

日本中の工事現場で使っていただいている大ヒット製品を小型化し、無日照下での使用時間を延長しました!

★国土交通省 NETIS登録製品 NO,KT-050031-V



## SOLALA SS-150R(赤)

ソララ SS-150R 仕様

★特徴

- 新型電池ケースの採用により、簡単脱着、容易にリサイクル。信頼性も大幅に向上。
- 無日照でもなんと**15日以上使用可能**(常温で1日12時間使用時)
- 合計6個(片側3個の交互点滅)の超高輝度LEDを使用しました。
- 360度パノラマタイプ
- 夜間自動点滅装置付き
- 防滴構造

★仕様

寸法 全体高187mm 点灯部直径84mm 厚さ56mm  
 重量 約185g  
 LED 赤6個(超高輝度LED)  
 電源 ニッケル水素1600mAh単3電池×1個  
 充電 太陽電池内蔵

★取付方法

専用ユニ金具で単管や看板に取り付け可能  
 カットコーン差込可能

★スイッチON/OFF詳細

※ONでもOFFでも太陽光下では自動充電されます。  
 ※ONなら夜間自動で点滅開始、OFFなら作動しません。

※使用上のご注意

- ご使用される前に必ず充電してのご使用をお願い致します。
- 充電する時はスイッチOFFでの充電をお願い致します。
- ニッケル水素電池は自己放電しますので保管時はスイッチをOFFにしてください。



製品は NETIS シール付き

国土交通省 NETIS  
登録No.KT-050031-V  
ソララ

★国土交通省NETIS登録製品とは?

NETISとは、国土交通省が運用管理する、民間企業等の開発した新技術を集めたデータベースのこと。公共工事等で有用な新技術を積極的に活用、普及することが目的です。ここでの新技術とは、公共工事等における施工実績の有無に関わらず「従来技術より活用の効果が高い技術」または「従来にない画期的な技術」で実用化されているものを指します。

★キャップ方式で充電電池交換が簡単になりました!

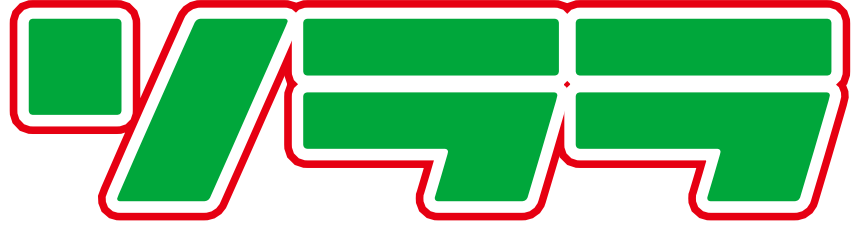


★製品の仕様は予告なく変更になる場合があります。製品の色は写真と実物で多少異なる場合があります。

製造元

日本中の工事現場で使っていただいている大ヒット製品を小型化し、無日照下での使用時間を延長しました!

★国土交通省 NETIS登録製品 NO,KT-050031-V



## SOLALA SS-150RG (赤緑)

### ソララ SS-150RG 仕様

★特徴

- 新型電池ケースの採用により、簡単脱着、容易にリサイクル。信頼性も大幅に向上。
- 無日照でもなんと**15日以上使用可能**(常温で1日12時間使用時)
- 合計6個(片側3個の交互点滅)の超高輝度LEDを使用しました。
- 360度パノラマタイプ
- 夜間自動点滅装置付き
- 防滴構造

★仕様

寸法 全体高187mm 点灯部直径84mm 厚さ56mm  
 重量 約185g  
 LED 赤4個緑2個(超高輝度LED)  
 電源 ニッケル水素1600mAh単3電池×1個  
 充電 太陽電池内蔵

★取付方法

専用ユニ金具で単管や看板に取り付け可能  
 カットコーン差込可能

★スイッチON/OFF詳細

- ※ONでもOFFでも太陽光下では自動充電されます。
- ※ONなら夜間自動で点滅開始、OFFなら作動しません。

※使用上のご注意

- ご使用される前に必ず充電してのご使用をお願い致します。
- 充電する時はスイッチOFFでの充電をお願い致します。
- ニッケル水素電池は自己放電しますので保管時はスイッチをOFFにしてください。



製品は NETIS シール付き

国土交通省 NETIS  
 登録No.KT-050031-V  
 ソララ

★国土交通省NETIS登録製品とは?

NETISとは、国土交通省が運用管理する、民間企業等の開発した新技術を集めたデータベースのこと。公共工事等で有用な新技術を積極的に活用、普及することが目的です。ここでの新技術とは、公共工事等における施工実績の有無に関わらず「従来技術より活用の効果が高い技術」または「従来にない画期的な技術」で実用化されているものを指します。

★キャップ方式で充電電池交換が簡単になりました!



★製品の仕様は予告なく変更になる場合があります。製品の色は写真と実物で多少異なる場合があります。

製造元