

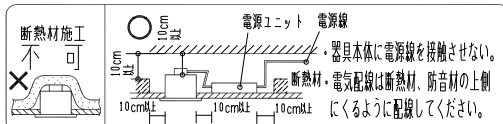
使用上のご注意

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. 照射面距離に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。）

電源ユニットを埋め込み穴より挿入する場合
天井面より下記の寸法に障害物がある場合は取付できません。
RX-357N 130mm
FX-388NA 120mm
RX-364N 140mm

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られ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、省施工バ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 3000
配光	広角配光タイプ
光源色	ナチュラルホワイトタイプ(4000K)
演色性	Ra83 近接照射限度 0.5m

埋込穴寸法

125⁺¹₋₁

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-357N	100	50/60	359	35.2	0.5
		200		181	34.7	
		242		153	34.7	
PWM信号制御方式 100-242V用 (調光率5~100%)	RX-364N	100	50/60	355	35.0	0.7
		200		182	34.7	
		242		157	34.9	
(接続台数)		X-239WB(100V) 36台(50台) RX-382W(100V) 20台(20台) X-240WB(200V) 30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 System 無線制御方式 100~242V用 調光率5~100%	FX-388NA	100	50/60	359	35.3	0.6
		200		185	35.3	
		242		159	35.4	
		・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。				

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	レンズユニット	PC	1	白/透明
5	フード	アルミダイキャスト	1	外：白艶消/内：黒艶消
4	コーン	アルミダイキャスト	1	白艶消
3	ヒートソック	アルミ	1	脱脂
2	枠	アルミダイキャスト	1	白艶消
1	取付バネ	ステンレス・t0.4	3	

器具本体質量 約0.7Kg

別売電源ユニット質量は別表参照

・LED光源寿命40000時間

縮尺	1/4	タイプ	LEDZ ARCHI 3000	型番	ERD6658WB
品名	ユニバーサルダウンライト				