

熱収縮チューブ(難燃・防水・4:1収縮)

RoHS

難燃 UL



納期

ココが
特長

内面に接着剤付きの4:1高収縮率熱収縮チューブ

- 内面に接着剤のついた防水性に優れた熱収縮チューブです。
- 4:1の高収縮率タイプで段差の大きい箇所も保護できます。
- UL224・VW-1規格認定品です。

出荷日

1~5パック	翌日(当日)
6パック~	都度見積

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品

基本特性

材質	外層 難燃性ポリオレフィン樹脂 内層 熱溶融性接着剤
収縮温度	110℃以上
収縮率	4:1
使用温度範囲	-55~+125℃
定格電圧	600V
難燃性	UL224 VW-1
色	黒

性能

項目	特性値*
引張り強度	10.4MPa以上
伸び	200%以上
絶縁耐圧値	15kV/mm
体積抵抗値	10 ¹³ Ω/cm

*保証値ではありません。



注文例

型式	サイズ	パック入り数
HSHTD4X	8	5P



1パック 5本入り

(単位: mm)

型式	サイズ	パック入り数	全長(m)	収縮前サイズ		収縮後サイズ		色	重量(g/m)	単価		
				内径(最小)	肉厚*	内径(最大)	肉厚*			基準単価	スライド単価	
HSHTD4X	4	5P (5本入り)	1m	4.0	0.40	1.0	1.00	黒	11.9	1~4/パック	5~9/パック	10~29/パック
	8			2.0		1.10	32.3		¥2,180	¥1,960	¥1,740	
	12			3.0		1.40	41.5		¥2,980	¥2,680	¥2,380	
	16			4.0		1.78	82.1		¥3,180	¥2,860	¥2,540	
	24			6.0		2.25	91.3		¥6,380	¥5,740	¥5,100	

*内層肉厚を含む(参考値)

汎用樹脂
チューブ

スパイラル・
スリット
チューブ

シート型
チューブ

編組チューブ

熱収縮
チューブ

熱収縮チューブ(防滴・高収縮4:1)

RoHS

難燃 UL



納期

ココが
特長

防滴・高収縮率(4:1)のチューブ

- 4:1の比率で収縮するため、段差の大きい形状の被覆に適したチューブです。
- 内層接着剤付きですので防滴にも適しています。
- 難燃性規格UL VW-1取得(E314714)

出荷日

1~5パック	翌日(当日)
6パック~	都度見積

当日出荷は、17時までに都度お申し付けください。

在庫品

基本特性

材質	外層 難燃性ポリオレフィン樹脂 内層 熱溶融性接着剤
収縮温度	125℃以上
収縮率	4:1
使用温度範囲	-45℃~+125℃
色	黒

性能

項目	特性値
引張強さ	14Mpa(min)
伸び率	200%(min)
体積抵抗率	10 ¹⁴ Ω/cm
絶縁耐力	AC2.5kV×60秒、破壊なし
定格電圧	600V



注文例

型式
MICD-4010-10P

規格表



1パック 1.5・10本入

型式	パック内容	収縮前内径(mm)	収縮後内径(mm)	収縮後肉厚*(mm)	接着剤厚(mm)	重量(g/m)	単価			
							基準単価	スライド単価		
MICD-4010-10P	1m × 10本	4	1	1.0	0.5	14.5	MICD-4010-10P	¥2,280	¥2,160	¥2,050
MICD-6012-10P		6	1.5			16.0	MICD-6012-10P	¥2,980	¥2,830	¥2,680
MICD-8016-10P		8	2.0			29.1	MICD-8016-10P	¥3,980	¥3,780	¥3,580
MICD-12024-10P		12	3.0			40.0	MICD-12024-10P	¥6,780	¥6,440	¥6,100
MICD-16040-5P	1m × 5本	16	4	2.15	0.8	51.0	MICD-16040-5P	¥3,980	¥3,780	¥3,580
MICD-19044-5P		19	4.5			65.0	MICD-19044-5P	¥6,280	¥5,960	¥5,650
MICD-24060-5P		24	6			79.5	MICD-24060-5P	¥7,980	¥7,580	¥7,180
MICD-32080		32	8			88.0	MICD-32080	¥2,180	¥2,070	¥1,960
MICD-520130	1m × 1本	52	13	2.4	1.0	156.0	MICD-520130	¥3,560	¥3,380	¥3,200

*内層肉厚を含む(参考値)。