



IRIS OHYAMA

**PROLEDS**

プロレッズ

**LED** ベース  
ライト

置き型



防水  
IP65

明るさ  
10000lm

point1

# 明るさ・色温度が違う！

すっきりとした昼白色の明かりで手元が見えやすい。  
屋内や夜間の作業もスムーズに。

## 使用イメージ

ハロゲン



LED



point2

# 色ムラが無い

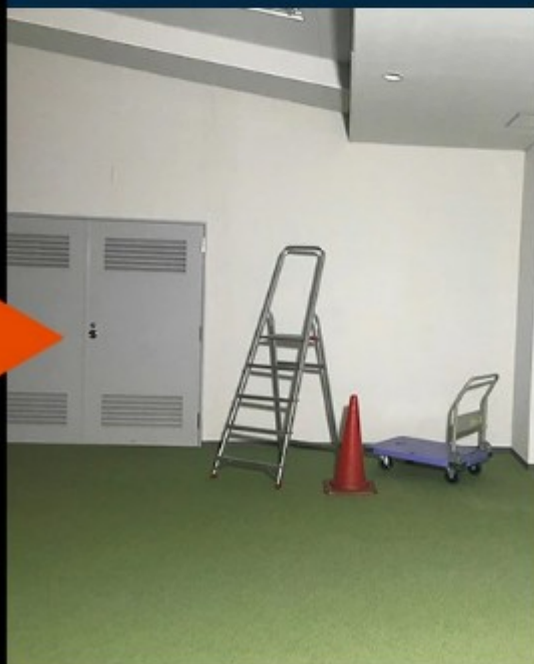
均一な発光で、作業場の隅まで明るく照らす。  
眩しさを和らげる乳白色カバーで、光のムラも軽減。

## 使用イメージ

白熱球



LED



point3

# 熱くなりにくい

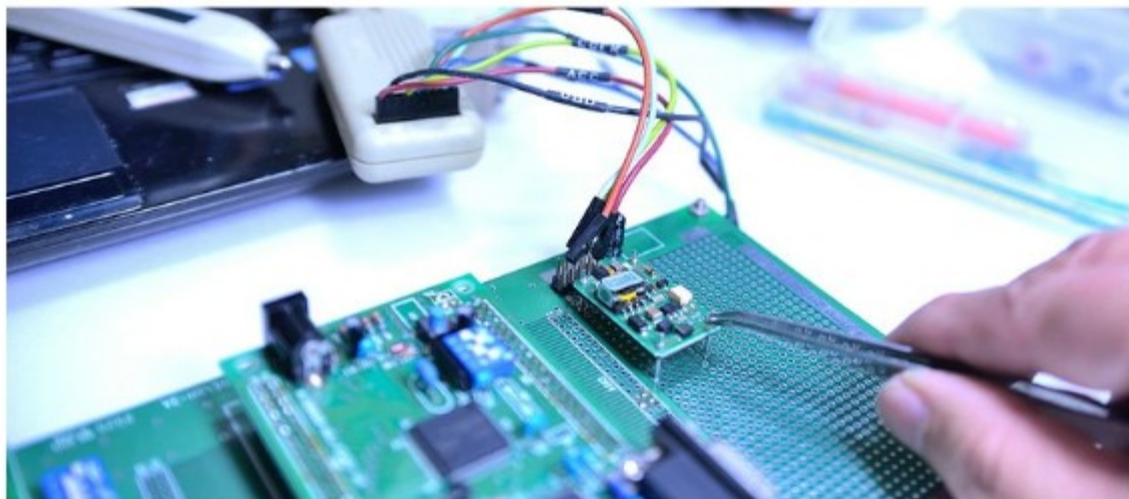
LEDは高温になりにくく、発火の危険も少ない。  
夏場や閉ざされた空間でも安全に作業を行える。



point4

# 安心・安全の品質

アイリスオーヤマのワークライトはPSEマーク取得済み。  
電気用品安全法で定める適合性検査をクリアした、安心・安全の品質。  
さらに二重絶縁構造だからアース（接地）の必要なし。



作業環境の安全を守るためにも、  
PSEマークを取得した製品がおすすめです。

LEDは現場におすすめ!

しっかり照らす

明るさ **10000lm**



明るさ10000lmをLEDで実現!  
空間をしっかりと照らし、暗所での作業をサポートします。

雨天に強い

防水・防塵  
IP65



粉塵が内部に侵入しない耐塵形。  
あらゆる方向から水が直接掛かっても  
影響を受けない防水性。



## 省電力

消費電力が  
低いから!

# 発電機に使える灯数が多い!

定格出力1600VAの発電機の場合



ハロゲン投光器

# 3灯



LED 投光器

# 22灯

※明るさが同等で一般的なハロゲン投光器と当社LEDスタンドライトLWT-10000B-WPを比較

## LEDで明るさを確保 & 他の電動工具も同時に使える!

一般的な  
ハロゲン投光器  
10000lm

約500w

LED  
スタンドライト  
10000lm

約70w

約**86%**省エネ!



# 明るさ広がる 広配光

広い範囲をしっかりと照らす

配光角約 $100^{\circ}$ ～最大 $290^{\circ}$ の可動式ワイドパネル。

自然光に近い昼白色の明かりは、色や形の確認に最適。

# 調節可能なライティング

## 可動式ワイドパネル



## 傾き角度固定ねじ

前後130度まで傾きの角度を変えられ、  
設置場所に合わせて  
ライティングできます。



# まぶしさを軽減するワイドパネル



LEDは特定方向に集中した光が出る特性があり、まぶしく感じる場合があります。

ワイドパネルタイプは、2つのパネルが光を拡散させ、光が多方面から入ることで、まぶしさを軽減。

一般的な  
LED投光器



特定方向に集中するので、影がくっきりと見える。

ワイドパネル  
タイプの  
LED投光器



拡散する光で影が重なりまぶしさを軽減。



長寿命 約40,000時間

約10年間取り替え不要！  
製品寿命が長く、買い替えや  
交換の手間が少ない

快適なあかり

昼白色だから作業がしやすい  
太陽光と同じ光色



虫がよりにくい

LED特有の光の波長で  
虫がよりにくい



# 熱くなりにくい

夏場や閉ざされた空間などでも  
快適にご使用いただけます



# ここにもひと工夫

連結ソケット付きでライトを連結できる。



最大400W・4台まで  
**連結可能**

複数台使用したいときに  
台数分の電源を  
準備する必要がない！

さらに

ベースの脚をフックなどに掛けることで、  
壁に掛けることもできる。



# 商品詳細

単位：(約)cm

明るさ	10000lm※1
光色	昼白色
配光角	約100°~290°
消費電力	70W
定格電圧	100V
周波数	50/60Hz
保護等級	IP65
設計寿命	約40,000時間※2
質量	2.5kg
電源コード	5m

※1 明るさは、点灯後安定した状態で計測したものです。

※2 表示は設計寿命であり、製品の寿命を保証するものではありません。

