

# 日本富士牌FA系列台式电动封口机

产品名称	日本富士牌FA系列台式电动封口机
公司名称	北京富士音派路思机电有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区潘家园南里12号潘家园大厦311室
联系电话	010-87789651/52 13718295481

## 产品详情

### fa系列

电动封口机

超强压力自动封口。

图标解说：

产品种类

fa-200-10

fa-300

fa-450-5

fa-600-5

## 主要特征

用途、特长：电动封口机 操作方法：电动 包装形态：封口专用 机种选定标准/日：电动 = 3000袋以上  
包装袋尺寸（最大）：20、30、45、60cm

适用包装材料（2层以上合计）：

单侧加热：pe->0.4mm、pp->0.3mm、ny->0.3mm、pva->0.3mm、其它复合袋->0.4mm

上下式加热：pe->0.6mm、pp->0.4mm、ny->0.4mm、pva->0.4mm、其它复合袋->0.5mm

主要特征 fa系列是一款具有超强压力、可以进行高精度封口的台式电动封口机。因为该机可以通过定时器对封口条件进行设定、并按照设定条件通过电力驱动进行封口，所以可以大幅缓解因操作人员改变而导致的封口效果及精度的不安定。

另外，该系列将封口长度扩展到4种，可以满足各类用户的多种需求。

### 操作方法简单易懂

可以通过定时器上的黑色调节旋钮对加热时间等封口条件进行设定。根据所封包材对各封口条件进行设定后，可调节定时器右侧"手动/自动"调节钮，来设定"自动连续运行"或每次踩下脚踏开关的"手动运行"。

适用于多种用途和包装材料 该机可根据包材的材质和厚度的不同，来调节封口压力。封口压力的调节可依靠旋转压着板上方的压力调整螺母来完成。封口长度分为200、300、450、600mm四种；封口宽度分为2mm、5mm、10mm三种；适用于包材厚度0.3mm（多层合计数值）以下的单侧加热式；适用于包材厚度0.4mm（多层合计数值）以下的上下加热式。

上下加热式也被广泛应用于褶口袋的包装。

若使用气密性包材、并在装入物品时同时封入脱氧材料，可以大大延长其储存时间。

工作台板开关 fa-200、fa-300系列附属品中的工作台板开关，不仅可以作为工作台来使用，还可以作为机器的开关来使用。按照开关来使用时，可根据包装物重量来调整下压的力度。此时需将脚踏开关安装到工作台板开关的里面。fa-200、fa-300系列的脚踏开关是在安装到工作台板里面的状态下出厂的。

只有fa-200、fa-300系列标准配有工作台板开关。

## 选购

工作台（= 选购）可根据作业环境进行选择 根据客户的作业环境及产品的要求，我们准备了多种工作台，并按照产品类别将使用最为广泛的一种作为附属品标准配置在产品中。如果标准品不适合您的操作，您也可以选购其它工作台进行安装。1 标准工作台：该工作台为不锈钢板状台板。

可直接将其安装到封口部下压座处，但600mm型封口机无法安装，因此产品种类中也没有

"600型标准工作台"。 2 特殊工作台板：本型号为安装到选购零部件"fa支架"上的工作台板。可以支撑较重包装物品，并可在立柱高度范围内上下进行调节。（请参照fa支架说明栏相片。）使用fa-450、fa-600系列的用户，若需要工作台板时，请选购特殊工作台板和fa支架（选购）。

名称	
200 & 300用 工作台板开关	
200标准工作台	
300标准工作台	
450用标准工作台	
600用标准工作台	
300/450特殊工作台	

印字机（= 选购）fa系列可同时安装热导式印字机（2列）。 fep-n2系列详细信息可参照fep-n2产品信息网页。 各对应产品请参照下表。。

可安装产品	内侧印字	外侧印字
fa-200系列	fep-n2	无法安装
fa-300单侧加热式	fep-n2	fep-os-n2
fa-300上下加热式	fep-n2	无法安装
fa-450单侧加热式	fep-n2	fep-os-n2
fa-450上下加热式	fep-n2	无法安装
fa-600单侧加热式	fep-n2	fep-os-n2
fa-600 上下加热式	fep-n2	无法安装

fa-300 热导式印字机-fep-n2（选购）安装例

（本照片中的fa-300与实机略有不同。） fa-300 热导式印字机-fep-os-n2（选购）安装例  
 （本照片中的fa-300与实机略有不同。）

fa支架（= 选购）可确保适当的设置场所 fa支架可在无法确保固定放置桌面或在使  
 用特殊工作台板时发挥其功效。 该支架可用于fa系列的所有产品。 相片为fa-300、fa支架&fep-n2使用例  
 （本照片中的fa-300与实机略有不同。）

## 安全对策

**手指保护功能** 如果万一有异常情况发生，定时器会发出警示音。另外，当手指不慎夹入封口部时，压着板将停止下压，恢复到初始状态。 1 在作业中途若想停止操作，按下"电源开关"键即可。

1：如果是婴幼儿一样的较细手指，压着板有继续下压的可能。

**防止异常加热系统** 当定时器发生异常、机器持续加热时，电源开关的保护系统将在4秒钟后启动，切断电源，防止引发火灾。。

