

可搬形特殊信号発光機 MF-84 R (シガープラグ) の紹介

Introduction of Portable LED Flashing Light

2014年9月に軌陸車専用可搬形特殊信号発光機「MF-84R (シガープラグ)」を発売しましたので、ご紹介します。

【特長】

- 超高輝度のLEDを使用しているため、昼間でも遠方から視認できます。
- 軌陸車への取付は本体底の永久磁石で行うため、ワンタッチで装着できます。
- シガープラグにスイッチが付いているため、手で本体装置の入切ができます。
- 防水性を有し、降雨環境下でも長時間使用が可能です。
- 12Vまたは24Vバッテリー搭載車で使用可能です。

【外観写真】



【実施例】



【主な仕様】

発光体種類	超高輝度LED(赤)
点滅回数	約650回/分
視認可能距離	昼間800m以上
入力電圧範囲	DC10~35V
消費電力	約2~2.5W
発光部本体寸法	H220mm×W110mm×D91mm
重量	約1.8Kg

ニカド電池を内蔵したMF-84Dタイプ(充電器付)もラインアップ。

(産業機器生産統括部アルカリ電池部 深沢正利)