

報道関係者各位

新製品のご案内

LEDスポットライト”BeneLED”と低価格蛍光灯ダウンライトを12月20日に発売

オーデリック株式会社では、12月20日にLEDスポットライト”BeneLED”12機種と低価格蛍光灯ダウンライト8機種を発売いたします。

<LEDスポットライト”BeneLED [ベーネLED]”>



店舗等で多く使用されているダイクロハロゲン球スポットライトと同等の明るさで大幅な省エネを実現するLEDスポットライトシリーズです。

LED2.2W×4灯タイプの製品は、ダイクロハロゲン球75W形（65W）クラスと同等の明るさで消費電力を80%カット。LED2.2W×3灯タイプの製品は、ダイクロハロゲン球50W形（40W）クラスと同等の明るさで消費電力を75%カットします。

光源寿命はダイクロハロゲン球が3千時間なのに対し4万時間と大変長く、ランプ交換の手間とコストを大幅に低減します。

また、専用調光器LC211またはLC1451との組み合わせで100%から5%までの連続調光が可能で、色温度は3,000K、演色性も高く（平均演色評価数Ra=85）機能性の面でもダイクロハロゲン球の置き換えに対応できる優れたパフォーマンスを備えています。さらに、電源装置内蔵でありながらコンパクトなデザインも大きな特徴です。

配光はナロー（2分の1ビーム角11°）とミディアム（同18°）の2種類、ボディ色はオフホワイト、黒、アルミの3種類をラインナップしています。

価格は2.2W×4灯タイプが19,800円、2.2W×3灯タイプが17,800円（いずれも税別）です。

<低価格蛍光灯ダウンライト>

長寿命電球形蛍光灯EFDが光源の住宅用ダウンライトです。

特徴は価格。低価格を図るため性能を維持しつつ構造を簡素化するなどにより、弊社売れ筋のプレミアホワイトシリーズダウンライトの価格6,300円～6,400円に対し、4,700円～5,600円（いずれも税別）という低価格を実現しました。

さらに、長寿命電球形蛍光灯EFDの採用により、白熱灯ダウンライトに比べランプ寿命は13倍（13,000時間）、消費電力は5分の1、CO₂排出量は5分の1というように、省エネ性能やメンテナンス性にも優れた製品となっています。

断熱施工用高気密SGI形、もしくはSGI形で、ランプ色は電球色と昼白色をお選びいただけます。

