

1 熱収縮チューブ 接着剤なし 標準タイプ
配線やホースの保護と絶縁に

TC26シリーズ(小ロット1mカット品) 透明色

標準グレード

屋内使用

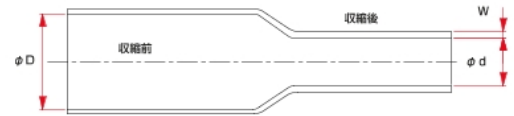
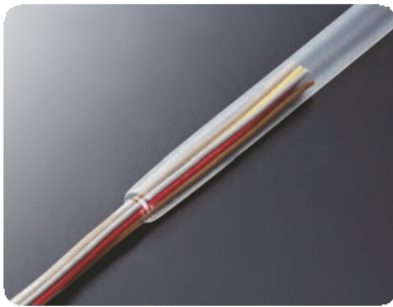


接着剤なし

2:1

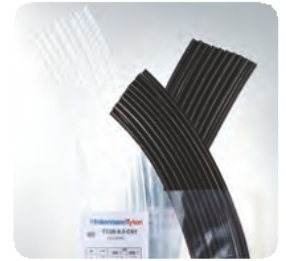
色 透明

材質 架橋ポリオレフィン



※チューブ表面に製品名や仕様などの表示はありません。

薄肉で、柔軟性の高いTC26シリーズの1mカット、透明色製品です。内部の可視性に優れるため、収縮後も電線の識別や点検が容易です。



小ロット梱包で、必要な時に必要な分だけ使用できます。
※TC26シリーズの1mカット黒色は、P210をご参照ください。

【基本特性】 ※保証値ではありません。

収縮温度	90℃以上
収縮比	2:1以上
長さ方向収縮率	±5%
連続使用温度	-55℃～+105℃

【代表値】 ※保証値ではありません。

引張強度(ASTM D 2671)	10.4MPa以上
伸び(ASTM D 2671)	500%
絶縁耐力	25kV/mm以上
体積抵抗	10 ¹⁴ Ω.cm以上

Article-No.	型番	サイズ (インチ)	内径 (mm)		適用電線 サイズの目安 φ(mm)	厚み (mm)	チューブの 形状	長さ (m)	販売単位 (本)
			収縮前 φD	収縮後(最大) φd					
302-00075	TC26-1.0-CR1	3/64"	1.5 ±0.3	0.5	0.6~0.9	0.35	円形	1	10
302-00076	TC26-2.0-CR1	-	2.7 ±0.3	1.0	1.2~1.8	0.4	円形	1	10
302-00077	TC26-3.0-CR1	1/8"	3.8 ±0.3	1.5	1.8~2.7	0.44	円形	1	10
302-00078	TC26-4.0-CR1	-	4.7 ±0.4	2.0	2.4~3.6	0.44	円形	1	10
302-00079	TC26-5.0-CR1	3/16"	5.7 ±0.4	2.5	3.0~4.5	0.56	円形	1	10
302-00080	TC26-6.0-CR1	1/4"	6.8 ±0.4	3.0	3.6~5.4	0.56	円形	1	10
302-00081	TC26-7.0-CR1	-	7.8 ±0.4	3.5	4.2~6.3	0.56	円形	1	10
302-00082	TC26-8.0-CR1	-	8.9 ±0.5	4.0	4.8~7.2	0.56	円形	1	10
302-00083	TC26-9.0-CR1	-	9.9 ±0.5	4.5	5.4~8.1	0.56	円形または フラット	1	10
302-00084	TC26-10.0-CR1	3/8"	10.9 ±0.5	5.0	6.0~9.0	0.56	円形または フラット	1	10
302-00095	TC26-11.0-CR1	-	11.9 ±0.5	5.5	6.6~9.9	0.56	フラット	1	5
302-00085	TC26-12.0-CR1	-	12.9 ±0.5	6.0	7.2~10.8	0.56	フラット	1	5
302-00086	TC26-13.0-CR1	1/2"	13.9 ±0.5	6.5	7.8~11.7	0.65	フラット	1	5
302-00097	TC26-14.0-CR1	-	14.9 ±0.5	7.0	8.4~12.6	0.69	フラット	1	5
302-00099	TC26-16.0-CR1	-	16.9 ±0.5	8.0	9.6~14.4	0.69	フラット	1	5
302-00101	TC26-20.0-CR1	3/4"	21.0 ±0.6	10.0	12.0~18.0	0.8	フラット	1	5
302-00088	TC26-25.0-CR1	1"	26.4 ±0.8	12.5	15.0~22.5	0.9	フラット	1	5
302-00090	TC26-32.0-CR1	1 1/4"	33.8 ±1.3	16.0	19.2~28.8	0.9	フラット	1	5
302-00092	TC26-40.0-CR1	1 1/2"	42.0 ±1.5	20.0	24.0~36.0	1.0	フラット	1	1
302-00094	TC26-50.0-CR1	2"	52.5 ±1.8	25.0	30.0~45.0	1.0	フラット	1	1

熱収縮チューブ 接着剤なし 標準タイプ
熱収縮チューブ 接着剤付き 防水タイプ
レシロン