

郑州日本原装自动门

产品名称	郑州日本原装自动门
公司名称	郑州市郑东新区万盛自动门商行
价格	面议
规格参数	品牌:扶桑 型号:DC-55
公司地址	郑州市郑东新区商都路22号C19号楼1-3层11号
联系电话	037168087151 138371586751310385595718638216748

产品详情

日本扶桑電機工業株式會社

自动门历史回顾

1972年 日本扶桑公司成立。

1974年 创建自动门系统生产线，发展新型液压式自动门机。

1978年 成功开发日本第一套自动门应急系统，在1982年日本制造业展会上获得日本消防部门的颁奖。

1980年 成功开发第一套自动门线形马达，在1986年日本制造业展示会上被授予技术进步奖。

1982年 成功开发世界第一套旋转门系统，在1987年日本制造业展示会上获得技术开发奖。

1984年 自行研究自动门微电脑系统、电子开关及体积薄小的线形快速马达。

1986年 成功研制“手术室气密门”——180°旋转打开、平滑开启的功能，在1989年日本制造业展示会上获得技术开发奖。

1988年 成功改进人性化的平推门、平移门应急系统。

1990年 成功开发世界第一台自动门直流无电刷马达，奠定公司在日本工业界的领先地位。

1993年 为日本广播协会开发完全隔音、防无线电波自动门。

4年 最新开发的直流无电刷马达被日本城市新干线高速列车采用。

6年 扶桑火车用自动门被日本秋田新干线高速列车采用。

7年 平开（伸缩型）自动门作为无障碍产品用于住宅电梯。

9年 取得iso9001品质管理体系认证。

2001年 日本埼玉高速列车采用扶桑自动门机，作为安全活动栅栏门。

自行开发气密门，用于医院、食品工厂等卫生要求高的场所，比同类产品具有较大的价格优势。

4年 产品通过欧洲ce认证；扶桑自动门机被用于日本九州新干线站台安全活动栅栏系统。

扶桑自动门研发的psd门机（站台屏蔽门）被名古屋丘陵线采用，用于2005年名古屋世博会；站台安全可动栏自动门装置被中国上海地铁5号线春申站采用。

6年 秋田新干线型车厢门产品被中国高铁采用 1500多台。

08年 韩国首尔、仁川地铁采用站台门（psd）装置 800多台。

08-10年 被日本铁路运输公司正式鉴定认可，用于各条铁路线上，共计 2500台。