

オプション取付部に下記1個のみ取付できます。
 ・ディフュージョンレンズ (RB-573C)
 ・スプレッドレンズ (RB-577C)
 ・ハニカムルーバ (RB-581B)
 取付方法は取扱説明書を参照ください。

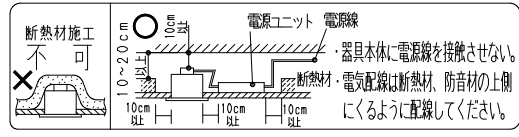
※枠カバーの▲シールと枠の▲シールを合わせて、枠の突起が枠カバーの穴に入るまで (約15度) 時計回りに回転させてください。回転させづらい場合は、枠カバーの切り欠きにマイナスドライバーなどを挿して回転させて固定してください。

使用上のご注意

- 本体1台につき適合電源ユニット (別売) が1台必要です。組み合わせをご使用ください。(適合電源の仕様図を参照してください。)
- 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

- 軒下用器具です。直接水のかかる場所やプール・浴室・その他、粉塵・腐食性ガスの発生する場所、油分の影響を受ける場所などではご使用できません。誤って使用しますと、湿気、水気の侵入により絶縁不良、感電や器具落下の原因となります。
- 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。
- 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。
- 断熱施工天井には使用できません。火災の原因になります。
- 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、取付バネと天井面の間に補強材を入れてください。
- 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。
- 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。
- 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。



枠：白・日塗工 N-93・マンセル：N9.3 (近似値)

8	コ	ン	コーン アルミ(1090/1060)t1.2 コーン本体・アルミダイカスト	1	コーン：電解研磨(鏡面仕上) コーン本体：脱脂・化成					
7	枠	カ	バ	ー	亜鉛鋼板・t0.6	1	白	艶	消	
6	枠				アルミダイカスト	1	白	艶	消	
5	前	面	パ	ネ	ル	強化ガラス・t1.8	1	透	明	消
4	反	射	板		アルミ(1090・t1)	1	電	解	研	磨(鏡面)
3	LED	モ	ジ	ュ	ー		1	(LEDモジュール交換不可)		
2	ヒ	ー	ト	シ	ン	ク	ア	ル	ミ	
1	取	付	バ	ネ	(落下防止金具付)	ステンレス・t0.4/亜鉛鋼板・t0.8	3	(固定ビス付)		

部	番	部	品	名	材質・素材厚	数量	備	考
---	---	---	---	---	--------	----	---	---

軒下用 必ず 雨線内でご使用ください。

ランプ名	LEDZ グレアレス 3000/2400
配光	広角配光タイプ
光源色	電球色タイプ(3000K)
演色性	Ra83 近接照射限度 0.3m

埋込寸法



別売電源		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	3000TYPE	100	50/60	382	37.4	0.5
	RX-357N	200		193	36.9	
	RX-357NA	242		163	36.9	
	2400TYPE	100	50/60	294	28.7	0.5
	RX-358N	200		150	28.3	
	RX-358NA	242		128	28.5	
PWM信号制御方式 100~242V用 (調光率5~100%)	3000TYPE	100	50/60	376	37.1	0.7
	RX-364N	200		193	36.8	
	RX-364NA	242		166	36.9	
	2400TYPE	100	50/60	297	28.9	0.5
	RX-365N	200		150	28.0	
	RX-365NA	242		126	28.0	
ライトコントローラ (PWM信号制御方式) 最大接続台数	TYPE	RX-382W(100V)	X-239MB(100V)	X-240MB(200V)	X-240MB(242V)	
	3000	20台(20台)	29台(50台)	36台(50台)	30台(50台)	
	2400	20台(20台)	37台(50台)	50台(50台)	50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。調光信号出力線(総線長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 無線信号制御方式 100~242V 調光率5~100%	3000TYPE	100	50/60	380	37.4	0.6
	FX-388NA	200		194	37.2	
	FX-388NB	242		166	37.4	
	2400TYPE	100	50/60	287	28.4	0.6
	FX-389NA	200		149	28.7	
	FX-389NB	242		129	29.1	

・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、取扱説明書を確認ください。

器具本体質量：約0.6Kg 別売電源ユニット質量は別表参照

・光束維持時間40000時間

縮尺	1/5	タイプ	LEDZ グレアレス 3000/2400	型番	ERD5396WC
品名	軒下用グレアレス ベースダウンライト				