

PA9T日本可乐丽电子产品

产品名称	PA9T日本可乐丽电子产品
公司名称	东莞市尚品塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:聚酰胺 型号:耐热性高 产地:日本
公司地址	樟木头塑胶原料市场三期
联系电话	0769-81782400 15899659499

产品详情

PA9T日本可乐丽电子产品聚酰胺耐热性高，PA9T日本可乐丽聚酰胺，聚酰胺PA9T日本可乐丽，日本可乐丽聚酰胺PA9T，日本可乐丽 PA9T聚酰胺。

应用

主要是用于各种电子产品,连接器,接插件,卡座方面的产品等!适用于需过SMT之电子连接器(特别适合无铅锡焊)广泛用于计算机、数码相机、手机等。PA9T在个人电脑、数码相机、手机等电子设备领域充分发挥所具有的耐热性，被广泛应用在内存连接及充电用的插入口(连接器)。加上由于环境问题，在进行电子零件的焊接时，使用不含铅的"无铅焊锡"已被广泛普及，因此日本可乐丽GENESTAR的高耐热性也更加得到广泛好评。PA9T除了耐热性、滑动性之外，还要以耐药品性作为重点，积极推进本产品在汽车零件等更广泛领域中的应用。

性能

- 1:尼龙系列树脂中，吸水性最低。
- 2:尺寸安定性不会因吸水造成尺寸变化及机械强度下降。
- 3:高耐热性，280 度过锡测试不会产生气泡，也适用较高使用温度之无铅焊锡。
- 4:流动性佳，适用在薄肉成形。
- 5:低瓦斯气，比其它尼龙树脂少较不容易污染及腐蚀模具，延长模具使用。
- 6:结晶速度快，冷却时间短。

7:在高温环境中，机械强度，刚性下降较少，接合线强度，回收性佳。

折叠编辑本段注塑工艺

包装材料使用了铝制防湿袋，开封后可立即进行成型加工。但是，开封后自然放置的颗粒会因吸湿而导致含水量上升，需要进行重新干燥。关于重新干燥的条件，如果使用热风干燥机，则请以120 、5小时左右为参考标准。此外，干燥温度的上限推荐140 、干燥时间推荐4小时以内。