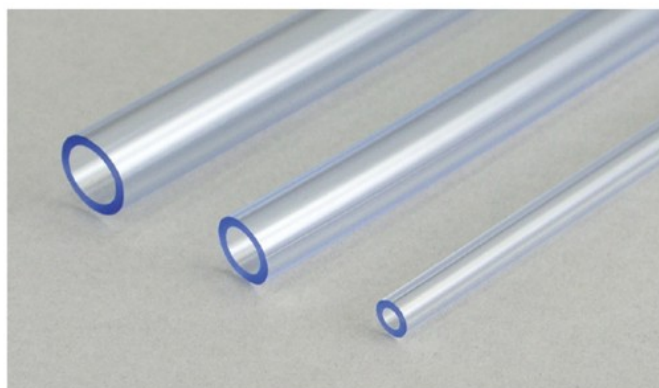


# 特殊耐寒チューブ



※マークによる解説はP.2を参照

やわらかくて折れにくい産業用配管チューブ。



材質 PVC

- 品質
- 構造 / 単層管チューブ
  - 使用温度範囲 / 0~60℃
  - 耐寒性 / 脆化温度 -55℃
  - 耐圧性 / 圧力のかかる用途には適していません
  - 食品衛生法 (厚生省告示20号) 適合

用途 エアー用、水抜き用、水盛管用送水チューブとして

## 特殊耐寒チューブ 規格表

品番	長さ	サイズ (mm)	色	最高使用圧力 (環境温度23℃時)	JANコード (4973692)	1梱入数 (本)	ケースサイズ (cm)	C/S重量 (kg)	最小曲げ半径
T-3	40mドラム	3×6	クリアー	0.57MPa	106502	6	21×21×65	8.0	18mm
T-4	40mドラム	4×7	クリアー	0.40MPa	106519	6	21×21×65	9.5	20mm
T-5	40mドラム	5×8	クリアー	0.28MPa	106526	6	21×21×65	10.9	30mm
T-6	20mドラム	6×9	クリアー	0.19MPa	106533	6	21×21×65	6.9	35mm
T-7	20mドラム	7×11	クリアー	0.27MPa	106540	6	21×21×65	10.2	37mm
T-9	15mドラム	9×13	クリアー	0.23MPa	106557	6	21×21×65	9.5	40mm
T-12	10mドラム	12×16	クリアー	0.17MPa	106564	6	21×21×65	8.2	45mm



▲40mドラム巻き(4×7)

# シリコンチューブ



※マークによる解説はP.2を参照

高耐熱性・耐薬品性・耐候性に優れた多用途チューブ。



材質 シリコンゴム

- 品質
- 構造 / 単層管チューブ
  - 使用温度範囲 / -30~150℃
  - 耐寒性 / 脆化温度 -60℃
  - 耐圧性 / 圧力のかかる用途には適していません
  - 食品衛生法 (厚生省告示20号) 適合

用途 食品、飲料水、医療用、電線保護用として

## シリコンチューブ 規格表

品番	長さ	サイズ (mm)	色	最高使用圧力 (環境温度23℃時)	JANコード (4973692)	1梱入数 (本)	ケースサイズ (cm)	C/S重量 (kg)	最小曲げ半径
ST-3	40mドラム	3×5	ホワイト	0.15MPa	170961	6	21×21×65	5.2	15mm
ST-4	40mドラム	4×6	ホワイト	0.13MPa	104829	6	21×21×65	6.2	25mm
ST-5	40mドラム	5×7	ホワイト	0.10MPa	170978	6	21×21×65	7.1	32mm
ST-6	20mドラム	6×8	ホワイト	0.10MPa	170985	6	21×21×65	4.9	41mm
ST-7	20mドラム	7×10	ホワイト	0.11MPa	104836	6	21×21×65	7.6	38mm
ST-10	10mドラム	10×13	ホワイト	0.07MPa	104843	6	21×21×65	5.6	85mm
ST-12	10mドラム	12×15	ホワイト	0.06MPa	170992	6	21×21×65	6.4	108mm
ST-1215D 50W	50mドラム	12×15	ホワイト	0.06MPa	111308	6	42.5×42.5×64	28.1	108mm
ST-1520D 30W	30mドラム	15×20	ホワイト	0.08MPa	111568	6	42.5×42.5×64	35.3	95mm



▲40mドラム巻き(5×7)



▲50mドラム巻き(12×15)