

# LEDマルチワークライト HALO (ヘイロー) SL

NETIS登録番号：KK-200058-VE

## 株式会社N.S.C.Trading

〒604-8842 京都府京都市中京区壬生土居ノ内町39-1-102

TEL 075-316-7700 FAX 075-316-7701

URL <https://www.nsc-trading.jp/>

mail [info@nsc-trading.jp](mailto:info@nsc-trading.jp)



製品イメージ



トンネル工事での使用例

使用光源	白色LED45灯
LED耐久	約36,000時間
防水・防塵	IP67
本体使用温度	0℃～50℃
点灯目安時間	約2～121時間
本体サイズ	約262×332×28.5mm
本体質量	約310g(バッテリー含まず)

製品仕様

### 概要

#### 労働災害ゼロを目指して開発されたワークライト

既存のヘルメットに装着することで、360°を照らすLEDヘッドライト。夜間・暗所における周囲全方向からの被視認性および作業者の周囲・足元の視認性がアップするため、安全性の向上が期待できる。

### 特長

#### 1. 安全性が大きく向上

##### ●400m全方向からの被視認性向上でもらい事故を防止



誘導員が装着することにより、工事車両や重機の誘導者と他の作業員との区別が明確になり、安全性が向上する。(NETIS活用効果評価より)

##### ●作業者の周囲や足元の視認性向上により

つまずき・転倒・転落を防止



LEDヘッドライトが360°配置されているため、後方からも作業員を認識することができ、安全性が大きく向上。

#### 2. 作業効率の向上

- 360° LEDと、2種類のフロントライトの明かりは、真っ暗な中でも簡単に広い視野が獲得できるため作業効率が向上する。
- バッテリー交換も容易で、予備バッテリーを準備することで長時間使用が可能。
- IP67の防水防塵性能で天候や現場状況に左右されず、どんな現場でも使用可能。

##### ●真っ暗な現場でも広い視野を獲得



#### 3. 導入のしやすさ

##### ●上から押すだけのワンタッチ装着



ヘルメットにワンタッチで装着。着脱が簡単なため、企業・事業所で共有して使用することで導入のコストダウンが可能。