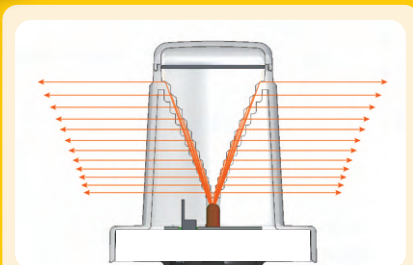


製品同士が通信を行い場所問わず同期点滅します。
底面の蓋を開けることで充電電池の交換が可能。
取り外した充電電池は専用充電器で充電出来ます。

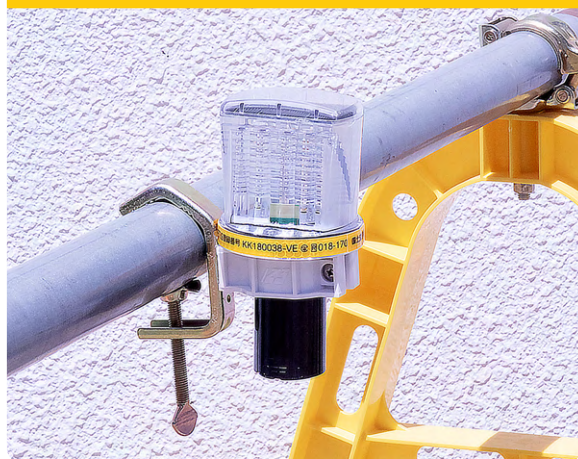


国土交通省 新技術情報提供システム
NETIS
登録番号：KK-180038-VE



特殊レンズ設計により光を大きく見せ、遠方からの視認性がアップ

工事灯用ブラケット使用例



看板取付使用例



ソーラー式同期工事灯 クレーンスターPlus

型式：LE-165

仕様

商品寸法	最大径 ø78.1 x 高さ 153.8 mm
重量	180g (電池重量込み)
LED数	赤色 × 2 灯 + 緑色 × 2 灯
電源	ニッケル水素充電電池 単三 1,600mAh 1 本
連続動作時間	無日照：100 時間以上 (満充電時)
充電時間	ソーラー：約 12 時間、充電器：約 6 時間
通信距離	40m



取付用ブラケット (別売)



株式会社 キャットアイ

交通システム営業部

〒546-0041 大阪市東住吉区桑津 2 丁目 8 番 25 号

TEL: 06-6719-2637 (ダイヤルイン) FAX: 06-6719-2362

ホームページ: www.cateye.com



QRコードを読み込んで動画をご確認ください。

<https://www.youtube.com/watch?v=tp2BRVNAR94>

製品特長

独自のスイッチレス構造により、スイッチのサビ等による破損リスクを軽減します。



電池交換

ダイヤルを
左に回すと



※必ず専用のニッケル
水素充電電池をお使い
下さい。



ダイヤルを
右に回すと

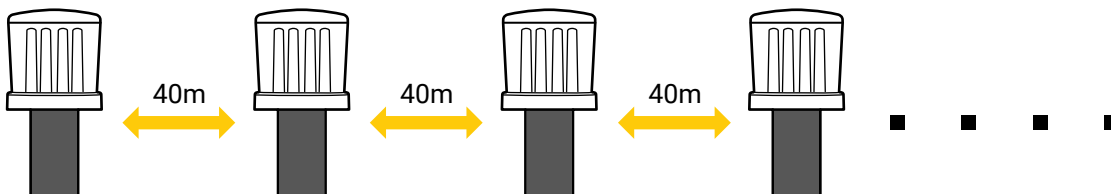


電源 ON



製品の最大径がφ78.1の為、カラーコーンに設置したままでもコーンバーの着脱が可能です。

同期点滅



電源を入れると自動で通信を開始し、同期が完了すると周囲の製品と同時に点滅します。
1台あたりの間隔は最大40m。

専用充電器

専用充電器にて内蔵充電電池を充電可能です。
充電電池は最大48本まで同時充電可能。
充電時間は約6時間です。



夜間点滅イメージ



交互点滅

