

# 回收废旧复合绝缘子 复合绝缘子回收 更其光缆客户至上

产品名称	回收废旧复合绝缘子 复合绝缘子回收 更其光缆客户至上
公司名称	山东晋邦汽车回收拆解有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省河间市沙河桥工业区88号
联系电话	18633706622 18633706622

## 产品详情

我公司长期购销电力光缆、ADSS光缆、OPGW光缆、钢绞线，铝包钢，绝缘子，复合绝缘子，玻璃绝缘子，电表，开关等

高压线路棒形复合悬式绝缘子是由绝缘芯棒、硅棒胶伞套以及两端的连接金具三个部分组成。绝缘芯棒是环氧树脂玻璃纤维引拔棒的简称，它是复合绝缘子的骨架，起着支撑伞套、内绝缘、联接两端金具，以及承受机械负荷等多重作用，具有很高的抗张强度，一般可达600Mpa以上，是普通钢材的2倍，瓷材料的5~8倍，回收废旧复合绝缘子，并具有良好的介电性能和耐化学侵蚀性，还有良好的抗弯曲疲劳，抗蠕变和抗冲击性。硅橡胶伞套主要起着保护芯棒，遮挡雨雪，增大爬电距离和产品外绝缘的作用，是以高分子聚合物硅橡胶为基体，辅以阻燃剂，抗老化剂，偶联剂等填料经高温高压硫化而成，具有良好的憎水性和迁移性，以及良好的耐腐蚀，耐老化，电绝缘等性能。并且具有很高的污闪电压和耐碎性能，电压分布均匀，与瓷相比其在同等条件下闪络电压是瓷的2倍以上。重量轻（是瓷绝缘子的1/8），体积小，不易碎，拉伸强度高，运输方便。

我公司长期购销电力光缆、ADSS光缆、OPGW光缆、钢绞线，铝包钢，绝缘子，复合绝缘子，玻璃绝缘子，电表，开关等

1.性能优越，机械强度高，内部承载的环氧玻璃纤维引拔棒抗弯强主比普通钢材高2倍，是高强度瓷材料的8~10倍，有效提高了安全运行的可靠性。

耐污性能好，抗污闪能力强，其湿耐受电压和污秽耐受电压为相同爬距瓷绝缘子的2~2.5倍，且不需清扫，能在重污秽地区安全运行。

2.体积小，重量轻（仅为同电压等级瓷绝缘子的1/6-1/9），结构轻巧，便于运输和安装。硅橡胶伞裙具有良好的憎水性能，其整体结构保证了内绝缘不受潮，不需进行预防性绝缘监测试验，不需清扫，减少了日常维护工作量。

3.密封性能好，耐电蚀能力强，伞裙材料耐漏电起痕达TMA4.5级水平，具有良好的耐老化、耐腐蚀、耐低温性能，可适用于-40 ~+5 地区。

4. 具有很强的抗冲击性和防震性能，其良好的防脆性和抗蠕变性，不易破碎、抗弯曲、抗扭强度高，可承受内部压强，防爆力强，复合绝缘子回收，可与瓷、玻璃绝缘子互换使用。

我公司长期购销电力光缆、ADSS光缆、OPGW光缆、钢绞线，铝包钢，绝缘子，复合绝缘子，玻璃绝缘子，电表，复合绝缘子上门回收，开关等

钢化玻璃绝缘子产品用于高压和超高压交、直流输电线路中绝缘和悬挂导线用，而且耐污，防尘

钢化玻璃绝缘子具有零值自破的特点。只要在地面或在直升机上观测即可，无需登杆逐片检测，降低了工人的劳动强度。

引进生产线的产品，复合绝缘子回收电话，年运行自破率为0.02-0.04%，可以节约线路的维护费用。

耐电弧和耐振动性能好

在运行中钢化玻璃绝缘子遭受雷的新表面仍是光滑的玻璃体，并有钢化内应力保护层，因此，它仍保持了足够的绝缘件能和机械强度。

在500kv线路上多次发生导线覆冰引起舞动的灾害，受导线舞动后的玻璃绝缘子经测试，机电性能没有衰减。

回收废旧复合绝缘子-复合绝缘子回收-更其光缆客户至上由河北更其光缆有限公司提供。河北更其光缆有限公司是一家从事“回收：光缆,钢绞线,铝包钢,绝缘子,电表,开关等”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“更其”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使更其光缆在广电、电信设备中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！