

三菱電機ACサーボシステム SSCNET III/H用光ファイバケーブル(盤内用)

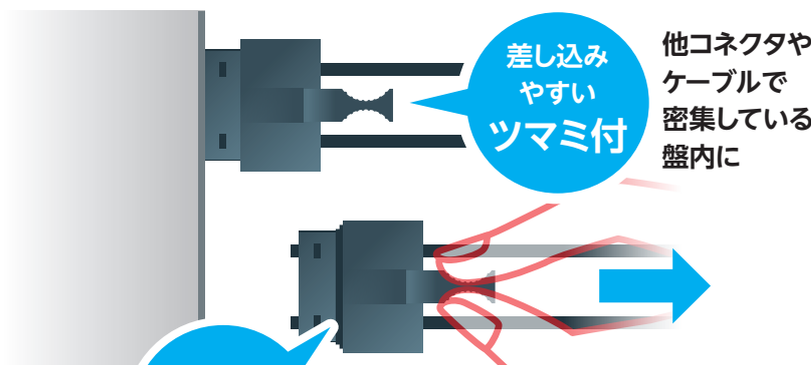
盤内にぴったり配線! 光ファイバケーブルラインアップ追加!

SC-JXBUS シリーズ **NEW**

ケーブル長	0.15m	0.3m
	0.5m	1m
	2m	3m

(納期はお取引先にご確認ください)

- 隣接するサーボンプとの配線に最適なケーブル長を用意
- 光ファイバケーブルのため、周囲設備のノイズの影響を受けない
- ケーブルの着脱し易さを考慮したコネクタ設計



ラッチ
解除機構

弊社独自の
ラッチ解除機構を採用
コネクタのツマミを
引っ張ることで
ラッチ解除が可能



価格表

納期 本誌掲載製品は全て受注生産品となります。(詳細納期はお取引先へお問合せください。)

品名	形名	ケーブル長 [m]	標準価格[円]	
NEW SSCNET III/H用 光ファイバケーブル(盤内用) ※中継接続はできません。	固定長	SC-JXBUS0.15M	0.15	17,000 (税込18,700)
		SC-JXBUS0.3M	0.3	17,500 (税込19,250)
		SC-JXBUS0.5M	0.5	18,000 (税込19,800)
		SC-JXBUS1M	1	18,500 (税込20,350)
		SC-JXBUS2M	2	20,000 (税込22,000)
		SC-JXBUS3M	3	21,000 (税込23,100)



当社ホームページにて
チャットサポートも案内しております

各製品の技術問い合わせに24時間 365日、
対話形式で対応が可能です。(メンテナンス時間を除く)



www.melsc.co.jp/

関連商品

SSCNETⅢ/H用 光ファイバケーブル(盤外用)

盤外用 (※1)

SC-J4BUS□M-A

盤外可動部用 (※1,2)

SC-J3BUS□M-C

- 100m まで 1m 単位にて製作します
- 指定長を短納期で対応可能(標準納期 7 日)

SC-J3BUS□M-Cのみ

- 繰返し動作を行う可動部での使用が可能
- 断線などによる交換作業にかかるロスコストを低減



CC-Link IE TSN対応 Ethernetケーブル

SC-E5EW シリーズ MV タイプ

- 隣接するサーボアンプとの配線に最適なケーブル長
- 材質が柔らかく、敷設が容易
- SC-E5EW-S01M-MV(0.1m)のみ
- コネクタ反転取付でねじれによる断線を防止



※1~45m(1m単位)の製作にも対応しております。

ACサーボシステム

MR-J5 用ケーブル

- 様々な用途に対応したサーボケーブルをラインアップ

モータ側中継ケーブル延長

- 従来品0.3mを最大5mまで延長
- 繰返し曲げに強い高屈曲寿命品



中継ケーブル

- 装置に合わせて組み合わせ可能



装置運搬時の分離が容易
部分的に交換可 & 工数も削減

シールド付電源ケーブル

- スイッチングノイズを抑制 & EMC対策に



アングルコネクタケーブル

- モータ設置時のスペースを削減 & 装置の小型化に貢献



関連商品価格表

納期 本誌掲載製品は全て受注生産品となります。(詳細納期はお取引先へお問合せください。)

〈指定長〉標準価格の算出方法 標準価格 = ケーブル加工費(材料費込み) + 1m当りのケーブル単価 × ケーブル長

品名	形名(※3) (□:ケーブル長)	ケーブル長 [m]	標準価格[円]		
			ケーブル加工費 (材料費込み)	1m当りの ケーブル単価	
SSCNETⅢ/H用光ファイバケーブル(盤外用)(※1)	SC-J4BUS□M-A	1~100(※4)	8,000 (税込8,800)	850 (税込935)	
SSCNETⅢ/H用光ファイバケーブル(盤外可動部用)(※1,※2)	SC-J3BUS□M-C	1~100	8,000 (税込8,800)	1,300 (税込1,430)	
CC-Link IE TSN対応 Ethernetケーブル	SC-E5EW-S01M-MV	0.1	標準価格 [円]	3,050 (税込3,355)	
	SC-E5EW-S02M-MV	0.2			
	SC-E5EW-S03M-MV	0.3			
	SC-E5EW-S05M-MV	0.5			
品名	形名(※3) (□:ケーブル長)	保護等級(※5) モータ側 アンプ側	ケーブル長 [m]	標準価格[円]	
1コネクタ 2ケーブル タイプ	エンコーダ/シールド付電源ケーブル(※6)	IP65 IP67	1~5	39,900 (税込43,890)	2,300 (税込2,530)
	エンコーダ/シールド付電源/ブレーキケーブル(※6)		1~5	48,400 (税込53,240)	2,400 (税込2,640)
エンコーダケーブル中継用(※6)	SC-AENSJCBL□M-H	IP67 IP67	1~50	15,900 (税込17,490)	1,200 (税込1,320)
エンコーダケーブル長距離中継用(※6)	SC-AENSJ4CBL□M-H(※7)		1~100	29,000 (税込31,900)	1,200 (税込1,320)
電源ケーブル(※6)	SC-PWC403C□M-■-L	IP67 -	1~100	15,800 (税込17,380)	1,060 (税込1,166)
シールド付き電源ケーブル(※6)	SC-PWC403C□M-SBL		1~100	17,200 (税込18,920)	1,270 (税込1,397)

※1: 中継接続はできません。

※2: SC-J3BUS□M-Cの場合、コード部は可動環境での使用はできませんのでご注意ください。

※3: 形名の□はケーブル長になります。

形名の■はケーブル引出方向になります。「A1」モータ負荷側引き出し 「A2」モータ反負荷側引き出し 「A3」軸左側ケーブル引出 「A4」軸右側ケーブル引出

※4: 5m、10m、20mは三菱電機株式会社よりご購入ください。

※5: 記載の保護等級は、コネクタ部を嵌めさせたときの防塵・防水レベルを示します。サーボアンプ・サーボモータの保護等級が記載と異なる場合は、全体の保護等級は低いほうに依存します。

※6: 各ケーブルの選定については当社webサイト掲載の「MELSERVO-J5用ケーブル選定(R9535021-018028-015)」をご参照ください。

※7: 4線式となります。これらのケーブルを使用する場合はサーボアンプのパラメータ設定が必要となります。詳細は、三菱電機(株)発行のサーボアンプ技術資料を参照ください。

SSCNET、MELSERVO、MELSERVO-J5は三菱電機株式会社の登録商標です。イーサネット、Ethernetは富士フイルムビジネスソリューション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

www.melsc.co.jp/business/

〒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



電話技術相談窓口
(仕様・取扱いの問合せ)

TEL (052) 719-0605
平日 9:00~17:30
(土・日・祝日は除く)

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

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
首都圏第2支店	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	機電営業課	〒461-8675 名古屋市東区大幸南1-1-9	(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	営業一課	〒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