

东莞尚辉装饰 拉电缆报价 东莞拉电缆

产品名称	东莞尚辉装饰 拉电缆报价 东莞拉电缆
公司名称	东莞市尚辉装饰工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市南城街道塘贝村东巷6号101室
联系电话	13437422886

产品详情

放电缆时应注意那些方面

3、电缆敷设的z小歪曲半径的规定：

煤矿用移动类阻燃软电缆：为电缆直径的6倍；

煤矿用固定敷设阻燃电力电缆：铠装电缆为电缆直径的15倍；无铠装为12倍。

4、新装电缆、更换接头电缆及地面修补后的电缆均应进行耐压试验。运行中电缆每年应进行一次预防耐压试验，拉电缆公司，电缆动力线芯应经受工频交流电压试验不击穿。

电缆运行中应按规程进行有效防护，以防电缆受到机械损伤。

5、电缆应有定期巡视检查和维修的制度，并切实执行，其中移动设备用电缆有专人看护等。

6、严格按规程进行电缆的连接。

7、电缆的修补应严格按相关的煤炭行业标准进行。

怎样挑选高质量的电线电缆？

检查屏蔽层编网：编数是否够？铜材编网，检查可焊性，镀锡铜电脑线刮看里面是不是铜线，铝镁合金线的硬度明显大于铜线；编网稀疏，分布不均匀，与绝缘层包裹不紧等是差电缆；用打火机烧芯线，东莞拉电缆，如果是铜包铝，就很容易看出内部的颜色与外面的铜不相同；剥开外皮，看屏蔽层的编织角度，拉电缆报价，如果基本上都立起来了，户外拉电缆，那么基本上就可以看出编织角度较大，为偷工

减料产品。

接续用余留光缆在人孔中的固定

人孔内共接续用光缆余留长度一般不少于8m，由于接续工作往往要过几天或更长的时间才能进行，因此余留光缆应妥善地盘留于人孔内。具体要求如下：

(1) 光缆端头作好密封处理。为防止光缆端头进水，应采用端头热可缩帽作热缩处理。

(2) 余缆盘留固定。余留光缆应按弯曲曲率的要求，盘圈后挂在人孔壁上或系在人孔内盖上，注意端头不要浸泡于水中。

东莞尚辉装饰(图)-拉电缆报价-东莞拉电缆由东莞市尚辉装饰工程有限公司提供。东莞市尚辉装饰工程有限公司 (shanghuizs.tz1288.com) 在装潢设计这一领域倾注了诸多的热忱和热情，尚辉装饰一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：黄总。