



## SATO宣布推出CL4NX/CL6NX通用型打印机的AEP新功能

### Application Enabled Printing (AEP)

SATO的AEP (Application-Enabled-Printing) 独立打印技术, 为商业用户提供更加灵活、高效的标签和吊牌打印选择。新一代智能打印AEP功能, 内嵌于打印机中, 支持NX系列免除电脑独立运作。AEP内置于打印机, 可以定制化以优化业务流程, 而且支持USB键盘或者条码扫描器等外围设备的数据输入。用户输入后, 打印机能够查询数据库并且输出相应的结果。

*新的独立打印功能  
助力提高现场效率*

### 优点

- **降低成本**  
因为不用依赖电脑, 客户可以减少先期投资和运行成本
- **节省空间**  
因为不依赖电脑, 打印现场因免除电脑而节约空间
- **操作简单, 提升效率**  
简单易用, 无需过多的培训, 有利提升现场效率
- **专注打印**  
通过AEP程序控制, 可防止非授权的打印操作, 从而减少误操作引起的损失

*降低成本,  
节省现场空间*

### 外围设备

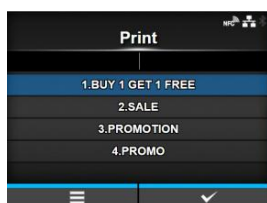
将诸如条码扫描器、数字键盘和键盘直接连接到打印机以输入数据。NX系列有两个USB type A 端口 (前面和后面)。其他通信端口 (RS232, LAN, USB (type B), IEEE1284, WI-FI) 可以用于高级应用程序的数据输入。打印机按键能够用于运行AEP程序。





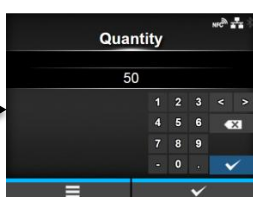
## 应用场景

### 1) 固定格式



上述图片代表打印机的LCD

①使用打印机按键或外接键盘，选择机器内预先存储好的标签格式



② 使用打印机按键或外接键盘，输入打印数量



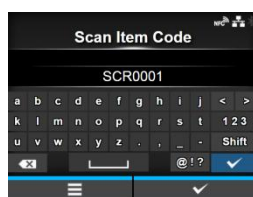
上述图片代表打印出来的标签

③ 打印标签

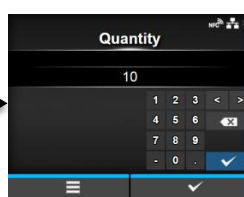
### 2) 可变格式



①使用打印机按键或外接键盘，输入项目名称。



② 扫描条码

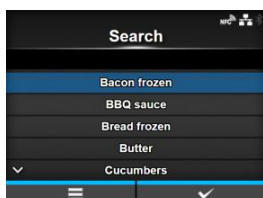


③ 使用打印机按键或外接键盘，输入打印数量

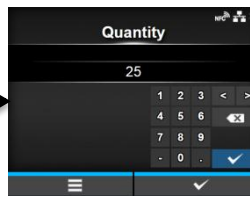
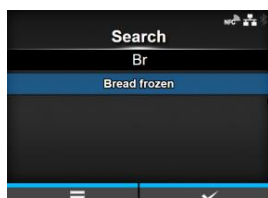


④ 打印标签

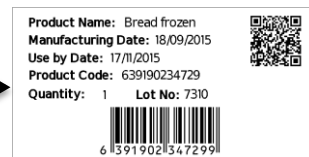
### 3) 查询数据库



① 通过打印机按键或输入首字母查询数据库，选择产品



② 使用打印机按键或外接键盘，输入打印数量



③ 打印标签

## 支持的SATO 打印机

	CL4NX	CL6NX
打印分辨率	203 dpi, 305 dpi, 609 dpi (8 dots/mm, 12 dots/mm, 24 dots/mm)	203 dpi, 305 dpi (8 dots/mm, 12 dots/mm)
打印宽度	104 mm (4.1")	167.5 mm (6.5 inch)
尺寸	D: 457mm (17.99") W: 271mm (10.66") H: 321mm (12.63")	D: 457mm (17.99") W: 338mm (13.30") H: 321mm (12.63")
重量	15 kg (33.0 lbs.)	20 kg (42.0 lbs.)



CL4NX



CL6NX

## 佐藤自动识别系统国际贸易（上海）有限公司

营业时间：周一至周五 8:45-17:45(周六、周日休息日、法定节假日除外)

地址：上海市普陀区中山北路3000号长城大厦4706

电话：021-32522777 传真：021-63091318

全国销售热线：400-820-6875

邮箱：[sales-ssc@sato-global.com](mailto:sales-ssc@sato-global.com)

官网：[www.satochina.com](http://www.satochina.com)

另设有深圳分公司、北京事务所、大连事务所、无锡事务所、广州办事处、青岛办事处