

打印机驱动说明

	说明	备注		
驱动名	EPSON TM-T81 Receipt3	版本5.00		
打印机字体	FontA11 FontA12 FontA21 FontA22 FontA24 FontA42 FontA44 FontA48 FontA84 FontA88 FontB11 FontB12 FontB21 FontB22 FontB24 FontB42 FontB44 FontB48 FontB84 FontB88	· 代码页 16(WPC1252) · 国际文字设定为简体中文 · 指定字体旋转时不可使用 · 缩小指定, 有水印 (WaterMark) 时不可使用		
	FontA11[255] FontA12[255] FontA21[255] FontA22[255] FontA24[255] FontA42[255] FontA44[255] FontA48[255] FontA84[255] FontA88[255] FontB11[255] FontB12[255] FontB21[255] FontB22[255] FontB24[255] FontB42[255] FontB44[255] FontB48[255] FontB84[255] FontB88[255]	· 代码页 255 · 国际文字设定为简体中文 · 指定字体旋转时不可使用 · 缩小指定, 有水印 (WaterMark) 时不可使用		
	Chinese18030	· 代码页 16(WPC1252) · 国际文字设定为简体中文 · 指定字体旋转时不可使用 · 缩小指定, 有水印 (WaterMark) 时不可使用 注) 对GB18030, 由UI指定的TrueType字体可替换为此字体。GB18030的打印机字体有9.5、19、38、76四种尺寸。替换前的TrueType字体的尺寸按以下方法替换打印机字体。 TrueType字体尺寸 >打印机字体尺寸 1 以上19未满 > 按9.5号尺寸替换 19以上38未满 > 按19号尺寸替换 38以上76未满 > 按38号尺寸替换 76以上 > 按76号尺寸替换 ※替换后可能发生字间距变大或文字重叠现象。		
条形码	字体名 Barcode1 Barcode2 Barcode3 Barcode4 Barcode5 Barcode6 Barcode7 Barcode8	分配可能的 Barcode Codabar Code39 ITF JAN13(EAN) JAN8(EAN) UPC-A UPC-E Code93 Code128 Element width: UI输入(初值: 3) Element height: UI输入(初值: 162) HRI Position: UI输入(初值: 无) HRI Font: UI输入(初值: FontA) · 指定字体旋转时不可使用 · 指定缩小时不可使用		
2D-Code Tab	字体名 2D-Code1 2D-Code2 2D-Code3 2D-Code4 2D-Code5 2D-Code6 2D-Code7 2D-Code8	Layout possible 2D-Code PDF417 QR Prohibited when rotation is selected. Prohibited when resizing a font in a smaller size or when Water Mark is selected.		
特殊功能字体	字体名: Control 点数: 1	文字	功能	命令
		5	发送HT	09h
		6	发送LF	0Ah
		7	发送CR	0Dh
		a	钱箱5pin 50毫秒	ESC p 01h 19h FFh

		b	钱箱5pin 100毫秒	ESC p 01h 32h FFh
		c	钱箱5pin 150毫秒	ESC p 01h 4Bh FFh
		d	钱箱5pin 200毫秒	ESC p 01h 64h FFh
		e	钱箱5pin 250毫秒	ESC p 01h 7Dh FFh
		g	不送纸	ESC J 00h GS V 01h
		h	打印NV Graphics0	GS (L 06h 00h 30h 45h 30h 30h 01h 01h
		i	打印NV Graphics1	GS (L 06h 00h 30h 45h 30h 31h 01h 01h
		j	打印NV Graphics2	GS (L 06h 00h 30h 45h 30h 32h 01h 01h
		k	打印NV Graphics3	GS (L 06h 00h 30h 45h 30h 33h 01h 01h
		l	打印NV Graphics4	GS (L 06h 00h 30h 45h 30h 34h 01h 01h
		w	位置对齐 左	ESC J 00h ESC a 00h
		x	位置对齐 中央	ESC J 00h ESC a 01h
		y	位置对齐 右	ESC J 00h ESC a 02h
		A	钱箱2pin 50毫秒	ESC p 00h 19h FFh
		B	钱箱2pin 100毫秒	ESC p 00h 32h FFh
		C	钱箱2pin 150毫秒	ESC p 00h 4Bh FFh
		D	钱箱2pin 200毫秒	ESC p 00h 64h FFh
		E	钱箱2pin 250毫秒	ESC p 00h 7Dh FFh
		G	打印NV bit Image1	FS p 01h 00h
		H	打印NV bit Image2	FS p 02h 00h
		I	打印NV bit Image3	FS p 03h 00h
		J	打印NV bit Image4	FS p 04h 00h
		K	打印NV bit Image5	FS p 05h 00h
		P	送纸	ESC J 00h GS V 42h 00h
		[打印NV bit Image1 4倍	FS p 01h 03h
]	打印NV bit Image2 4倍	FS p 02h 03h
		^	打印NV bit Image3 4倍	FS p 03h 03h
		_	打印NV bit Image4 4倍	FS p 04h 03h
		`	打印NV bit Image5 4倍	FS p 05h 03h
		上述以外的文字无任何操作，也不打印空格。 与送纸无关的功能不送纸。		
扩展特殊功能	字体名: ControlA 点数: 1	<ul style="list-style-type: none"> 可以指定ControlA定义文件中指定的文字。 没有定义的文字无任何操作也不打印空格。 送纸无关的功能不送纸。 		
分辨率	质量 (203DPI×203DPI)	初值: 质量		

打印纸尺寸	80mm×297mm 用户自定义打印区域尺寸 宽：79.9mm 长：25.4～3276.0mm 逻辑打印用纸尺寸（只用于缩小时） A4 Letter ハガキ 物理打印用纸尺寸（只用于缩小时） 80mm×297mm 用户自定义打印区域尺寸 宽：79.9mm 长：25.4～3276.0mm	566点×2104点 宽：638点 长：203～26182点 上下边距为0时，可使用最大打印区域 初始边距值 左： 右： 80mm 3.7mm, 4.1mm ※根据使用的应用程序不同有时有误差。
-------	---	---