

# 多用途LEDライト MiLED mini III (ミレッドミニ3)



## MiLED mini III が選ばれている 3つの理由

軽量、面照射、そして多用途。  
他にない「MiLED mini III」だからこそ、皆様に選ばれています。

### 意味ある軽量

ヘルメットに長時間装着している方々の一番の悩みは重さです。  
皆様の負担を軽減するために100g以下まで軽量しました。

### 均一な面照射

これまでのライトの常識はスポット光か広角照射。MiLED mini IIIはそのどちらとも異なる均一面照射です。下の写真(右)のように弊社ライトなら全体を均一に、明るく照らせています。

### 他にない多用途

1つのパッケージで、多くのシーンでご利用いただける、他にない便利なライトが完成しました。



均一な面照射の詳細は裏面へ



MIRAI LABO

www.mirai-lab.com

# 均一な面照射

## 通常のライトの光



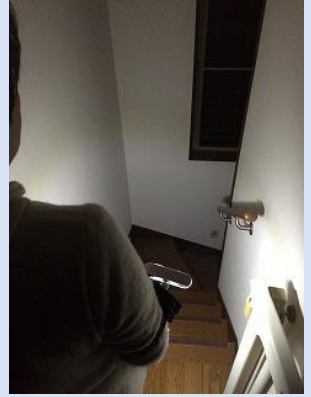
上の写真のように、階段を下る時に見えているのは2〜3段のみで、前方や頭上の明かりはほとんど確保できない。

⑤光をいかに遠くに飛ばすかを競っているのが従来のライト。光の中心は明るいですが、それ以外の部分が真っ暗になってしまふ。

⑥スポット光と違い、広範囲を均一な光で照射することができる。



## MiLED mini IIIの光



通常のライトより照射範囲が広く、均一に照射することができるため、視野のほとんどを確保できる。

## お客様の声から開発

従来のヘルメットライト



問題点 1 スポット光

手元は明るいですが、周りが真っ暗なので、振り向いた際に怪我をしますので困っています。[電設工事会社]

問題点 2 落下事故

ベルトに雨を含んで重くなったり、ゴムが伸びてくることが原因で、高所からライトが落下し、事故につながる案件が非常に多いです。[電設工事会社]

問題点 3 重い

軽い物でも200g以上はあるので、長時間使用していると疲れや肩こりで作業者は皆悩んでいます。[電設工事会社]

問題点 4 青白い光

細い配線の誤接続・誤切断が近年増加しています。その原因がライトがLEDに変わったことだということが最近わかってきました。[通信施工会社]



MiLED mini III

改善点 1 均一広範囲

視野全体が均一に明るく照らせるので、怪我もしないし長時間使っても目が疲れなくなりました。[電設工事会社]

改善点 2 落下しない

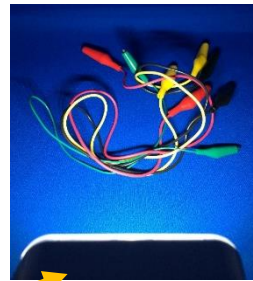
簡単なマジックテープの取り付けだけで、全然落ちないのが不思議です。落下事故が0件になりました。[電設工事会社]

改善点 3 軽い

電池を入れても100g以下なので、肩こりもしないし、昼間は外しておけるので、本当に疲れなくなりました。[電設工事会社]

改善点 4 自然な色

高演色性のLEDのおかげで、色が自然に見えて、誤切断や誤接続が減りました。[通信施工会社]



商品名	MiLED mini III / ミレドミニ 3 (M0025)	付属品	マジックテープ(強力両面テープ付き) 単4アルカリ乾電池×3本(試用) カールコード(ストッパー付き) 電池ボックスカバー(マジックテープ付き) アームベルト(伸縮性)
本体 LED 照明部 電池ボックス	光源: 高効率 LED×5灯搭載 材質: PC樹脂(難燃性グレード) 電源: 単4アルカリ乾電池×3本(試用)	用途	防災・防犯照明・夜間作業照明(ヘルメットライトなど)
仕様	電池寿命: 約12時間連続使用可能 消費電力: 約1.2W/単4アルカリ乾電池 防水仕様: IP65準拠	特許	意匠権 登録 1288683号
		生産国	中国(LED素子は日本製)

販売店

**BSI**

ビーエスインターナショナル株式会社

Broadcast Supply International Co.,Ltd

〒227-0054

横浜市青葉区しらとり台1-7ヴァンテアンビル4F

TEL: 045-989-1454 FAX: 045-989-1455

ふじ野システム開発センター

TEL: 080-5498-0545

http://www.bs-inter.com

E-mail: info@bs-inter.com



開発・製造元 未来環境開発研究所 株式会社