

LED保安灯・警告灯

スプレnder-GⅢ

国土交通省
NETIS
登録番号：KK-110043-A



無日照
約6日

点滅
回転点滅

昼夜輝度
自動調節



KFE-001



三脚+回転灯用皿
(TS-2000SR)使用例



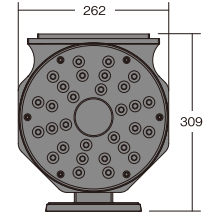
回転灯クランプ(JS-G)使用例

おすすめポイント

- ソーラー式なので、電源が無いところで使えます。
- 超高輝度LEDと特殊レンズで、明るく斜めからでも良く見えます。
- 昼夜輝度自動調節機能付で、ソーラー電力を大事に有効に使用します。
- 満充電の場合、無日照でも約6日間もつので、ほぼ1年中光ります。
- 電池保護のために過充電・過放電防止回路を内蔵していますので、安心して使用できます。



昼間はアンバーが光ります。 夜間はアンバーと青が光ります。



型番	KFE-001
LED	アンバー24個・青6個
ソーラーパネル	1.5W
電源	ニッケル水素
無日照	約6日(満充電時)
点灯パターン	点滅/回転点滅
本体材質	レンズ：ポリカーボネート 本体：ポリエチレン
サイズ(mm)	W262×H309×D170
質量	約1.3kg
その他	ON-OFFスイッチ・昼夜輝度自動調節機能付 本体構造 IP65 取付用ボルト・ナット付

スプレnder



点滅
回転点滅



KFA-112R(A)



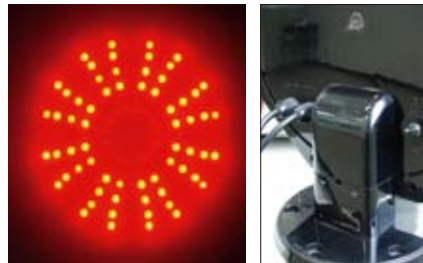
KFA-112A(A)



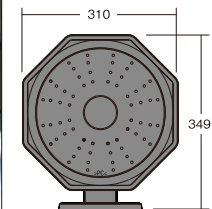
三脚+回転灯用皿
(TS-2000SR)使用例

おすすめポイント

- 超高輝度LEDを使用し、広視野角で明るく遠距離及び斜めからの視認性も優れております。
- 点灯パターンは点滅と回転点滅でスイッチにて切り替えます。
- 回転灯のように球切れやモーターの劣化がなく、メンテナンスが不要です。
- 電源はAC100VとDC12Vがあり、現場に合わせた使用ができます。
- 本体は衝撃に強いポリカーボネート製でこわれにくい構造となっています。



本体表面の切替スイッチ。



型番	KFA-112R(A)	KFA-112A(A)
LED	赤・64個	アンバー・64個
電源電圧	AC100V/DC12V	
点灯パターン	点滅/回転点滅	
消費電力	約1.5W	
本体材質	ポリカーボネート	
サイズ(mm)	W310×H349×D170	
質量	約1.5kg	
その他	本体構造 IP66 取付用ボルト・ナット付	