

## 特長

海外規格 (UL・c-UL・CE)取得 切断販売(10m単位)可能

屈曲特性 (U字折り返し:1億回以上/90°折り曲げ:2000万回以上/捻回:2000万回以上)

## 特性

難燃 CE(IEC 60332-1) UL(VW-1) c-UL(FT1)

CE規格(300V/500V) 90℃ UL規格(600V) 105℃

シールド無

RO-FLEX ZERO-F

最小10m単位の販売(価格は1mの価格)となります。

製品型番	型番・サイズ	導体構成	芯数	仕上外径	参考(B/m) 価格	納期	備考
2390 0001402	0.14mm <sup>2</sup>	AWG26	27/0.08	2C	4.1mm		日本在庫
2390 0001403	0.14mm <sup>2</sup>	AWG26	27/0.08	3C	4.3mm		日本在庫
2390 0001404	0.14mm <sup>2</sup>	AWG26	27/0.08	4C	4.5mm		日本在庫
2390 0001406	0.14mm <sup>2</sup>	AWG26	27/0.08	6C	5.1mm		日本在庫
2390 0001408	0.14mm <sup>2</sup>	AWG26	27/0.08	8C	5.8mm		日本在庫
2390 0001410	0.14mm <sup>2</sup>	AWG26	27/0.08	10C	6.1mm		日本在庫
2390 0002502	0.25mm <sup>2</sup>	AWG24	48/0.08	2C	4.4mm		日本在庫
2390 0002503	0.25mm <sup>2</sup>	AWG24	48/0.08	3C	4.6mm		日本在庫
2390 0002504	0.25mm <sup>2</sup>	AWG24	48/0.08	4C	4.9mm		日本在庫
2390 0002506	0.25mm <sup>2</sup>	AWG24	48/0.08	6C	5.6mm		日本在庫
2390 0002508	0.25mm <sup>2</sup>	AWG24	48/0.08	8C	6.3mm		日本在庫
2390 0002510	0.25mm <sup>2</sup>	AWG24	48/0.08	10C	6.7mm		日本在庫
2390 0003402	0.34mm <sup>2</sup>	AWG22	68/0.08	2C	4.7mm		日本在庫
2390 0003403	0.34mm <sup>2</sup>	AWG22	68/0.08	3C	4.9mm		日本在庫
2390 0003404	0.34mm <sup>2</sup>	AWG22	68/0.08	4C	5.2mm		日本在庫
2390 0003406	0.34mm <sup>2</sup>	AWG22	68/0.08	6C	6.0mm		日本在庫
2390 0003408	0.34mm <sup>2</sup>	AWG22	68/0.08	8C	6.9mm		日本在庫
2390 0003410	0.34mm <sup>2</sup>	AWG22	68/0.08	10C	7.3mm		日本在庫
2390 0005002	0.5mm <sup>2</sup>	AWG20	110/0.08	2C	5.3mm		日本在庫
2390 0005003	0.5mm <sup>2</sup>	AWG20	110/0.08	3C	5.6mm		日本在庫
2390 0005004	0.5mm <sup>2</sup>	AWG20	110/0.08	4C	6.0mm		日本在庫
2390 0005006	0.5mm <sup>2</sup>	AWG20	110/0.08	6C	6.9mm		日本在庫
2390 0005008	0.5mm <sup>2</sup>	AWG20	110/0.08	8C	8.2mm		日本在庫
2390 000510	0.5mm <sup>2</sup>	AWG20	110/0.08	10C	8.7mm		日本在庫
2390 0007504	0.75mm <sup>2</sup>	AWG18	7/24/0.08	4C	8.4mm		日本在庫
2390 0015004	1.5mm <sup>2</sup>	AWG16	7/41/0.08	4C	10mm		日本在庫
2390 0025004	2.5mm <sup>2</sup>	AWG14	7/70/0.08	4C	12.3mm		日本在庫
2390 0040004	4.0mm <sup>2</sup>	AWG12	7/110/0.08	4C	13.7mm		日本在庫
2390 0060004	6.0mm <sup>2</sup>	AWG10	19/60/0.08	4C	15.6mm		日本在庫

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>



シールド付

RO-FLEX ZERO-FS

最小10m単位の販売(価格は1mの価格)となります。

製品型番	型番・サイズ	導体構成	対数	仕上外径	参考(B/m) 価格	納期	備考
2391 1001401	0.14mm <sup>2</sup> AWG26	27/0.08	1P	5.1mm		日本在庫	
2391 1001402	0.14mm <sup>2</sup> AWG26	27/0.08	2P	6.7mm		日本在庫	
2391 1001403	0.14mm <sup>2</sup> AWG26	27/0.08	3P	7.0mm		日本在庫	
2391 1001404	0.14mm <sup>2</sup> AWG26	27/0.08	4P	7.5mm		日本在庫	
2391 1001405	0.14mm <sup>2</sup> AWG26	27/0.08	5P	8.2mm		日本在庫	
2391 1002501	0.25mm <sup>2</sup> AWG24	48/0.08	1P	5.4mm		日本在庫	
2391 1002502	0.25mm <sup>2</sup> AWG24	48/0.08	2P	7.2mm		日本在庫	
2391 1002503	0.25mm <sup>2</sup> AWG24	48/0.08	3P	7.6mm		日本在庫	
2391 1002504	0.25mm <sup>2</sup> AWG24	48/0.08	4P	8.3mm		日本在庫	
2391 1002505	0.25mm <sup>2</sup> AWG24	48/0.08	5P	8.9mm		日本在庫	
2391 1003401	0.34mm <sup>2</sup> AWG22	68/0.08	1P	5.7mm		日本在庫	
2391 1003402	0.34mm <sup>2</sup> AWG22	68/0.08	2P	8.0mm		日本在庫	
2391 1003403	0.34mm <sup>2</sup> AWG22	68/0.08	3P	8.4mm		日本在庫	
2391 1003404	0.34mm <sup>2</sup> AWG22	68/0.08	4P	9.0mm		日本在庫	
2391 1003405	0.34mm <sup>2</sup> AWG22	68/0.08	5P	9.8mm		日本在庫	
2391 1005001	0.5mm <sup>2</sup> AWG20	110/0.08	1P	6.3mm		日本在庫	
2391 1005002	0.5mm <sup>2</sup> AWG20	110/0.08	2P	9.3mm		日本在庫	
2391 1005003	0.5mm <sup>2</sup> AWG20	110/0.08	3P	9.7mm		日本在庫	
2391 1005004	0.5mm <sup>2</sup> AWG20	110/0.08	4P	10.5mm		日本在庫	
2391 1005005	0.5mm <sup>2</sup> AWG20	110/0.08	5P	11.5mm		日本在庫	
2390 1007504	0.75mm <sup>2</sup> AWG18	7/24/0.08	4C	9.6mm		日本在庫	
2390 1015004	1.5mm <sup>2</sup> AWG16	7/41/0.08	4C	11.2mm		日本在庫	
2390 1025004	2.5mm <sup>2</sup> AWG14	7/70/0.08	4C	13.3mm		日本在庫	
2390 1040004	4.0mm <sup>2</sup> AWG12	7/110/0.08	4C	14.7mm		日本在庫	
2390 1060004	6.0mm <sup>2</sup> AWG10	19/60/0.08	4C	16.8mm		日本在庫	

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>