

电木粉 日本住友化学（浙江代理商）

产品名称	电木粉 日本住友化学（浙江代理商）
公司名称	浙江昌宏塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:日本住友化学 品种:电木粉 产地:日本
公司地址	义乌市江东街道端头二区58栋1号
联系电话	0579-15868975843 15868975843

产品详情

供应电木粉又名酚醛塑料粉或胶木粉 热固性塑胶原料

电木粉简介

以酚醛树脂为基本原料的压塑粉。相对密度1.4以下，吸水性24小时不大于0.3%，耐油性24小时不大于0.03%。具有较高的耐热性、耐酸性及耐水性，介电性能良好，随温度与频率的变化而改变，耐电弧性小。主要由酚醛树脂和填料等经混合粉碎而成。所用填料种类很多，有木粉、碎布、石棉、云母、六亚甲基四胺、熟石灰、颜料等。常用以制电器绝缘制品（如电器开关等），所以又叫电木粉；也用以制作工业用品，如泵、化工设备、管子等，以及日用品及文教用品。一般制品的颜色较深

专业日本住友化学 电木粉：

电木粉 日本住友化学PM-8375 阻燃，耐热，可应用于变压器骨架（BOBBIN）

电木粉 日本住友化学PM-9820 阻燃，耐热，无氨，可应用于变压器骨架（BOBBIN）

电木粉 日本住友化学PM-9630 阻燃，高耐热，无氨，可应用于变压器骨架（BOBBIN）

电木粉 日本住友化学PM-7900 机械强度高 良好的绝缘性 耐热 耐腐蚀

电木粉 日本住友化学PM-9501 高强度，尺寸稳定，应用于刷架,油泵壳体

电木粉 日本住友化学PM-9610 尺寸稳定，耐热，可应用于刷架电器支撑座

电木粉 日本住友化学PM-6630 高强度，低收缩，可应用于吸尘器换向器

电木粉 日本住友化学PM-6432 高强度，低收缩，可应用于电动工具换向器

电木粉 日本住友化学PM-6830 高强度，高冲击，可应用于启动马达换向器

电木粉 日本住友化学RX6551S 超速5.42万rpm,片间端差5.2um(250 ° C)，可应用于高强度换向器

电木粉 日本住友化学RX6559S 超速6万rpm,片间端差2.7um(250 ° C)，可应用于高强度换向器

电木粉 日本住友化学RX8652S 超速5.92万rpm,片间端差1.8um(280 ° C)，可应用于高强度换向器