

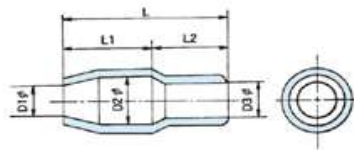
NO	カテゴリー	メーカー	基本型番:シリーズ	分類型番	記載月日
1	配線関連	東方電材	盤用部材	Vキャップ	2025年8月



一般用 : ポリ塩化ビニール
標準色 : エンジ・赤・白・青・黒・黄・緑・ダークグリーン・灰・透明

難燃用 : ポリ塩化ビニール(UL94 V-0)
標準色 : エンジ・赤・白・青・黒・黄・緑・灰・青透明

Vキャップ 使用例



型番	UL型番	販売単位 (1袋/個)	色(10色) 指定	価格 @/1袋	WEB価格 @/1袋	備考
V-0.3	VU-0.3	1000				
V-1.25	VU-1.25	1000				
V-2	VU-2	1000				
V-3.5	VU-3.5	1000				
V-5.5	VU-5.5	1000				
V-8	VU-8	1000				
V-14	VU-14	100				
V-22	VU-22	100				
V-38	V-38UL	100				
V-60	V-60UL	100				
V-80	V-80UL	100				
V-100	V-10UL	50				
V-125	V-125UL	50				
V-150	V-150UL	25				
V-200	V-200UL	20				
V-200L	V-200LUL	20				
V-250	V-250UL	20				
V-325	V-325UL	20				
V-325N	V-325NUL	20				
V-325L	V-325LUL	20				

■ 難燃用塩化ビニールUL94V-0の製品は受注生産です。

Industrial EtherNet LAN Cable
Optical Cable Optical Terminal Box
Robot Cable Instrumentation Cable
Network LAN Construction

Net System

ネットシステム株式会社

Net System Co.,Ltd

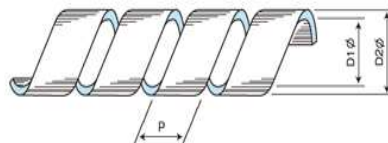
〒201-0004 東京都柏江市岩戸北3-11-7

TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022 <http://www.ns-jpn.co.jp>

NO	カテゴリー	メーカー	基本型番:シリーズ	分類型番	記載月日
2	配線関連	東方電材	盤用部材	Vキャップ	2025年8月



スパイラルチューブ



色種類	W:ナチュラル B:黒(耐候性) Y:黄 Gy:灰
-----	---------------------------

PEポリエリレン製

呼称サイズ	小箱	色	価格 @/箱	WEB価格 @/箱	備考
KS2.6x4.2	100m	W・B・Y・Gy			
KS4x6	100m	W・B・Y・Gy			
KS6x8	100m	W・B・Y・Gy			
KS8x10	50m	W・B			
KS8x11	50m	W・B			
KS9x11	50m	W・B			
KS9x12	50m	W・B・Y・Gy			
KS10x12	50m	W・B			
KS10x13	50m	W・B			
KS12x14	50m	W・B			
KS12x15	50m	W・B・Y・Gy			
KS15x18	50m	W・B・Y・Gy			
KS15x19	50m	W・B			
KS18x22	25m	W・B			
KS20x23	25m	W・B			
KS20x24	25m	W・B・Y・Gy			
KS25x28	20m	W・B			
KS25x29	20m	W・B・Y・Gy			
KS30x34	12m	W・B			
KS40x45	8m	W・B			
KS50x55	5m	W・B			

- スパスリットチューブ(スリッド加工製品) CTSシリーズ
- その他の詳細については、下記 東方電材URLにてご確認願います。

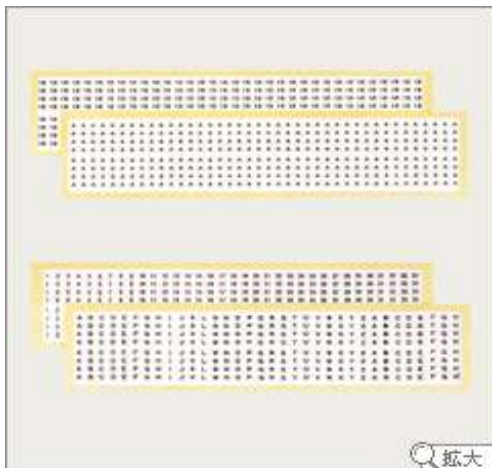
<http://www.tohodenzai.co.jp/>

<p>Industrial EtherNet LAN Cable Optical Cable Optical Terminal Box Robot Cable Instrumentation Cable Network LAN Construction</p>		<p>ネットシステム株式会社 Net System Co.,Ltd 〒201-0004 東京都柏江市岩戸北3-11-7 TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022 http://www.ns-jpn.co.jp</p>
--	---	---

NO	カテゴリー	メーカー	基本型番:シリーズ	分類型番	記載月日
3	配線関連	KCC	ワイヤーマーク	KTD100	2025年8月

ワイヤーマーク

KTD-100	KTD-110	KTD-200N	KTD-200S
---------	---------	----------	----------



- 表面にアクリル樹脂コーティング加工を施した綿布を素材とし、裏面には天然ゴムをベースにした粘着材を塗布しています。電線に巻いて貼り付けて使用しても番号が読める様に、文字は4段印字としています。

【 RoHS指令適合品、ハロゲンフリー 】

- 基本的にプリンターでの印字はできません。滲んだり、巻き込んでしまうなどプリンターの故障の原因となります。

- 無地品をご購入いただき、マジック等で手書き、不滅インキでの押印等は可能です。(推奨ではございません。)

ご希望の印字文字をカスタムにて作成することは可能です。

マークバンド

KN-1	KN-2	KN-3	KL-1	KL-2
0.75/1.25	2.0/3.5	3.5/5.5	8.0/14	22/38



- 成形材料に弾性回復性・耐熱・耐油・耐薬品・耐絶縁性に優れたポリアセタール樹脂を使用しています。

- 使用方法は電線にガイド(串)をあて、C型のリングをハメ込みます。

- 既に配線されている電線にも容易に取り付けることが可能で、作業効率に貢献します。

- また、複数のマークバンドを組合せ、記号表示することが可能です。

RoHS指令適合品。

カードホルダー XJ-0022



【LAN各種通信ケーブルの配線】行き先札を挟み結束バンドで固定

- プリンターで印字した行き先札を挟み込み結束バンドでケーブルに固定します。

- LANケーブルやアンテナケーブルに容易に行き先を表示させることができます。

- その形状から通称蝶々(ちょうちょ)などとも呼ばれています。

Industrial EtherNet LAN Cable
Optical Cable Optical Terminal Box
Robot Cable Instrumentation Cable
Network LAN Construction

Net System

ネットシステム株式会社

Net System Co.,Ltd

〒201-0004 東京都柏江市岩戸北3-11-7

TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022 <http://www.ns-jpn.co.jp>

NO	カテゴリー	メーカー	基本型番:シリーズ	分類型番	記載月日
4	配線関連	KCC	ワイヤーマーク	KTD100	2025年8月

スーパーピタットチューブ



やわらかマーキングチューブ

UL224 VW-1 認証取得
File No. E541753

特長

- 細径サイズ 0.05sq～太径8sq迄

型番	内径	電線仕上外形
SPTF1.5-1-200	1.5	0.8～1.4
SPTF2.3-1-200	2.3	1.1～2.0
SPTF3.0-1-200	3	1.7～2.9
SPTF3.2-1-200	3.2	1.9～3.1
SPTF3.4-1-200	3.4	2.0～3.3
SPTF3.6-1-200	3.6	2.1～3.5
SPTF3.8-1-200	3.8	2.4～3.7
SPTF4.2-1-200	4.2	3.0～4.1
SPTF5.5-1-200	5.5	4.0～5.1
SPTF6.8-1-200	6.8	5.0～6.1

鉛フリーチューブ



従来の塩化ビニル製チューブから鉛を排除し、環境に配慮させた印字用マーカータューブ

特長

- RoHS2指令に適合しています。
- 印字用マーカータューブとしてご使用いただけます。
- 各種チューブプリンタ・焼き付け印字機に対応しています。
- 5.1φまでは置き場所を取らず管理のしやすい小巻タイプです

呼び内径	
1.0φ	2.0φ
2.2φ	2.5φ
3.0φ	3.2φ
3.3φ	3.4φ
3.5φ	3.6φ
3.8φ	4.0φ
4.5φ	5.0φ
5.1φ	5.5φ
6.0φ	6.5φ
7.0φ	8.0φ
9.0φ	10φ
11φ	12φ
13φ	14φ
15φ	16φ
18φ	20φ

基本色 白色 黒色
 その他 トウメイ 赤 黄 青
 緑

Industrial EtherNet LAN Cable
 Optical Cable Optical Terminal Box
 Robot Cable Instrumentation Cable
 Network LAN Construction

Net System

ネットシステム株式会社

Net System Co.,Ltd

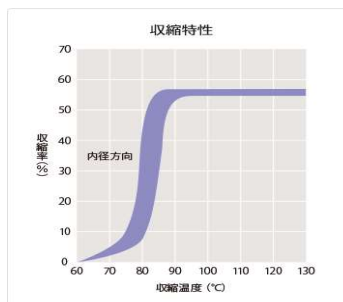
〒201-0004 東京都柏江市岩戸北3-11-7

TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022 <http://www.ns-jpn.co.jp>

NO	カテゴリー	メーカー	基本型番:シリーズ	分類型番	記載月日
5	配線関連	住友電工	スミチューブ	F(Z)タイプ	2025年8月

用途 電線端末・電線接続の絶縁,保護,補強や抵抗,コンデンサ等の絶縁,保護

規格 UL224(File:E48762) 定格600V 難燃VW-1 RoHS対応 -55℃~105℃



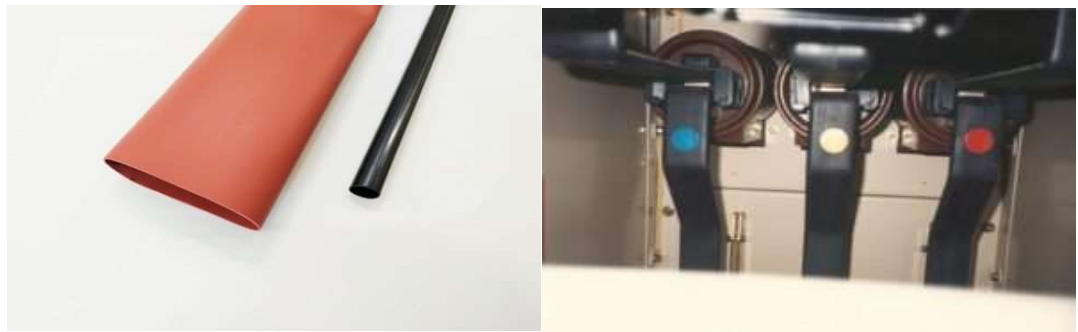
呼称サイズ	収縮前		収縮後		切断品 切断品(1m)	色	WEB		備考
	内径(mm)		内径(mm)				1本	1本	
1.5X0.2	2.00 ± 0.3	0.75	1本	黒					
2.5X0.25	3.00 ± 0.3	1.25	1本	黒					
3X0.25	3.50 ± 0.3	1.50	1本	黒					
3.5X0.25	4.00 ± 0.3	1.75	1本	黒					
4X0.25	4.50 ± 0.3	2.00	1本	黒					
5X0.25	5.40 ± 0.3	2.50	1本	黒					
6x0.25	6.40 ± 0.4	3.00	1本	黒					
7X0.25	7.40 ± 0.4	3.50	1本	黒					
8X0.25	8.40 ± 0.4	4.00	1本	黒					
9X0.25	9.40 ± 0.4	4.50	1本	黒					
10X0.25	10.40 ± 0.4	5.00	1本	黒					
12X0.25	12.40 ± 0.4	6.00	1本	黒					
13X0.3	13.40 ± 0.4	6.50	1本	黒					
14X0.3	14.50 ± 0.4	7.00	1本	黒					
15X0.3	15.50 ± 0.4	7.50	1本	黒					
16X0.3	16.80 ± 0.5	8.00	1本	黒					
18X0.35	18.70 ± 0.5	9.00	1本	黒					
20X0.35	21.20 ± 0.6	10.00	1本	黒					
22X0.4	23.20 ± 0.6	11.00	1本	黒					
25X0.4	26.10 ± 0.8	12.50	1本	黒					
30X0.5	32.00 ± 1.0	15.00	1本	黒					
40X0.5	43.01 ± 1.5	20.00	1本	黒					
50X0.5	53.00 ± 2.0	25.00	1本	黒					

<p>Industrial EtherNet LAN Cable Optical Cable Optical Terminal Box Robot Cable Instrumentation Cable Network LAN Construction</p>		<p>ネットシステム株式会社 Net System Co.,Ltd 〒201-0004 東京都柏江市岩戸北3-11-7 TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022 http://www.ns-jpn.co.jp</p>
--	--	---

NO	カテゴリー	メーカー	基本型番:シリーズ	分類型番	記載月日
6	配線関連	西日本電線	ニシチューブ	NISHIタイプ	2025年8月

用途 ケーブル接続部・端末・銅バーの絶縁 ハーネス・ケーブルの結束当

仕様 材質(エチレンプロピレンゴム) RoHS2指令対応 非難燃 RoHS2対応 -50℃~105℃



呼称サイズ	収縮前		収縮後		切断品 切断品(5m)	色	価格		WEB		備考
	内径(mm)	(-5+10)%	内径(mm)				1本(5m)		1本(5m)		
4-2-1	4	(-5+10)%	2.0		1本	黒					
6-3-1	6	(-5+10)%	3.0		1本	黒					
8-4-1	8	(-5+10)%	4.0		1本	黒					
8-4-2	8	(-5+10)%	4.0		1本	黒					
10-5-1	10	(-5+10)%	5.0		1本	黒					
15-7.5-1	15	(-5+10)%	7.5		1本	黒					
20-10-1	20	(-5+10)%	10.0		1本	黒					
25-12.5-1	25	(-5+10)%	12.5		1本	黒					
30-15-1	30	(-5+10)%	15.0		1本	黒					
35-17.5-1	35	(-5+10)%	17.5		1本	黒					
40-20-2	40	(-5+10)%	20.0		1本	黒					
50-25-2	50	(-5+10)%	25.0		1本	黒					
50-25-3	50	(-5+10)%	25.0		1本	黒					
60-30-2	60	(-5+10)%	30.0		1本	黒					
60-30-3	60	(-5+10)%	30.0		1本	黒					
70-35-2	70	(-5+10)%	35.0		1本	黒					
70-35-3	70	(-5+10)%	35.0		1本	黒					
80-40-2	80	(-5+10)%	40.0		1本	黒					
80-40-3	80	(-5+10)%	40.0		1本	黒					
90-45-2	90	(-5+10)%	45.0		1本	黒					
90-45-3	90	(-5+10)%	45.0		1本	黒					
100-50-2	10	(-5+10)%	50.0		1本	黒					
100-50-3	10	(-5+10)%	50.0		1本	黒					

Industrial EtherNet LAN Cable
Optical Cable Optical Terminal Box
Robot Cable Instrumentation Cable
Network LAN Construction

Net System

ネットシステム株式会社

Net System Co.,Ltd

〒201-0004 東京都柏江市岩戸北3-11-7

TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022

<http://www.ns-jpn.co.jp>

NO	カテゴリー	メーカー	基本型番:シリーズ	分類型番	記載月日
7	配線関連	イカイ	ゴムパッキン	ICREタイプ	2025年8月

用途 各制御盤、分電盤の扉間の防塵・防湿パッキンに使用できます。

仕様 材質 CR (クロロプレンゴム) 押出品により 耐摩耗性・耐候性・耐オゾン性・電気絶縁性・耐油性に優れています

型番	材質	厚(T)mm	幅(W)mm	巻数(m)	色	価格 (1巻)	WEB (1巻)
ICRE 3-20-100	CR	3	20	100	黒		
ICRE 3-25-100	CR	3	25	100	黒		
ICRE 3-30-100	CR	3	30	100	黒		
ICRE 5-20-100	CR	5	20	100	黒		
ICRE 5-25-100	CR	5	25	100	黒		
ICRE 5-30-100	CR	5	30	100	黒		



■品番及び規格

(片側粘着テープあり)

Industrial Ethernet LAN Cable
Optical Cable Optical Terminal Box
Robot Cable Instrumentation Cable
Network LAN Construction

Net System

ネットシステム株式会社

Net System Co.,Ltd

〒201-0004 東京都狛江市岩戸北3-11-7

TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022

<http://www.ns-jpn.co.jp>