

NO	カテゴリー	メーカー	基本型番:シリーズ名	詳細型番	記載月日
1	配線部品	セフティデンキ	スーパーピタットチューブ	SPTF(UL認定製品) SPT(非認定品)	2026年1月

特徴

細径0.05sq～太径8sq電線まで対応可能
 低温時でもウォーマーいらず
 電線へ挿入後、自然にズレない落ちない
 挿入後、電線の間をスムーズに指で移動できる
 挿入時に挿入障害が起きない
 スプリング端子台に有効



SPT スーパーピタットチューブ

型番	内径(mm)	電線仕上り外径(mm)	肉厚	巻数(m)	カラー	HP価格
SPT1.5-1-200	1.5	0.8～1.4	0.4	200	白	
SPT2.3-1-200	2.3	1.1～2.0				
SPT3.0-1-200	3.0	1.7～2.9				
SPT3.2-1-200	3.2	1.9～3.1				
SPT3.4-1-200	3.4	2.0～3.3				
SPT3.6-1-200	3.6	2.1～3.5				
SPT3.8-1-200	3.8	2.4～3.7				
SPT4.2-1-200	4.2	3.0～4.1				150
SPT5.5-1-200	5.5	4.0～5.1	0.5	100		
SPT6.5-1-200	6.8	5.0～6.1	0.5	100		

UL244 VW-1認証 FileNo. (E541753)

難燃・耐熱105℃

SPTF スーパーピタットチューブ

型番	内径(mm)	電線仕上り外径(mm)	肉厚	巻数(m)	カラー	HP価格
SPTF1.5-1-200	1.5	0.8～1.4	0.4	200	白	
SPTF2.3-1-200	2.3	1.1～2.0				
SPTF3.0-1-200	3.0	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				150
SPTF5.5-1-200	5.5	4.0～5.1	0.5	100		
SPTF6.5-1-200	6.8	5.0～6.1	0.5	100		

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



ネットシステム(タイ) 株式会社

Net System (Thai) Co.,Ltd

Din Daeng, Din Daeng, Bangkok 10400

TEL 02-640-5674 FAX 02-640-5673

<http://www.ns-tha.com>

NO	カテゴリー	メーカー	基本型番:シリーズ名	詳細型番	記載月日
2	配線部品	セフティデンキ	鉛フリーチューブ	1φ~20φ 7色	2026年1月

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
RoHS2指令に適合しています。

内径 φ	厚さ T	巻/長(m)	小巻(2φ~5.1φ)内径15cm			太巻(5.5φ~9φ)内径20cm		太巻(10φ~14φ)内径28cm	
			白	黒	透明	黄	赤	緑	青
1	0.4	200	200	200	200				
1.5	0.4	200	200	200	200				
2	0.4	200	200	200	200				
2.2	0.4	200							
2.5	0.4	200	200	200	200				
3	0.5	200	200	200	200	200			
3.2	0.5	200	200	200	200	200	200	200	200
3.3	0.5	200				200			
3.4	0.5	200							
3.5	0.5	200	200	200	200	200			
3.6	0.5	200	200	200	200	200	200	200	200
3.8	0.5	200							
4	0.5	200	200	200	200	200	200	200	
4.2	0.5	200	200						
4.5	0.5	200	200	200	200				
5	0.5	100	200	200	200	200	200		
5.1	0.5	100	200						
5.5	0.5	100	200	200	200				
6	0.5	100	200	200	200				
6.5	0.5	100							
7	0.5	100	200	200	200				
8	0.5	100	200	200	200				
9	0.5	100	200	200	200				
10	0.6	100	200	200	200				
11	0.6	100	200	200	200				
12	0.6	100	200	200	200				
13	0.6	100	200	200	200				
14	0.6	100	200	200	200				
15	0.6	50	200	200	200				
16	0.6	50	200	200	200				
18	0.8	50	200	200	200				
20	0.8	50	200	200	200				

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(タイ) 株式会社

Net System (Thai) Co.,Ltd

Din Daeng, Din Daeng, Bangkok 10400

TEL 02-640-5674 FAX 02-640-5673

<http://www.ns-tha.com>

NO	カテゴリ	メーカー	基本型番:シリーズ名	詳細型番	記載月日
3	配線部品	セフティデンキ	鉛フリー[リール]チューブ	NFRタイプ 3.2φ~4.0φ	2026年1月

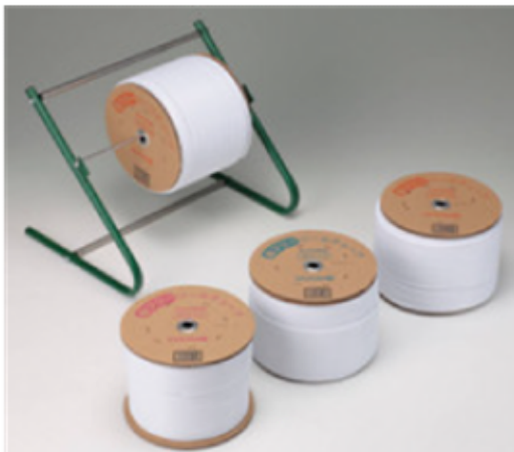
従来のビニールチューブに代わる 作業環境に配慮させた印字用マーカータューブ



すぐに使える

ドラムのはめ替えが不要

作業環境が快適



型番	内径(mm)	肉厚 (mm)	巻数 (m/束)	備考
NFR-3.2	3.2	0.5	200	
NFR-3.6	3.6	0.5	200	
NFR-4.0	4.0	0.5	200	

リールチューブ専用ラック (別売品)

高さ 340mm 幅415mm 580g / リールチューブを2個並べられます。

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(タイ) 株式会社

Net System (Thai) Co.,Ltd

Din Daeng, Din Daeng, Bangkok 10400

TEL 02-640-5674 FAX 02-640-5673

<http://www.ns-tha.com>