

— 本公司	● 产品	◎ 安立产机在海外	动向
—1895 创立石杉社(后期的共立电机株式会社) —1900 成立安中电机制作所 —1931 共立电机株式会社和安中电机制作所合并,设立安立电气株式会社			积累了无线技术、计量测量技术、电子学技术等的相关经验
—1975 产业机械事业部成立	<p>秤的应用技术</p> <ul style="list-style-type: none"> ●1961 应用差动变压器的原理的测量微小变位测定器开发了首台「电子测微仪」。 ●1964 发展了电子测微仪,延伸开发了首台动态称重机「自动重量选别机」。伴随着超市的普及,袋装商品的急剧增长的市场背景,产品畅销。 <p>定量计量</p> <ul style="list-style-type: none"> ◎1968 开始远销欧洲各国 ●1969 应用自动称重机的电子计量技术,开发了自动电子计量机。 ●1973 开发了低价位战略机型-自动重量选别机「K513系列」。 ▽1973 自动重量选别机累计销量3000台 ●1977 开发了自动重量选别机「8系列」,马上成为畅销产品。 <p>异物检测</p> <ul style="list-style-type: none"> ◎1980 开始向亚洲各国出口。 ●1981 应用磁性传感器技术,开发了金属检测机(K470) <p>中国的食品工厂使用的自动电子计量机</p> ▽1984 自动重量选别机累计销量10000台	  	开始了产业机械事业 进入海外市场 扩充产品阵容 伴随日本经济成长公司的业务不断扩展 进军异物检测领域。消费者追求质量的时代来临。
—1985 公司名称改为安立株式会社  <p>通过报纸广告公布公司名称变更</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●1989 开发了自动重量选别机「Hi系列」。突破了欧洲各国官方机构的严格标准,出口顺畅。 ▽1989 金属检测机累计销量4000台 ●1991 开发了金属检测机「スーパーメポリ系列」。马上成为畅销产品,快速普及应用到食品企业。 ●1994 自动重量选别机「FC系列」 ●1994 开发了自动电子计量机「クリーンカップスケール」。实现了高粘度的食品的计量,多次获得国内外技术奖项。 ▽1995 自动重量选别机累计销量30000台 	 	国际标准更加严格化,推动了性能·机能的高度化
—1996 专门从事产业机械的公司「电子机器产业株式会社」更名为「安立产业机械株式会社」	<ul style="list-style-type: none"> ●1998 开发了自动重量选别机「IP系列」。IP66防水防尘等级,适合HACCP标准。 ●1999 金属检测机「スーパーメポリII」 ●2000 开发了自动重量选别机「SVh系列」。对应GMP。 ●2000 自动电子计量机「クリーンマルチスケール」 X射线异物检测 ●2000 开发了X射线异物检测机。揭开了X射线技术、画像处理技术新的一幕。 	 	食品生产线的卫生管理高度化 对食品的安全意识不断提高
—2002 安立株式会社的产业机械部门统一到安立产业机械株式会社	<ul style="list-style-type: none"> ●2002 X射线异物检测机「KD73系列」 ●2003 自动重量选别机「SVf系列」「SVi系列」 ●2003 自动电子计量机「クリーンマルチスケールCube」 ◎2003 在中国设立现地法人公司 ●2004 金属检测机「duw系列」 金属检测机「M系列」 ◎2005 在美国和英国设立现地法人公司 ●2006 X射线异物检测机「KD74系列」 ◎2008 泰国工厂开始投入生产 	  	成立分公司·公司独立,导入 全球范围开展业务