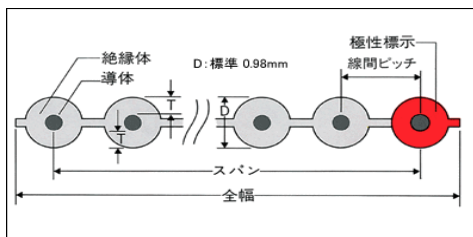


I FLEX-(B)ブリッジ形
ブリッジ形(B)・スダレ形(S)・ツイストペア形(N)・高密度(0.635mmピッチ)・他

特長
用途
規格

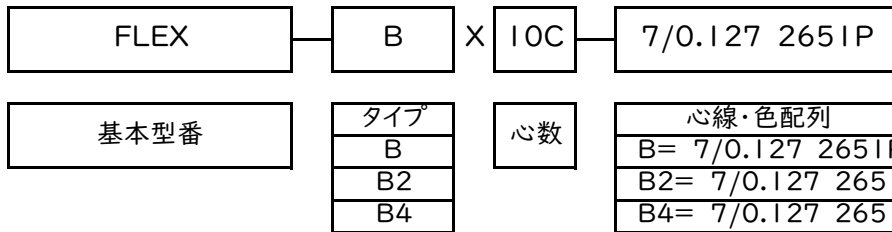
各心線が長さ方向に渡って融着された構造により幅広い用途の固定配線に使用されます。
コンピューター・周辺機器・通信機器の内部配線に最適です。
UL STYLE NO.265I 105°C 300V RoHS対応



■ 線芯色配列及び構成仕様については、メーカーPDF を参照願います。

製品番号	心数 (C)	導体 mm/本	線間ピッチ	標準長	日本在庫			参考価格 61m/R	備考	
					B	B2	B4			
	8	AWG28 (7/0.127)	1.27 mm	61m (リール) 200f (フィート)			○			
	10				○	○	○			
	14				○	○	○			
	16				○	○	○			
	20				○	○	○			
	24									
	25				○					
	26				○	○	○			
	30				○	○	○			
	34				○	○	○			
	36									
	37									
	40				○	○	○			
	50				○	○	○			
	60				○	○	○			
	64				○		○			

注文形式



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>

2

FLEX-(S)
スタレ形

ブリッジ形(B)・スタレ形(S)・ツイストペア形(N)・高密度(0.635mmピッチ)・他

特長

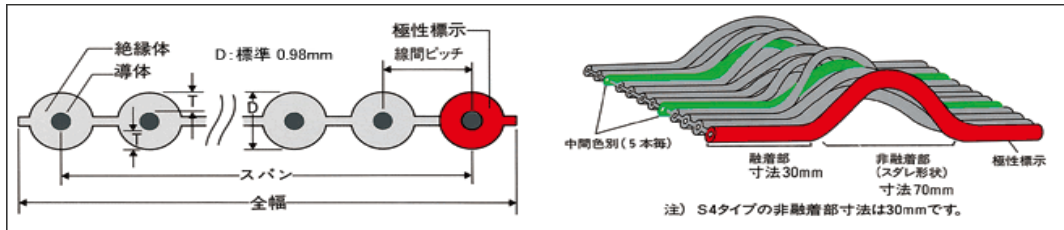
用途

規格

各心線が長さ方向に渡って融着部分と非融着部分が一定間隔で連続した構造です。

コンピューター・周辺機器・通信機器の内部配線に最適です。

UL STYLE NO.265I 105°C 300V RoHS対応



■ 線芯色配列及び構成仕様については、メーカーPDF を参照願います。

製品番号	心数 (C)	導体 mm/本	線間ピッチ	標準長	タイプ(在庫)			参考価格 61m/R	備考
					S	S4			
	8	AWG28 (7/0.127)	1.27 mm	61m (リール) 200f (フィート)	○	○			
	10				○	○			
	14				○	○			
	16				○	○			
	20				○	○			
	24				○	○			
	25				○				
	26				○	○			
	30				○	○			
	34				○	○			
	36				○				
	37								
	40				○	○			
	50				○	○			
	60				○	○			
	64				○	○			

注文形式

FLEX	S	x	10C	7/0.127 7030 2651P
基本型番	タイプ	心数	心線・色配列	
	S		S= 7/0.127 7030 2651P	
	S4		S4= 7/0.127 3030 2651P	

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.rs-tha.com>

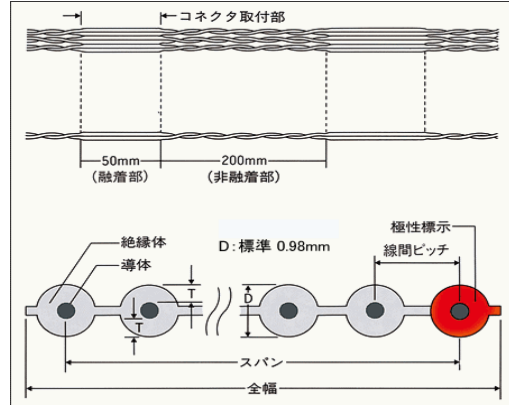
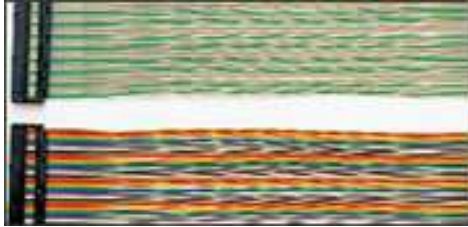
3

TPFLEX-(N) ツ
イストペア形

ブリッジ形(B)・スダレ形(S)・ツイストペア形(N)・高密度(0.635mmピッチ)・他

特長
用途
規格

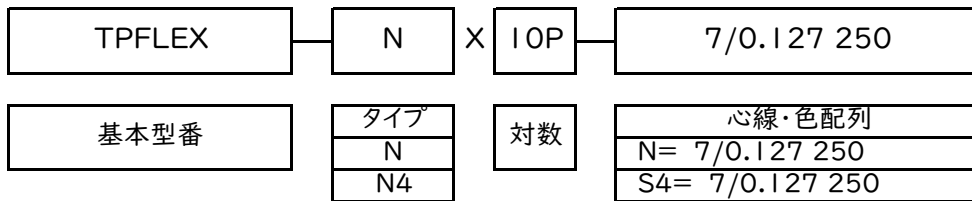
耐ノイズ・クロストーク対策として、2心線を撚り合わせたツイストペア構造
コンピューター・周辺機器・通信機器の内部配線に最適です。
UL STYLE NO.2059I 80°C 150V RoHS対応



■ 線芯色配列及び構成仕様については、メーカーPDF を参照願います。

製品番号	対数 (心数)	導体 mm/本	線間 ピッチ	標準長	タイプ(在庫)			参考価格 61m/R	備考
					N	N4			
	5P(10)	AWG28 7/0.127	1.27 mm	30.5m (リール) 100f (フィート)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			
	8P(16)				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			
	10P(20)				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			
	13P(26)				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			
	15P(30)				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			
	17P(34)				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			
	20P(40)				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			
	25P(50)				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			
	30P(60)				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			
	32P(64)				<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			

注文形式



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

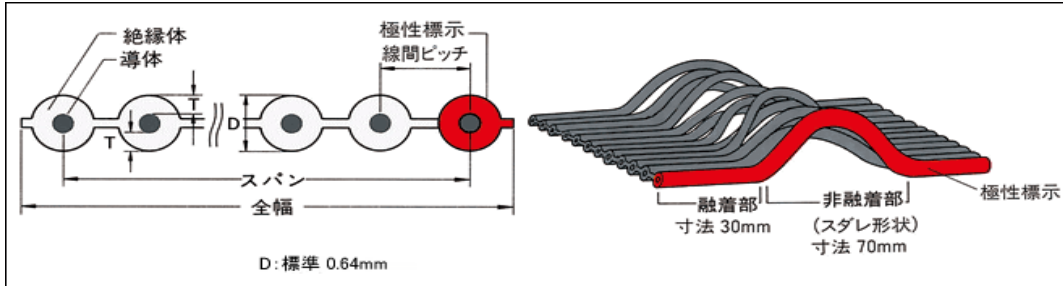
Din Daeng, Din Daeng, Bangkok 10400

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

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

4 FLEX-(0.635) 高密度形 ブリッジ形(B)・スタレ形(S)・ツイストペア形(N)・高密度(0.635mmピッチ)・他

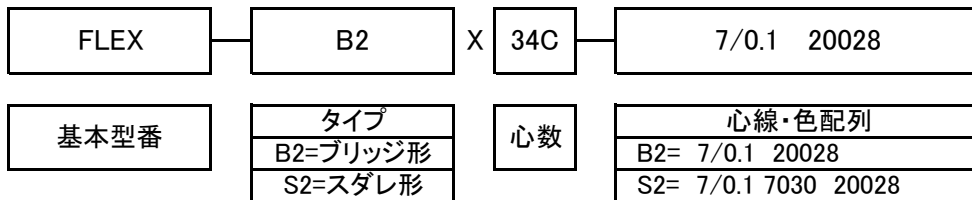
特長	導体(AWG30:7/0.1)にスズメッキ銅線を使用し従来の半分(0.635mm)のピッチにした製品
用途	コンピューター・周辺機器・通信機器の高密度内部配線に最適です。
規格	UL STYLE NO.20028 80℃ 150V RoHS対応



製品番号	心数 (C)	導体 mm/本	線間ピッチ	標準長	タイプ(在庫)			NSC価格 61m/R	NS価格 61m/R	備考		
					B	S						
	10	AWG30 (7/0.1)	0.635 mm	61m (リール) 200f (フィート)	○							
	16											
	20							○				
	24											
	26							○	○			
	30											
	34							○				
	40							○	○			
	50							○	○			
	60							○	○			
	64							○	○			
	68							○	○			
	80							○	○			
	100							○	○			

■ 線芯色配列及び構成仕様については、メーカーPDF を参照願います。

注文形式



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>