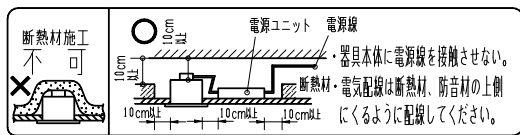


使用上のご注意

1. 本体 1台につき適合電源ユニット（別売）が 1台必要です。組み合わせてご使用ください。（適合電源の仕様図を参照してください。）
2. 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。
3. 照射面距離が近い場合や照射面によって、光のムラがある場合があります。予めご了承ください。
4. コネクターは、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

1. 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。
2. 天井埋込専用器具です。傾斜天井・やわらかい天井には取り付けしないでください。落下の原因になります。
3. 断熱材、防音材を被せて使用しないでください。火災の原因となります。
4. 断熱施工天井には使用できません。火災の原因となります。
5. ロックウール、珪酸カルシウム等の天井に取り付ける場合は天井材の破損や、枠と天井面の間に隙間ができる事がありますので、省施工パネと天井面の間に補強材を入れてください。
6. この器具は、5~35℃の温度範囲で使用ください。高温で使用すると火災の原因となります。
7. 口出し線の延長、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。
8. 点灯時および点灯中はLEDを直視しないでください。目を傷める原因となります。断熱・防音施工天井でご使用の場合は、下図のように施工してください。



ランプ名	LEDZ ARCHI 5500
配光	超広角配光タイプ
光源色	昼白色タイプ(5000K)
演色性	Ra83
近接照射限度	0.5m

埋込寸法

150⁺¹

別売適合電源	定格電圧(V)	周波数(Hz)	入力電流(mA)	消費電力(W)	質量(Kg)
非調光 100-242V用	RX-356N	100	50/60	494	0.5
	RX-356NA	200		249	
		242		211	
PWM信号制御方式 100-242V用 (調光率5~100%) (接続台数)	RX-363N	100	50/60	492	0.7
	RX-363NA	200		245	
		242		208	
Smart LEDZ System 無線制御方式 100~242V用 調光率5~100%	FX-387NA	100	50/60	487	0.6
	FX-387NB	200		249	
		242		214	0.5

X-239WB(100V) 22台(50台) RX-382W(100V) 20台(20台)
 X-240WB(200V) 23台(50台)/(242V) 19台(50台)
 FX-441WB/BB(PWM信号ユニット・50台)
 ※()内台数は、信号供給のみの接続台数です。調光信号出力域(総配線長100m以内)
 ●GRAFIK Eye QSシステムの詳細はカタログを参照してください。

・Smart LEDZ System(無線制御システム)適合：調光電源
 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SmartLEDZ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及び適合電源の仕様図、取扱説明書を確認ください。

器具本体質量 約0.8Kg
 別売電源ユニット質量は別表参照
 ・光束維持時間 40000時間

枠:白・日塗工 N-93・マンセル:N9.3(近似値)				
部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考
7	LEDモジュール		1	(LEDモジュール交換不可)
6	レンズ	PMMA	1	透明消
5	コーン	アルミ・t1.0	1	鏡面マット仕上
4	ヒートシンク	アルミ	1	黒
3	アングル	鋼板・t1.2	3	
2	取付パネ	ステンレス・t0.4	3	
1	枠	鋼板・t0.6	1	白艶消

2026/04/23 承認 三沢 作成 村山 仕様図/ISO A4 第三角法(mm)

縮尺	1/4	タイプ	LEDZ ARCHI 5500	型番	ERD6496SC
		品名	ベースダウンライト/鏡面マットコンタイプ		

ERD6496SC-K

株式会社遠藤照明