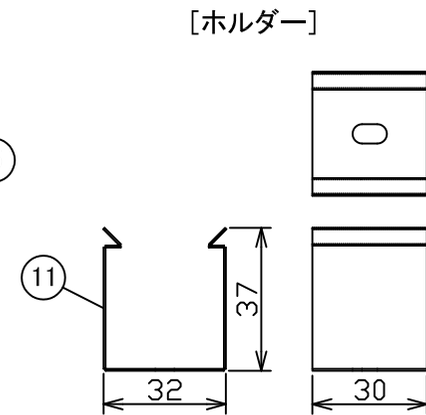
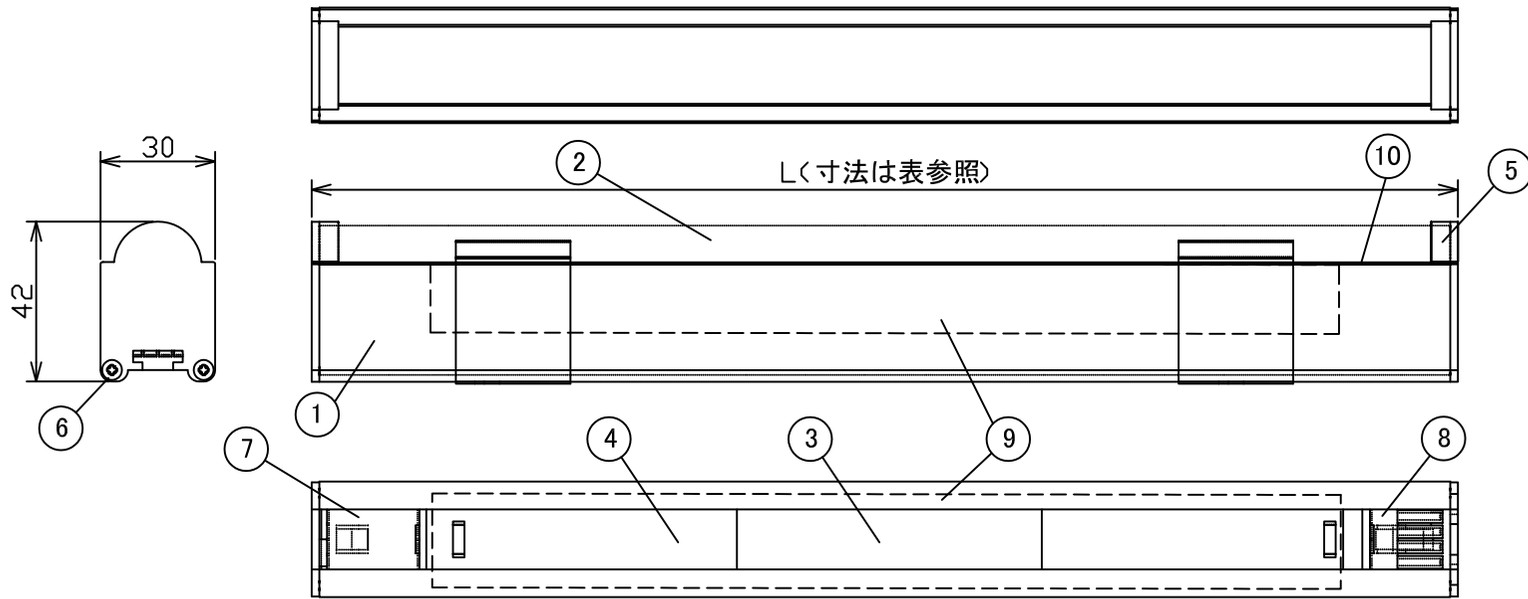


製品名	ロッドライト(両端コネクタタイプ)	RL□□-FR**C	尺度	1:2 (A4)
-----	-------------------	------------	----	----------



器具長(L) mm	ホルダー付属数
300	2 個
598	3 個
897	4 個
1196	
1495	

※ホルダー取付用のM4ねじは付属されていません。取付面に適したM4ねじを準備してください。

品番	器具長(L) mm	重量 g
RL□□-FR03C	300	300
RL□□-FR06C	598	500
RL□□-FR09C	897	700
RL□□-FR12C	1196	1000
RL□□-FR15C	1495	1200

■このタイプは以下の場合に使用します。

- ① 外部調光器を接続する場合…「AC入力/PWM入力ケーブル」(オプション)が必要
- ② 連結する場合…最大連結長15m

【品番体系】 RL□□-FR**C

器具長… 03:約300/06:約600/09:約900/12:約1200/15:約1500 [mm]

色温度… 27:2700/30:3000/35:3500/40:4000/50:5000 [K]

三角法 単位(mm)

仕様		11	ホルダー	SUS	姿図				
器具寸法	W:30mm×H:42mm	10	ランプ	チップ型LED					
器具長(L)	約 300 / 600 / 900 / 1200 / 1500mm ※詳細は「品番一覧表」参照	9	電源ユニット						
器具重量	「品番一覧表」参照	8	送りコネクタ	樹脂					
入力電圧	AC 100V±10%	7	入力コネクタ	樹脂					
消費電力	27W/m ※詳細は「品番一覧表」参照	6	エンドキャップ取付ねじ	鉄, M2.6タッピングねじ					
色温度	2700 / 3000 / 3500 / 4000 / 5000K	5	エンドキャップ	樹脂					
配光角(2θ _{1/2})	130°	4	底蓋	SECC					
直列連結長	最大15m(器具長)	3	底板	SECC					
推奨調光器	<ul style="list-style-type: none"> ・ ルートロン・グラフィックアイQS+GRX-PWM-JA ・ ルートロン・パワバックRMP-5PWM-DV-B ・ パナソニック・ライトマネージャ-S+NQL10021 ・ パナソニック・ライトコントロールNQ20355 ※調光器を接続する場合には「AC入力/PWM入力ケーブル」(オプション)が必要です	2	トップカバー	樹脂					フロスト
		1	本体	アルミ					アルマイト仕上げ
		番号	部品名	材質・仕様					備考
		AC入力/PWM入力ケーブル	WCRL-IC	AC100V/PWM調光信号入力(500mm)					
調光範囲	5~100%(調光器からの調光信号による)		送りケーブル	WCRL-RC	300mm				
使用環境	屋内 -10~40℃(結露なきこと)		AC入力/PWM送りケーブル	WCRL-PC	AC100V入力(500mm)/PWM調光信号送り(30mm)				
			オプション品名	品番	仕様/備考				
						設計	製図	検図	承認
						江口	小田	木森	木森
						2018.4.3	2018.4.3	2018.4.3	2018.4.3

本図面に記載の内容は改良その他により予告なく変更になる場合があります。予めご了承ください。

■品番一覧表(両端コネクタタイプ)

このタイプは以下の場合に使用します。

- ① 外部調光器を接続する場合…「AC入力/PWM入力ケーブル」(オプション)が必要
- ② 連結する場合…最大連結長15m

品番	色温度 (K)	全光束		器具長 L (mm)	重量 (g)	消費電力 (W)
		(lm)	(lm/m)			
RL27-FR03C	2700	690	2300	300	300	9
RL27-FR06C	2700	1380	2300	598	500	17
RL27-FR09C	2700	2070	2300	897	700	24
RL27-FR12C	2700	2760	2300	1196	1000	32
RL27-FR15C	2700	3450	2300	1495	1200	40
RL30-FR03C	3000	720	2400	300	300	9
RL30-FR06C	3000	1440	2400	598	500	17
RL30-FR09C	3000	2160	2400	897	700	24
RL30-FR12C	3000	2880	2400	1196	1000	32
RL30-FR15C	3000	3600	2400	1495	1200	40
RL35-FR03C	3500	750	2500	300	300	9
RL35-FR06C	3500	1500	2500	598	500	17
RL35-FR09C	3500	2250	2500	897	700	24
RL35-FR12C	3500	3000	2500	1196	1000	32
RL35-FR15C	3500	3750	2500	1495	1200	40
RL40-FR03C	4000	780	2600	300	300	9
RL40-FR06C	4000	1560	2600	598	500	17
RL40-FR09C	4000	2340	2600	897	700	24
RL40-FR12C	4000	3120	2600	1196	1000	32
RL40-FR15C	4000	3900	2600	1495	1200	40
RL50-FR03C	5000	810	2700	300	300	9
RL50-FR06C	5000	1620	2700	598	500	17
RL50-FR09C	5000	2430	2700	897	700	24
RL50-FR12C	5000	3240	2700	1196	1000	32
RL50-FR15C	5000	4050	2700	1495	1200	40

[品番体系]

RL27-FR03C

↳ 長さ … 03:約300 / 06:約600 / 09:約900
12:約1200 / 15:約1500mm

↳ 色温度 … 27:2700 / 30:3000 / 35:3500 / 40:4000 / 50:5000K

設計	製図	検図	承認
江口	江口	木森	木森
2018.4.3	2018.4.3	2018.4.3	2018.4.3

■ 系統図

AC100V
ラインへ



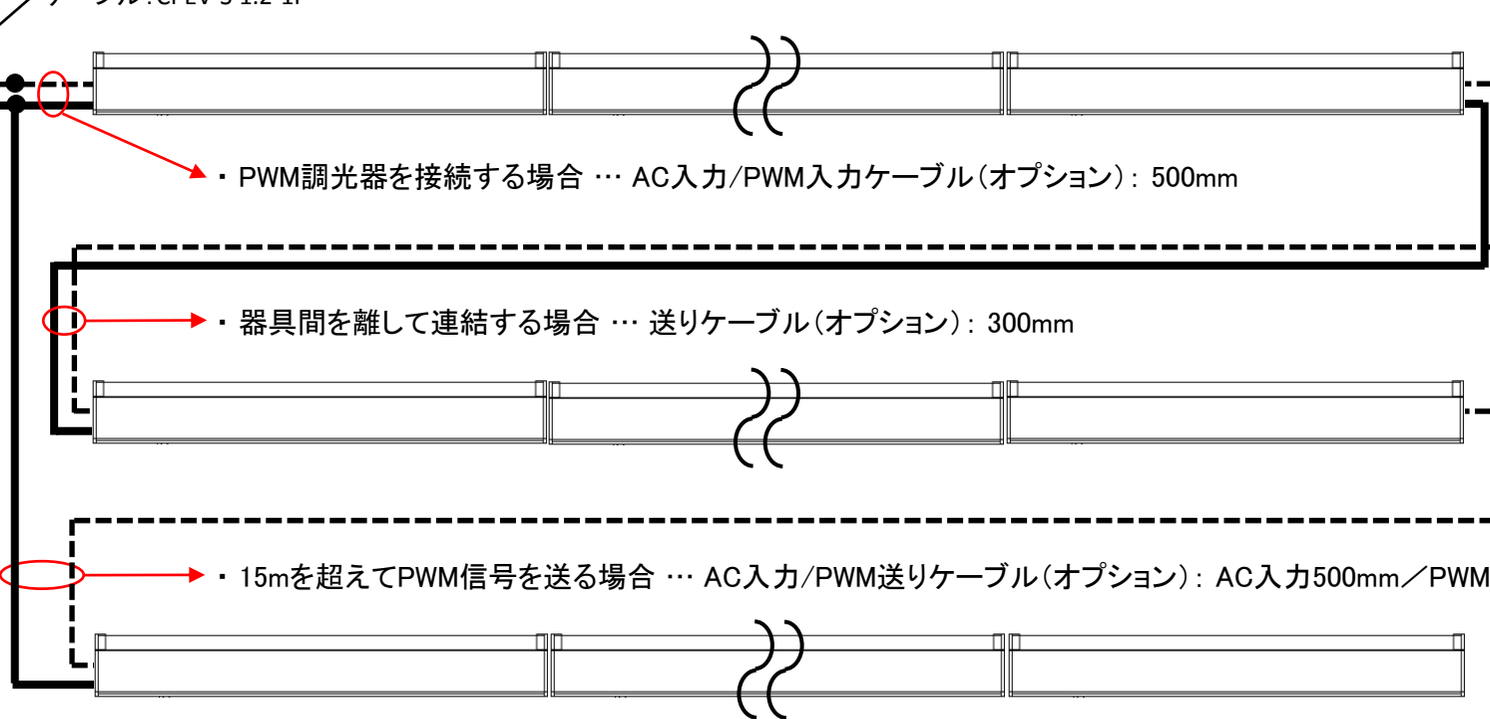
ブレーカー

ケーブル: CPEV-S 1.2-1P

PWM信号

AC100V

PWM
調光器



・ PWM調光器を接続する場合 … AC入力/PWM入力ケーブル(オプション): 500mm

・ 器具間を離して連結する場合 … 送りケーブル(オプション): 300mm

・ 15mを超えてPWM信号を送る場合 … AC入力/PWM送りケーブル(オプション): AC入力500mm/PWM送り30mm

1系統は
15m 以内

— AC100V線
- - - PWM信号線

※ご使用の調光器の取扱説明書も
あわせてご確認の上、配線作業を行ってください

設計	製図	検図	承認
江口	江口	木森	木森
2018.4.3	2018.4.3	2018.4.3	2018.4.3