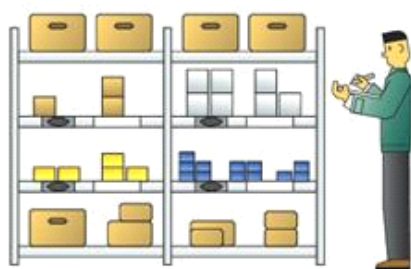


关于改善「盘点」作业的提案

现存问题点

- ◆目视、手动录入时, 向盘点LIST的录入错误及漏录等现象频繁发生、
理论在库存与实际在库存始终无法一致...
- ◆盘点时花费大量的**时间与人力**、但**作业效率却很差...**
- ◆因要作成检查表、所以不得不将盘点数据手动录入电脑...
- ◆很难进行正确的盘点管理、**无在库存/在库过多等现象经常发生...**



手动录入产生的错误及工夫



电及录入错误及工夫

改善方式

改善方式 一改善重点一

问题解决 重点

- 因废止了手动录入作业、从而减小了人为的错误
- 能简单地收集到正确地盘点数据

- ◆采用数据终端读取条码的方式:



因废止了手动录入作业、大大提高了作业精度及工作效率！

- ◆数据终端读取的盘点数据直接发送至电脑

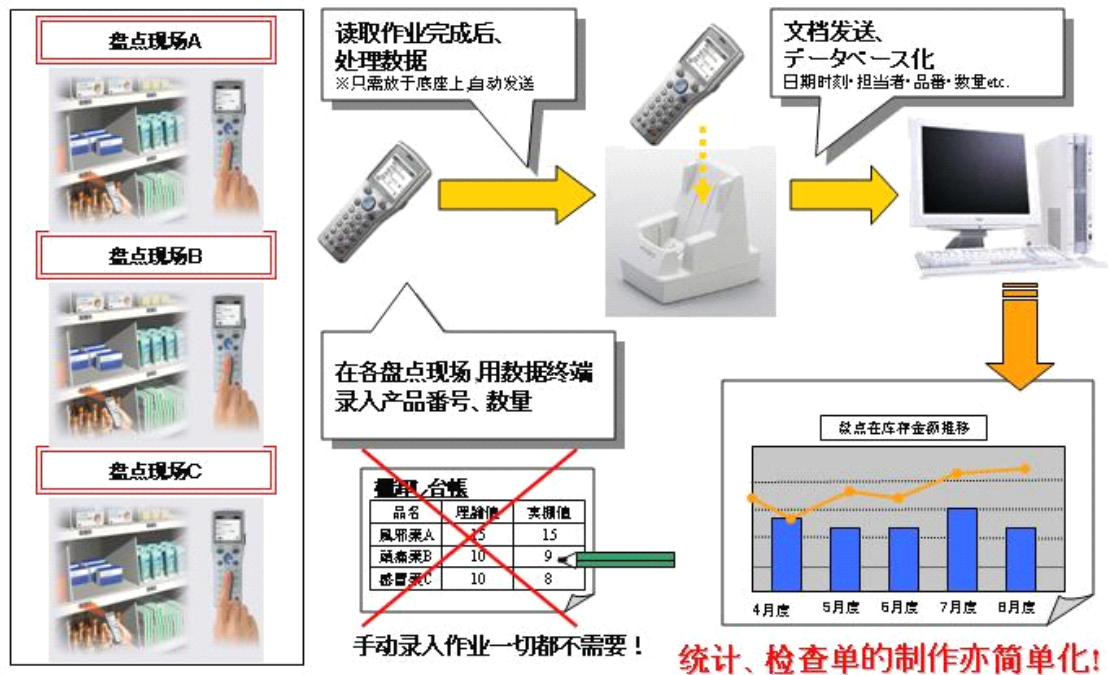


省去一切烦琐的电脑录入工作。消除一要录入错误！

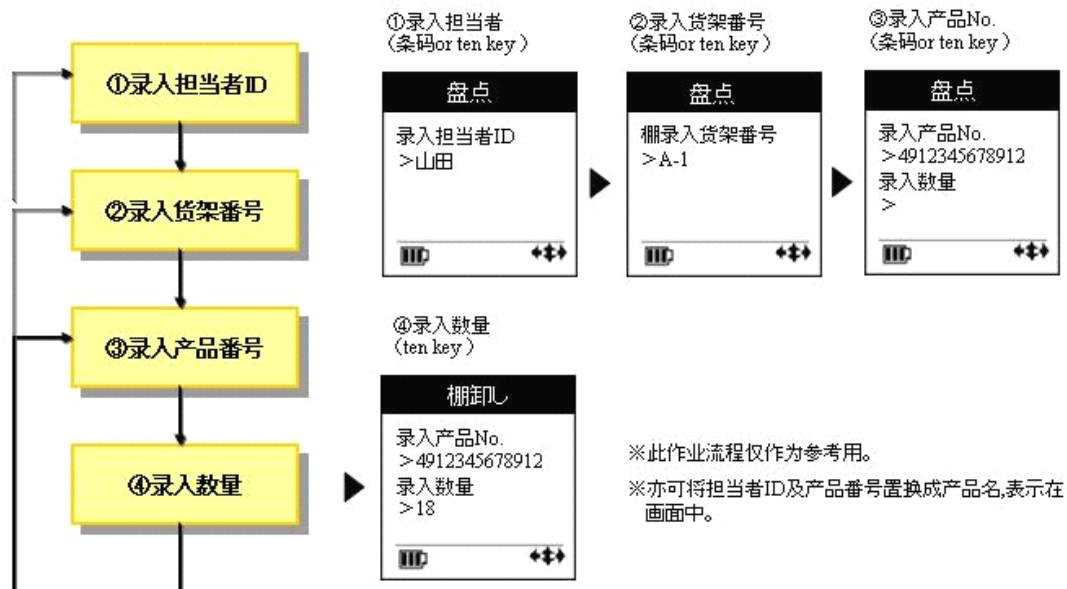


盘点在库存及金额、统计及检查单的**作成亦变得简单·正确！**

改善重点 — 系统构成 —



— 数据终端的具体作业流程 —



方案效果

◆ 实现活用条码数据终端来进行盘点作业...

- 削减盘点LIST的手动录入、向电脑的手动录入作业！



实现作业时间的大幅缩短、实现作业的标准化！
统计及检查单的作成亦实现简单化！压缩掉无谓的人工成本！

- 消除了记录及录入错误、盘点数据的精度实现了质的飞跃！



消除了理论在库存与实盘在库之的差额！即使万一出现差额亦能迅速地查出原因！

条码知识 条码用市面上简单的条码机便可作。
即使产品上未贴付条码, 只需放置架上贴上条码使可使用。

上海敖维计算机科技发展有限公司

上海浦建路729号东方金座商务楼3001室

电话：021-51699869

传真：021-61460348

<http://www.always-china.cn>