

## PPS(耐湿热性)FZ-1140-R5/日本油墨

产品名称	PPS(耐湿热性)FZ-1140-R5/日本油墨
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:DIC (大日本油墨) 型号:FZ-1140-R5 PPS:PPS价格
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

FZ-1140-R5

GF40%

耐湿热性

DIC (大日本油墨)PPS高可靠性在此之前，DIC建立了PPS业务，并一直在开发汽车零件，电气和电子零件，外壳，OA，精密等广泛领域的应用。今天，我们已经在包括亚洲，美国，欧洲在内的世界各地开发了PPS业务，并占据了世界顶级运营商的地位。同时，它展示了DIC丰富的市场表现，高产品开发能力，最大规模生产能力，以及来自精细销售和技术服务市场的高可靠性。

PPS 日本油墨 CZ-1030 主要性能：30%碳纤增强、耐磨损、润滑

PPS 日本油墨 CZ-1130 主要性能：30%碳纤增强、润滑、耐磨损

PPS 日本油墨 CZE-1100 主要性能：碳纤增强、导电

PPS 日本油墨 CZE-1200 主要性能：玻璃/矿物增强、导电、良好的电气性能

PPS 日本油墨 CZL-2000 主要性能：碳纤增强、耐磨损、润滑

PPS 日本油墨 CZL-4033 主要性能：碳纤增强、PTFE润滑剂、导电、耐磨损

PPS 日本油墨 CZL-5000 主要性能：碳纤增强、润滑、耐磨损

PPS 日本油墨 EC-10 主要性能：一般目的

PPS 日本油墨 EC-40B 主要性能：玻纤增强、低粘度

PPS 日本油墨 EC-50A 主要性能：高强度

PPS 日本油墨 FZ-1130 主要性能：加纤30%。

PPS 日本油墨 FZ-1130-D5 主要性能：加纤30%、良好的韧性

PPS 日本油墨 FZ-1140 主要性能：加纤40%、加工性能良好

PPS 日本油墨 FZ-1140-B2 主要性能：加纤40%、高流动、加工性能良好

PPS 日本油墨 FZ-1140-D5 主要性能：加纤40%。

PPS 日本油墨 FZ-1140-R5 主要性能：加纤40%、水解稳定

PPS 日本油墨 FZ-1150 主要性能：加纤50%

PPS 日本油墨 FZ-2100 主要性能：韧性良好、延展性良好

PPS 日本油墨 FZ-2130 主要性能：加纤30%、加工性能良好

PPS 日本油墨 FZ-2140 主要性能：加纤40%、加工性能良好

PPS 日本油墨 FZ-2140-B2 主要性能：加纤40%、高流动

PPS 日本油墨 FZ-2140-D7 主要性能：加纤40%、注塑级

PPS 日本油墨 FZ-2140-D9 主要性能：加纤40%、良好的流动性

PPS 日本油墨 FZ-3360 主要性能：玻纤增强

PPS 日本油墨 FZ-3360-M1 主要性能：玻纤增强

PPS 日本油墨 FZ-3500 主要性能：玻纤增强

PPS 日本油墨 FZ-3600 主要性能：玻璃/矿物、加工性能良好

PPS 日本油墨 FZ-3600-D5 主要性能：高强度、良好的成型性能

PPS 日本油墨 FZ-3600-H5 主要性能：玻璃/矿物。

PPS 日本油墨 FZ-3600-L4 主要性能：玻璃/矿物、尺寸稳定性良好

业界首屈一指的产品开发力

DIC从汽车发动机相关零部件到电气电子及用水相关的零部件，成功代替了以往使用的金属材料 and 苯酚等热固性树脂。此外，近年来，我们还致力于开发应用于混合动力汽车和生态环境相关产品等所搭载新系统零部件的新用途。以丰富经验为基础的强大的DIC产品设计开发能力，在PPS材料方面对顾客所要求的产品质量提供支持。