


# ナイトスキャンチーフLED NEXT90W-4灯

救助工作車向け(車両バッテリー使用タイプ)





今までの救助工作車に搭載のメイン照明は  
大きければ良い、高出力である方が良いと  
思われていました

今までは2000W以上の高出力タイプしか選択肢が  
ありませんでした

しかし、ここ最近のLEDの進化は目覚ましいものがあり、驚くほどの進化を遂げました

もはや、低ワット省電力、コンパクトなタイプでも十分な明るさが確保できるようになりました





では実際200m、300m先を照らすことはどの位あるでしょうか



50m~100mを程よく照射できれば十分ではないでしょうか。



200m、300m先を照射することが、ほとんど無いなら、従来の高出力の**大型照明はオーバースペック**になり、**費用も重量も大幅に無駄**になります

## ナイトスキャンチーフLED90W-4灯にして頂ければ



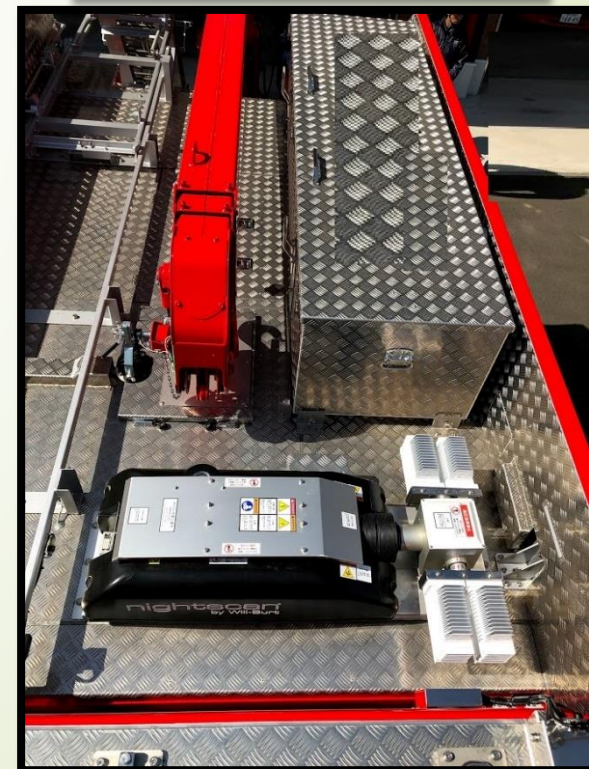
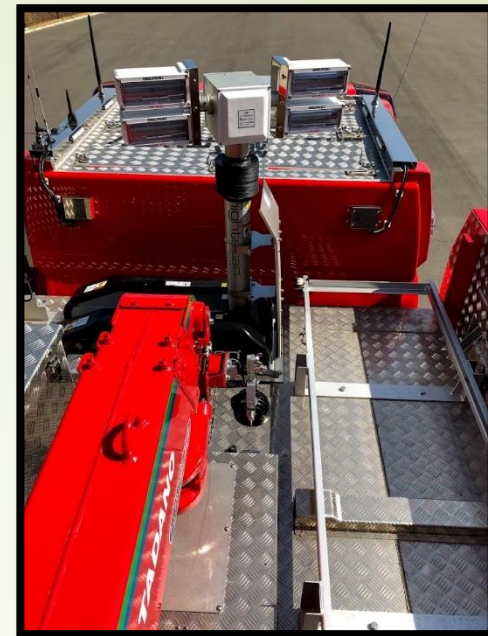
- 約200万円という**低価格**で、高出力タイプと比較すると約**600万~900万円**程度浮かすことができ、その分他の**最新の資機材や装備**に回せたり、**予算を削減**することが可能
- 重量が**47Kg**という**驚きの軽さ**。配電盤や大型のPTO発電機も不要でさらに**重量を抑える**ことが可能
- 灯体、**伸縮柱を寝かせて収納**するので、**下部資機材庫のスペースをそのまま確保**できる
- 基本、**発電機がいらす**、**車両バッテリーで照射可能**
- **360W**の省電力で**44000ルーメン**の能力を実現



# 艤装参考例







現物がございますので、実際に  
ご体感頂けましたら幸いです