

1 - ① ポリエチレン製品

標準グレード

屋内使用

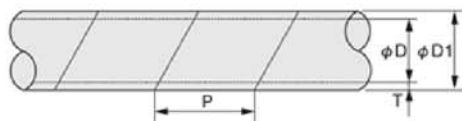
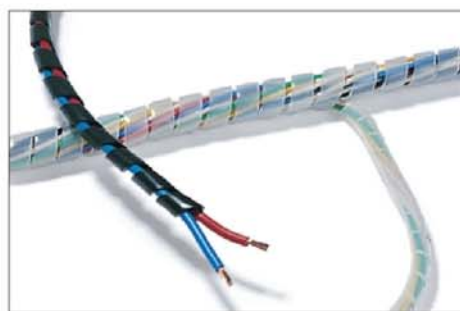
RoHS適合

HFハロゲンフリー

色 乳白

材質 ポリエチレン

常時使用温度範囲 -40℃~+85℃



電線磨耗の保護と結束が同時にできるスパイラルチューブです。導線・分岐が自由にでき、束線のわん曲部の装着に最適です。取り外し、再使用可能で、配線の変更の際も便利です。締め付け力は、プラスチックの弾力性を利用しています。
注)スパイラルチューブは押出成形品です。

型番	Article-No.	寸法(mm)				包装単位 *販売単位 (m/巻)	1巻梱包用小箱サイズ (長さ×幅×高さ) (mm)	ケース(大箱) 入れ目
		φD	φD1	T	P			
TS-2.6	161-06023	2.6	4.0	0.7	6.0	100	360x360x90	5小箱
TS-4	161-06028	4.0	5.6	0.8	10.0	100	360x360x90	5小箱
TS-6	161-06034	5.6	7.2	0.8	10.0	100	360x360x150	3小箱
TS-8	161-06040	7.1	8.7	0.8	12.0	50	360x360x150	3小箱
TS-9	161-06043	8.0	9.6	0.8	12.0	50	360x360x150	3小箱
TS-10	161-06000	9.4	12.0	1.3	12.0	50	360x360x150	3小箱
TS-12	161-06005	11.3	13.9	1.3	15.0	50	360x360x280	2小箱
TS-15	161-06010	13.9	16.5	1.3	20.0	50	360x360x280	2小箱
TS-20	161-06015	18.6	22.0	1.7	20.0	25	360x360x280	2小箱
TS-25	161-06020	22.9	26.3	1.7	22.0	20	360x360x280	2小箱

スパイラル
チューブ

ヘラゲイン

自在ラッシュ
エッジング

エッジプロテクタ
ドロケット

ヘラダクト

H
電線保護
アクセサリ

耐候グレード

屋外使用

RoHS適合

HFハロゲンフリー

色 黒

材質 ポリエチレン

常時使用温度範囲 -40℃~+85℃

型番	Article-No.	寸法(mm)				包装単位 *販売単位 (m/巻)	1巻梱包用小箱サイズ (長さ×幅×高さ) (mm)	ケース(大箱) 入れ目
		φD	φD1	T	P			
TS-2.6-W	161-06024	2.6	4.0	0.7	6.0	100	360x360x90	5小箱
TS-4-W	161-06030	4.0	5.6	0.8	10.0	100	360x360x90	5小箱
TS-6-W	161-06036	5.6	7.2	0.8	10.0	100	360x360x150	3小箱
TS-8-W	161-06042	7.1	8.7	0.8	12.0	50	360x360x150	3小箱
TS-9-W	161-06045	8.0	9.6	0.8	12.0	50	360x360x150	3小箱
TS-10-W	161-06002	9.4	12.0	1.3	12.0	50	360x360x150	3小箱
TS-12-W	161-06007	11.3	13.9	1.3	15.0	50	360x360x280	2小箱
TS-15-W	161-06012	13.9	16.5	1.3	20.0	50	360x360x280	2小箱
TS-20-W	161-06017	18.6	22.0	1.7	20.0	25	360x360x280	2小箱
TS-25-W	161-06022	22.9	26.3	1.7	22.0	20	360x360x280	2小箱

1 - ② ポリエチレン製品 薄肉タイプ

標準グレード

屋内使用

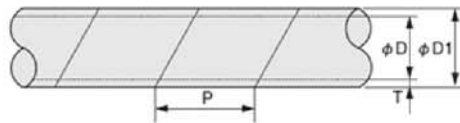
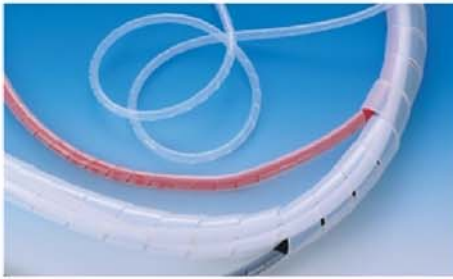
RoHS適合

HFハロゲンフリー

色 乳白

材質 ポリエチレン

常時使用温度範囲 -40℃~+85℃



作業性をさらに向上させるため、薄肉タイプのスパイラルもご用意しています。

型番	Article-No.	寸法(mm)				包装単位 *販売単位 (m/巻)	1巻梱包用小箱サイズ (長さ×幅×高さ) (mm)	ケース(大箱) 入れ目
		φD	φD1	T	P			
TS-4A	161-06029	4.4	5.6	0.6	10.0	100	360x360x90	5小箱
TS-6A	161-06035	6.0	7.2	0.6	10.0	100	360x360x150	3小箱
TS-8A	161-06041	7.5	8.7	0.6	12.0	50	360x360x150	3小箱
TS-9A	161-06044	8.4	9.6	0.6	12.0	50	360x360x150	3小箱
TS-10A	161-06001	10.0	12.0	1.0	12.0	50	360x360x150	3小箱
TS-12A	161-06006	11.9	13.9	1.0	15.0	50	360x360x280	2小箱
TS-15A	161-06011	14.5	16.5	1.0	20.0	50	360x360x280	2小箱
TS-20A	161-06016	19.0	22.0	1.5	20.0	25	360x360x280	2小箱
TS-25A	161-06021	23.3	26.3	1.5	22.0	20	360x360x280	2小箱

スパイラルが箱から取り出しやすくなりました

絡み防止・端末差し込み穴追加・埃よけカバー付き ※意匠登録第1327035号登録済み。

スパイラル端末用の差し込み穴を設けました。次の作業時に探す手間が省けます。

箱内の底に巻き芯を設けているため、製品が絡みにくく、取り出しやすくなりました。



スパイラル取り出し口に開閉ができるカバーが付いたため、保管の際、埃が入りづらくなりました。

カットするときの目安になる寸法目盛り付き。

スパイラル小箱のデザインとサイズを変更しました。

- 箱の変更は2008年1月より順次切り替えを進めていますが、在庫の都合により、しばらくの間、新旧箱が混在することがございます。
- 変更の対象となる製品は、ふっ素樹脂製以外のスパイラルチューブです。ふっ素樹脂製のスパイラルチューブの梱包は、従来通り袋入りです。
- 小箱のサイズも変更になりました。
 TS-2.6~TS-4タイプ:360×360×90mm(大箱入れ目:5小箱)
 TS-6~TS-11タイプ:360×360×150mm(大箱入れ目:3小箱)
 TS-12~TS-25タイプ:360×360×280mm(大箱入れ目:2小箱)

スパイラルチューブ

ヘラタイン

自作フックエッジング

エッジング

エッジング

エッジング

エッジング

エッジング

エッジング

エッジング

エッジング