

# YFFB电缆

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | YFFB电缆                           |
| 公司名称 | 上海名耐特种电缆有限公司                     |
| 价格   | 20.00/米                          |
| 规格参数 | 品牌:名耐<br>型号:YFFB;YFFBG<br>产地:上海市 |
| 公司地址 | 上海市奉贤区金钱公路339号17幢                |
| 联系电话 | 86-02137583996-818 17621371341   |

## 产品详情

### 应用范围

广泛用于冶金、电力、石化、电子、汽车制造、起重、运输、机械、电气、矿山、等行业可用作动力及控制系统，适用于升降系统，起重机，行车，卸船机，天车，吊车等机械的卷盘（卷筒）装置。这种电缆适合安装在干燥，潮湿的室内，及露天安装，可适应最恶劣的气候，在低温下可以保持良好的柔软性。电缆适合严重弯曲和往返运动，可承受中等应力

### 技术要求

- 1、额定电压为500V、1000V
- 2、电缆长期工作温度：-40 ~ +100
- 3、如果电缆使用环境恶劣，建议电缆的导体采用镀锡铜丝，可以很好的防止导体氧化
- 4、电缆的外护套采用耐候型特种橡胶护套，可以保证在野外高温或者低温的条件下正常使用

### YFFB扁电缆电缆的结构特点

导电线芯采用软结构，确保电缆柔软性能好。

绝缘和保护层材料采用丁聚物，提高电缆柔软特性和防腐、耐寒特性。  
绝缘线芯分色，为敷设安装提供方便。

可按顾客需要，在缆芯两侧增加钢丝绳或其他承力元件（YFFBJ型）。

### YFFB扁电缆产品特点

特别柔软，尤耐弯折，往返移动，平稳不扭。

室内户外，适应温度，酸碱油盐，均能防护。

选材严格，工艺先进，性能可靠，寿命长久。

电梯扁电缆是所有电梯必须配备的标准部件，安装在电梯机房和电梯井道内的轿厢之间的软电缆，

用于在机房和轿厢之间传递控制信号和简单的通讯信号。典型信号包括安全回路、井道位置信号、

轿厢内呼指令、门机信号、轿厢显示信号等，一般为8芯-60芯0.75mm<sup>2</sup>铜芯导线。

## 二：线缆结构

导体：采用多股柔性无氧铜丝符合DIN VDE 0295等级5

绝缘：优质PVC混合体颜色：编码线芯

加强件：高强度柔软镀锌钢丝

护套：优质耐寒专用PVC 颜色：黑色或灰色

## 三：电气特性YFFB扁电缆

额定电压：U<sub>0</sub> / U 1.5mm<sup>2</sup> 300 / 500 V

> 1.5 mm<sup>2</sup> 450 / 750 V

测试电压：U 2500V

## 四：温度范围：

移动安装：-15 ~ +70

固定安装：-30 ~ +70

扁电缆使用于工作电压450/750V级以下，环境温度-40~70 的起重、运输、机械、电气、矿山、等行业各种移动动力装置的电源连接及控制信号照明等。具有以下特点：绝缘和护套等用丁腈复合物。提高电缆柔软特性及防腐耐寒等性能。可按顾客需要，在线芯两侧增加钢丝绳或其他承力元件。产品用途：扁电缆使用于工作电压450/750V级以下，环境温度-40~70 的起重、运输、机械、电气、矿山、等行业各种移动动力装置的电源连接及控制信号照明等。 序号 产品名称 产品型号 芯数 导体截面(mm ) 1

普通型聚氯乙烯绝缘、YFFB扁电缆丁腈复合物护套扁电缆 YVFB 3-30 1.0-70 2

普通型丁腈复合物绝缘、丁腈复合物护套扁电缆 YFFB 3-30 1.0-70 3

钢丝加强型聚氯乙烯绝缘、丁腈复合物护套扁电缆 YVFBJ 3-30 1.0-70 4

钢丝加强型丁腈复合物绝缘、丁腈复合物护套扁电缆 YFFBJ 3-30 1.0-70 5

分组总屏蔽聚氯乙烯绝缘、丁腈复合物护套扁电缆 YVFBP 3-30 1.0-70 6

分组总屏蔽丁腈复合物绝缘、丁腈复合物护套扁电缆 YFFBP