

2003年8月1日

开发了安装有高速移动通信功能的下一代型乘务员手提终端

东洋电机制造株式会社与东海旅客铁道株式会社（JR东海）合作，共同开发了安装有高速移动通信功能的下一代型乘务员手提终端。从2003年7月起在东海道新干线上开始用，预计到2003年9月底逐渐全部取代过去的手提型车内车票发行机。这次开发的新型机除了以往的车内发行补票的功能外，还添加了各种信息功能，提高了对铁路乘客的服务性能。

《主要附加功能》

- 误点信息等的运行信息功能
- 空位信息功能
- 自动剪票信息功能
- 章程类的电子化（阅读）功能

大小和重量与过去的手提型车内车票发行机相同。大小控制在长185mm，宽92mm，厚34mm，重量控制在约560g内。它缩短了车内补票的发行时间，并通过采用带接触式开关的彩色液晶显示器，提高了功能和性能。

