

国产连接器公司 捷友连接器新品热销 连接器公司

产品名称	国产连接器公司 捷友连接器新品热销 连接器公司
公司名称	东莞市捷友连接器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇上沙社区麒麟路14号B栋二楼201
联系电话	13902692425 13902692425

产品详情

连接器公司常用塑胶材料及特性

LCP：高流动性，耐高温，低翘曲，吸水率低（不易起泡），尺寸稳定，成本高，很难配色，结合线明显（受力结合线处易断裂）。

PA6T/9T：PA6t，PA9T，为PA66改进而成，流动性一般，尺寸稳定，产品脆薄壁处易裂，耐高温。

PA10T：应环保要求而产生的一款新料，无卤素，其他的性能和PA9T接近。

PA46：流动性好，产品强度高，弹性好，不易产生裂纹，收缩性较大，吸水性高，耐高温。

PA66：韧性好，不耐高温

PPS：刚性较好，尺寸稳定，耐高温，结晶速度慢，毛边大，韧性相对略差

PBT：尺寸稳定，容易配色，好生产，不耐高温

POM：韧性好，有润滑作用，不耐高温。

欢迎采购连接器公司或者其他接插件、排针、排母等产品的朋友，直接拨打图片中的咨询电话联系我们捷优连接器，谢谢！

电连接器公司的接触电阻包括接触件对的接触电阻和接触件对的导体电阻两部分，由于导体电阻较小，故在很多技术标准中把接触件对电阻称为接触电阻。

在连接器公司微弱信号电路中，设定的测试参数条件对接触电阻检测结果有一定影响。因为接触表面会附有氧化层，油污或者其他污染物，两接触件表面会产生膜层电阻。由于膜层为不良导体，随膜层厚度增加，接触电阻会迅速增大。膜层在高的接触压力下会机械击穿，或高电压、大电流下会发生击穿。但对某些小型连接器设计的接触压力很小，工作电流电压仅为毫安或者毫伏级，膜层电阻不易被击穿，接触电阻增大可能影响电信号的传输。

圆形连接器公司的锁紧方式

连接器公司的连接和锁紧方式，它直接关系到插合状态电连接的可靠性和操作适应性。圆形连接器公司的连接和锁紧方式为：螺纹连接、卡口连接、拉推式连接等。

螺纹连接：加工工艺简单、成本低、使用范围广，但连接速度慢、不适宜频繁插拔和快速连接，且还容易产生金属多余物等。

第三种为推拉式的连接，是这几种当中连接方式最快的一种，不需旋转运动，只需要直线运动就能实现插合、分离和锁紧，操作空间小，不易产生金属多余物等。适用于总分离力不大的电连接器。