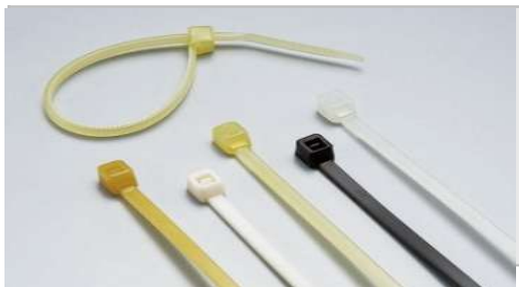


NO	カテゴリー	メーカー	基本型番:シリーズ名	詳細型番	記載月日
1	配線部品	エスケイ工機	スタンダード [®] タイ Mシリーズ	SKBタイプ 8.5mm~5M	2026年1月



スタンダードタイ (Mシリーズ)

Mシリーズの製品の高性能の秘密は、ストッパー付け根に設けられたスリットにあります。このスリットが嵌合から締めつけの工程で、ストッパーの抵抗を少なくし、軽快な嵌合により、高い作業性を実現します。また、締めつけ後、反力が加わると、ストッパーがスリット側に起きることで、ラチェットとの深い噛み合い角度をつくり、反力や振動に対する信頼性の高い応力を生み出します。SKBインダーが開発したMシリーズは、作業性を左右する微妙な“感触”を人間工学的に解明し、高能率性と強い結束力を同時に可能にしました。

SKB-80M(標準タイプ)

SKB-80MC(耐熱・耐候)

SKB-80MZ(耐熱エージング)

全長：80.0mm 幅：1.9mm 結束径：Φ1.0～Φ18.0mm ループ引張り強度：88.2N(9kgf) RoHZ指令適合・UL規格認定 使用温度範囲(-40℃～95℃)			全長：80.0mm 幅：1.9mm 結束径：Φ1.0～Φ18.0mm ループ引張り強度：88.2N(9kgf) RoHZ指令適合・UL規格認定 使用温度範囲(-40℃～120℃)			全長：80.0mm 幅：1.9mm 結束径：Φ1.0～Φ18.0mm ループ引張り強度：88.2N(9kgf) RoHZ指令適合・UL規格認定 使用温度範囲(-40℃～180℃)		
販売単位	1000本/袋	20袋/梱包	販売単位	1000本/袋	20袋/梱包	販売単位	1000本/袋	20袋/梱包

SKB-1M(標準タイプ)

SKB-1MC(耐熱・耐候)

SKB-1MZ(耐熱エージング)

全長：100.0mm 幅：2.5mm 結束径：Φ1.0～Φ21.0mm ループ引張り強度：117.6N(12kgf) RoHZ指令適合・UL規格認定 使用温度範囲(-40℃～95℃)			全長：100.0mm 幅：2.5mm 結束径：Φ1.0～Φ21.0mm ループ引張り強度：117.6N(12kgf) RoHZ指令適合・UL規格認定 使用温度範囲(-40℃～120℃)			全長：100.0mm 幅：2.5mm 結束径：Φ1.0～Φ21.0mm ループ引張り強度：117.6N(12kgf) RoHZ指令適合・UL規格認定 使用温度範囲(-40℃～180℃)		
販売単位	1000本/袋	20袋/梱包	販売単位	1000本/袋	20袋/梱包	販売単位	1000本/袋	20袋/梱包

SKB-2M(標準タイプ)

SKB-2MC(耐熱・耐候)

SKB-2MZ(耐熱エージング)

全長：145.0mm 幅：3.4mm 結束径：Φ1.0～Φ37.0mm ループ引張り強度：196.0N(20kgf) RoHZ指令適合・UL規格認定 使用温度範囲(-40℃～95℃)			全長：145.0mm 幅：3.4mm 結束径：Φ1.0～Φ37.0mm ループ引張り強度：196.0N(20kgf) RoHZ指令適合・UL規格認定 使用温度範囲(-40℃～120℃)			全長：145.0mm 幅：3.4mm 結束径：Φ1.0～Φ37.0mm ループ引張り強度：196.0N(20kgf) RoHZ指令適合・UL規格認定 使用温度範囲(-40℃～180℃)		
販売単位	1000本/袋	20袋/梱包	販売単位	1000本/袋	20袋/梱包	販売単位	1000本/袋	20袋/梱包

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	エスケイ工機	スタンダード [®] タイ Mシリーズ	SKBタイプ 8.5mm~5M	2026年1月

SKB-3M(標準タイプ)
SKB-3MC(耐熱・耐候)
SKB-3MZ(耐熱エージング)

全長：185.0mm 幅：4.5mm 結束径：Φ1.0～Φ50.0mm ループ引張り強度：294.0N(30kgf) RoHZ指令適合・UL規格認定 使用温度範囲(-40℃～95℃)	全長：185.0mm 幅：4.5mm 結束径：Φ1.0～Φ50.0mm ループ引張り強度：294.0N(30kgf) RoHZ指令適合・UL規格認定 使用温度範囲(-40℃～120℃)	全長：185.0mm 幅：4.5mm 結束径：Φ1.0～Φ50.0mm ループ引張り強度：294.0N(30kgf) RoHZ指令適合・UL規格認定 使用温度範囲(-40℃～180℃)						
販売単位	1000本/袋	20袋/梱包	販売単位	1000本/袋	20袋/梱包	販売単位	1000本/袋	10袋/梱包

SKB-4M(標準タイプ)
SKB-4MC(耐熱・耐候)
SKB-4MZ(耐熱エージング)

全長：365.0mm 幅：5mm 結束径：Φ10～Φ100mm ループ引張り強度：323N(21kgf) RoHZ指令適合・UL規格認定 使用温度範囲(-40℃～95℃)	全長：365.0mm 幅：5mm 結束径：Φ10～Φ100mm ループ引張り強度：323N(21kgf) RoHZ指令適合・UL規格認定 使用温度範囲(-40℃～120℃)	全長：365.0mm 幅：5mm 結束径：Φ10～Φ100mm ループ引張り強度：323N(21kgf) RoHZ指令適合・UL規格認定 使用温度範囲(-40℃～180℃)						
販売単位	100本/袋	25袋/梱包	販売単位	100本/袋	25袋/梱包	販売単位	100本/袋	25袋/梱包

SKB-5M(標準タイプ)
SKB-5MC(耐熱・耐候)
SKB-5MZ(耐熱エージング)

全長：365.0mm 幅：7.8mm 結束径：Φ10～Φ100mm ループ引張り強度：539N(55kgf) RoHZ指令適合・UL規格認定 使用温度範囲(-40℃～95℃)	全長：365.0mm 幅：7.8mm 結束径：Φ10～Φ100mm ループ引張り強度：539N(55kgf) RoHZ指令適合・UL規格認定 使用温度範囲(-40℃～120℃)	全長：365.0mm 幅：7.8mm 結束径：Φ10～Φ100mm ループ引張り強度：539N(55kgf) RoHZ指令適合・UL規格認定 使用温度範囲(-40℃～180℃)						
販売単位	100本/袋	15袋/梱包	販売単位	100本/袋	15袋/梱包	販売単位	100本/袋	15袋/梱包

SKB-2.1M(標準タイプ)	全長：150.0mm	幅：3.4mm	結束径：Φ2～Φ39mm
SKB-2.2M(標準タイプ)	全長：200.0mm	幅：3.4mm	結束径：Φ3～Φ58mm
SKB-2.5M(標準タイプ)	全長：275.0mm	幅：3.4mm	結束径：Φ3～Φ70mm
SKB-2.8M(標準タイプ)	全長：282.0mm	幅：2.6mm	結束径：Φ1～Φ75mm
SKB-3.2M(標準タイプ)	全長：200.0mm	幅：4.5mm	結束径：Φ3～Φ58mm

※ ケーブルタイURL <http://sk-kohki.co.jp/content.php?tp=n&c1=1>

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	カテゴリー	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	エスケイ工機	クランプタイ・ 超耐熱性 結束バンド	SKBタイプ PK-SHタイプ	2026年1月

高温環境に耐える高機能結束バンド

-55℃～+260℃の環境温度に耐える。金属部品の代替えに！

■用途

- 耐熱性・耐摩耗性・耐衝撃性が求められる場所
車、発電機、農機具、鉄道、船舶、産業用器械など
- 耐薬品性・耐放射線性が求められる場所
医療機器、ガンマ放射線が発生する線装置など
- 吸水性が低く、寸法安定性が求められる場所
精密機器、航空機などの高機能製品
- 低煙性・低アウトガス性が求められる場所
クリーンルーム、食料加工機械など
- 非導電性が求められる場所
掘削用の電気浸水型ポンプのモータなど

※結束径の最小径は厳守してください。帯状部が破断する場合があります。



PK-150SH(超耐熱性)



PK-220SH(超耐熱性)



PK-300SH(超耐熱性)

全長：150.0mm		全長：220.0mm		全長：300.0mm	
幅：3.5mm		幅：5.0mm		幅：5.5mm	
結束径：Φ3～Φ35.0mm		結束径：Φ5.0～Φ65.0mm		結束径：Φ10～Φ85.0mm	
ループ引張強度：411.6N(12kgf)		ループ引張強度：490.0N(50kgf)		ループ引張強度：590.0N(55kgf)	
材質：ポリエーテルエーテルケトン		材質：ポリエーテルエーテルケトン		材質：ポリエーテルエーテルケトン	
使用温度範囲：-55℃～260℃		使用温度範囲：-55℃～260℃		使用温度範囲：-55℃～260℃	
販売単位	100本/袋	50袋/梱包	販売単位	100本/袋	50袋/梱包
販売単位	100本/袋	50袋/梱包	販売単位	100本/袋	50袋/梱包

※ ケーブルタイURL <http://sk-kohki.co.jp/content.php?tp=n&c1=1>

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	カテゴリー	メーカー	基本型番:シリーズ名	詳細型番	記載月日
4	配線部品	エスケイ工機	結束バンド 用途別 SKバインダ	PK・SKB・SF RP・FX・DH	2026年1月

■	スーパーグレード PKシリーズ	超対候性(SW)・超耐熱性(SH)・磁性体(MF) タイプ URL http://sk-kohki.co.jp/content.php?tp=n&c1=1&c2=155
■	エコロック BOCシリーズ	植物由来樹脂(バイオマスプラスチック) URL http://sk-kohki.co.jp/content.php?tp=n&c1=1&c2=216
■	クランプタイ Fシリーズ	SKB-110F・SKB-200F・SKB-145F タイプ URL http://sk-kohki.co.jp/content.php?tp=n&c1=1&c2=217
■	プッシュマウントタイ Pシリーズ	標準・難燃・耐熱エージングタイプ (取り外しができます) URL http://sk-kohki.co.jp/content.php?tp=n&c1=1&c2=5
■	プッシュマウントタイ リユースシリーズ	標準・難燃・耐熱エージングタイプ (リユースタイプ) URL http://sk-kohki.co.jp/content.php?tp=n&c1=1&c2=6
■	マーカータイ MKシリーズ	SKB-80MK・SKB-85MK・SKB-100MK・SKB150MK タイプ URL http://sk-kohki.co.jp/content.php?tp=n&c1=1&c2=7
■	角穴プッシュマウントタイ	URL http://sk-kohki.co.jp/content.php?tp=n&c1=1&c2=193
■	双方向結束バンド	URL http://sk-kohki.co.jp/content.php?tp=n&c1=1&c2=187
■	フィラメントタイ	URL http://sk-kohki.co.jp/content.php?tp=n&c1=1&c2=15
■	SKリリースタイ	URL http://sk-kohki.co.jp/content.php?tp=n&c1=1&c2=10
■	リピートタイ	URL http://sk-kohki.co.jp/content.php?tp=n&c1=1&c2=11
■	ポリプロピレンケーブルタイ	URL http://sk-kohki.co.jp/content.php?tp=n&c1=1&c2=18
■	その他の製品 (お問合せ下さい)	SKオプトタイ・ソフトタイ・ダブルヘッドタイ・コードバンド オープンヘッドタイ・フックバンド・スクリュールバンド URL http://sk-kohki.co.jp/content.php?tp=n&c1=1

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-thai.com>

	型番	全長 (mm)	幅 (mm)	標準 タイプ	耐 タイプ 候	耐 タイプ 熱	耐 タイプ 熱 耐	難 タイプ 燃	黒 染 難 燃	耐 タイプ 熱 ジ ン グ	露 出 耐 候	耐 薬 品 タイプ	グ レ イ ド ス ー パ ー	生 分 解 プ ラ ス チ ク	黒 染	カ ラ ー (色染)	ページ
					C	H	C/HC	D	DBK	Z	Z	PP		SE	BK		
スタンダード タイ (Mシリーズ)	SKB-85mm	85.0	2.2	●		●	●										024
	SKB-80M	80.0	1.9	●		●	●	●		●							
	SKB-1M	100.0	2.5	●		●	●	●		●							
	SKB-1M(HD)	100.0	2.5	●			●										
	SKB-1.5M	145.0	2.5	●			●			●							
	SKB-2M	145.0	3.4	●		●	●	●		●							025
	SKB-2M(HD)	145.0	3.4	●			●										
	SKB-2.1M	150.0	3.4	●			●										
	SKB-2.2M	200.0	3.4	●			●										
	SKB-2.5M	275.0	3.4	●			●										
	SKB-2.8M	282.0	2.6	●			●	●									026
	SKB-3M	185.0	4.5	●		●	●	●		●							
	SKB-3M(HD)	185.0	4.5	●			●										
	SKB-3.2M	200.0	4.5	●			●										
	SKB-3.5M	250.0	4.8	●			●			●	●						
SKB-3.8M	300.0	4.8	●			●			●	●						027	
SKB-4M	365.0	5.0	●		●	●	●		●								
SKB-5M	365.0	7.8	●		●	●	●		●								
スタンダード タイ (レギュラー)	SKB-90	90.0	1.9	●	●										●		028
	SKB-100	100.0	2.5	●	●									●	●		
	SKB-100(HD)	100.0	2.5	●	●										●	●	
	SKB-150	150.0	3.5	●	●										●	●	
	SKB-150(HD)	150.0	3.5	●	●										●	●	
	SKB-200	200.0	4.6	●	●				●						●	●	
	SKB-250	250.0	5.0	●	●	●									●	●	
	SKB-300	300.0	5.5	●	●	●									●	●	
	SKB-450	450.0	8.0	●			●										
	SKB-550	550.0	13.0	●			●										
SKB-W200	200.0	8.7	●			●											
SKB-W300	300.0	8.7	●			●											
オープン ヘッドタイ	SKB-2	154.0	3.4	●													029
	SKB-3	186.0	4.0	●													
クランプタイ	SKB-110F	110.0	2.5	●			●										029
	SKB-145F	145.0	3.5	●													
	SKB-200F	213.0	4.7	●			●										
プッシュ マウントタイ	SKB-100PR	106.8	2.5	●				●	●	●							030
	SKB-100PW	106.8	2.5	●				●	●	●							
	SKB-101PS	105.5	2.5	●				●	●	●							
	SKB-102PW	107.0	2.5	●				●	●	●							
	SKB-120PW	128.5	3.5	●				●	●	●							
	SKB-130PR	139.3	3.5	●				●	●	●							
	SKB-131PR	136.8	3.5	●				●	●	●							031
	SKB-131PW	136.8	3.5	●				●	●	●							
	SKB-132PW	140.0	5.0	●				●	●	●							
	SKB-133PW	140.0	5.0	●				●	●	●							
	SKB-145P	157.0	3.5	●				●	●	●							
	RS-130P	140.4	6.7	●			●										
RP-120P	138.0	7.0		●												032	
RP-165P	183.0	7.0		●													
マーカータイ	SKB-80MK	82.5	2.5	●													032
	SKB-85MK	85.0	2.5	●													
	SKB-100MK	100.0	2.5	●													
	SKB-150MK	116.5	2.5	●													

※生分解プラスチックの●印は受注生産品です。

※バイオマスプラスチック(ナイロン11)をご要望の場合は、お問い合わせのうえ型番の後にB0をつけてご注文ください。

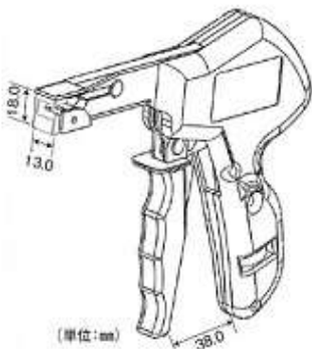
※赤色の型番はリユースタイプです。

『結束工具 《タイクイック》 F300M・F303・F303ET』

NEW F303ET

さらに安全性と作業性を
追求した改良型です。

※トリガーの引き代60mm



F305専用
ハイカットアタッチメント

FX-1



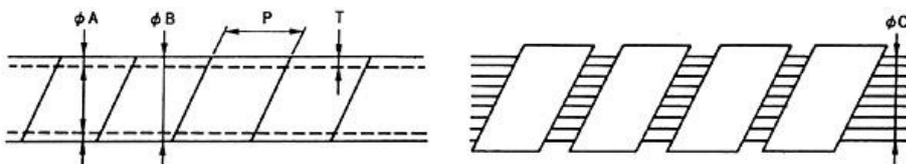
使用するケーブルタイの強度目盛の目安

ケーブルタイの型番	強度目盛	F305	F305MAX
SKB-90 SKB-80M	1	○	○
SKB-85mm	2~3	○	○
SKB-100 SKB-1M	4~5	○	○
SKB-150 SKB-2M	6	○	○
SKB-200 SKB-3M	7	○	○
SKB-250	8	○	○
SKB-300 SKB-4M	8	○	○

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
5	配線部品	エスケイ工機	スパイラルチューブ SPシリーズ	SP1.6~25 Φ1.6~Φ25	2026年1月



ポリエチレンスパイラル



- 用途 電線の結束 / 配線の湾曲部、扉への渡り線、盤間渡り線、伸縮部の保護
- 材質 ポリエチレン
※ナイロン製についてもご相談ください。
- 色 乳白 (ナチュラル) ・黒 ・赤 ・青 ・黄 ・緑
※ナイロン製についてもご相談ください。

●ポリエチレン スパイラルチューブ (標準タイプ)

型番	内径(ΦA)	外径(ΦB)	肉厚(T)	ピッチ(P)	結束径((ΦC)	梱包単位	在庫(乳白)
SP-1.6	Φ1.6	Φ3.2	0.8	5.5	Φ1.6~Φ5.0	200m/箱	NS-THA
SP-2.6	Φ2.6	Φ3.8	0.6	8	Φ2.6~Φ7.0	100m/箱	NS-THA
SP-04	Φ4.0	Φ5.6	0.8	10	Φ4.0~Φ12	100m/箱	NS-THA
SP-06	Φ6.0	Φ7.6	0.8	10	Φ6~Φ18	100m/箱	NS-THA
SP-08	Φ8.0	Φ10	1.0	13	Φ8~Φ25	50m/箱	NS-THA
SP-09	Φ9.0	Φ11	1.0	13	Φ9~Φ28	50m/箱	NS-THA
SP-10	Φ10	Φ12	1.0	13	Φ10~Φ30	50m/箱	NS-THA
SP-12	Φ12	Φ14	1.0	16	Φ12~Φ35	50m/箱	NS-THA
SP-15	Φ15	Φ17	1.2	20	Φ15~Φ45	50m/箱	NS-THA
SP-20	Φ20	Φ23	1.5	20	Φ20~Φ60	25m/箱	NS-THA
SP-25	Φ25	Φ28	1.7	25	Φ25~Φ75	20m/箱	NS-THA

その他、下記製品については、お問合せ下さい

- ポリエチレン スパイラルチューブ (肉厚タイプ)
- ナイロン スパイラルチューブ(材質 ナイロン6)
- 透明 スパイラルチューブ(材質ナイロン6)

※ ケーブルアクセサリURL <http://sk-kohki.co.jp/content.php?tp=n&c1=7>

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	カテゴリー	メーカー	基本型番:シリーズ名	詳細型番	記載月日
6	配線部品	エスケイ工機	スリットチューブ	ST(メタル) EX(光ファイバ)	2026年1月



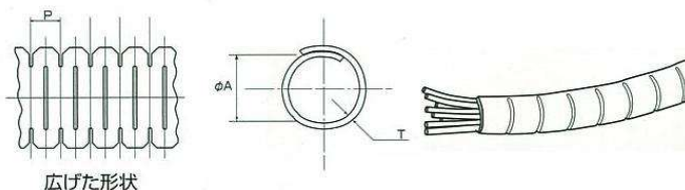
スリットチューブ

●用途 電線の結束、電線、ホース類の保護 / 専用工具により取り付けます。

※ポリエチレン製の場合は型番の後にPEをつけてST-08PEとご注文下さい

●材質 ナイロン6

●色 乳白(ナチュラル)・黒・透明(クリア)



広げた形状

型番	内径(ΦA)	ピッチ(P)	肉厚(T)	梱包単位	使用工具
ST-05	Φ5.0	10	0.8	150m/箱	F50-05,F60-05
ST-08	Φ8.0	10	0.6	100m/箱	F50-08,F60-08
ST-15	Φ15	14	0.8	50m/箱	F50-15,F60-15
ST-20	Φ20	17	0.9	30m/箱	F50-20,F60-20
ST-25	Φ25	20	1.0	20m/箱	F50-25,F60-25

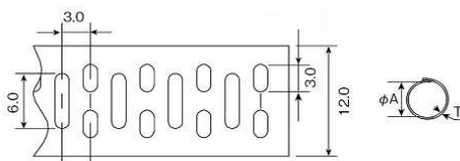


EXスリットチューブ

●用途 光ケーブルの保護 / 専用挿入治具により取り付けます。

●材質 ナイロン6(黒線入り)低密度ポリエチレン

●色 乳白(ナチュラル)



広げた形状

専用挿入治具
F50-02EX
お問合せ下さい。

型番	材質	内径(ΦA)	使用推奨径	肉厚(T)	梱包単位
ST-02EX	ナイロン6	Φ2.0	Φ1.7	0.45	100m/箱
ST-02EX(PE)	低密度ポリエリレン	Φ2.0	Φ1.7	0.65	100m/箱
ST-03EX(PE)	低密度ポリエリレン	Φ3.5	Φ3.2	0.5	100m/箱

※ ケーブルアクセサリURL <http://sk-kohki.co.jp/content.php?tp=n&c1=7>

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

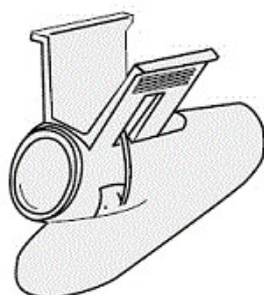
TEL 02-640-5674 FAX 02-640-5673

<http://www.ns-thai.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
7	配線部品	エスケイ工機	スリッド工具	Fシリーズ	2026年1月

スリットチューブ

専用工具 (プラスチック製)



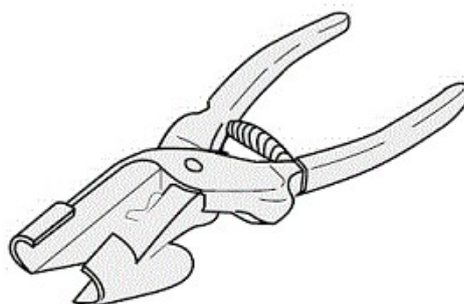
F50-08

F50-15

F50-20

F50-25

専用工具 (アルミニウム製)



F60-08

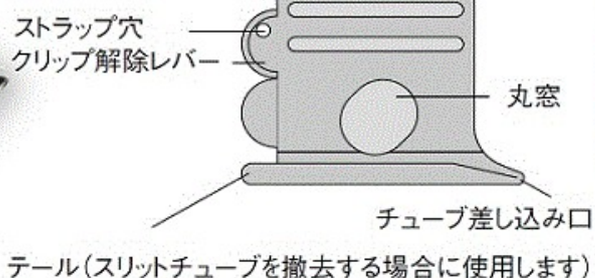
F60-15

F60-20

F60-25

EX スリットチューブ

専用挿入治具 F50-02EX



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>