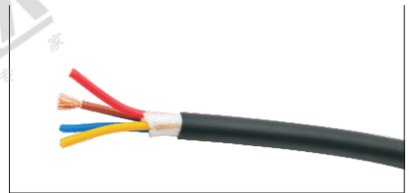


# 固定用电缆

## 不带屏蔽 动力电缆

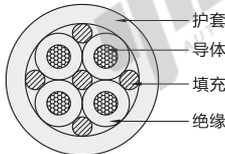
代码	类型	屏蔽	导体材质	绝缘/护套材质	颜色
ZIE53	动力电缆	无黄绿地线	裸铜丝	PVC	黑色
ZIE55		复合型			

- 特点：  
特殊改性PVC材质具有良好的耐磨性和介质抗性，电缆百万次以上的周期性弯曲。
- 适用范围：  
常用于机械设备、机床固定安装或者偶尔移动应用。

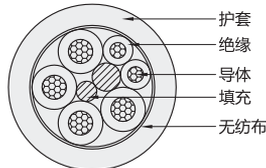


CE

无黄绿地线  
ZIE53



复合型  
ZIE55



销售方式	每卷长度
卷	100m/卷



视角标准：第一视角

### 无黄绿地线

代码	型号		芯数	长度 (m)	导体结构 (根/mm)	导体电阻 (Ω/KM20°C)	电缆外径 (mm)
	导体AWG(mm <sup>2</sup> )						
ZIE53	20(0.5)		3	100 (100米整卷销售)	28/0.15	39	6
			4				6.5
			5				6.8
			6				7.2
			3				6.5
			4				7.2
	19(0.75)		5		7.8		
			6		8.5		
			3		6.9		
			4		7.8		
			5		8.5		
			6		8.8		
	17(1)		3		8.2		
			4		8.5		
			5		8.8		
			6		9		
			3		9.8		
			4		11		
	15(1.5)		5		12.5		
			6		15.5		
			3				
			4				
			5				
			6				
13(2.5)		3					
		4					
		5					
		6					
		3					
		4					

### 芯线颜色识别

序号	颜色
1	蓝
2	棕
3	红
4	黑
5	黄
6	绿

### 技术参数

额定温度	80°C
额定电压	600V
测试电压	2000V
弯曲半径	7.5×电缆外径
移动寿命	≥200万次

### 复合型

代码	型号	长度 (m)	芯线颜色	导体结构 (根/mm)	电缆外径 (mm)
ZIE55	芯数×截面积(mm <sup>2</sup> )	100 (100米整卷销售)	棕、红、黄/绿、蓝+白、黑	42/0.15+39/0.1	8.2
	A(4G0.75+2×0.3)			84/0.15+28/0.15	10
	B(4G1.5+2×0.5)			140/0.15+84/0.15	10.8
	C(3×2.5+1G1.5)		棕、红、蓝+黄/绿	128/0.2+140/0.15	12.2
	D(3×4+1G2.5)		192/0.2+128/0.2	14	
E(3×6+1G4)					

### 无黄绿地线

代码	型号	芯数	长度 (m)
ZIE53	20(0.5)	3	100
		4	100

### 复合型

代码	型号	长度 (m)
ZIE55	A(4G0.75+2×0.3)	100
	B(4G1.5+2×0.5)	100



ZIE53-20-3-100

ZIE55-A-100