

オプション適合不可

埋込穴寸法

ランプ名	LEDZグレアレス 2400/1400/900		
配光	超広角配光タイプ		
光源色	電球色タイプ(2700K)		
演色性	Ra83	近接照射限度	0.3m

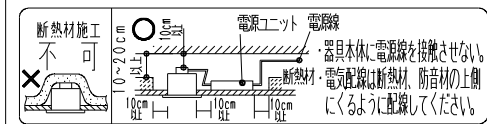
100⁺¹₋₁

使用上のご注意

1. 本体1台につき適合ユニット(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、光のムラが生じる場合があります。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、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°C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。
9. 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:黒・日塗工 N-10・マンセル:N1.0(近似値)

7	コーン	アルミ(1090/1060)t1.2	1	アルミ・電解研磨(黒艶)
6	枠	アルミダイキャスト	1	黒艶消
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・t1.0)	1	電解研磨(鏡面)
3	LEDモジュール		1	(LEDモジュール交換不可)
2	ヒートシンク	アルミ	1	脱脂・化成
1	取付パネ	ステンレス・t0.4	3	

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	100	50/60	297	29.0	0.5	
	RX-358N	200		151	28.6		
		242		129	28.8		
	1400TYPE	100	50/60	208	20.5	0.4	
	RX-359N	200		107	20.7		
	RX-359NA	242		92	21.2		
900TYPE	100	50/60	147	14.6	0.2		
RX-360NA	200		76	14.4			
	242		65	14.4			
PWM信号制御方式 100~242V用 調光率5~100%	2400TYPE	100	50/60	299	29.1	0.5	
	RX-365N	200		151	28.2		
		242		127	28.2		
	1400TYPE	100	50/60	209	20.4	0.4	
	RX-366N	200		110	20.0		
		242		94	20.1		
900TYPE	100	50/60	140	13.9	0.3		
RX-367NA	200		73	13.8			
	242		63	13.9			
ライトコントローラー 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)		
	2400TYPE	20台(20台)	37台(50台)	50台(50台)	50台(50台)		
	1400/900TYPE	20台(20台)	50台(50台)	50台(50台)	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。						
移送制御 2線式 100V専用 調光率1~100% (接続台数)	RX-407N	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					
	RX-426N	位相制御ユニット(1~5台)					
	RX-408N	900	100	50/60	263	14.4	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					
	詳しくは調光器の仕様図参照						
Smart LEDZ Fit(無線調光) 100~242V用 調光率5~100%	2400TYPE	100	50/60	289	28.6	0.6	
	FX-389N	200		150	28.9		
	FX-389NA	242		130	29.3		
	1400TYPE	100	50/60	210	20.9	0.4	
	FX-390N	200		107	21.0		
	FX-390NA	242		92	21.3		
900TYPE	100	50/60	147	14.5	0.3		
FX-391N	200		75	14.4			
FX-391NA	242		66	14.6			

*Smart LEDZ Fitシステム、又はSmart LEDZ Fit Plusシステムの専用機器です。適合器具の詳細はカタログを参照ください。その他調光システム(旧Smart LEDZシステム含む)では、使用できません。
*通信距離見通し半径25m以内 ※設置環境により25m以内でも通信できない場合があります。

器具本体重量 約0.4kg 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準拠)

生産終了品

縮尺	1/4	タイプ	LEDZグレアレス 2400/1400/900TYPE	型番	ERD7812BB
品名	ベースダウンライト(ブラックコーン)				