

PPS FZ-2140-D9 日本油墨 做连接器

| | |
|------|--|
| 产品名称 | PPS FZ-2140-D9 日本油墨 做连接器 |
| 公司名称 | 上海圆高塑化科技有限公司 |
| 价格 | 6.00/千克 |
| 规格参数 | 日本油墨:PPS FZ-2140-D9:日本油墨 日本油墨:FZ-2140-D9 |
| 公司地址 | 上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢2层4区113室 |
| 联系电话 | 15802190887 |

产品详情

PPS

PPS

聚苯硫醚（PPS）树脂是一种具有熔点约280 的高耐热性能及优良的耐药品性，无需添加阻燃剂即可自熄的高阻燃性的树脂材料。

DIC.PPS成型材料是在高度的聚合物技术基础上辅以DIC独有的改性材料技术制造而成，具有工程塑料优异的特性，以代替金属、热固性树脂为中心被广泛应用于各种领域。

PPS日本油墨系列如下现货供应

供应PPS/FZ-2140-B2日本油墨

供应PPS/FZ-2140-B2日本油墨

PPS日本油墨FZ-1140-R5

PPS日本油墨FZ-1150

PPS日本油墨FZ-2100

PPS日本油墨FZ-2130

PPS日本油墨FZ-2140

PPS日本油墨FZ-2140-B2

PPS日本油墨FZ-2140-D7

PPS日本油墨EC-10

PPS日本油墨FZ-2140-D9

PPS日本油墨FZ-3360

PPS日本油墨FZ-3360-M1

PPS日本油墨FZ-3500

PPS日本油墨FZ-3600

PPS日本油墨FZ-3600-D5

PPS日本油墨FZ-3600-H5

PPS日本油墨FZ-3600-L4

PPS日本油墨FZ-3600-R5

PPS日本油墨FZ-3805-A1

PPS日本油墨FZ-4020-A1

PPS日本油墨EC-50A

PPS日本油墨FZ-6600

PPS日本油墨FZ-6600-A5

PPS日本油墨FZ-6600-B2

PPS日本油墨FZ-6600-R1

PPS日本油墨FZ-820

PPS日本油墨FZ-8600

PPS日本油墨FZL-4033

PPS日本油墨SE-730

PPS日本油墨SE-760

PPS日本油墨Z-200

PPS日本油墨Z-230

PPS日本油墨Z-240

PPS日本油墨Z-650

PPS日本油墨Z-650-T6

PPS日本油墨ZL-130

PPS日本油墨EC-40B

PPS日本油墨CZ-1030

PPS日本油墨CZ-1130

PPS日本油墨CZE-1100

PPS日本油墨CZE-1200

PPS日本油墨CZL-2000

PPS日本油墨CZL-4033

PPS日本油墨CZL-5000

汽车零部件用途

汽车零部件用途是今后PPS应用***广泛的领域。因为PPS除具有突出的连续耐热性、耐药品性（汽油、机油类及其他）等高性能，还因为可生产效率的提高（可进行注塑成型），大幅度降低了成本。除可代替以往使用的金属零部件和酚醛树脂，还可以代替尼龙类材料，PPS在新用途零部件上的应用正在被加速。尤其是在以发动机相关机器为中心的驱动类、刹车类、燃料类、照明类、冷却类零部件以及控制这些机器的控制类零部件方面，PPS的应用正在逐步扩大。

可用的DIC.PPS产品型号众多,除强化玻璃纤维FZ-11XX、FZ-21XX系列和性价比优异的FZ-36XX、FZ-66XX系列之外，还新增了具有运输机械所特有的耐热冲击性、耐振荡和冲击强度优良的超硬Z-230、Z-650等“Z”系列。

点火·电气类

点火线圈外壳、绕线管

晶体管点火器外壳

IC调节器

整流器端子台

交流发电机刷架

保险丝盒

空调装置管夹

照明类

前灯反射罩（投射型）

灯泡座

燃料类

燃料、吸气流量计

燃料泵叶轮、外壳

节流阀体

排气控制阀

喷嘴绕线管

驱动类

ABS系统的液压活塞

变速器液压活塞

控制类

混合动力车的变压器零部件

压力传感器

位置传感器

ECU控制单元外壳（发动机、动力方向盘...）

电磁阀体

冷却类

温度调节器零部件

冷却水泵叶轮、外壳

散热器上水管、下水管

电气·电子零部件用途

在SMT工序中除高耐热性、精密成型性、尺寸稳定性等以外，PPS还具有不添加阻燃剂就可以达到UL94

V-0级的高度阻燃性。这些特性对于以连接器为代表的电气?电子零部件可称为是的成型材料。

主要使用具备PPS一般特性和适当成型性的FZ-1140、FZ-2140等。FZ-1140-D5、FZ-2140-D5或FZ-1130-D5等低毛刺型产品适用于连接器等精密且形状复杂的成型品。此外，矿物填充的FZ-3600和FZ-6600系列适用于对尺寸稳定性和刚性等有要求的光学拾波器。可超低压成型的EC系列适用于微线圈和电子元件的密封。

主要电子零部件

微型开关

电容器

光电断路器

SMT对应连接器

光纤连接器

各种绕线管

晶体管密封

硬盘激励器线圈密封

一般电气·电子零部件

CD驱动器光学拾波器底座

DVD旋转球光学拾波器底座

硬盘驱动电机轴承

电动机绝缘装置

纽扣电池绝缘密封

液晶投影仪外壳

家电零部件等其他

液晶投射TV灯外壳

微波炉零部件

电磁炉灶台

灯座

吹风机喷嘴

蒸气熨斗零部件