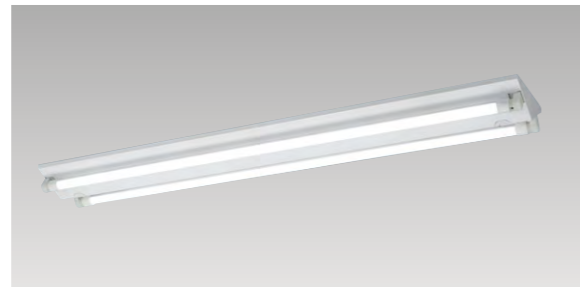


「直管形LEDランプ搭載ベースライト」と 「直管形LEDランプ」の品揃えを拡充

EVERLEDS 直管形LEDランプ搭載ベースライト

社団法人日本電球工業規格 (JEL801) に対応し、新口金 (L形口金) を採用した「直管形LEDランプ搭載ベースライト (ランプ別売)」専用器具は、2タイプ (定格出力型/省エネ出力型) 114品番を拡充。既発売の器具と合わせて182品番となりました。

ランプは明るさや色温度の違いで新たに5品番を追加。同時に既発売の「直管形LEDランプ」を従来比約23~25%の値下を実現しました。



NNF42001LX9

肌の色は美しく見せ、モノの色は自然に見せる

EVERLEDS 「美光色 (びこうしょく)」

「肌の色の好ましさを評価するパナソニック独自の指標「PS (Preference Index of Skin Color)」を応用。肌のくすみが目立つ原因となるLEDの光の波長を抑制し、PS値が高くなるようにLEDの光の波長を最適設計しました。

また、肌の色を美しく見せるだけでなく、平均演色評価数 (Ra) も高いため、展示製品などの色も自然に。

ベース照明から演出照明まで、化粧品売場、パウダールーム、フィッティングルーム、美容室、受付カウンターなど、店舗全般や肌の色を美しく見せたい空間などにお薦めです。



美光色LEDダウンライト

ダウンライト、ユニバーサルダウンライト、スポットライト、ベースライト、建築化照明の5タイプ 合計34品番



住宅用創蓄連携システム 受注開始

太陽電池とリチウムイオン蓄電池が連携し、
停電時だけでなく平常時も電力を最大限に活用

停電時には太陽電池の電力を使用しながら蓄電池に蓄え、夜間などに利用。停電時に利用したい照明器具や冷蔵庫、通信機器などを接続しておけば、停電してもコンセントを差し替えずに使用可能。系統電力のピーク時に太陽電池や蓄電池の電力を使用することで、ピークシフトを可能にします。



気になるニオイは「ナノイー」で脱臭。

天井埋め込みタイプ ナノイー発生機「エアー」

場所をとらない天井埋込形でインテリア性の高い薄型スリムデザイン。

23.5dB (50Hz時) の低騒音設計で、取り付けはダウンライト並の簡単施工。ホテル客室などに適しています。

