



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。)

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-361NA/FX-392NA/RX-368NA/RX-409NA 110mm
FIT無線位相制御ユニット FX-426NA/NB 190MM

ランプ名	LEDZ ARCHI 1400
配光	超広角配光タイプ
光源色	温白色(3500K)
演色性	Ra83
近接照射限度	0.2m

埋込寸法



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。落下の原因となります。
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。

断熱材施工不可

電源ユニット 電源線

器具本体に電源線を接触させない。
断熱材・電気配線は断熱材、防音材の上側に
にくように配線してください。

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-361NA	100	50/60	98	9.7	0.2
		200		53	9.8	
		242		47	9.9	
PWM信号制御方式 100-242V用 (調光率5~100%) (接続台数)	RX-368NA	100	50/60	101	10.0	0.3
		200		55	10.1	
		242		48	10.2	
X-239WB(100V) 50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。						
位相制御・2線式 100V専用 (調光率1~100%)	RX-409NA	100	50/60	190	10.1	0.3
	RX-116WC(1~12台) RX-411W(4~25台)金属製スイッチボックス単体取付時 FX-426NA/NB 位相制御ユニット(1~12台) 詳しくは調光器の仕様図参照					
Smart LEDZ System 無線制御方式 100~242V用 調光率5~100%	FX-392NA	100	50/60	104	10.1	0.3
		200		55	10.1	
		242		49	10.2	
・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-9.3・マンヒル:N9.3(近似値)						
6	LEDモジュール		1	LEDモジュール交換不可		
5	レンズユニット	PC	1	白/透明		
4	ヒートシンク	アルミ	1	脱脂		
3	コーン	アルミ 仕部t0.8/下部t1.0	1	白艶消		
2	枠	鋼板・t0.6	1	白艶消		
1	取付バネ	ステンレス・t0.3	2			
部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考		
2023/12/08	承認 三沢	作成 藤田	仕様図/ISO A4 第三角法(mm)			

器具本体質量 約0.2Kg
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	1/3	タイプ	LEDZ ARCHI 1400	型番	ERD7784WB
		品名	ベースダウンライト/浅型白コーンタイプ		