

薄型直付 LED ライト
国際的デザイン賞
「iF デザインアワード 2017」を初受賞



生活用品製造卸のアイリスオーヤマ株式会社（本社：仙台市、代表取締役社長：大山 健太郎）の下記製品が、iF International Forum Design 主催の国際的に権威のある「iF デザインアワード 2017」を受賞※しましたので発表します。

<受賞製品>

製品名	品番	発売日
薄型直付 LED ライト	1050N-S3-W	2016年5月
	1050N-S J 3-W	
	1045L-S3-W	
	1045L-S J 3-W	

ドイツで最も長い歴史を持ちハノーバーを本拠地とする iF International Forum Design は、独立系のデザイン団体で、毎年優れたデザインを選出し「iF デザインアワード」を授与しています。53の国や地域から応募された 5,000 件を上回るデザインは、国際的に優れた 58 名のデザインの専門家により厳正な審査を受けます。

iF デザインアワードについて

iF デザインアワードは、1953 年から続く国際的に権威のあるデザイン賞のひとつで、iF のロゴは優れたデザインの証として広く認知されています。世界中から多くの応募があり、「プロダクト」「パッケージ」「コミュニケーション」「サービス」「建築」「インテリア」「プロフェッショナルコンセプト」の 7 分野において、国際的に優れたデザインとして受賞製品が選定されます。

※：「プロダクト」分野での受賞。

NEWS RELEASE

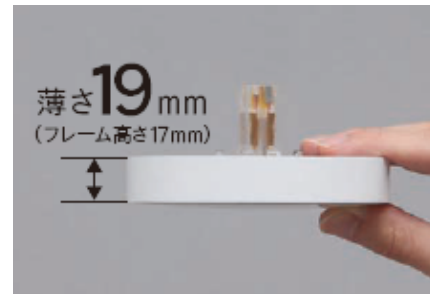
■商品特長

1. 薄さ 19mm のコンパクトデザイン
2. 発光面全体がムラなく均一な光
3. 高い遮音性・断熱性・施工性を実現

1. 薄さ 19mm のコンパクトデザイン

シンプルな部品構成にすることで19mmの薄さを実現しました。

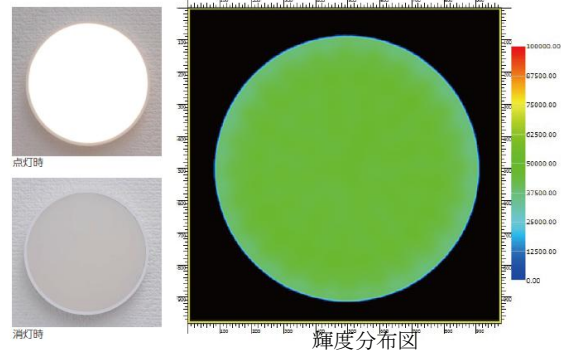
できるだけネジを使わない設計にすることで、組み立てと分別を簡単に行うことができます。



2. 発光面全体がムラなく均一な光

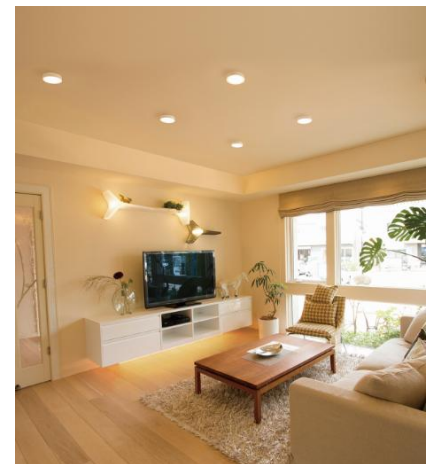
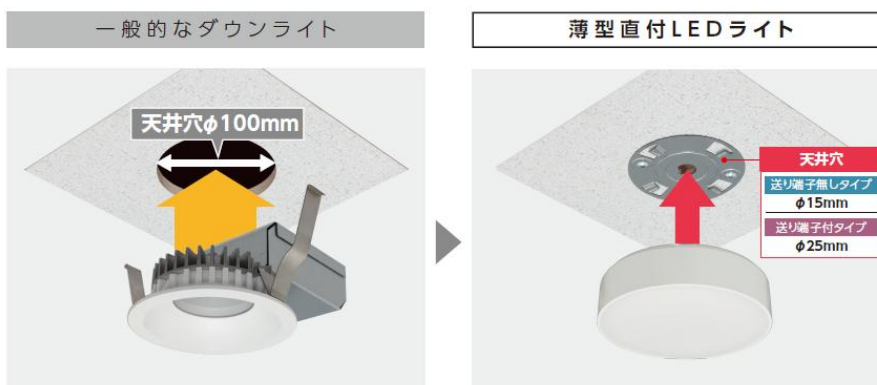
均一な発光面を実現させるために、LEDの配置とカバーまでの距離を設計しました。

一般的なダウンライトは発光面が小さく輝度が高いのに対して、発光面全体がムラなく均一な輝度分布を実現しました。



3. 高い遮音性・断熱性・施工性を実現

天井に開ける穴が小さいので遮音性、断熱性に優れています。また、取付板へのツイストロック※1による施工のため、シミ出し※2や穴開けなどの手間を省くことができます。



※1：接続部に差し込み、時計回りに回転させることで固定する。同様の手法に「抜け止めコンセント」がある。

※2：工事の進行に必要な線・形や寸法を表示すること。