

## 2 接続ケーブル (RoHS)



パルス列入カタイプドライバ用のコネクタ付リード線です。モーター・電源・信号用各線はセットではなく、個別にお求めいただけます。  
モーター用にはケーブルが繰り返し曲げ伸ばしされる部分にお使いいただける可動ケーブルもラインアップ。  
電源・信号用にはシールドケーブルを採用。ケーブル両端から接地しやすいシールドアース線を出しました。

### ●種類と価格

#### ◇モーターケーブル

品名	長さ m	種類	導体 AWG	定価
CC005N1	0.5	固定	22 (0.3mm <sup>2</sup> )	1,300円
CC010N1	1			1,500円
CC005N1R	0.5	可動	22 (0.3mm <sup>2</sup> )	1,700円
CC010N1R	1			2,000円

#### ◇電源ケーブル

品名	長さ m	導体 AWG	定価
CC02D005-2	0.5	22 (0.3mm <sup>2</sup> )	1,250円
CC02D010-2	1		1,400円
CC02D015-2	1.5		1,550円
CC02D020-2	2		1,700円

#### ◇信号ケーブル

品名	長さ m	導体 AWG	定価
CC12D005-2	0.5	24 (0.2mm <sup>2</sup> )	2,100円
CC12D010-2	1		2,500円
CC12D015-2	1.5		2,900円
CC12D020-2	2		3,300円

## 3 接続ケーブル (RoHS)



コネクタ接続方式のモーターの接続に便利なコネクタ圧着済みリード線タイプの接続ケーブルです。コネクタ圧着済みですので、アセンブリの手間が省けます。(コネクタ接続方式のユニット品には、0.6mの接続ケーブルが付属しています。)

### ●種類と価格

品名	適用モーター	長さ m	導体 AWG	定価
LC5N06A	PK513	0.6	24 (0.2mm <sup>2</sup> )	500円
	PK523			
LC5N10A	PK524	1		700円
	PK525			
LC5N06B	PK544	0.6	22 (0.3mm <sup>2</sup> )	500円
LC5N10B	PK546	1		700円
LC5N06C	PK564	0.6		700円
LC5N10C	PK566	1		900円

●適用モーター品名は、品名が識別可能な文字を記載しています。

## 4 接続ケーブル(延長用) (RoHS)



モーターとドライバ間の延長用接続ケーブルです。モーターとドライバ間の配線距離は、10m以下となるようにしてください。

### ●種類と価格

品名	長さ m	心数	定価
CC05PK5	5	5	3,500円
CC10PK5	10		7,000円

- 線心構成：5心
- サイズ：AWG22(0.3mm<sup>2</sup>)
- 仕上がり外径：φ7.2mm
- ケーブル定格：105°C
- 外装シース：耐油・耐熱・非移行性ビニル

## 5 接続ケーブル (RoHS)



位置決め機能内蔵タイプのモーターとドライバ間の接続に便利なケーブルです。コネクタ圧着済みリード線タイプです。(位置決め機能内蔵タイプのユニットもしくはドライバ単体でご購入の場合は、0.6mの接続ケーブルが付属しています。)

### ●種類と価格

品名	用途	長さ m	導体 AWG	定価
LC5N06B	モーター接続用	0.6	22 (0.3mm <sup>2</sup> )	500円
LC5N10B		1		700円