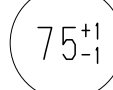


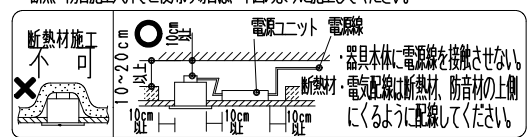
ランプ名	LEDZ CORE C150/C100
配光	狭角配光タイプ
光源色	温白色タイプ (3500K)
演色性	Ra 83 近接照射距離 0.1m

埋込穴寸法



- ### 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。火災の原因になります。
 - 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。断熱・防音施工天井でご利用の場合は、下図のように施工してください。



C100/C150	TYPE	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	C100用	RX-361NA	100	50/60	185	9.5	0.2
			200		93	9.5	
	C150用	RX-360NA	100	50/60	235	13.9	0.2
			200		117	13.9	
PWM信号制御方式 100~242V用 (調光率5~100%)	C100用	RX-368NA	100	50/60	100	9.9	0.3
			200		54	10.0	
	C150用	RX-367NA	100	50/60	138	13.7	0.3
			200		72	13.7	
				242	63	13.8	
			(接続台数)	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	C100用	RX-409N	100	50/60	189	10.0	0.3
			200		93	9.5	
	C150用	RX-408N	100	50/60	261	13.9	0.3
			200		117	13.9	
			242	63	13.8		
		(調光率1~100%)	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 Fit (無線調光) 100~242V用 (調光率5~100%)	C100用	FX-392N	100	50/60	103	10.0	0.3
			200		55	10.0	
	C150用	FX-391N	100	50/60	145	14.3	0.3
			200		75	14.3	
			242	65	14.5		
		(調光率5~100%)	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 Fitシステム又は Smart LEDZ Fit Plusシステムの専用機器です。適合機器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ので施工前に確認してください。

スマートレッズ 無線信号制御方式 100~242V用	C100用	100	50/60	103	10.0	0.3
(調光率5~100%)	RX-392N	200		55	10.0	
			49	10.1		
	C150用	100	145	14.3	0.3	
		200	75	14.3		
		242	65	14.5		

・Smart LEDZシステムの専用機器です。適合機器の詳細はPRO2カタログを参照ください。(Smart LEDZ Fit/Fit Plusシステム)では、使用できません。通信距離 半径35m以内 ※設置環境により35m以内でも通信できない場合がありますので施工前に確認してください。

器具本体質量 約0.4Kg 別売電源ユニット質量は別表参照

生産終了品

LED光源寿命40000時間 (JIS C8155:2010に準拠)	
縮尺 1/4	タイプ LEDZ CORE C150/C100 品名 ユニバーサルダウンライト 白コーン
型番 ERD7075W	

枠:白・日塗工 N-93・マンセル:N9.3 (近似値)

9	落下防止ワイヤ	ステンレス・φ1	1			
8	枠	アルミダイキャスト	1	白	艶	消
7	取付パネ	ステンレス	3			
6	レンズ	P C	1	透		明
5	LEDモジュール		1	(LEDモジュール交換不可)		
4	コーン	アルミダイキャスト	1	白	艶	消
3	灯体受	アルミダイキャスト	1	黒	艶	消
2	灯体	アルミダイキャスト	1			
1	ヒートシンク	アルミダイキャスト	1			
部番	部品名	材質・素材厚	数量	備	考	