

# 青岛汉缆股份有限公司 青岛汉缆

产品名称	青岛汉缆股份有限公司 青岛汉缆
公司名称	青汉电缆湖北有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉经开万达广场B区S5-3栋27层B3-22室
联系电话	18553281299 18553281299

## 产品详情

光电复合电缆是一种把光缆和电缆复合在一起的新型线缆，它集光纤和输电铜线于一体作为传输线，青岛汉缆股份有限公司，可以解决宽带接入、设备用电、信号传输等问题；接下来和金豪泰电缆小编一起来看看吧。

光电复合电缆适用于绝缘通信光缆、交通通信光缆工程、广场光缆工程、架空光缆施工、电力光缆工程、高空光缆施工等...

产品结构：

RVV:电工圆铜线内导体+绝缘+填充绳+护套

GYTS：玻璃纤维导体+UV固化涂覆层+高强度磷化钢丝+涂覆钢带+聚乙烯护套

计算机电缆主要采用屏蔽结构，具有良好的屏蔽性能；适用于交流额定电压500V及以下防干扰性的计算机及仪表仪器设备等；主要采用聚乙烯绝缘材料，具有电阻高、耐电压好等特性。

一、计算机电缆国家执行标准计算机电缆执行标准：GB 9330-2010

二、计算机电缆的特性（1）计算机电缆的交流额定电压(U0/U):300/500V。（2）计算机电缆长期工作温度为70℃。（3）敷设时环境温度不低于:固定敷设-40℃，非固定敷设-15℃。（4）计算机电缆弯曲半径：无铠装层应小于电缆外径的6倍，带铠装层的电缆应不小于电缆外径的12倍。（5）计算机电缆在20℃时用直流500V电压试验稳定充电1min后绝缘电阻应不小于2500MΩ·Km。（6）计算机电缆各对绞屏蔽之间以及对绞屏蔽与总屏蔽之间应不断路。（7）计算机电缆的线芯和线芯之间以及屏蔽之间应经受50Hz，交流2000V电压试验5min不击穿。

## 海底电缆用途

海底通信电缆主要用于长距离通讯网、通常用于远距离岛屿之间、跨海设施等较重要的场合。海底电力电缆敷设距离较通信电缆相比要短得多主要用于陆岛之间、横越江河或港湾、从陆上连接钻井平台或钻井平台间的互相连接等。在一般情况下，应用海底电缆传输电能无疑要比同样长度的架空电缆昂贵，但它往往比用小而孤立的发电站作地区性发电更经济，在近海地区应用好处更多。在岛屿和河流较多的国家，此种电缆应用较广泛。

青岛汉缆股份有限公司-青岛汉缆(推荐商家)由青汉电缆湖北有限公司提供。青汉电缆湖北有限公司是从事“电线,电缆”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：徐总。