

## 电梯电缆

### 产品简介

本产品适用于交流额定电压300/500V及以下的高层建筑中的电梯设施上。电缆的长期允许工作温度应不超过65℃。电缆安装使用前应自由垂吊，充分退扭，电缆加强芯应固定，同时承受拉力。

### 电缆的型号、名称及使用范围

型号	名称	使用范围
YT	橡皮护套电梯电缆	用于户内
YTF	氯丁或其它相当的合成胶弹性体护套电梯电缆	用于户内、户外接触油污或要求非延燃的场合。

### 规格尺寸、重量及技术参数

#### TY型、YTF型

标称截面 mm <sup>2</sup>	线芯结构根数/ 线径mm	最多外径 mm	20℃导体电阻 Ω/km		参考重量 kg/km	
			铜芯	镀锡铜芯	YT 型	YTF型
(6×0.75)	24/0.20	14.8	27.3	28.0	243.6	262.5
6×1.0	3280.20	15.3	20.5	21.0	270.6	290.1
(9×0.75)	24/0.20	18.3	27.3	28.0	359.7	382.4
9×1.0	3280.20	18.9	20.5	21.0	395.7	419.3
(12×0.75)	24/0.20	22.9	27.3	28.0	567.2	606.9
12×1.0	3280.20	23.7	20.5	21.0	621.1	662.8
(18×0.75)	24/0.20	24.0	27.3	28.0	647.2	694.2
18×1.0	3280.20	24.8	20.5	21.0	721.9	772.1
(24×0.75)	24/0.20	27.5	27.3	28.0	834.6	888.6
24×1.0	3280.20	28.4	20.5	21.0	927.8	984.6
(30×0.75)	24/0.20	30.9	27.3	28.0	1069.9	1137.7
30×1.0	3280.20	32.0	20.5	21.0	1180.1	1250.4

注：（1）括号内的芯数与截面为非优先的结构。（2）上述芯数并不排除其它芯数或更多芯数的结构。