



- ※間接照明 LEDZ Linear32ユニット専用器具と組み合わせてご使用ください。
【適合器具はカタログ参照】
- オプション
給電コネクタ (別売) ※電源接続に必要です。
RK-581N(1.0m)
RK-566N(0.2m)
送り配線コネクタ (別売)
RK-559N(0.2m)
RK-560N(0.4m)

使用上のご注意

- ・LEDにはバラツキがあるため、同一品番の器具でも発光色、明るさが異なる場合があります。予めご了承ください。
- ・照射面距離が近い場合や照射面によって、光のムラが気になる場合があります。予めご了承ください。
- ・コネクタは、確実に接続してください。
(点灯中の抜き差しは禁止です。)

△安全に関するご注意

- ・この器具は、50℃～350℃の温度範囲でご使用ください。高温で使用すると火災の原因となります。
- ・一般屋内用器具です。屋外や水気・湿気のある場所、腐食性ガスの発生する場所、振動のある場所では使用できません。LEDの光学性能に影響を与える恐れや劣化・不点灯および故障や絶縁不良による火災・感電・落下の原因となります。
- ・コネクタ線の延長、切断等の改造は行わないでください。火災・感電の原因となります。
- ・必ず適合本体にご使用ください。単体での使用はできません。
- ・点灯時および点灯中はLED光源を直視しないでください。

Smart LEDZ System(無線制御システム)適合

- 当社指定の適合システム機器をカタログ確認のうえ使用ください。
- その他の照明制御システム(旧Smart LEDZを含む)ではご使用できません。
- 詳細は当社無線制御システムの仕様図、取扱説明書をご確認ください。
- 各制御システム機器は最新バージョンでご使用ください。
- 通信距離半径25m以内
※通信距離は設置環境により異なる場合がありますのでご了承ください。

適合ユニット	色温度	定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電圧 (V)	入力電流 (mA)	消費電力 (W)
FAD816XB	調光調色 (6500K~2700K) 調光率1~100% PWMユニットと組み合わせる場合は5~100%	AC100-242	50/60	100	159	15.7
				200	81	15.5
				242	69	15.6

7					特記事項・LEDZ 間接照明 Linear32ユニット ・L:900タイプ・Ra82 ・無線調光タイプ ・電源内蔵(100-242V) ・連結用送りコネクタ付		型式 (拡散配光タイプ) FAD-816XB
6	LED基板		1式	(LEDモジュール交換不可)			承認 検印 作成 三 上 藤 沢 田 田
5	エンドキャップ	PC	2	乳白		尺 度 1/8	
4	カバー	PC	1	乳白			ENDO
3	取付バネ	鋼線・φ1	2			約 0.7 kg	
2	本体	アルミ	1	アルマイト			器具質量
1	電源装置		1				
部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考			

単位 mm 第三角法(JIS A-4)

FAD816XB-K

株式会社 遠藤照明