

サーボモータ用ケーブルはお任せください

# 安川電機 $\Sigma$ -7 シリーズ サーボモータ対応ケーブル



## 進電テクノロジー製ケーブルが選ばれる理由

### POINT① 安い

高品質・低価格の電線とコネクタを採用することにより  
品質確保したままコストダウンを実現  
ケーブル1本から **送料無料**（離島・遠隔地、特別便を除く）

### POINT② 安心

メーカー推奨相当仕様にて1本から多数ロットまで  
**10cm単位**でケーブル長を指定可能  
選定から製作・納品後の保証までトータルサポート

### POINT③ 早い

**見積最短30分** ・ **短納期**  
スピーディーをモットーに製品・サービスをお届け  
各種証明書発行、品質評価用サンプル提供可能

 **進電テクノロジー株式会社**

〒812-0897 福岡県福岡市博多区半道橋1-3-46

TEL:092-414-0301 FAX:092-414-0307

URL: <http://shinden-tec.jp>

E-MAIL: [shinden-tec@wine.ocn.ne.jp](mailto:shinden-tec@wine.ocn.ne.jp)



弊社WEBはこちら

# 安川電機Σ-7サーボモータ対応ケーブル 置換表

## SGM7Jモデル対応

### ◆サーボモータ主回路ケーブル

対応モータ型式：SGM7J-A5A / SGM7J-01A / SGM7J-C2A

	安川電機製			進電テクノロジー製	
	固定用ケーブル	可動用ケーブル	長さ	固定用ケーブル	可動用ケーブル
	型式	型式		型式	型式
保持ブレーキなし	JZSP-C7M10□-03-E	JZSP-C7M12□-03-E	3M	LSDY-C7M10□-03-E	LSDY-C7M12□-03-E
	JZSP-C7M10□-05-E	JZSP-C7M12□-05-E	5M	LSDY-C7M10□-05-E	LSDY-C7M12□-05-E
	JZSP-C7M10□-10-E	JZSP-C7M12□-10-E	10M	LSDY-C7M10□-10-E	LSDY-C7M12□-10-E
	JZSP-C7M10□-20-E	JZSP-C7M12□-20-E	20M	LSDY-C7M10□-20-E	LSDY-C7M12□-20-E
保持ブレーキ付き	JZSP-C7M13□-03-E	JZSP-C7M14□-03-E	3M	LSDY-C7M13□-03-E	LSDY-C7M14□-03-E
	JZSP-C7M13□-05-E	JZSP-C7M14□-05-E	5M	LSDY-C7M13□-05-E	LSDY-C7M14□-05-E
	JZSP-C7M13□-10-E	JZSP-C7M14□-10-E	10M	LSDY-C7M13□-10-E	LSDY-C7M14□-10-E
	JZSP-C7M13□-20-E	JZSP-C7M14□-20-E	20M	LSDY-C7M13□-20-E	LSDY-C7M14□-20-E

対応モータ型式：SGM7J-02A / SGM7J-04A / SGM7J-06A

	安川電機製			進電テクノロジー製	
	固定用ケーブル	可動用ケーブル	長さ	固定用ケーブル	可動用ケーブル
	型式	型式		型式	型式
保持ブレーキなし	JZSP-C7M20□-03-E	JZSP-C7M22□-03-E	3M	LSDY-C7M20□-03-E	LSDY-C7M22□-03-E
	JZSP-C7M20□-05-E	JZSP-C7M22□-05-E	5M	LSDY-C7M20□-05-E	LSDY-C7M22□-05-E
	JZSP-C7M20□-10-E	JZSP-C7M22□-10-E	10M	LSDY-C7M20□-10-E	LSDY-C7M22□-10-E
	JZSP-C7M20□-20-E	JZSP-C7M22□-20-E	20M	LSDY-C7M20□-20-E	LSDY-C7M22□-20-E
保持ブレーキ付き	JZSP-C7M23□-03-E	JZSP-C7M24□-03-E	3M	LSDY-C7M23□-03-E	LSDY-C7M24□-03-E
	JZSP-C7M23□-05-E	JZSP-C7M24□-05-E	5M	LSDY-C7M23□-05-E	LSDY-C7M24□-05-E
	JZSP-C7M23□-10-E	JZSP-C7M24□-10-E	10M	LSDY-C7M23□-10-E	LSDY-C7M24□-10-E
	JZSP-C7M23□-20-E	JZSP-C7M24□-20-E	20M	LSDY-C7M23□-20-E	LSDY-C7M24□-20-E

対応モータ型式：SGM7J-08A

	安川電機製			進電テクノロジー製	
	固定用ケーブル	可動用ケーブル	長さ	固定用ケーブル	可動用ケーブル
	型式	型式		型式	型式
保持ブレーキなし	JZSP-C7M30□-03-E	JZSP-C7M32□-03-E	3M	LSDY-C7M30□-03-E	LSDY-C7M32□-03-E
	JZSP-C7M30□-05-E	JZSP-C7M32□-05-E	5M	LSDY-C7M30□-05-E	LSDY-C7M32□-05-E
	JZSP-C7M30□-10-E	JZSP-C7M32□-10-E	10M	LSDY-C7M30□-10-E	LSDY-C7M32□-10-E
	JZSP-C7M30□-20-E	JZSP-C7M32□-20-E	20M	LSDY-C7M30□-20-E	LSDY-C7M32□-20-E
保持ブレーキ付き	JZSP-C7M33□-03-E	JZSP-C7M34□-03-E	3M	LSDY-C7M33□-03-E	LSDY-C7M34□-03-E
	JZSP-C7M33□-05-E	JZSP-C7M34□-05-E	5M	LSDY-C7M33□-05-E	LSDY-C7M34□-05-E
	JZSP-C7M33□-10-E	JZSP-C7M34□-10-E	10M	LSDY-C7M33□-10-E	LSDY-C7M34□-10-E
	JZSP-C7M33□-20-E	JZSP-C7M34□-20-E	20M	LSDY-C7M33□-20-E	LSDY-C7M34□-20-E

※□ F:負荷側ケーブル引出 G:反負荷側ケーブル引出

# 安川電機Σ-7サーボモータ対応ケーブル 置換表

## SGM7Jモデル対応

### ◆エンコーダケーブル

	安川電機製			進電テクノロジー製	
	固定用ケーブル	可動用ケーブル	長さ	固定用ケーブル	可動用ケーブル
	型式	型式		型式	型式
インクリメンタル用	JZSP-C7PI0□-03-E	JZSP-C7PI2□-03-E	3M	LSDY-C7PI0□-03-E	LSDY-C7PI2□-03-E
	JZSP-C7PI0□-05-E	JZSP-C7PI2□-05-E	5M	LSDY-C7PI0□-05-E	LSDY-C7PI2□-05-E
	JZSP-C7PI0□-10-E	JZSP-C7PI2□-10-E	10M	LSDY-C7PI0□-10-E	LSDY-C7PI2□-10-E
	JZSP-C7PI0□-20-E	JZSP-C7PI2□-20-E	20M	LSDY-C7PI0□-20-E	LSDY-C7PI2□-20-E
絶対値エンコーダ用	JZSP-C7PA0□-03-E	JZSP-C7PA2□-03-E	3M	LSDY-C7PA0□-03-E	LSDY-C7PA2□-03-E
	JZSP-C7PA0□-05-E	JZSP-C7PA2□-05-E	5M	LSDY-C7PA0□-05-E	LSDY-C7PA2□-05-E
	JZSP-C7PA0□-10-E	JZSP-C7PA2□-10-E	10M	LSDY-C7PA0□-10-E	LSDY-C7PA2□-10-E
	JZSP-C7PA0□-20-E	JZSP-C7PA2□-20-E	20M	LSDY-C7PA0□-20-E	LSDY-C7PA2□-20-E

※□ D:負荷側ケーブル引出 E:反負荷側ケーブル引出

※その他に下記モデル対応ケーブルがございますので当社までお問い合わせください

**安川電機Σ-Vサーボモーター対応ケーブル**

**安川電機Σ-7サーボモーター SGM7Aモデル・SGM7Pモデル・SGM7Gモデル**

**SGLGモデル・SGLFモデル・SGLTモデル・SGMCSモデル・SGMCSVモデル対応ケーブル**

※10cm単位でご希望のケーブル長さを指定可能

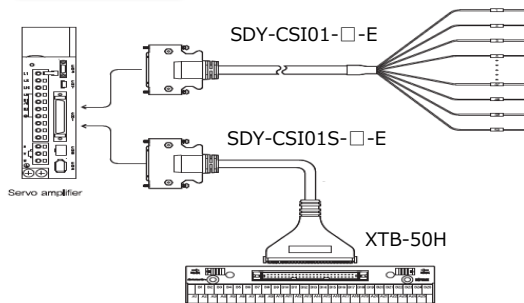
※エンコーダケーブルの20M超過品、主回路ケーブルの50M超過品は当社までお問い合わせください

## Σ-7・Σ-V シリーズ サーボアンプ 周辺ケーブル



### サーボアンプCN1接続用 入出力信号ケーブル

### 中継端子台



アナログ電圧・パルス列指令形サーボパック用

#### ◆片側ばら出しケーブル

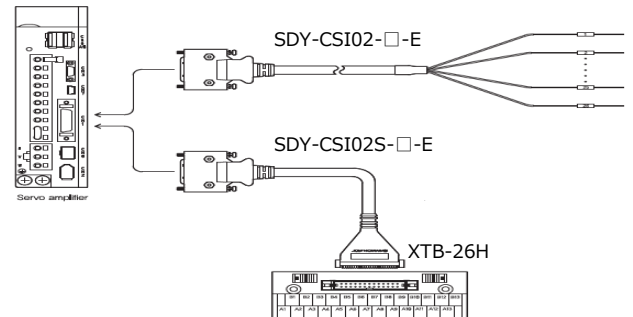
安川電機モデル	当社モデル	長さ
—	SDY-CSI01-0.5-E	0.5M
JZSP-CSI01-1-E	SDY-CSI01-1-E	1M
JZSP-CSI01-2-E	SDY-CSI01-2-E	2M
JZSP-CSI01-3-E	SDY-CSI01-3-E	3M

#### ◆CN1 I/O 中継端子台ケーブル

—	SDY-CSI01S-0.5-E	0.5M
—	SDY-CSI01S-1-E	1M
—	SDY-CSI01S-2-E	2M

#### ◆中継端子台

—	XTB-50H	—
---	---------	---



MECHATROLINK-III通信指令形サーボパック用

#### ◆片側ばら出しケーブル

安川電機モデル	当社モデル	長さ
—	SDY-CSI02-0.5-E	0.5M
JZSP-CSI02-1-E	SDY-CSI02-1-E	1M
JZSP-CSI02-2-E	SDY-CSI02-2-E	2M
JZSP-CSI02-3-E	SDY-CSI02-3-E	3M

#### ◆CN1 I/O 中継端子台ケーブル

—	SDY-CSI02S-0.5-E	0.5M
—	SDY-CSI02S-1-E	1M
—	SDY-CSI02S-2-E	2M

#### ◆中継端子台

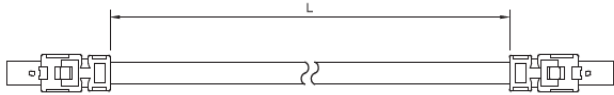
—	XTB-26H	—
---	---------	---

# Σ-7・Σ-V シリーズ サーボアンプ 周辺ケーブル

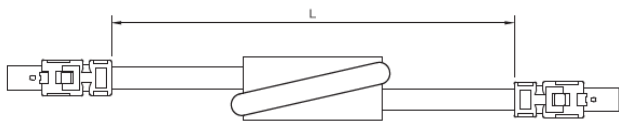


## MECHATRO LINK-III 通信ケーブル

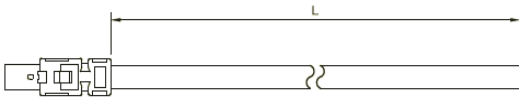
### ◆両端コネクタ付きケーブル



### ◆両端コネクタ付きケーブル（フェライトコア付き）



### ◆片側ばら出しケーブル



### ◆両端コネクタ付きケーブル

安川電機モデル	当社モデル	長さ
JEPMC-W6012-A2-E	SDY-W6012-A2	0.2M
JEPMC-W6012-A5-E	SDY-W6012-A5	0.5M
JEPMC-W6012-01-E	SDY-W6012-01	1M
JEPMC-W6012-02-E	SDY-W6012-02	2M
JEPMC-W6012-03-E	SDY-W6012-03	3M
JEPMC-W6012-04-E	SDY-W6012-04	4M
JEPMC-W6012-05-E	SDY-W6012-05	5M
JEPMC-W6012-10-E	SDY-W6012-10	10M

### ◆両端コネクタ付きケーブル（フェライトコア付き）

JEPMC-W6013-10-E	SDY-W6013-10	10M
JEPMC-W6013-20-E	SDY-W6013-20	20M
JEPMC-W6013-30-E	SDY-W6013-30	30M

### ◆片側ばら出しケーブル

JEPMC-W6014-A5-E	SDY-W6014-A5	0.5M
JEPMC-W6014-01-E	SDY-W6014-01	1M
JEPMC-W6014-03-E	SDY-W6014-03	3M
JEPMC-W6014-05-E	SDY-W6014-05	5M
JEPMC-W6014-10-E	SDY-W6014-10	10M

簡単接続  
省スペース

## イチオン商品のご紹介

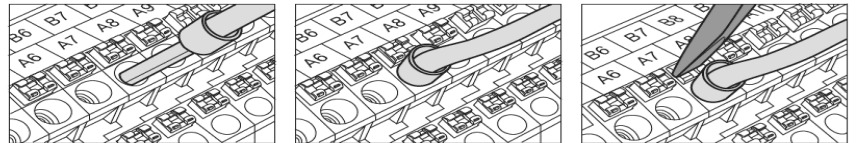
### ワンタッチ式ネジレス端子台 SAシリーズ

#### 【特徴】

- ◎ネジレスタイプのヨーロッパ式端子台搭載  
スプリング圧でしっかり固定・別途工具なしで結線作業が容易に
- ◎超小型スリム型（端子間隔5.0mmピッチ）

#### ◇電線脱着方法

- ①燃線の場合はフェールまたは棒端子を使用し、単線の場合は圧着端子なしで使用
- ②別途工具を使用せず端子台に挿入
- ③電線分離時マイナスドライバーで分離ボタンを押した状態で電線を抜く



型式	極数	搭載コネクタ	製品サイズ	取付方法
SA-1H40	40	MIL Standard	104.4*47.6	スクリュー締結 DINレール (チャンネル)
SA-4F40	40	FCN 360	104.4*47.6	
SA-1H50	50	MIL Standard	130.0*47.6	

取扱店