

LECA6 Series

オプション: I/Oケーブル

LEC-CN5-1

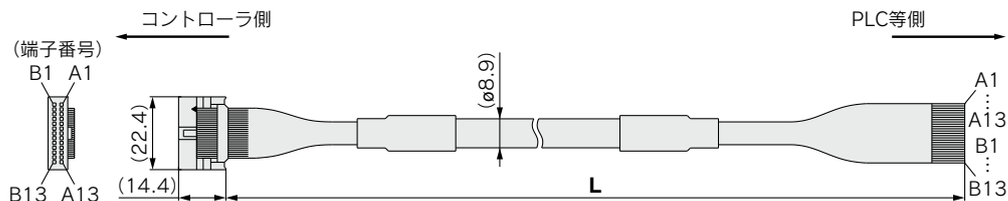
ケーブル長さ (L) [m]

1	1.5
3	3
5	5

※導体サイズ: AWG28

質量

製品品番	質量 (g)
LEC-CN5-1	170
LEC-CN5-3	320
LEC-CN5-5	520



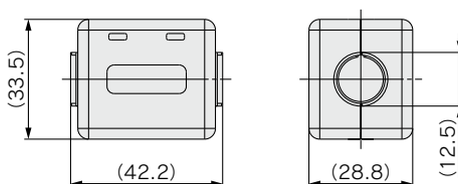
コネクタ ピンNo.	絶縁体 色	ドット マーク	ドット の色
A1	薄茶	■	黒
A2	薄茶	■	赤
A3	黄	■	黒
A4	黄	■	赤
A5	若草	■	黒
A6	若草	■	赤
A7	灰	■	黒
A8	灰	■	赤
A9	白	■	黒
A10	白	■	赤
A11	薄茶	■ ■	黒
A12	薄茶	■ ■	赤
A13	黄	■ ■	黒

コネクタ ピンNo.	絶縁体 色	ドット マーク	ドット の色
B1	黄	■ ■	赤
B2	若草	■ ■	黒
B3	若草	■ ■	赤
B4	灰	■ ■	黒
B5	灰	■ ■	赤
B6	白	■ ■	黒
B7	白	■ ■	赤
B8	薄茶	■ ■ ■	黒
B9	薄茶	■ ■ ■	赤
B10	黄	■ ■ ■	黒
B11	黄	■ ■ ■	赤
B12	若草	■ ■ ■	黒
B13	若草	■ ■ ■	赤
—	シールド		

オプション: サーボモータ (DC24V用) ノイズフィルタ

LEC-NFA

セット内容: ノイズフィルタ (WURTH ELEKTRONIK製: 74271222) 2ヶ



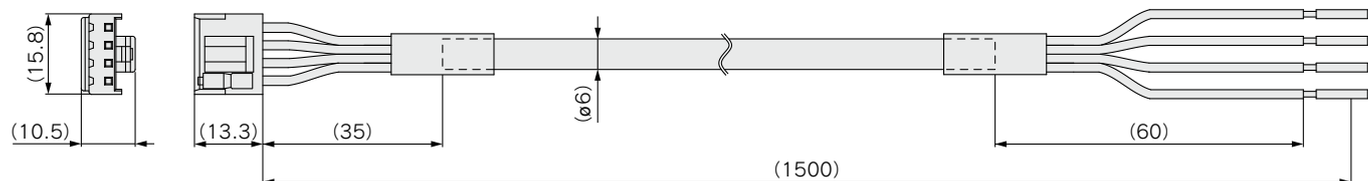
※設置方法につきましてはLECA6シリーズの取扱説明書をご参照願います。

LECP1 Series

オプション

【電源ケーブル】

LEC-CK1-1



端子名	被覆の色	機能名
0V	青	共通電源(-)
M24V	白	モータ動力電源(+)
C24V	茶	制御電源(+)
BK RLS	黒	ロック解除(+)

※導線サイズ：AWG20

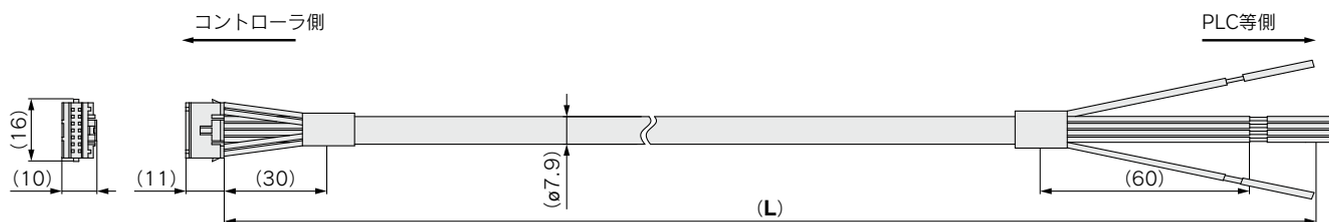
質量：90g

【I/Oケーブル】

LEC-CK4-□

ケーブル長さ(L)[m]

1	1.5
3	3
5	5



端子番号	絶縁体色	ドットマーク	ドットの色	機能名
1	薄茶	■	黒	COM+
2	薄茶	■	赤	COM-
3	黄	■	黒	OUT0
4	黄	■	赤	OUT1
5	若草	■	黒	OUT2
6	若草	■	赤	OUT3
7	灰	■	黒	BUSY
8	灰	■	赤	ALARM
9	白	■	黒	IN0
10	白	■	赤	IN1
11	薄茶	■ ■	黒	IN2
12	薄茶	■ ■	赤	IN3
13	黄	■ ■	黒	RESET
14	黄	■ ■	赤	STOP

※導線サイズ：AWG26

質量

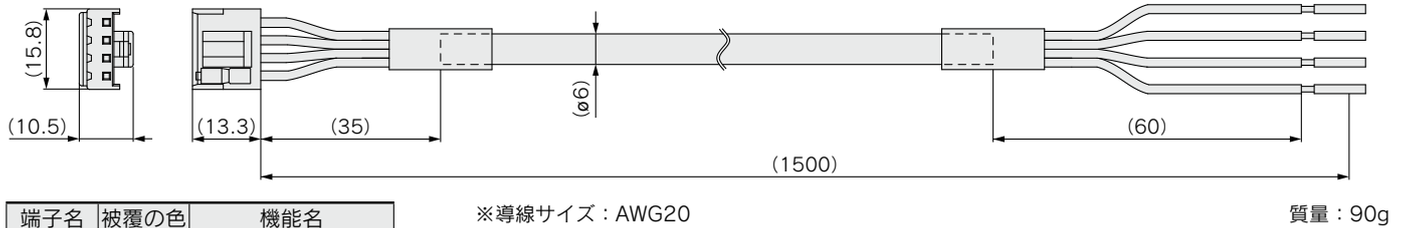
製品品番	質量(g)
LEC-CK4-1	100
LEC-CK4-3	200
LEC-CK4-5	330

※パラレルI/O信号は、オートモードで有効です。マニュアルモードのテスト機能時は、出力のみ有効です。

オプション

【電源ケーブル】

LEC-CK1-1



端子名	被覆の色	機能名
0V	青	共通電源(-)
M24V	白	モータ動力電源(+)
C24V	茶	制御電源(+)
BK RLS	黒	ロック解除(+)

※導線サイズ: AWG20

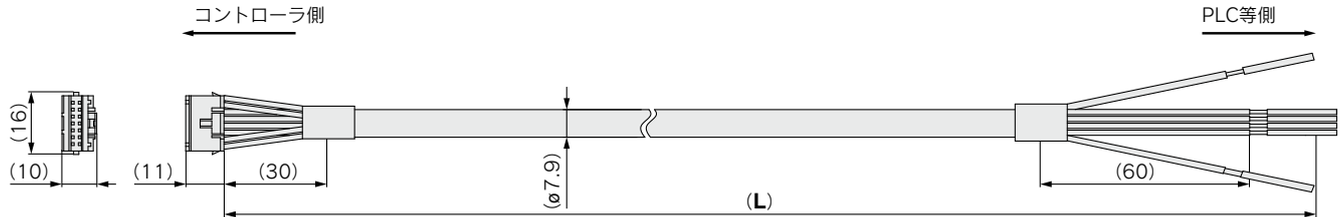
質量: 90g

【I/Oケーブル】

LEC-CK4-

ケーブル長さ(L) [m]

1	1.5
3	3
5	5



端子番号	絶縁体色	ドットマーク	ドットの色	機能名
1	薄茶	■	黒	COM+
2	薄茶	■	赤	COM-
3	黄	■	黒	OUT0
4	黄	■	赤	OUT1
5	若草	■	黒	OUT2
6	若草	■	赤	OUT3
7	灰	■	黒	BUSY
8	灰	■	赤	ALARM
9	白	■	黒	IN0
10	白	■	赤	IN1
11	薄茶	■ ■	黒	IN2
12	薄茶	■ ■	赤	IN3
13	黄	■ ■	黒	RESET
14	黄	■ ■	赤	STOP

※導線サイズ: AWG26

質量

製品品番	質量(g)
LEC-CK4-1	100
LEC-CK4-3	200
LEC-CK4-5	330

※パラレルI/O信号は、オートモードで有効です。マニュアルモードのテスト機能時は、出力のみ有効です。

LEKFS

LEFS□
LEFB

LEJS
LEJB

LEL

LEM

LEY
LEYG

LESYH

LES
LESH

LEPY
LEPS

LER

LEH

防滴仕様

仕様ク
リ
ン

対
二
次
電池

JXC□
LEC□

LECS□
LECY□

仕様
モ
ーター
メ

LAT3

オプション

【I/Oケーブル】

LEC-C L5-1

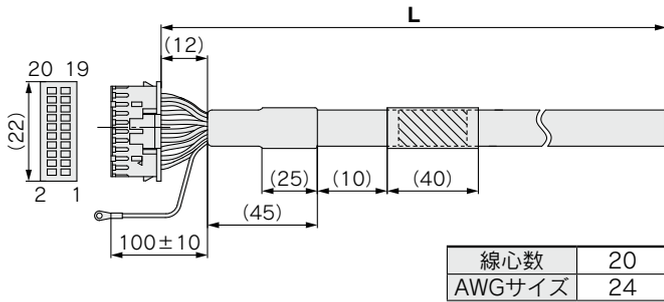
I/Oケーブル種類

L5	LECPAシリーズ用
----	------------

I/Oケーブル長さ(L)

1	1.5m
3	3m*
5	5m*

※パルス入力、差動の時のみ使用可能。オープンコレクタの時は1.5mケーブルのみ使用可能。



ピン No.	絶縁体色	ドットマーク	ドット色
1	薄茶	■	黒
2	薄茶	■	赤
3	黄	■	黒
4	黄	■	赤
5	若草	■	黒
6	若草	■	赤
7	灰	■	黒
8	灰	■	赤
9	白	■	黒
10	白	■	赤
11	薄茶	■ ■	黒

ピン No.	絶縁体色	ドットマーク	ドット色
12	薄茶	■ ■	赤
13	黄	■ ■	黒
14	黄	■ ■	赤
15	若草	■ ■	黒
16	若草	■ ■	赤
17	灰	■ ■	黒
18	灰	■ ■	赤
19	白	■ ■	黒
20	白	■ ■	赤

丸端子 0.5-5	緑
--------------	---

質量

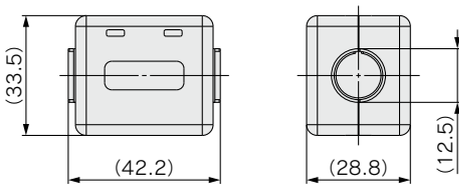
製品品番	質量(g)
LEC-CL5-1	190
LEC-CL5-3	370
LEC-CL5-5	610

【ノイズフィルタ】

ステップモータドライバ(パルス入力タイプ)

LEC-NFA

セット内容：ノイズフィルタ
(WURTH ELEKTRONIK製：74271222) 2ヶ



※設置方法につきましてはLECPAシリーズの取扱説明書をご参照願います。

【電流制限抵抗】

こちらのオプション品の抵抗(LEC-PA-R-□)は位置決めユニットの
パルス列信号出力仕様がオープンコレクタ出力時に使用します。

LEC-PA-R-□

電流制限抵抗

記号	抵抗値	対応パルス列信号電源電圧
332	3.3kΩ ±5%	DC24V ±10%
391	390Ω ±5%	DC5V ±5%

※パルス列信号の電源電圧に応じた電流制限抵抗を選んでください。
※LEC-PA-R-□は、2個1セットでの出荷になります。
※パルス列信号配線詳細につきましてはP.1060をご参照ください。

- LEKFS
- LEFS□
- LEFS LEFB
- LEJS LEJB
- LEL
- LEM
- LEY LEYG
- LESYH
- LES LESH
- LEPY LEPS
- LER
- LEH
- 防滴仕様
- 仕様クリン
- 対応二次電池
- JXC□ LEC□
- LECS□ LECY□
- 仕様モーターメ
- LAT3