



熱収縮チューブ(汎用・ローコスト)

RoHS



ココが特長

高性能ながらローコストを実現した熱収縮チューブ

- 内径サイズを5種類、チューブ色を黒・透明の2種類の計10種類をラインナップした高性能なチューブです。
- 少量での仕様に便利な1m×5本パックと量産での使用に適した巻物の2種類の長さから選択可能です。



Delivery
納期

1m×5本パック

出荷日

1~10パック 翌日(当日)

11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

100m、200m(巻)

出荷日

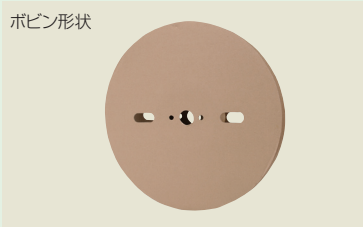
1~5巻 翌日(当日)

6巻~ 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

ポビン形状



Order
注文例

1m×5本パック

型式	サイズ	色	パック入り数
HSHTS-V2	5	B	5P

100m、200m(巻き)

型式	サイズ	色	全長
HSHTS-V2	5	T	100

基本特性

色	黒	透明
材質	ポリオレフィン樹脂(VW-1)	ポリオレフィン樹脂
収縮温度	90℃以上	
内径収縮率	2:1	
使用温度範囲	-55℃~+125℃	-55℃~+105℃
定格電圧	600V	

性能

特性	項目	特性値	代表値*
機械的特性	引張り強度(老化前)	10.4MPa以上	14.0MPa(黒)、13.0MPa(透明)
	引張り強度(老化後)	7.3MPa以上	9.3MPa(黒)、8.6MPa(透明)
	伸び(老化前)	200%以上	400%
	伸び(老化後)	100%以上	200%(黒)、300%(透明)
電気的特性	耐電圧	2,500V(60秒)破壊なし	合格
	体積抵抗率	1.0×10 ¹² Ω・cm以上	3.6×10 ¹² Ω・cm(黒)、2.7×10 ¹² Ω・cm(透明)

*保証値ではありません。

規格表

単位: mm

タイプ	型式	サイズ	収縮前サイズ		収縮後サイズ		重量(g/m)※
			内径φ	肉厚	内径φ(最大)	肉厚	
HSHTS-V2	2	2.5±0.2	0.20±0.08	1.0	0.42±0.1	2.3	
	3	3.5±0.3	0.25±0.1	1.5	0.46±0.1	3.1	
	5	5.5±0.4	0.25±0.1	2.5	0.50±0.1	5.2	
	8	8.5±0.5	0.3±0.12	4.0	0.58±0.1	7.2	
	10	10.5±0.5	0.3±0.12	5.0		10.5	

※参考値



1パック 5本入り

■全長1m×5本パック

タイプ	型式	サイズ	色	パック入り数	バラチャージ	基準単価	スライド単価
					1~4パック	5~9パック	10~19パック
HSHTS-V2	2	B(黒)	5P	+¥150/パック	¥260	¥230	
	3				¥270	¥240	
	5				¥300	¥270	
	8	¥340			¥300		
	10	¥370			¥330		

■全長100m、200m(ポビン巻き)

タイプ	型式	サイズ	色	全長	基準単価		
					1~2巻	3~4巻	5~9巻
HSHTS-V2	2	B(黒)	T	200	¥2,660	¥2,520	¥2,390
	3				¥3,020	¥2,860	¥2,710
	5				¥2,120	¥2,010	¥1,900
	8	¥2,440			¥2,310	¥2,190	
	10	¥3,580			¥3,400	¥3,220	

部 1~9パックのご注文は基準単価+バラチャージを申し受けます。

【計算例】 HSHTS-V2-2-B-5P を2パックご注文の場合
(基準単価260円+バラチャージ150円)×2パック=820円

バラチャージに関しては [0101ページ](#)

保護管
チューブ
ダクト



チューブ

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