

A World of Experience

~喷枪销售实绩~

History around the Globe ~开发历程~

三菱综合材料公司通过自1931年起培育出的超硬原材料制造技术与高精度研磨技术相融合，于1981年制造出了第一代磁性胶片涂层用喷枪。由此，超过3000台的喷枪以东京、杜尔多塞夫、芝加哥的销售网点为中心，源源不断地销往世界各地。三菱综合材料的喷枪，具有对液体蓄积槽形状多元化的设计、多种材质、2种喷口宽度调节装置，因此可广泛应用于各种领域。



Markets and Applications ~主要用于~



- 锂离子电池
- 薄膜 / 有机系列太阳能电池
- 有机EL
- 燃料电池
- 陶瓷电容器
- 液晶显示屏
- 电容器
- 光学胶片
- 各种功能性胶片

Application ranges ~可对应的规格~

- 喷枪全长 : 150mm - 3800mm
- 干燥后膜厚 : 10nm - 0.7mm
- 干燥前膜厚 : 3 μ m - 1mm
- 涂层液粘度 : 1cps - 30,000cps
- 涂层膜厚精度 : 1.0%以下

