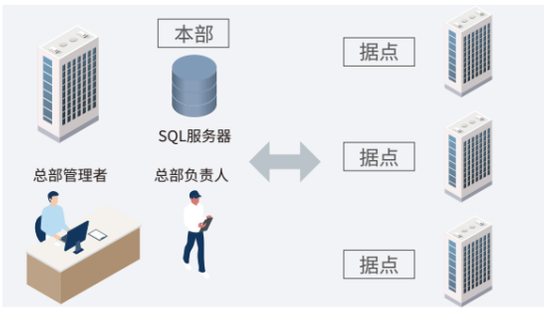
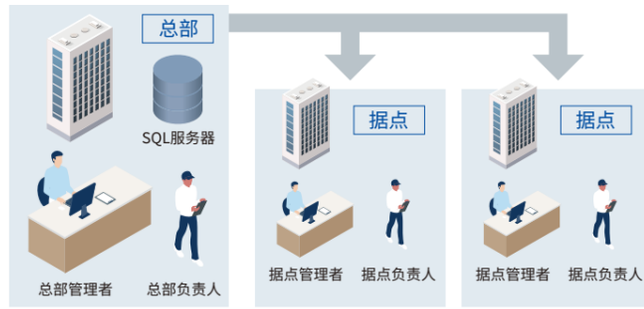


多据点权限功能 ※选配功能

Before 所有据点的所有员工都可以操作资产系统



After



在总部设置 SQL 服务器，在据点通过公司 LAN 使用，可在各据点操作资产系统

※这个功能是选配功能。必须购买额外的许可证才能使用。

可定制套装，易于安装

基础系统

管理 PC + 服务器



SQL Server 2017 Express
Windows10
(Google Chrome)

VPN(无线或 LAN)
(由客户自备)

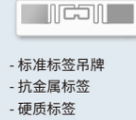


手持终端 (盘点 / 检索用)

RFID Handy Reader

选配

RFID 标签



- 标准标签吊牌
- 抗金属标签
- 硬质标签

SATO RFID 打印机



CL4NX PLUS CL4NX CT4-LX

SATO AEP



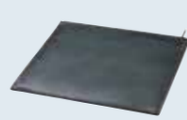
SATO AEP
Application
Enabled Printing

软件



Multi Labelist V5
NiceLabel

桌面型 RFID 读写器
(用于数据输入, 物品借出 / 归还)



根据应用，提供最适合的 RFID 标签

汽车零部件



电子元器件



化学



食品制造



医院及医疗机构



Video



请注意：

- 本软件授权条件：每台安装了数据库的电脑授予一个许可证
- 手持终端需在无线网络环境下使用
- 系统上可注册管理的资产设备数量上限为 10 万件
- 在运行本系统前，请先在实际使用环境下进行 RFID 测试
- 请确认运行系统及标签最终应用于何处等相关事宜

系统使用条件

网络服务器	
OS	Windows Server 2016 以上或Windows10
CPU	Core i5以上 (推荐)
内存	Server OS :16GB以上推荐、Windows10: 8GB以上
HDD	30GB 或以上可用空间 * 根据数据量和客户端台数推荐 30GB 或以上
数据库	SQL Server 2019 Express Edition

客户端 (浏览数据库用)		客户端 (读取 / 门禁控制用)	
浏览器	Google Chrome Microsoft Edge	OS	Windows10
符合上述浏览器规格		CPU	Core i5以上推荐
		内存	8GB以上
		HDD	2GB以上的可用空间

通过 RFID
对您的工具及可回收物品进行库存管理

RFID 资产管理系统

ASET RA

艾瑟拓拉

動画はコチラ



佐藤自动识别系统国际贸易 (上海) 有限公司 全国销售热线：400-820-6875

上海总部
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)
Add: 上海市长宁区娄山关路555号长房国际广场803室
Tel: 021-3252-2777 Fax: 021-6309-1318
深圳分公司
Add: 深圳市福田区福华一路88号中心商务大厦906-911
Tel: 0755-8344-8631 Fax: 0755-8344-8630

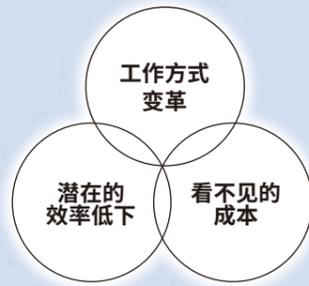
点击这里查看全国销售办事处列表

本宣传册制作于2023年3月
©2023佐藤自动识别系统国际贸易(上海)有限公司保留所有权利.Rev A
产品参数信息及彩页内容如有变更,恕不另行通知。
严禁任何未经授权转载或抄袭本宣传册的部分或全部内容的一切行为。
SATO是佐藤公司及其附属在日本、美国和其他国家子公司的注册商标。所有其他商标均为商标所有者的财产。



您的资产管理是否有以下问题：

- 在手工记录上花费过多时间？
信息输入容易出现错误？
- 读取条码费时？
- 无法追踪借出 / 归还情况？
- 因时间及成本问题，无法对现有系统进行更新升级？



RFID 资产管理系统
ASETURA
为您解决问题



客户的声音

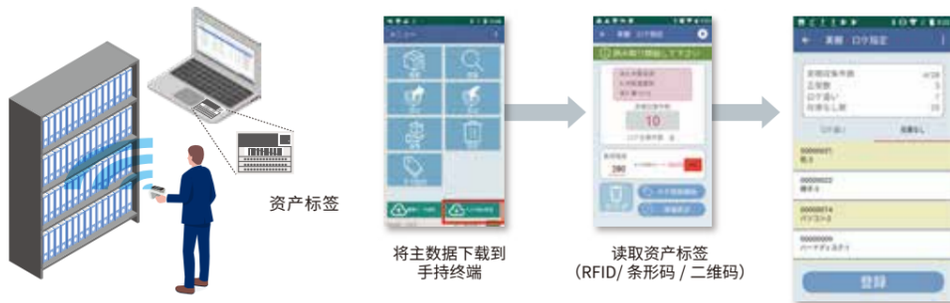
- ☑ 得益于更快的盘点速度，我们现在**每个月都会进行盘点**，而不是一年几次。这提高了库存的**准确性**，同时减少了因缺少备件而造成的停机时间。
- ☑ 现在的盘点时间，仅需过去使用条形码时的 **1/20**。
- ☑ 可通过数据库查询追踪借出及归还信息，更快地解决问题。
- ☑ 系统安装简单快速。

通过一个系统，进行资产的盘点、追踪、搜索.....

5个主要特征

1. 盘点功能

... 同时读取多个RFID标签，缩短工作时间



2. 追踪借出/归还信息

... 借出/归还信息自动校验，提升效率及准确性



3. 搜索功能

... 更有效率地进行物品/工具的搜索



资产信息窗口

设置三个位置分类以提高效率
(例如：分类1：东京工厂，分类2：大厦A，分类3：工厂B)

分类名称可更改

查看资产状况

- 显示资产采购日期列表
- 可判断资产账龄

通过使用RFID 大幅减少读取作业时间

- 可以通过链接当前使用的资产管理编号和资产ID (RFID信息) 这两个键来操作。
- 标配高度专业化的RFID写入功能

读取RFID及条形码/二维码信息

- 通过更改手持终端的设置，可以选择使用RFID或者条形码进行盘点及搜索

与现有资产管理数据库对接，减少开发成本

- 使用CSV文件格式，与核心IT系统高度兼容
- 用户可以通过使用CSV文件替代传统手工记录，以提高工作效率

搭配最理想的读取器以满足业务需求

- 提供可应对文件、资料、物流台车及工具等各种资产的RFID读取器

精准借出管理

- 租借可提前预约
- 电子邮件通知功能 (例如，退货延迟时)

