

PPS全网销售(出光日本)

产品名称	PPS全网销售(出光日本)
公司名称	苏州可力欣塑胶原料有限公司
价格	16.88/吨
规格参数	PPS:总经销商 PPS:出光官方 PPS:高温材料
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆模具城19号楼2室（注册地址）
联系电话	13621680804 13621680804

产品详情

PPS全网销售代理商-日本出光PPS一级代理正牌 高温材料全系列价格为16.88元/吨作为PPS总经销商之一，我们荣幸地推出日本出光PPS一级代理正牌。PPS是一种高性能工程塑料，具有独特的耐热、耐化学物质和机械性能，在各种严酷的工作条件下都能表现出卓越的性能。由于其其他材料无法匹敌的特殊性能，PPS被广泛应用于航空航天、汽车、电子等领域。我们与日本出光合作，通过一级代理渠道获得全系列的高温材料，在保证产品质量的前提下，价格也十分优惠。全系列的高温材料价格为16.88元/吨。其中包括PPS、PPS纤维增强材料、PPS玻纤增强材料等。同时，我们还提供针对不同领域客户的多种解决方案。我们坚持用正牌服务客户，不断提升自身技术水平和服务水平，致力于为客户提供全方位的支持和帮助。欢迎访问我们的官网或联系我们了解更多产品信息。

中国 品名 出光制造商 出光型号

(PPS可力欣塑料代理) 日本出光 C-140SC

(PPS可力欣塑料代理) 日本出光 C-140SF BK

(PPS可力欣塑料代理) 日本出光 C-140HC

(PPS可力欣塑料代理) 日本出光 C-140SG

(PPS可力欣塑料代理) 日本出光 C-600SG

(PPS可力欣塑料代理) 日本出光 F181PX1-X1

(PPS可力欣塑料代理) 日本出光 F181PX1-X2

(PPS可力欣塑料代理) 日本出光 C-200SC
(PPS可力欣塑料代理) 日本出光 L524J1X
(PPS可力欣塑料代理) 日本出光 C-220SC
(PPS可力欣塑料代理) 日本出光 C-2000SG15
(PPS可力欣塑料代理) 日本出光 K531A1
(PPS可力欣塑料代理) 日本出光 NT-7790 BK
(PPS可力欣塑料代理) 日本出光 K521A2
(PPS可力欣塑料代理) 日本出光 C-719SG
(PPS可力欣塑料代理) 日本出光 F181PX1-X3
(PPS可力欣塑料代理) 日本出光 NT-7790
(PPS可力欣塑料代理) 日本出光 NT-786
(PPS可力欣塑料代理) 日本出光 K531A1-52Y388
(PPS可力欣塑料代理) 日本出光 SS170
(PPS可力欣塑料代理) 日本出光 V141A1
(PPS可力欣塑料代理) 日本出光 V141L1-3901251

PPS塑胶原料(一级总代理商聚苯硫醚)

- 1) 美国菲利普(Ryton?) : A100 ; A200 ; BR-06C ; BR-54A ; BR-61C ; BR-62A2 ; CR-01 ; CR-02 ; BR-42B ; BR-111 ; BR-4-220NA ; BR-4-230 ; BR111 ; R-402XT ; R-7-03 ; R-7-02注塑增强级
- 2) 日本东丽 : A504 ; A504X90 ; A504X95 ; A503玻璃纤维增强级 ; A604 ; A604X95 ; A604X97 ; A310MX04
- 3) 日本出光 : C-140HC ; C-140SF ; K-532P1 ; C-200SC ; C-220SC
- 4) 日本宝理 : 0220A49 ; 1130A64 ; 1140A64 ; 1150A64 ; 1140A6玻璃纤维增强级 ; 1130A1 ; 1140A1 ; 6165A4
- 5) 日本油墨 : 5002C ; 5004A ; 7006A ; 7007A ; A100 ; R3 ; R4 ; R7 ; R9 ; R10 ; X7150
- 6) 日本住友 : CK200 ; E232C ; EK400 ; LK151 ; LK255 ; LK252 ; LK256 ; MK104
- 7) 日本三菱 : 704G-40 ; 704G-40HF ; 710F1 ; 710F2 ; 724G-40 ; 770F1 ; 770F2 ; 770G30
- 8) 日本宇部 : FR-6C ; FR-8FC ; FR-8FG ; GM-10BGF (BK) ; GM-121FBGF (BK)

9) 日本电气化 ; P-130 ; P-131 ; P-133 ; P-134S ; P-140 ; P-213 ; P-230S ; P543

10) 德国拜耳 : KU19511 ; KU19521

11) 美国通用 : CTX530 ; CTX540 ; G123 ; G401 ; G401RA ; G301RA ; W331

12) 美国国际 ; IPC170 ; IPC171E ; IPC173 ; IPC176 ; IPC1836 ; IPC5007 ; IPC5100 ; IPC5306

日本出光PPS塑料的成型性能

1.无定形料,吸湿小,但宜干燥后成型。 2.流动性介于ABS和PC之间,凝固快,收缩小,易分解,选用较高的注射压力和注射速度。模温取100-150度。主流道锥度应大,流道应短。

PPS塑料缺点是脆性大、韧性差,耐冲击强度低,经过改良以后,可以获得十分优异的综合性能,市场出售的产品均为其改良的产品。

PPS塑料广泛运用于 :

电子方面 : 视机、电脑上的高压元件、外壳、插座、接线柱,电动机的起动线圈、叶片,电刷托架及转子绝缘部件,接触开关,继电器,电熨斗,吹风机,灯头,暖风机, F 级薄膜等。

汽车工业 : 适用于排气再循环阀及水泵叶轮,及汽化器、排气装置、排气调节阀、灯光反射器、轴承、传感部件等。

机械工业 : 用作轴承、泵、阀门、活塞、精密齿轮、以及复印机、照相机、计算机零部件,导管、喷雾器、喷油嘴、仪器仪表零件等。

化工领域 : 用于制作耐酸碱的阀门管道、管件、阀门、垫片及潜水泵或叶轮等耐腐蚀零部件。