

商品名	LED高天井器具 REALPOWERスクエアー
形式	OPH-AS14-N

特性

寸法	(mm)	200 X 240 X 282	色温度	(K)	5,000	
質量	(kg)	2.1	平均演色指数(Ra)	—	82	
定格電圧	(V)	100/200/242	配光 (ビーム角)	ビーム角 ※4	(度)	116
定格周波数	(Hz)	50/60		配光範囲 ※5	(度)	157
消費電力 (100/200/242V) ※1	(W)	80.3/79.0/79.2	直下照度	5m	(lx)	190
全光束 (100/200/242V) ※2	(lm)	14,000		10m	(lx)	47
固有エネルギー消費効率 (100/200/242V)	(lm/W)	174.3/177.2/176.6	動作保証温度範囲		(℃)	-20~60
設計寿命 ※3	(時間)	60,000				

※1 消費電力はLED製品の特性上、若干の差が生じます。

※2 全光束はLED製品の特性上、若干の差が生じます。

※3 設計寿命は製品寿命を保証するものではありません。初期光束に対し、減光率30%を基準としています。

※4 最大光度の1/2にの値になる左右2方向の広がり角度

※5 最大光度の1/10にの値になる左右2方向の広がり角度

仕様図

Technical drawings of the LED high ceiling fixture showing front, side, and top views with dimensions and callouts for components 1 through 5.

- Front view: Dimensions 210 (width) and 282 (height). Callouts 1 and 2 point to the power source and terminal block.
- Side view: Dimensions 240 (width) and 129 (height). Callouts 3 and 4 point to the arm and heat sink.
- Top view: Dimensions 200 (width) and 240 (height). Callout 5 points to the top cover.

部品番号	部品名	数量	材質	備考
1	電源	1	カバー：樹脂	
2	電源端子台	1	カバー：樹脂	
3	アーム	1	スチール	粉体塗装
4	放熱板		アルミニウム	
5	全面カバー	1	ポリカーボネート	透明

作成日	内容	担当	改定日	内容	担当
2020/11/20	新設	犬飼			