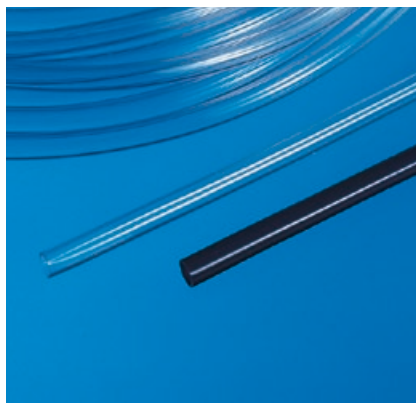


## EXLON Jチューブ



## 特長

- 電子電気機器等の電気絶縁、機械的保護用ビニルチューブです。
- 熱老化性、電気絶縁性、難燃性並びに柔軟性にすぐれています。

材質 軟質PVC

標準色 透明・黒

※ 赤・青・黄・灰・茶・白・緑・橙は受注生産品(数量については別途ご相談ください。)

呼称サイズ	寸法(mm)		包装単位(m) (1巻)
	内径(公差)	肉厚	
0.5	0.5	±0.1	500
0.8	0.8		
1.0	1.0		
1.2	1.2		
1.5	1.5		
2.0	2.0	±0.2	400
2.5	2.5		
3.0	3.0		
3.5	3.5		
4.0	4.0	+0.3 -0.2	400
4.5	4.5		
5.0	5.0		
5.5	5.5	+0.4 -0.2	300
6.0	6.0		
7.0	7.0		
8.0	8.0		
9.0	9.0		
10.0	10.0	+0.5 -0.3	250
11.0	11.0		
12.0	12.0	+0.5 -0.3	200
13.0	13.0		
14.0	14.0		
15.0	15.0	+1.0 -0.8	100
16.0	16.0		
18.0	18.0		
20.0	20.0		
22.0	22.0		
25.0	25.0	±1.5	50
30.0	30.0		
35.0	35.0		
40.0	40.0		
45.0	45.0		
50.0	50.0		

● φ16以上は潰し形状になります。

## 特性

項目	単位	規格値	実力値	試験条件・等	
引張試験	引張強さ	MPa	10.4以上	15.0以上	JIS C 2133
	伸び	%	100以上	200以上	
耐電圧	—	非破壊	非破壊	2,500V × 1分間	
低温曲げ	—	クラックなし	クラックなし	-10°C × 1時間	
長さ変化率	%	-10以上	-10以上	120°C × 1時間	
体積抵抗率	Ω・m	10 <sup>8</sup> 以上	10 <sup>10</sup> 以上	JIS C 2133	

注 上記データは代表値であり、保証値ではありません。

● 推奨使用温度範囲 -20°C ~ 60°C

(株)イワセ製品

## EXLON - ソフトエコチューブ

## NHRシリーズ



## 特長

- ダイオキシン類や環境汚染の原因となるハロゲン化合物や環境負荷物質を含まないハロゲンフリータイプです。
- 柔軟性にすぐれ、マテリアルリサイクルが可能です。
- 軟質PVCチューブの代替に最適です。

材質 エラストマー

標準色 黒

サイズ、数量については別途ご相談ください。

(株)イワセ製品