

オプション

- ・ディフュージョンレンズ (RB-574C)
- ・スプレッドレンズ (RB-578C)
- ・ハニカムルーバ (RB-582B)
- ・フレアカットルーバ (狭角配光用) (RB-587B)

※取付方法は取扱説明書をご参照ください。  
※すべてのオプションは併用不可です。

ランプ名	LEDZグレアレス 2400/1400/900
配光	中角配光タイプ
光源色	電球色 (3000K)
演色性	Ra83
	近接照射限度 0.3m

埋込寸法

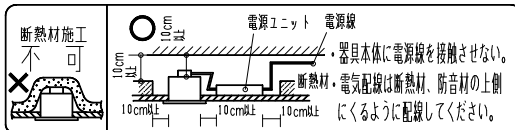


使用上のご注意

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、取付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。



枠:黒・日塗工 N-10・マンセル:N1.0(近似値)

7	ヒートシンク	アルミ	1	脱脂
6	LEDモジュール		1	(LEDモジュール交換不可)
5	反射板	アルミ (1090・t1.0)	1	電解研磨 (鏡面仕上)
4	前面パネル	強化ガラス・t2.0	1	脱脂
3	コーン	アルミ (1090/1060)・t1.2 コーン本体・アルミダイキャスト	1	コーン・黒コーン本体・脱脂
2	枠	アルミダイキャスト	1	黒脱脂
1	取付バネ	ステンレス・t0.4	3	
部番	部品名	材質・素材厚	数量	備考

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	2400TYPE RX-358N	50/60	100	297	29.0					
			200	151	28.6					
			242	129	28.8					
	1400TYPE RX-359N	50/60	100	208	20.5					
			200	107	20.7					
			242	92	21.1					
900TYPE RX-360NA	50/60	100	139	13.8						
		200	71	13.6						
		242	61	13.7						
PWM信号制御方式 100~242V用 (調光率5~100%)	2400TYPE RX-365N	50/60	100	299	29.1					
			200	151	28.2					
			242	127	28.2					
	1400TYPE RX-366N	50/60	100	209	20.4					
			200	110	20.0					
			242	94	20.1					
900TYPE RX-367NA	50/60	100	140	13.9						
		200	73	13.8						
		242	63	13.9						
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-239WB(100V)	X-240WB(200V)	X-240WB(242V)						
	2400	20台(20台)	37台(50台)	50台(50台)	50台(50台)					
	1400/900	20台(20台)	50台(50台)	50台(50台)	50台(50台)					
位相制御 2線式 100V専用 (調光率1~100%) (接続台数) 詳しくは調光器の仕様図参照	RX-407NA	1400	100	50/60	393	20.1	0.4			
								RX-116WC(1~5台)	RX-411W(2~16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 (1~5台)	
	RX-408NA	900	100	50/60	263	14.1	0.3			
								RX-116WC(1~9台)	RX-411W(3~23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 (1~9台)	
Smart LEDZ System 無線制御方式 100~242V用 調光率5~100%	2400TYPE FX-389NA	50/60	100	289	28.6					
			200	150	28.9					
			242	130	29.3					
	1400TYPE FX-390NA	50/60	100	210	20.9					
			200	107	21.0					
			242	92	21.3					
900TYPE FX-391NA	50/60	100	147	14.5						
		200	75	14.4						
	242	66	14.6							

・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0.5Kg 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グレアレス 2400/1400/900	型番	ERD5729BD
		品名	ユニバーサルダウンライト(ブラックコーン)		