

# 长期供应日本东丽T300-3K碳纤维丝

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 长期供应日本东丽T300-3K碳纤维丝                       |
| 公司名称 | 苏州力一木新材料科技有限公司                            |
| 价格   | 1.00/1                                    |
| 规格参数 | 东丽:T300-3K<br>T300:3000-40B<br>日本:东丽      |
| 公司地址 | 中国江苏自由贸易试验区苏州片区工业园区钟园路788号丰隆城市生活广场3幢4312室 |
| 联系电话 | 13776277589                               |

## 产品详情

日本东丽T300-3K碳纤维丝：

碳纤维强度高，导电性能好，可广泛用于碳纤维发热线。发热片电加热相关领域。

碳纤维的耐腐蚀性高于玻璃纤维。在金属中加入碳纤维制成的复合材料。可以极大的提高耐磨性、抗击冲击和耐疲劳性，而重量却轻的多。因此碳纤维还可广泛用于建筑补强，加固领域。

碳纤维可作为增强材料加入到树脂，金属或者陶瓷等基本中作为复合材料

其主要用途有：航空航天、在航空方面碳纤维复合材料是高速飞机、直升机和大型客机的骨架材料结构材料，可以作飞机机舱地板、减速板、直升机桨叶、刹车片等

在军事领域主要作用于导弹和潜水艇的结构材料，及防雷达伪装罩等

在交通运输方面，用作车身、车轮、卡车大梁、减速器等

在土木建筑方面。如超高层建筑，外墙参入碳纤维的混凝土不仅强度高、重量轻，而且防水、抗震能力强。

我司长期大量供应日本东丽 T 3 0 0 - 3 0 0 0 - 4 0 B 碳纤维丝