



ナイロンフレキチューブ

RoHS 指令適合製品

特 長

- 難燃性で耐熱性・耐摩耗性に優れており、電線の保護に最適です。
- 軽量で耐衝撃性に優れており、電気絶縁性、種々の耐薬品性にも優れています。
- 切断は専用工具で簡単にできます。

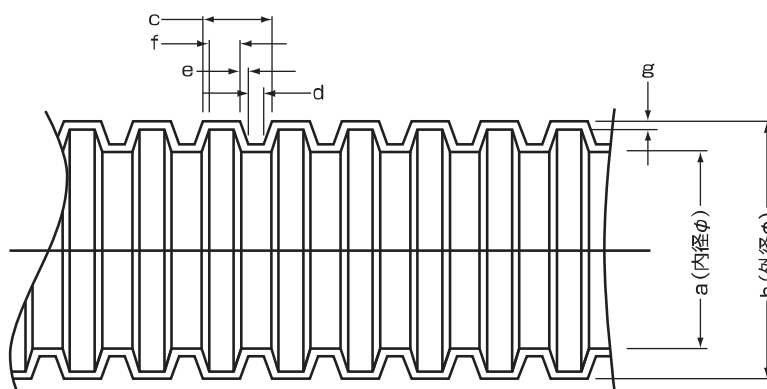
材 質

●ナイロン (UL94V-2)

カラー

●ブラック

寸法図



寸法表

品番	規格	寸 法 (mm)							梱包数量 (m)
		a(内径φ)	b(外径φ)	c	d	e	f	g	
CP-07	1/4"	6.8±0.4	10.0±0.4	2.72	0.60	0.30	1.52	0.35±0.1	100
CP-09	5/16"	9.6±0.4	13.0±0.4	2.93	0.60	0.30	1.73		50
CP-11	3/8"	12.0±0.4	15.8±0.4	3.18	0.70	0.30	1.88	0.45±0.1	50
CP-16	1/2"	16.2±0.4	21.2±0.4	3.46	0.61	0.40	2.05		50
CP-21	3/4"	21.9±0.4	28.5±0.4	4.76	0.75	0.50	3.01	0.6±0.1	50
CP-29	1"	27.6±0.6	34.5±0.5	4.76	0.85	0.60	2.71		50
CP-36	1 1/4"	36.0±0.6	42.5±0.5	6.35	1.15	0.75	3.70	0.75±0.1	25
CP-48	2"	47.0±0.8	54.5±0.8	6.35	1.10	0.75	3.75		25

一般物性

	単位	標準値	測定方法
比重	—	1.14	ASTM D-792
吸水率	Wt%	1.8	ASTM D-570
引張降伏点強度	MPa	77	ASTM D-638
引張破断点伸度	%	>200	
曲げ強度	MPa	112	ASTM D-790
曲げ弾性率	GPa	2.5	
衝撃強度	アイゾットノッチ付	J/m	ASTM D-256
ロックウェル硬度	R-scale	120	ASTM D-785
せん断強度	MPa	66	ASTM D-732
荷重たわみ温度	451kPa	170	ASTM D-648
	1,820kPa	65	

上記データは測定値であり、保証値ではありません。