

# ローコスト LED高天井照明器具 特別価格！



LED高天井照明器具

## LEDiOC レディオック ハイベイ HIGH-BAY

**省エネ!**  
環境にも貢献できます

100~240V対応、50/60Hz共用 (電源内蔵形)

### 省エネ

**150Wタイプ**

メタルハライドランプ400W相当の明るさ

約**64%**  
削減

**120Wタイプ**

水銀ランプ400W相当の明るさ

約**71%**  
削減

### 長寿命

約**10**年間

交換なしで使える!

(1日10時間点灯と仮定)

### 軽量

設置工事のを省力化  
建物への負荷を軽減

**4.9kg**

### 防水性能

性能劣化の原因にもなる  
水蒸気・水の飛沫・粉塵  
などの屋内環境下に対応

**IP65**

### 使用温度

幅広い使用温度範囲は低温  
倉庫から一般的な環境の  
施設まで対応

※夏季の一時的な高温環境(+50℃)に対応

**-30℃**  
?  
**+50℃\***  
(常時+40℃)

明るさ・経済比較

150Wタイプ

メタルハライドランプ400W相当の明るさ

**【既設】**

従来形セード  
+  
メタルハライドランプ  
400W

維持平均照度 316 lx

※反射率：天井30% 壁30% 床10%、保守率：0.49

明るさの比較

明るさ  
同等

**【ご提案】**

LED高天井照明器具  
レディオック  
ハイベイ 150W

維持平均照度 308 lx

※反射率：天井30% 壁30% 床10%、保守率：0.86

	平均照度	消費電力※1	年間電気料金※2	光源寿命
高天井用セード (SAW413) メタルハライドランプ400W (MF400LSH2/BUS)	316lx	14525W (415W×35)	1,089,375円	12000時間
レディオック ハイベイ 150Wタイプ 広角タイプ (EHWP15004W/NSAN9)	308lx <b>明るさ同等</b>	5250W (150W×35) <b>約64%省エネ</b>	393,750円 <b>約70万円お得</b>	40000時間 <b>約3倍</b>

※1 消費電力は、入力電圧200V時(一般形) ※2 電気料金は25円/kWh(税込)、年間点灯時間は3000時間で算出

120Wタイプ

水銀ランプ400W相当の明るさ

**【既設】**

従来形セード  
+  
水銀ランプ 400W

維持平均照度 302 lx

※反射率：天井30% 壁30% 床10%、保守率：0.71

明るさの比較

明るさ  
同等

**【ご提案】**

LED高天井照明器具  
レディオック  
ハイベイ 120W

維持平均照度 301 lx

※反射率：天井30% 壁30% 床10%、保守率：0.86

	平均照度	消費電力※1	年間電気料金※2	光源寿命
高天井用セード (SAW413) 水銀ランプ400W (HF400X)	302lx	16600W (415W×40)	1,245,000円	12000時間
レディオック ハイベイ 150Wタイプ 広角タイプ (EHWP12004W/NSAN9)	301lx <b>明るさ同等</b>	4800W (120W×40) <b>約71%省エネ</b>	360,000円 <b>約89万円お得</b>	40000時間 <b>約3倍</b>

※1 消費電力は、入力電圧200V時(一般形) ※2 電気料金は25円/kWh(税込)、年間点灯時間は3000時間で算出

ラインアップ

150Wタイプ 屋内用 広角配光

**EHWP15004W/NSAN9**  
(100~240V対応、50/60Hz共用)  
(LED、電源ユニット込)

定格光束(器具光束)	19000 lm
消費電力	150W(100~240V)
固有エネルギー消費効率	126.6lm/W(100~240V)

120Wタイプ 屋内用 広角配光

**EHWP12004W/NSAN9**  
(100~240V対応、50/60Hz共用)  
(LED、電源ユニット込)

定格光束(器具光束)	14400 lm
消費電力	120W(100~240V)
固有エネルギー消費効率	120.0lm/W(100~240V)

●共通仕様  
本体：アルミ  
グローム：強化ガラス  
アーム：銅板  
仕上げ：ブラック  
LEDモジュール寿命：40000時間  
(光束維持率90%)

光源色：5000K相当  
平均演色評価数：Ra70  
使用温度範囲：-30℃~+40℃※1  
保護等級：IP65  
口出線：キャブタイヤケーブル(器具外1.5m)  
耐雷等級：4kV(コモンモード)  
質量：4.9kg

※1 夏季の一時的な高温環境(+50℃)に対応。  
※落下防止ワイヤ(2本)同梱。  
※初期照度補正機能無し。  
※調光不可。

寸法

※傾斜天井60°まで取付け可能です。但し、器具は水平になるように取付けてください。

岩崎電気株式会社 東京営業所

本社：〒103-0002 東京都中央区日本橋馬喰町1-4-16 馬喰町第一ビルディング 5F  
http://www.iwasaki.co.jp/ TEL 03 (5847) 8635

※LEDにはバラツキがあるため、光色及び明るさが各素子ごとに異なることがありますのでご了承ください。  
※商品改良のため、仕様・外観は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。  
※本紙に掲載の商品の価格には消費税、配送費、設置調整費、工事費、使用済み商品引き取り費等は含まれておりません。  
※LEDiocは岩崎電気株式会社の登録商標です。

ご用命はこちらまで