

保安用品

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







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)

製品イメージ

トンネル工事での使用例

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

- 1) 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。
- 2) 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。
- 3) 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。