧洲RoHS 指令 此标记归兄弟公司所有

电脑多功能综合送不机系列适用于EU(欧盟)正在实施的对自然环境及人体有害的6种特地化学物质(镉、铅、六价铬、汞、PBB、 PBDE) 的RoHS限制使用令。



兄弟公司自主设定了环境保护标准,同时制定了环境标签[兄弟绿色标签]。 UF也被认定为符合兄弟绿色标签的环保型缝纫机产品。

为了改良,产品规格若有变更,恕不另行通知。为安全起见,请在使用之前仔细阅读使用手册。



产品资料



微信公众号



与您共创美好环境

作成: 2023年03月

兄弟工业株式会社 BROTHER INDUSTRIES, LTD. 愛知县州6市野田町北地蔵山1番地5第4工场2F 邮编: 4480803 Tel:(81)566-95-0088 Fax:(81)566-25-3721

兄弟机械商业(上海)有限公司 BROTHER MACHINERY (SHANGHAI) LTD. 上海市长宁区天山西路799号5楼01单元 邮编:200336 Tel:(021)2225-6666 Fax:(021)2225-6688 http://www.brother.cn

兄弟机械(亚洲)有限公司 BROTHER MACHINERY (ASIA) LTD 前界多滴安设路1号辉圆大厦-KCC2 17楼 Tel:(852)2777-0010Fax:(852)2808-1644 http://www.brother.com.hk

北京 北京市丰台区城南嘉园益城园16号楼城南大道3单元7层710 邮编: 100068 Tel:(010)87562045 Fax:(010)87562564 **常州** 常州市钟楼区怀德中路89号-5楼 邮编: 213000 Tel:(0519)86998722 Fax:(0519)86998755

杭州市上城区西湖大道149号金色城品大楼427室 邮编: 310009 Tel:(0571)87177101 Fax:(0571)87177103

宁波 宁波市江北区洪塘南路西段102号1号楼1楼

邮编: 315033 Tel:(0574)88139798 Fax:(0574)88139792

| 円 山| 青島市李沧区大場路1002号新澳国际2号楼 2単元1502室 邮場。26610 Tel:(0522)55760701/(0532)55760702 Fax:(0532)55760703

本 元 元 广 东省 东莞市 万江 街道胜利社 区港 ロ 大道 28号 波音 中心 5 4850 27 市場: 523 70 Tel: (0769) 2238 5688 Fax: (0769) 2238 5788

石狮 福建省石狮市镇中路155号中骏商城15号楼 财富中心1110号 邮编: 362700 Tel:(0595)88576033 Fax:(0595)88553633

武汉市江汉区唐家墩路7、9、11号 武汉菱角湖万达广场A栋A3单元901室 邮编: 430023 Tel:(027)83761811 Fax:(027)83761911