

厂家直销yamaha雅马哈8MM贴片机电动飞达

产品名称	厂家直销yamaha雅马哈8MM贴片机电动飞达
公司名称	深圳市富达百年科技有限公司
价格	1.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道前进二路恒明珠工业园C栋2楼
联系电话	13612809248

产品详情

雅马哈SMT飞达的常见问题

YAMAHA飞达常见故障部位分析

[雅马哈飞达](#)（FEEDER），是SMT生产线的一个重要组成部分，它的好坏，直

接关系到生产计划与品质目标的达成，也许你会觉得它太普通，微不足道，可如果它们发起脾气罢工起来，你就知道它们的厉害了。下面，我就以CL系列的飞达为例，向大家介绍一下他们常见的一些故障点及故障部位，如有不完善的请大家补充。

1、不卷带

主要是由于大卷带轮内部的单向轴承打滑，个人认为是设计的缺陷，其内部的三个钢珠极易磨损，而新式的单向轴承内部已不是钢珠而是钢柱了。

2、飞达浮高

导致取料位置偏移而报警，严重会打坏吸嘴，所以要保持飞达上料平台的清洁。

3、飞达不进料

飞达上小弹簧的脱落或者断裂，齿轮被卡住都会无法送料。

4、送料不到位

压盖内部可能有物料残留，或者是棘轮松动、定位柱、压盖压力不足导致。

在SMT贴片生产时，由于雅马哈SMT飞达等配件发生故障而导致SMT贴片机停止运转。贴片数据设定的

错误、元件的高度与供给角度、吸嘴选择的错误（元件大吸嘴小的情况）、吸嘴够不着元件或者由于压入过大的反作用力而不能吸取、元件表面凹凸不平等问题出现，都会导致很大的损失。所以，在进行贴片加工时，要尽可能的确保飞达正常供料。以上是我公司对飞达的一些分析。

深圳市富达百年科技有限公司创立于2012年，专注于SMT贴片设备供料器（飞达/FEEDER）的研发、生产、销售。公司以电动飞达（POWER FEEDER）、标签飞达以及非标定制飞达为核心产品，与SMT行业主流设备富士/松下/雅马哈/JUKI/西门子形成良好配套，并服务于国内众多SMT贴片设备制造企业，提供系列产品和针对性解决方案。