

蓄缆筐吊具电缆（吊缆/垂缆）

产品名称	蓄缆筐吊具电缆（吊缆/垂缆）
公司名称	上海嘉柔电线电缆有限公司
价格	38.50/米
规格参数	常用规格:36x2.5 常用规格:48x2.5 防风件:铅珠链
公司地址	中国.上海市金山区枫泾工业园2幢1层
联系电话	13918237936 13918237936

产品详情

蓄缆筐吊具电缆（吊缆/垂缆）的产品特性：

较大的减小外部直径比传统的橡胶电缆节省空间和降低电缆重量

中央承载加强芯化解了张力并确保自由悬挂电缆收线，放线以及长距离的偏斜

嘉柔电缆 蓄缆筐吊具电缆柔软、抗拉、耐磨、抗撕裂、耐油、耐酸碱腐蚀、抗风化、抗老化等特性

电缆内部加入铅珠链，增加了电缆的重量，加强了电缆的抗拉性能，避免电缆在作用中因为大风天气时电缆左右摇晃而影响设备的正常工作及运行。

整体承载编织，防止电缆发生不必要的扭曲，并形成所谓的螺旋形效应 柔性、高强度抗拉性抗撕裂、耐弯折性能稳定 良好的耐油性、耐磨性、耐寒性和耐候性能 嘉柔供应蓄缆筐吊具电缆扁平柔性结构设计可多根捆绑使用节省了电缆的安装空间

通过认证：CE, RoHS

蓄缆筐吊具电缆（吊缆/垂缆）的典型应用：

蓄缆筐吊具电缆一般适用于集装箱吊机，如桥吊、轨道吊、轮胎吊等，这类环境伴随着强风，潮湿，气候温差大，普通电缆不能用于此类复杂的环境，需生产设计用于此类环境专用的吊具电缆。吊具电缆不具备卷筒/卷盘等收线装置，而是将电缆有序地盘绕在蓄缆筐内，使用时再拉出，能在锥形的蓄缆筐里弯曲自如，主要作垂直安装使用。蓄缆筐吊具电缆在高速运行的作业中，持续不断的进出蓄缆筐，在这种快速的、重复的卷曲运动中，要求电缆整体都需要足够的柔软，并且在克服大风的情况下，蓄缆筐吊具电缆能顺利地出入筐。

随着港口对作业效率要求的提高，光电复合型蓄缆筐电缆内增加了光纤，用作信号及图像传输。因为光

纤本身比较脆弱，在频繁弯曲出入筐的垂直长距离垂直中，保持光纤的正常工作，对电缆的设计提出了更高的难度。

蓄缆筐吊具电缆（吊缆/垂缆）的相关参数：

导体：多股精绞无氧裸铜丝 符合VDE0295 CLASS 5或6标准

绝缘：优质混合弹性体丁腈材料柔软绝缘 颜色标识：彩色芯线或者黑色线体白色数字编号，3芯以上带有黄/绿双色接地线 加强件：多股黄麻绳填充、镀锌钢丝绳、凯夫拉抗拉纤维以及旗杆绳等组合抗拉蓄缆筐吊具电缆元件（可选）

防风件：内部含有铅珠链增加电缆的重要。

芯线结构：防扭结构分层 内衬层：柔性无纺布包裹线体缓冲

护套材料：特制进口聚氨酯PUR材质 护套颜色：黑色（RAL9005）灰色（RAL7001）橙色（RAL2003）

蓄缆筐吊具电缆（吊缆/垂缆）双护套+抗拉抗扭的新型结构设计的卷筒专用电缆，具有高耐磨、高抗拉伸、抗扭转性能，可完全替代同类进口电缆产品，比传统橡胶套电缆具备更长的使用寿命。电缆可以经受长时间卷绕运动，极其优异的抗张力特性，耐压、卷绕耐压、耐磨特性等。