

1灯から思い通りにライトをON/OFF!

Smart Lighting Controller スマート・ライティング・コントローラ

低コスト・短工期

1灯ずつの
制御が可能!

企業節電対策
に最適!

スマートフォンからでも
消灯できちゃう!

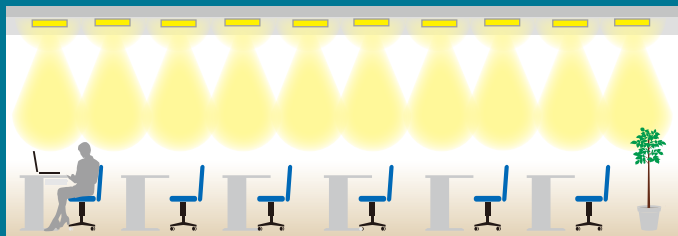
あそこがムダかも!
消しちゃおう

1灯ずつの点・消灯で 照明電力を圧倒的に削減

今、産業界に強く求められている節電努力。Smart Lighting Controllerなら、照明を1灯ずつ個別に点灯／消灯できるから、必要な部分だけ効率よく照明を行うことにより余分な照明電力を抑え、圧倒的な照明電力削減を実現します。例えば、下記のようなシチュエーションでは、大きな効果を発揮します。

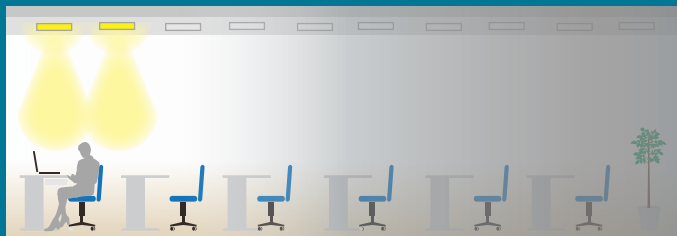
<例:在席者が少ない時や残業時/広いオフィスに社員が一人で仕事をしている場合>

通常の場合…



1列ずつの照明ボタンしかなければ、いずれも全てONのまま。
オフィス全ての照明10灯がついている状態。

Smart Lighting Controllerにすると…



1灯ずつの制御が可能なので、場所ごとに細かく調整可能。
2灯だけ点灯なら、通常時の1/5に照明電力を削減。

当社実績、照明電力を
69%削減!※

こんなオフィスにオススメ!

- 外出が多いオフィス
- 人の出入りが多いオフィス
- 残業の多いところ

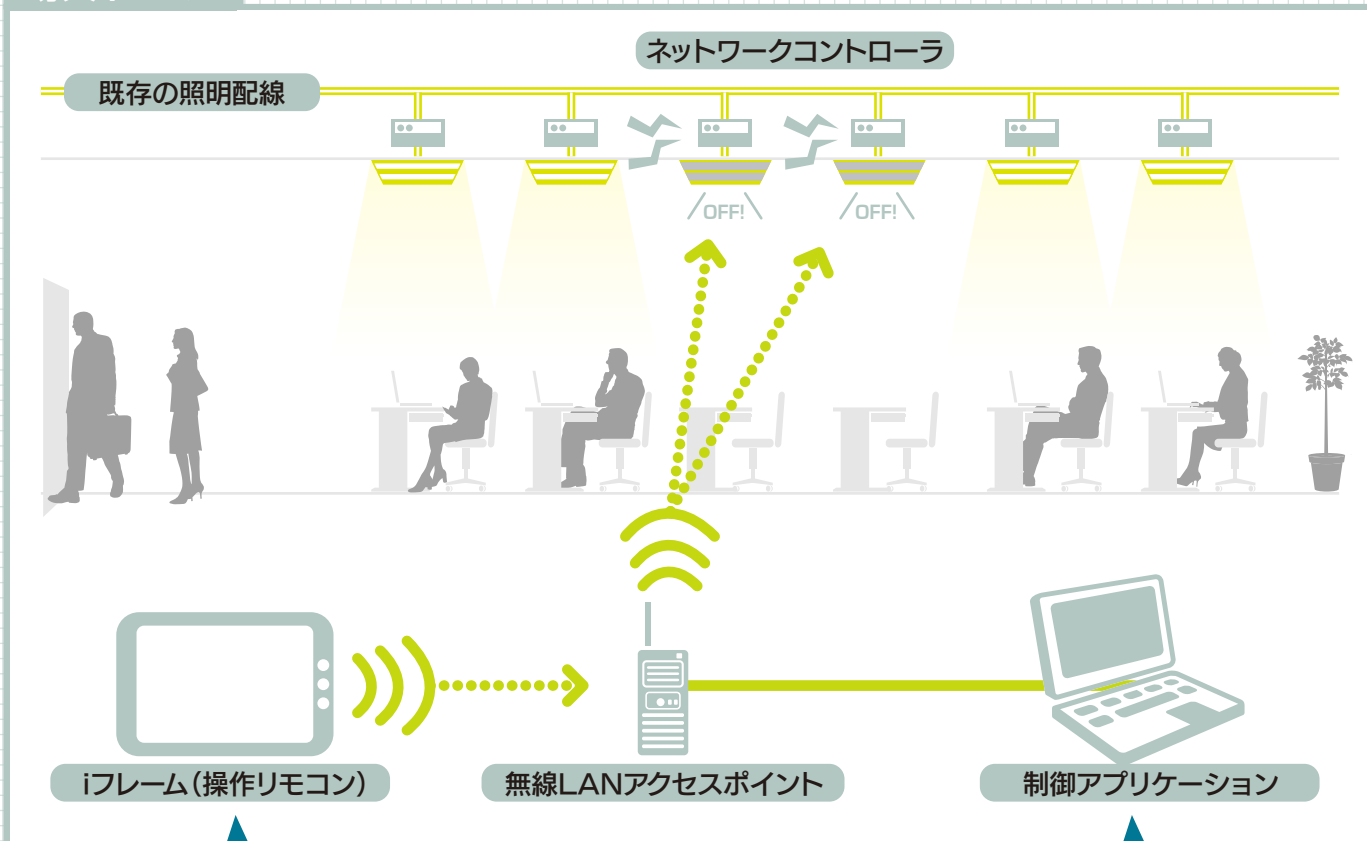
圧倒的な費用対効果!

低コスト・短工期

従来のネットワークリモコンを個別に設置する場合と比べて、施工費用はなんと約1/3。リーズナブルな施工を実現します。

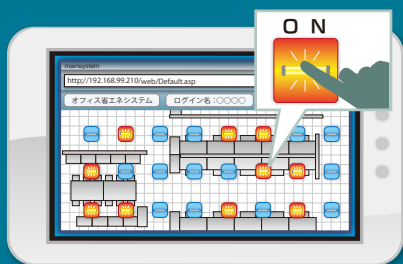
導入イメージ

スマート・ライティング・コントローラは、「ネットワークコントローラ (IPS)」と「制御アプリケーション (Webサーバ)」で構成されます。



タブレット端末、スマートフォン、
iフレームから画面を見ながら、
消したい部分をタッチでON/OFF!!

タッチで消灯、もう一度タッチすると点灯します。



フロア毎に設定された照明
レイアウトの平面図が、そ
のまま操作画面に。わかり
やすく座席のレイアウトを
表示することもできます。

見える化で削減量のリアルタイム把握!

点灯/消灯の記録から照明の消費電
力を推定し、消灯率や削減量などの
見える化を実現します。



※画像は開発途中のため変更される場合があります。

電力使用量削減=コスト削減!

ビルオーナー様の場合、ピーク電力が下がることで基本料金の削減も考慮することができます。



ニッケイ株式会社

〒140-0014

東京都品川区大井1-20-6 住友大井町ビル北館5階

Tel: 03-6429-6717 (代表)

URL : <http://www.nikkey.co.jp/>