## 新製品ニュース M12防水・防塵コネクタタイプ

# SYSTEM & SERVICE

## CC-Link IE フィールドネットワーク対応 Ethernetケーブル

## e Factory

## 追加ラインアップ



### 特長

- 防水・防塵タイプリモートユニット用のケーブルを **1m単位<sup>※1</sup>で製作いたします。** 
  - ※1:受注生産品(標準納期7日間)
- CC-Link協会推奨品試験に合格したケーブルです。
- ●アルミテープと編組による二重シールド構造。 EMI対策や、外来ノイズ対策にご使用いただけます。

#### 接続例



#### ■接続機種一覧

製品名	接続機種			
CC-Link IE フィールドネットワーク 防水・防塵タイプ (IP67)	タイプ	形名		
	入力ユニット	NZ2GF12A4-16D	NZ2GF12A4-16DE	
りた・りをフィフ (IPO/) リモートユニット	出力ユニット	NZ2GF12A2-16T	NZ2GF12A2-16TE	
J	入出力混合ユニット	NZ2GF12A42-16DT	NZ2GF12A42-16DTE	

#### ■形名体系



製品の詳細については当社Webサイトをご確認ください http://www.melsc.co.jp/business/product/ 三菱電機システムサービス CC-Link IE





スマートフォン、タブレットから 二次元コードで簡単アクセス 各製品ページから仕様書、マニュアル、 外形図などがダウンロードできます





あったかソート わくわく技術 三菱電機システムサービス株式会社

#### ■仕様

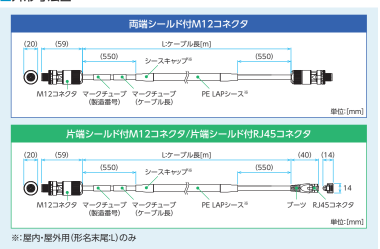
1-175							
形	名	SC-E5EW-X□M <sup>®1</sup>	SC-E5EW-SX□M*1	SC-E5EW-X□M-MV <sup>®2</sup>	SC-E5EW-SX□M-MV <sup>®2</sup>	SC-E5EW-X□M-L <sup>®3</sup>	SC-E5EW-SX□M-L <sup>※3</sup>
使用環境·用途		屋内可動部		屋内•屋外			
ケーブル	種別	(二重シールド付•STP) ストレートケーブル					
準拠規格		IEEE802.3 1000BASE-T、ANSI/TIA/EIA-568-B (Category 5e)、ISO/IEC 11801					
デ全用格(書観光)*4 III Δ\/\/\/\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			TYLE 20276 A C22.2 No.210.2)	_			
仕上り外征	圣	6.8mm		6.5mm		10mm	
許容曲げ	 半径	26mm以上** <sup>5</sup>		52mm以上** <sup>6</sup>		60mm以上** <sup>5</sup>	
許容張力		110N		80N		110N	
機械的性能**7	U字 移動屈曲	_		ストローク500mm 曲げ半径50mm(100万回断線無し)		-	_
最大ケース	·ケーブル長*8 100m 45m 100n		00m				
使用温度範囲		-10~	-60℃	-10~60℃(固定部)/0~60℃(可動部)		-10~60℃	
コネクタ 🗕	種別	両端M12コネクタ	M12+RJ45コネクタ	両端M12コネクタ	M12+RJ45コネクタ	両端M12コネクタ	M12+RJ45コネクタ
	保護構造			M12コネクタ:IP65**	、RJ45コネクタ:IP20		

- \*\*1:ケーブル長 0.5m~0.9m(0.1m単位)、1m~100m(1m単位) \*\*2:ケーブル長 0.2m~0.9m(0.1m単位)、1m~45m(1m単位) \*\*3:ケーブル長 1m~100m(1m単位) \*\*4:ULワイヤリング・ハーネス・プログラムを適用しております。 \*\*5:固定時(無荷重)の曲げ半径です。

- ※6:無荷重時の曲げ半径です。

- \*\*7:試験結果であり保証値ではありません。お客様のご使用環境により性能は異なります。 \*\*8:配線を単線または撚線導体ケーブル1本のみで構成する場合(20 $^\circ$ 6時)です。 その他、配線方法についてはCC-Link協会発行の
- 「CC-Link IE フィールドネットワーク敷設マニュアル」(CC1006-14)をご確認ください。
  ※9:記載の保護構造は、コネクタ部を勘合させたときの防塵・防水レベルを示します。
  接続するユニットの保護構造が記載と異なる場合は、全体の保護構造は低いほうに依存します。

#### ■外形寸法図



#### 紹介品

SC-E5EW-SX M-L



#### ■価格表 ※ケーブルのみの販売対応もいたします。

両端シールド付M12コネクタ				
TV.A	標準価格(消費	+而>任《中廿日		
形名	ケーブル	コネクタ	標準納期	
屋内用受注生產品	□:ケーブル長	1~100(1m単位、100ma	₹で)	
SC-E5EW-X□M	330円/m	13,000円(加工費含む)	7日	
屋内可動部用受注生產品	□:ケーブル長	1~45 (1m単位、45mまで	;)	
SC-E5EW-X□M-MV	650円/m	13,000円(加工費含む)	7日	
屋内・屋外用 <mark>受注生産品</mark> □:ケーブル長 1~100 (1m単位、100mまで)				
SC-E5EW-X□M-L	600円/m	13,500円(加工費含む)	7日	

形名	標準価格(消費	標準納期		
ル石	ケーブル	コネクタ	际华孙别	
屋内用受注生產品	□:ケーブル長	1~100(1m単位、100ma	きで)	
SC-E5EW-SX□M	330円/m	8,500円(加工費含む)	7日	
屋内可動部用受注生產品	□:ケーブル長	1~45 (1m単位、45mまで	5)	
SC-E5EW-SX□M-MV	650円/m	8,500円(加工費含む)	7日	
屋内・屋外用 <mark>受注生産品</mark> □:ケーブル長 1~100(1m単位、100mまで)				

600円/m

片端シールド付M12コネクタ/片端シールド付RJ45コネクタ

形名	品名	標準価格(消費税は含まれておりません)	納期
J80029A0200	変換アダプタ	11,000円	仕込生産

イーサネット、Ethernet は富士ゼロックス株式会社の登録商標です。その他、本文中における会社名、商品名は、各社の商標または登録商標です。

お問合せ先

## 三菱電機システムサービス株式会社

http://www.melsc.co.jp/ 〒154-8520 東京都世田谷区太子堂4-1-1キャロットタワー20階

北日本支社	機電営業課	〒983-0013	宮城県仙台市宮城野区中野1-5-35	(022) 353-7814
北海道支店	機電営業課	〒004-0041	札幌市厚別区大谷地東2-1-18	(011)890-7515
東京機電支社	製品販売課	〒108-0022	東京都港区海岸3-9-15 LOOP-Xビル11階	(03) 3454-5511
中部支社	製品販売課	₹461-8675	名古屋市東区矢田南5-1-14	(052) 722-7602
北陸支店	機電営業課	〒920-0811	金沢市小坂町北255	(076) 252-9519
関西支社	製品販売課	〒531-0076	大阪市北区大淀中1-4-13	(06) 6454-0281
中四国支社	機電営業課	₹732-0802	広島市南区大州4-3-26	(082) 285-2111
四国支店	機電ソリューションエンジニアリング課	〒760-0072	高松市花園町1-9-38	(087) 831-3186
九州支社	機電営業課	〒812-0007	福岡市博多区東比恵3-12-16 東比恵スクエアビル	(092) 483-8208

お買い求め、ご相談は信用とサービスの行き届いた当店へどうぞ

9,000円(加工費含む)

7H