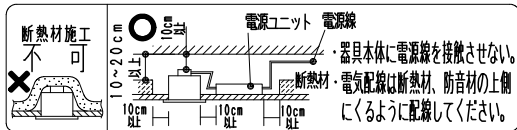


使用上のご注意

- 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、光のムラが気になる場合があります。予めご了承ください。
- 4、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

- 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、ロックワール、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、取付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・防音施工天井で使用の場合は、下図のように施工してください。



埋込寸法

125<sup>+1</sup><sub>-1</sub>

ランプ名	LEDZ ARCHI 2400 TYPE
配光	中角配光タイプ
光源色	アパレルホワイト (3500K)
演色性	Ra96 近接照射限度 0.3m

別売電源適合電源	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-358N	100	50/60	285	0.5
		200		145	
		242		124	
PWM信号制御方式 100~242V用 (調光率5~100%)	RX-365N	100	50/60	288	0.5
		200		145	
		242		122	
X-239WB (100V) 37台 (50台) RX-382W (100V) 20台 (20台) X-240WB (200V) 50台 (50台) / (242V) 50台 (50台) FX-441W/B (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。調光信号出力線 (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 Fit (無線調光) 100~242V用 (調光率5~100%)	FX-389N	100	50/60	280	0.6
	FX-389NA	200		146	
		242		126	

- ・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及び適合電源の仕様図、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2.5m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。

器具本体質量：約1.3Kg 別売電源ユニット質量は別表参照

・LED光源寿命40000時間 (JIS C8155:2010に準拠)

枠：白・日塗工 N-93・マンセル：N9.3 (近似値)

7	取付パネ	ステンレス・t0.4	4			
6	アーム	鋼板・t1.2	1	白	艶消	
5	ヒートシンク	アルミダイキャスト	1	白	艶消	
4	LEDモジュール		1			
3	レンズユニット	P C	1	白	/透明	
2	フード	アルミダイキャスト	1	白	艶消	
1	本体	鋼板・t0.8	1	白	艶消	
部番	部品名	材質・素材厚	数量	備	考	

縮尺	1/5	タイプ	LEDZ ARCHI 2400	型番	ERD6749W
		品名	ダウンスポットライト		