

【オプション】

デフュージョンレンズ	RB-617F
スプレッドレンズ	RB-621F
ハニカムルーバ	RB-619B
ロングフード(白)	RB-623W
共通反射板(広角)	RB-634S
共通反射板(超広角)	RB-635S

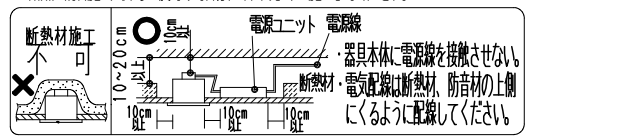
※取付方法は取扱説明書を参照下さい。
 ※レンズ、ルーバはロングフードと併用はできません。
 ※レンズ、ルーバはロングフードと併用可能です。



ランプ名	LEDZ DUAL S D240
配光	広角配光タイプ
光源色	温白色タイプ(3500K)
演色性	Ra93 近接照射距離 0.3m
LED光源寿命40000時間 (JIS C8155:2010に準拠) 光速維持率70%以下	

△ 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、ロックワール、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℃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。



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、同一品種の器具でも発光色、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。)

D240TYPE		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	RX-357N	50/60	100	50/60	383	37.5	0.5
			200		193	36.9	
			242		163	37.0	
PWM信号制御方式 100~242V用 (調光率5~100%)	RX-364N	50/60	100	50/60	377	37.2	0.7
			200		193	36.9	
			242		166	37.0	
Smart LEDZ Fit(無線調光) 100~242V用 (調光率5~100%)	FX-388N	50/60	100	50/60	380	37.4	0.6
			200		194	37.3	
			242		167	37.5	
スマートレズ 無線信号制御方式 100~242V用 (調光率5~100%)	RX-388N	50/60	100	50/60	380	37.4	0.6
			200		194	37.3	
			242		167	37.5	

※()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)最大接続台数
 ●GRAFIK Eye QSシステムの詳細はカタログを参照してください。

器具本体質量 約0.7Kg 別売電源ユニット質量は別表参照

黒:日塗工 N-10・マンセル N1.0 (近似値)

部品番号	部品名	材質・素材厚	数量	備考
12	ア	亜鉛鋼板 t1.2	2	
11	コ	アルミダイカスト	1	黒 艶 消
10	枠	アルミダイカスト	1	黒 艶 消
9	フード	アルミダイカスト	1	黒艶消(内側:黒艶消)
8	灯体固定ネジ	鋼・M4	4	三価クロム
7	レンズ	P C	1	透 明
6	反射板	アル(1090・t1.2)	1	電解研磨(鏡面)
5	LEDモジュール		1	(メンテナンス可)
4	アーム固定ネジ	鋼・M4	2	三価クロム
3	ヒートシンク	アルミ	1	黒
2	取付パネ	ステンレス・t0.4	3	
1	落下防止ワイヤー	ステンレス・φ1	1	