

# PPS 日本油墨 Z-230

产品名称	PPS 日本油墨 Z-230
公司名称	浙江昌宏塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	PPS系列:高韧性、标准 品牌:Z-230 BLACK 填充:GF30%
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

砂轮摩擦后表面的粗糙度和砂轮的粒径大小 1.和低碳钢的滑动摩擦系数列在Table5。有关  
2所示的圆筒实验法测定PPS和低.5.采用Fig。中速，150kPa=P 压力：条件。碳钢的滑动摩擦系数  
。Z-230.0日本油墨超韧型PPS原料型号组成概要主要特性GF30% 数据表

Z-230 BLACK-2(B)

GF30%

热传导率。热是从温度高的地方向温度低的地方流动的

受外部温度的，传导是稳定状态下的热流量的比率。23中.4.数值显示在Fig。影响大 定压比热. 4.4.4  
受温度，比热是定压状态下单位当量的热容量 PPS的比热与温度.24显示是DIC.4.Fig。变化影响。

=度V

DIC PPS(商品名)

5002C 5004A 7006A 7007A A100 CZ1130

CZL4033 CZL5000 EC900 FCZ FZ1140

FZ1160 FZ3360 FZL4033 R3 R4 R7 R9

R10 X7150 CZ-1130-28 CZ-1130-X4

CZE-1100 CZE-1200 EC-10 EC-20

EC-50 FCZ-1315 FCZ-1350 FZ-1130

FZ-1130-K5 FZ-1040 FZ-1140-A5

FZ-1140-B2 FZ-1140-K5 FZ-1150

FZ-2140 FZ-3001 FZ-3000 FZ-3240

FZ-3460H FZ3600 FZ-3600-A5 PN-115

耐化学药品性. 6.4、强碱、PPS不仅在常温下可以耐受强酸.DIC

而且即使在高，油脂等广泛的化学品、有机溶剂 以下基本上没有 在200。温下也有很强的耐蚀性  
但是能被像浓硝酸这样的强。可以溶解PPS的溶剂 另外浓盐酸可以引起玻。使用上请注意，酸劣化  
从而导致机械强度，纤和PPS树脂的粘结性的下降。使用上请注意，的下降

3600对各种化学药品-1140和FZ-8是FZ.Table4 6600的耐化学-2140和FZ-FZ。的耐药性实验结果。3600相当-  
FZ、1140-药品性和FZ