

スパイラルチューブ



- 特長**
- 弾力性が強く、曲げても折れることはありません。
 - ナイロンスパイラルチューブは耐熱性、耐磨耗性に優れており、電線の保護に最適です。
 - 電気絶縁性、種々の耐薬品性に優れています。
- カラー**
- ナチュラル (乳白色)
 - ブラック
- 材質**
- ポリエチレン ・ ナイロン
- 使用温度**
- ポリエチレン -20℃～50℃
 - 6ナイロン -20℃～80℃

品番一覧

■ポリエチレン ナチュラル

品番	内径 (mm)	外径 (mm)	肉厚 (mm)	ピッチ (mm)	定尺 (m)
KS-2.6	2.6	4.0	0.7	8.0	100
KS-4	4.0	5.4	0.7	8.0	100
KS-6	6.0	7.4	0.7	10.0	100
KS-8	8.0	9.4	0.7	12.0	50
KS-9	9.0	10.6	0.8	12.0	50
KS-10	10.0	11.6	0.8	12.0	50
KS-12	12.0	14.0	1.0	15.0	50
KS-15	15.0	17.4	1.2	16.0	50
KS-20	20.0	22.8	1.4	20.0	25
KS-25	25.0	27.8	1.4	25.0	20
KS-30	30.0	34.0	2.0	35.0	10
KS-40	40.0	44.6	2.3	45.0	10
KS-50	50.0	55.0	2.5	55.0	10

■ポリエチレン ブラック

品番	内径 (mm)	外径 (mm)	肉厚 (mm)	ピッチ (mm)	定尺 (m)
KS-2.6B	2.6	4.0	0.7	8.0	100
KS-4B	4.0	5.4	0.7	8.0	100
KS-6B	6.0	7.4	0.7	10.0	100
KS-8B	8.0	9.4	0.7	12.0	50
KS-9B	9.0	10.6	0.8	12.0	50
KS-10B	10.0	11.6	0.8	12.0	50
KS-12B	12.0	14.0	1.0	15.0	50
KS-15B	15.0	17.4	1.2	16.0	50
KS-20B	20.0	22.8	1.4	20.0	25
KS-25B	25.0	27.8	1.4	25.0	20
KS-30B	30.0	34.0	2.0	35.0	10
KS-40B	40.0	44.6	2.3	45.0	10
KS-50B	50.0	55.0	2.5	55.0	10

■6ナイロン ナチュラル

品番	内径 (mm)	外径 (mm)	肉厚 (mm)	ピッチ (mm)	定尺 (m)
KNS-2.6	2.6	3.6	0.5	6.0	100
KNS-4	4.0	5.0	0.5	8.0	100
KNS-6	6.0	7.6	0.8	10.0	100
KNS-9	9.0	10.6	0.8	12.0	50
KNS-12	12.0	13.6	0.8	12.0	50
KNS-15	15.0	16.6	0.8	16.0	25
KNS-20	20.0	21.6	0.8	20.0	25
KNS-25	25.0	27.4	1.2	22.0	20

■6ナイロン ブラック

品番	内径 (mm)	外径 (mm)	肉厚 (mm)	ピッチ (mm)	定尺 (m)
KNS-2.6B	2.6	3.6	0.5	6.0	100
KNS-4B	4.0	5.0	0.5	8.0	100
KNS-6B	6.0	7.6	0.8	10.0	100
KNS-9B	9.0	10.6	0.8	12.0	50
KNS-12B	12.0	13.6	0.8	12.0	50
KNS-15B	15.0	16.6	0.8	16.0	25
KNS-20B	20.0	21.6	0.8	20.0	25
KNS-25B	25.0	27.4	1.2	22.0	20