



扫一扫,更多详情



选配件

PA-BB-002 充电电池底座	PA-BT-4000LI 锂离子充电电池	PA-SCA-001 RJ25 至 DB9M 串行适配器	PA-BI-002 蓝牙接口 (仅限于 PT-P950NW)	PA-TDU-003 触控面板显示器 (仅限于 PT-P950NW)

TZ TAPE 标签色带耗材列表

颜色	宽度	3.5mm	6mm	9mm	12mm	18mm	24mm	36mm
标准覆膜色带 (8m 长)								
透明底 / 黑字	-	TZe-111	TZe-121	TZe-131	TZe-141	TZe-151	TZe-161	-
白底 / 黑字	-	TZe-211	TZe-221	TZe-231	TZe-241	TZe-251	TZe-261	-
红底 / 黑字	-	TZe-421	TZe-431	TZe-441	TZe-451	TZe-461	-	-
蓝底 / 黑字	-	TZe-521	TZe-531	TZe-541	TZe-551	TZe-561	-	-
黄底 / 黑字	-	TZe-611	TZe-621	TZe-631	TZe-641	TZe-651	-	-
绿底 / 白字	-	-	TZe-721	TZe-731	TZe-741	TZe-751	TZe-761	-
亚光透明底 / 黑字	-	-	-	TZe-M31	-	-	-	-
透明底 / 红字	-	-	-	TZe-132	-	-	-	-
白底 / 红字	-	-	TZe-222	TZe-232	TZe-242	TZe-252	TZe-262	-
透明底 / 蓝字	-	-	-	TZe-133	-	-	-	-
白底 / 蓝字	-	-	TZe-223	TZe-233	TZe-243	TZe-253	TZe-263	-
黑底 / 金字	-	-	-	TZe-334	TZe-344	TZe-354	-	-
透明底 / 白字	-	-	-	TZe-135	-	-	-	-
黑底 / 白字	-	TZe-315	TZe-325	TZe-335	TZe-345	TZe-355	-	-
红底 / 白字	-	-	-	TZe-435	-	-	TZe-465	-
蓝底 / 白字	-	-	-	TZe-535	-	-	TZe-565	-
亚光银底 / 黑字	-	-	-	TZe-M31	TZe-M41	TZe-M51	TZe-M61	-
鲜艳色带 (5m 长)								
青红底 / 白字	-	-	-	TZe-MQP35	-	-	-	-
草绿底 / 白字	-	-	-	TZe-MQG35	-	-	-	-
亮金底 / 白字	-	-	-	TZe-MQB35	-	-	-	-
透明底 / 黑字	-	-	-	TZe-MQ934	-	-	-	-
清洁色带 (2.5m 长)								
-	-	-	-	TZe-CL3	TZe-CL4	-	TZe-CL6	-
荧光色带 (5m 长)								
荧光橙底 / 黑字	-	-	-	TZe-B31	-	TZe-B51	-	-
荧光黄底 / 黑字	-	-	-	TZe-C31	-	TZe-C51	-	-
线缆色带 (8m 长)								
白底 / 黑字	-	TZe-FX211	TZe-FX221	TZe-FX231	TZe-FX241	TZe-FX251	TZe-FX261	-
黄底 / 黑字	-	TZe-FX611	TZe-FX621	TZe-FX631	TZe-FX641	TZe-FX651	TZe-FX661	-
红底 / 黑字	-	-	-	-	-	TZe-FX451	-	-
蓝底 / 黑字	-	-	-	-	-	TZe-FX551	-	-
绿底 / 黑字	-	-	-	-	-	TZe-FX751	-	-
SL 自覆膜标签色带 (8m 长)								
白底 / 黑字	-	-	-	-	-	TZe-SL251	-	-
黄底 / 黑字	-	-	-	-	-	TZe-SL651	-	-
白底 / 黑字	-	-	-	-	-	TZe-SL261	-	-
黄底 / 黑字	-	-	-	-	-	TZe-SL661	-	-

颜色	宽度	3.5mm	6mm	9mm	12mm	18mm	24mm	36mm
强粘性色带 (8m 长)								
透明底 / 黑字	-	-	TZe-S121	TZe-S131	TZe-S141	TZe-S151	-	-
白底 / 黑字	-	-	TZe-S211	TZe-S221	TZe-S231	TZe-S241	TZe-S251	-
黄底 / 黑字	-	-	TZe-S621	TZe-S631	TZe-S641	TZe-S651	TZe-S661	-
亚光银底 / 黑字	-	-	-	TZe-SM941	TZe-SM951	TZe-SM961	-	-
保密色带 (8m 长) 标签剥离后会留下网格状剥离的痕迹								
白底 / 黑字	-	-	-	TZe-SE4	-	-	-	-
布质烫印色带 (3m 长)								
白底 / 蓝字	-	-	-	TZe-FA3	-	-	-	-
粉红底 / 蓝字	-	-	-	TZe-FAE3	-	-	-	-
蓝底 / 蓝字	-	-	-	TZe-FA53	-	-	-	-
黄底 / 蓝字	-	-	-	TZe-FA63	-	-	-	-
无膜色带 (8m 长)								
白底 / 黑字	TZe-N201	-	-	-	-	-	-	-
蜡纸漏印色带 (3m 长)								
透明底 / 黑字	-	-	-	-	STe-141	STe-151	STe-161	-
新品缎带 (4m 长)								
白底 / 黑字	-	-	-	TZe-R231	-	-	-	-
白底 / 金字	-	-	-	TZe-R234	-	-	-	-
海军蓝底 / 金字	-	-	-	TZe-RN34	-	-	-	-
酒红底 / 金字	-	-	-	TZe-RW34	-	-	-	-
透明底 / 黑字	-	-	-	TZe-RE34	-	-	-	-
鲜艳色带 (4m 长)								
浅粉底 / 黑字	-	-	-	TZe-MQE31	-	-	-	-
浅蓝底 / 黑字	-	-	-	TZe-MQS31	-	-	-	-
浅紫底 / 黑字	-	-	-	TZe-MQF31	-	-	-	-
金色几何底 / 黑字	-	-	-	TZe-MPG31	-	-	-	-
粉红心底 / 黑字	-	-	-	TZe-MPP31	-	-	-	-
红色格纹底 / 黑字	-	-	-	TZe-MPR31	-	-	-	-
银色花边底 / 黑字	-	-	-	TZe-MPSL31	-	-	-	-
鲜艳色带 (5m 长)								
青红底 / 白字	-	-	-	TZe-MQP35	-	-	-	-
草绿底 / 白字	-	-	-	TZe-MQG35	-	-	-	-
亮金底 / 白字	-	-	-	TZe-MQB35	-	-	-	-
透明底 / 黑字	-	-	-	TZe-MQ934	-	-	-	-

CPU US 以下型号的标签色带都已经过美国 UL969 认证：
强粘性覆膜标签色带 (TZe-Sxxx)；自覆膜标签色带 (TZe-SLxxx)；
保密覆膜标签色带 (TZe-SE4)； 线缆覆膜标签色带 (TZe-Fxxxx)；

*实际色彩有时会与彩页有微小的差异。更多色带型号可上网查询 www.brother.cn

FL LABEL 标签色带耗材列表

规格	名称	型号	尺寸	包装规格
白底 / 黑字	横切膜标签	FLe-2511	21mm × 45mm	72 张 / 盒
黄底 / 黑字	横切膜标签	FLe-6511	21mm × 45mm	72 张 / 盒
绿底 / 黑字	横切膜标签	FLe-7511	21mm × 45mm	72 张 / 盒

型号	PT-P950NW	PT-P900W/P900Wc	PT-P900/P900c	
	标签打印机			
技术规格	热转印			
	打印方式	360dpi × 720dpi (高分辨率打印) 360dpi × 360dpi (标准打印, 品质优先打印) 360dpi × 180dpi (高速打印) 360dpi × 360dpi (高质量打印)		
	打印分辨率	最高 80mm/秒 (连接 AC 电源适配器 + 使用标准覆膜黑字时; 高速打印) 最高 60mm/秒 (连接 AC 电源适配器 + 使用标准覆膜黑字时; 标准打印) 最高 30mm/秒 (连接 AC 电源适配器 + 使用标准覆膜黑字时; 高分辨率打印)		
	打印速度	32mm (使用 36mm 宽色带时)		
最大打印高度	4mm (4mm 位置上不可全切全切时的最小间隔为 22mm)			
最小打印长度	4mm (4mm 位置上不可全切全切时的最小间隔为 22mm)			
色带宽度	TZe 色带			
	3.5mm / 6mm / 9mm / 12mm / 18mm / 24mm / 36mm			
外形尺寸	FLe 标签			
	21mm × 45mm			
重量	最大约 118mm (W) × 195mm (D) × 238mm (H)			
	约 118mm (W) × 192mm (D) × 146mm (H) 约 118mm (W) × 192mm (D) × 146mm (H)			
工作环境	Windows®	Microsoft® Windows Vista® / Windows® 7 / Windows® 8 / Windows® 8.1 / Windows® 10		
	Mac	Microsoft® Windows Server® 2003 / 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2		
接口	USB	USB Ver.2.0 Full Speed (B 型 外围设备, A 型 主机)	USB Ver.2.0 Full Speed (B 型 外围设备)	
	有线 LAN	10/100BASE-TX		
电源相关	电源	AC 电源适配器 (AD9100ESA) · 电源线 · 输入: AC100V-240V 50/60Hz 1.8A 输出: DC24V 2.65A 使用选配件中的锂离子充电电池 [PA-BT-4000LI] 和充电电池座 [PA-BB-002] DC14.4V 1800mAh		
	功率	打印时最大: 约 63.6W. 待机时: 约 1.3W. 电源关闭时: 约 0.3W	打印时最大: 约 63.6W. 待机时: 约 0.9W. 电源关闭时: 约 0.3W	
内置软件	打印机控制指令	ESC/P · P-touch Template		
	内置字体、大小 (P-touch Template)	位图字体: 黑体, Helsinki 3 种大小 <24, 48, 48x2dot> 位图字体: 黑体, Helsinki 2 种大小 <24, 32dot> 轮廓字体: 黑体, Helsinki 21 种大小 <35-450dot>		
存储	内置条形码 (ESC/P · P-touch Template)	ESC/P · P-touch Template 通用: CODE39, ITF(I-2/5), EAN-13(JAN13), EAN-8(JAN8), UPC-A, UPC-E, CODABAR(NW-7), CODE128, GS1-128(UCC/EAN-128), QR Code(model 1, model 2, micro QR), PDF417(Standard, Truncate, MicroPDF417), DataMatrix(ECC200 Square, ECC200 Rectangular), MaxiCode, GS1 DataBar (Standard, Truncated, Stacked, Stacked Omnidirectional), GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded(Standard, Stacked, POSTNET, Aztec)		
	可传送模板数	7MB 最多 99 个模板		

*以上数据由兄弟工业株式会社提供。

联系:

CCEH-01-202011-01

兄弟(中国)商业有限公司

上海市长宁区娄山关路533号金虹桥国际中心 II 座20楼
北京市朝阳区建国路118号18楼F07-08
广州市天河区花城大道85号高德置地广场一期A座14层02单元
成都市人民南路四段27号商鼎国际大厦1-1-703室
辽宁省沈阳市和平区北大街65号总统大厦A座2102室
陕西省西安市雁塔区二环南路西段88号老三届世纪里大厦25楼C座
武汉市硚口区武胜路72号泰合广场5层507室

兄弟(中国)商业有限公司 · 北京
兄弟(中国)商业有限公司 · 广州
兄弟(中国)商业有限公司 · 成都
兄弟(中国)商业有限公司 · 沈阳
兄弟(中国)商业有限公司 · 西安
兄弟(中国)商业有限公司 · 武汉

全国服务热线: 021-61271133或 (95105369) 工作时间: 9:00 ~ 18:00 (周六、周日及法定节假日除外)
售后服务网站: www.95105369.com 耗材购买及公司网站: www.brother.cn

本文信息以兄弟网站为准,如有更改,恕不另行通知。Brother 是兄弟工业株式会社的注册商标,其他的品牌产品名称是各个公司的注册商标和商号。2020年11月上海印刷。

PT-P950NW/P900W/P900Wc/P900/P900c

brother at your side

可视化管理 一“贴”了然

P-touch 普贴趣



智能 无线 高速 标签打印机

PT-P950NW/P900W/P900Wc/P900/P900c

标签打印机

标签色带 TZe TAPE 3.5-36mm	标签色带 SL TAPE 24-36mm	标签色带 FLe LABEL 24mm	打印速度 最快 80 mm/秒	打印精度 最高 360 × 720 dpi	有效打印高度 32 mm
条形码打印	自动剪切/半剪切	可连接电脑	Wi-Fi 连接	Bluetooth 连接	选配锂电池

*1 此功能仅支持PT-P950NW/P900W/P900Wc *2 此功能需安装蓝牙选配件,并且仅支持PT-P950NW

标签带制作简单便捷

可从PC、Mac、智能手机或平板电脑上通过无线或有线网络连接来打印耐用标签



专业标签打印机

高速、高精度标签打印

PT-P900系列标签打印机打印速度高达80mm/秒，打印精度可达360×720dpi，并可制作36mm的覆膜标签。非常适用于设施管理、文件归档、资产标签以及随时随地按照需要制作标签。



适用于PC和Mac的工业标签设计软件

PT-P900系列电脑标签打印机兼容Windows和Mac的P-touch Editor免费标签设计软件。提供通常只有昂贵的桌面应用程序才具有的高级功能，如工业标准1D和2D条形码，可导入徽标和其他图形，此外，您还可以使用安装在您计算机上的字体。可与Microsoft Excel®电子表格或*.csv文件链接，以快速高效地打印多张标签。



提供包括蓝牙在内的有线和无线连接功能

PT-P900系列电脑标签打印机通过集成的USB或Wi-Fi连接到您的PC或Mac上。

由于配备了10/100 Base-TX网络端口，PT-P950NW也可以连接到您的有线网络中，还可以通过Wi-Fi连接到坚固耐用的平板电脑、PC和智能终端。



先进半剪切具有易剥离功能

PT-P900系列电脑标签打印机配备先进的切割器可制作易于逐个剥离的长条标签，并确保标签能以正确的顺序排列。也可在需要时完全切断每个标签。



更多高级功能

从智能手机或平板电脑打印

PT-P900W/PT-P900Wc/950NW系列电脑标签打印机可从您的智能手机或平板电脑即时创建及打印简单标签，而无需启动您的PC。Brother iPrint&Label应用程序可通过无线方式连接到打印机上，这样您就可以从自己的iOS或Android设备设计和打印标签。如果您需要标识电气或数据通信电缆和设备，则可以使用Brother Cable Label Tool应用程序来打印包裹在电缆上或粘贴在面板、配电板及其他专业设备上的标签。



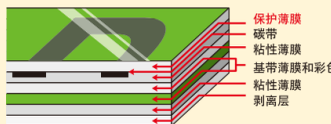
提供各种SDK包

软件 and 应用程序开发人员可使用与Microsoft Windows、iOS及Android设备兼容的各种软件开发工具包，从您自己的软件 and 应用程序中启用标签打印。这就使得这些打印机非常适合集成到需要使用耐久标签的自定义解决方案中。

TZe覆膜标签

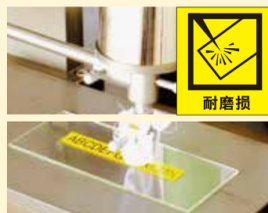
与普通色带不同，Brother P-touch TZe覆膜色带由六层材料构成，可制成纤薄且强度极高的标签。由热转印油墨形成的字符夹在两层聚酯薄膜(PET)制成的保护层之间。它们经过了各种极端条件测试，其中包括对磨损、温度、化学品和日光效应的耐受性测试。结果证明，Brother P-touch覆膜标签具有良好的优良特性。因此，您可以对专为耐久应用设计的专业高品质标签充满信心。

Brother P-touch TZe覆膜色带结构



经过各种物理、化学的条件测试

Brother P-touch覆膜标签在实验室条件下接受了测试，以下所示为测试结果总结。我们可按要求提供关于这些测试的更多详细信息。



防水和耐腐蚀品测试：将贴有覆膜标签的玻璃板浸入水和各种化学品中并保持两小时。打印文本未受影响

耐磨性测试：重量为1kg的打磨装置在覆膜标签上划过50次，打印文本未受影响

耐褪色测试：将覆膜标签放入褪色诱导室以模拟一年的日晒环境后，打印文本未受影响

耐高低温测试：覆膜标签接触-80℃至+100℃的温度达240小时，而打印文本未受影响

按需打印，快捷方便

根据需要随时随地打印

有时可能存在无法使用交流电源的情况，比如建筑工地或者需要在移动台车上使用标签打印机。安装可选购的电池底座和锂离子充电电池后，即可随时随地根据需要打印标签。



按需打印标签，而无需使用PC

可选配的“触控面板显示器”（仅限于PT-P950NW）是食品、医疗保健和实验室等领域的理想选择，可让您无需连接到PC上而直接打印标签。还可以通过内置时钟将当前和未来时间/日期添加到标签上——是打印“有效期”或“打印日期”标签的理想选择。



各机型主要功能特点一览

	PT-P950NW	PT-P900W/P900Wc	PT-P900/P900c
● 可打印宽度为3.5mm至36mm的耐用标签	●	●	●
● 32mm的较大打印高度可以实现几乎边到边的打印	●	●	●
● 360dpi的打印分辨率可得到清晰的文本、图像和条形码	●	●	●
● 可实现60mm/秒的高速打印	●	●	●
● 可通过USB和Wi-Fi连接	●	●	*1
● 支持有线网络连接 (10/100 Base-TX)	●		
● 凭借先进的切割器，可在连续条带上打印易剥离标签	●	●	●
● 包含适用于PC/Mac的免费专业桌面标签设计软件	●	●	*2
● 提供软件开发工具包，用于将标签打印轻松添加到您自己的软件或应用中	●	●	●
● 可合并包含在Excel、.csv和MSDE/SQL数据库中的文本，以同时轻松批量打印多张标签	●	●	●
● 可打印1D和2D工业标准条形码	●	●	●
● 提供免费iOS/Android标签应用程序，以便从智能手机/平板电脑打印标签	●	●	
● 可选购电池底座和锂离子充电电池	●	●	●
● 可选购RJ25至DB9M串行适配器	●	●	●
● 可选购蓝牙接口	●		
● 可选购带背光液晶显示屏的触摸屏，无需使用PC即可打印自定义标签（包括当前或未来的计算时间和日期）	●		

*1 不支持Wi-Fi功能 *2 不支持Mac系统