

現場での確認事項

- リフターの型番
- 照明の型番
- 明るさ (400w, 700w, 1000w)
- 使用環境・条件
- 5000K 4200K色温度
- 希望するLEDの明るさがあれば照度設計も可能

※もし現場での確認が難しいようでしたらご相談ください

●オートリフターのタイプ



埋め込みの照明タイプ



体育館・外付けの照明タイプ

オートリフター対応の主な業界の導入事例

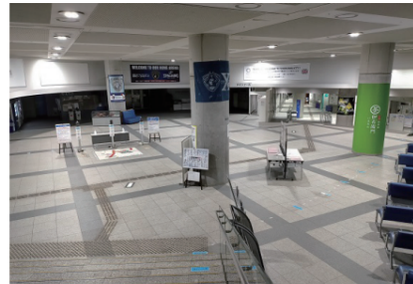
- | | | |
|-------------|------------|------------------|
| ● 国立病院 | ● 市立病院 | ● ごみ処理施設 (ごみピット) |
| ● 浄水場 | ● 学校の体育館 | ● 高天井倉庫 |
| ● 商業施設 | ● 米軍基地の格納庫 | ● 運動競技施設 |
| ● 吹き抜けのある施設 | ● 国の公共施設 | ● 高天井の工場 |
| | | ● 市民会館 |
| | | ● 市の公共施設 |



国立府中病院 (エントランス吹き抜け)



米軍基地の格納庫 (天井照明)



横浜国際プール (エントランス)



ノエビアスタジアム神戸 (看板照明)



ゴミ処理施設 (腐食性ガス対応)



千葉県市原市公民館

使用上のご注意

- 一般仕様では振動や衝撃の多い場所、腐食性ガスの発生する場所で使用しないでください。
※器具の故障・落下の原因となります。
- 軒下やピロティなどで雨線内の高天井などでは、対応する防雨・防湿・防塵性のカスタム仕様を必ず選定してください。
※選定を誤りますと、火災・感電・および器具の故障の原因となります。
- 粉塵や腐食性ガスが発生する場所などでは、粉塵や腐食性ガス対応のカスタム仕様を必ず選定してください。
※選定を誤りますと、火災・および器具の故障の原因となります。なお、防塵仕様は可能ですが防爆仕様ではありません。
- 当製品は既設のオートリフターが可動する前提での製品です。既設オートリフターが故障 (降りない・上がりきらないなど) していたり動作しない場合は、当製品は設置できません。その際は通常の器具交換となります。事前に既設のオートリフターが昇降するかを調査・動作確認してください。
- 既設の水銀灯安定器が別置きの場合、器具交換とは別に安定器のバイパス工事が必要になります。
- 器具の取付には電気工事士の資格が必要です。必ず工事に依頼してください。

お問い合わせ・ご用命は下記の販売店へ

【LED 照明製造開発メーカー】

株式会社サンエスオプテック

〒104-0061 東京都中央区銀座 8-19-3 銀座竹葉亭ビル 7F
 電話番号 03-6803-1848 FAX 03-3248-2555
 商品検索はこちらから <https://3s-optech.com/>



SanesuOptech

街に明かりを。
次世代に輝きを！

高天井用LED照明:ハイブライトボックス

オートリフター用 調光対応LED照明



【業界初】無線調光+オートリフター対応LED照明



0%~100%まで
調光可能



電源別置でも
一体型対応OK



取付工事が簡単
1台30分

調光
可能

無線調光の0%~100%まで対応

オートリフターを活用してLED照明に切り替える際に、既存の調光と同様に調光を使う必要がある現場も無線調光を活用して、調光付きのLED照明へ交換することが可能になります。特にLED照明にありがちな、調光を30%、20%、10%に絞った際のチラつきや消灯がなく、奇麗に10%、5%~0%に光を落とすことが可能です。

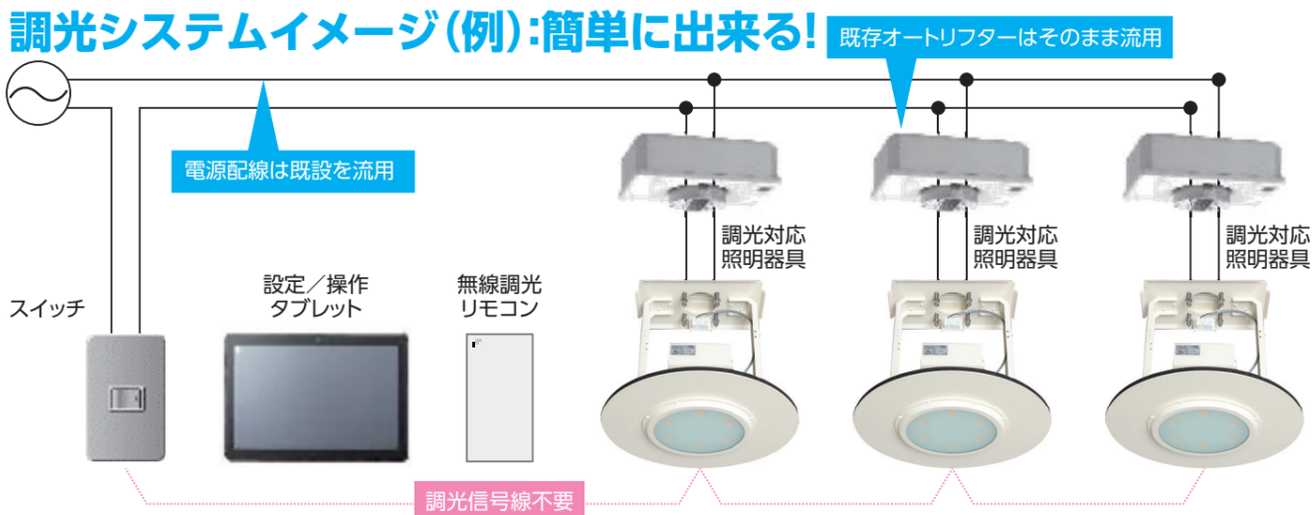
電気代コストの削減

夜間の明るさを優しく









リフター対応×様々な調光仕様のカスタム対応

- 無線調光システム:シーン調光が可能・明るさは250W~1000Wクラスの代替えまで対応可能
- 色合いは、昼白色5000K、白色4200K、電球色3000K、ナトリウム色2200Kなど対応可能
- ぎらつき防止、高温対応、粉塵対応

LED照明交換後の無線調光

既存のリフター付き水銀灯をLED照明に交換



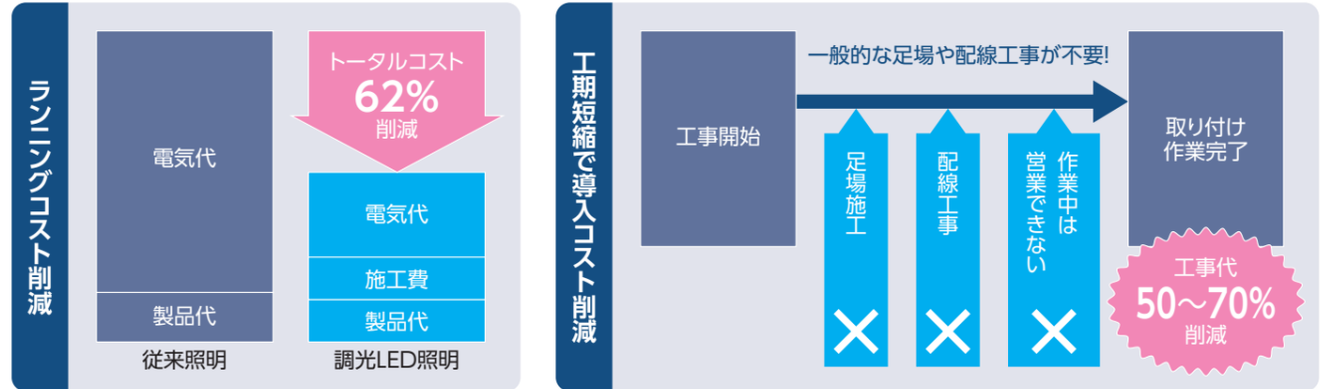
テスト動画

工事代
削減

オートリフターを活用してLED化をするメリット

既存のオートリフターを活用して、LED照明への交換が可能のため、夜間工事で対応可能。昼間の活動に支障がでない。足場等も不要で工期短縮。

工期
短縮



【施工例】礼拝堂:2日の交換作業(固定イスに仮設足場を組まないでOK)



設置現場に合わせたオートリフター対応LED照明(カスタム対応可能)

