

| 导体 | | | | | 绝缘体及标准外径 (mm) | |
|------|--------------------|---------------------------|------|----------|---------------|-----------|
| 记号 | 横截面积 | 构成 | 标准外径 | 20°C 抵抗值 | ETFE | Polyester |
| | (mm ²) | | (mm) | (Ω/m以下) | | |
| A030 | 0.30 | 7 / 9 / 0.08 | 0.80 | 0.064 | 1.18 | 1.30 |
| A050 | 0.50 | 7 / 15 / 0.08 | 1.00 | 0.039 | 1.46 | 1.60 |
| A075 | 0.75 | 7 / 22 / 0.08 | 1.30 | 0.026 | 2.00 | 2.00 |
| A125 | 1.25 | 7 / 36 / 0.08 | 1.60 | 0.016 | 2.40 | 2.60 |
| A200 | 2.00 | 7 / 57 / 0.08 | 2.10 | 0.011 | 2.90 | 3.10 |
| A350 | 3.50 | 7 / 105 / 0.08 | 2.80 | 0.0055 | 3.60 | 4.00 |
| A550 | 5.50 | 7 / 7 / 22 / 0.08 | 3.70 | 0.0038 | 4.70 | 4.90 |
| S010 | 0.10 | 3 / 18 / 0.05 | 0.48 | 0.25 | 0.80 | — |
| S020 | 0.20 | 3 / 36 / 0.05 | 0.66 | 0.13 | 1.02 | — |
| S030 | 0.30 | 3 / 54 / 0.05 | 0.83 | 0.09 | 1.23 | — |
| S050 | 0.50 | 15 / 0.08 + 36 / 0.05 × 6 | 1.00 | 0.053 | 1.46 | — |

以上为代表性的线芯构成；关于其他尺寸及构造，也欢迎咨询。