

## 磁环制作流程和分类、应用

磁环制作流程：配料→初振→假烧→砂磨→喷雾造粒选粒→搅拌→成型→量产→烧成→倒角→洗磨→超声波清洗→选别→最终检查→包装入库等工序制造完成。

磁环主要分为：抗干扰磁环、铁氧体磁环、夹扣式磁环、扁形磁环、防干扰磁环、数据线磁环、信号线磁环、排线磁环、电源线磁环、组装式磁环、双孔磁环、三孔磁环、六孔磁环、九孔磁环等。

应用行业：阻抗磁环应用范围有：电源线，数据线，信号线，排线，USB线，音频线，电缆线，数码相机线，电脑连接线以及电器设备、音响设备、医疗设备、通讯电源设备、机械设备、仪器设备、电子设备等各种设备与线材。