

# 垃圾吊抓斗电缆 凯夫拉纤维绳加强

产品名称	垃圾吊抓斗电缆 凯夫拉纤维绳加强
公司名称	标柔特种电缆上海有限公司
价格	15.70/米
规格参数	绝缘:特种混合PV绝缘料 型号:BRMCFLEXCS/GJV 材质:PUR聚氨酯耐磨材料
公司地址	上海市奉贤区柘林镇浦卫公路6169号
联系电话	19804088592

## 产品详情

什么是垃圾吊抓斗电缆？这款电缆是应用在哪些环境设备中的呢，下面就让标柔特缆的陈工带您了解关于垃圾吊抓斗电缆的制造流程和技术参数。

失去价值的东西被称之为“垃圾”，是无法在次利用的废弃物品，有可能是固体也有可能是液体等等，是物质循环的重要环节。垃圾分类的目的是提高垃圾的资源价值和经济价值，降低处理成本，减少土地资源的消耗，减少垃圾处理量和处理设备的使用，具有社会、经济、生态等几方面的效益。今天为大家推荐的这款“垃圾吊抓斗电缆”就是应用在垃圾焚烧环保发电厂内的一根电缆，可以说垃圾吊电缆赋予了抓斗设备的生命，也给人类带来了许多实际有价值的东西。下面标柔电缆陈工就为您详细介绍！

产品名称：垃圾吊抓斗电缆（又称抓斗卷盘电缆、卷筒电缆）

产品型号：BRMCFLEXCS/GJV，BRMCFLEXCS/GTR，BRMCFLEXCS/RLR

产品特点：具有很好的耐腐蚀性、耐磨性、耐卷绕性和柔韧性能，在国内比较严寒的地区内使用，电缆还具有耐低温防冻性能。

应用范围：BR系列的抓斗电缆拥有很多良好的机械性能，当然它不仅仅只是在垃圾焚烧行业使用，在各种冶金装置、港口起重机械设备、船用制造行业、煤矿开采行业以及各种大型起重机设备中均会使用到。

结构组成：

导体：多股铜丝复绞成型，根据电缆截面积选取不同线径的铜丝绞合。

绝缘：PVC绝缘材料良好的机械性能和绝缘性能。护套：进口PU聚酯保护层，可有效防止垃圾腐蚀保证内部结构安全。

抗拉：缆芯填充镀锌软钢丝绳或进口凯夫拉纤维绳

屏蔽：镀锡丝编织屏蔽层，编织密度在85%-90%之间。

传统工艺的垃圾吊抓斗电缆很难满足现代高科技设备的应用，如果您现在使用的抓斗电缆出现弯曲变形、抗拉性能差、断芯以及结构松散的问题，那么请您与我们联系，我们将为您提供整套的电缆设计方案和技术参数。