

# 90W-4 灯仕様

## 1. 照明装置

照明装置は以下の仕様のもを、車体屋根上部に一台設けるものとする。

仕様はマスト、照明を一体型にした外付け型のリモコン式照明装置で、マストは電動シリンダーにより 90° 起伏し、本体に内蔵されたコンプレッサーにより供給されるエアにより伸縮するものとする。

また、ランプ部には **LED90W (11000 ルーメン)** を **4 灯** 装備するものとする。

なお、リモコン装置は有線リモコンと、**無線リモコン**を使用することができるものとする。

## 2. 装備品

品名	内容	個数
照明装置	マスト付LED照明灯 <b>NEXT90W (EV11) ×4灯</b> ナイトスキャンチーフ 佐藤工業所製	1式

## 搭関係

収納スペース	<b>縦 1150mm×横 630mm×高さ 242mm</b>
駆動電源	<b>DC 24V</b>
駆動方法	エア式
質量	本体 (灯体含む) <b>47kg</b>
全伸張高	1800mm (取付面～ライト上端)
最大許容風速	20m/S
最大許容傾斜角度	12°
駆動電流	10A-24V
操作装置	<b>有線リモコン及び無線リモコン</b>
旋回角度	350°
俯仰角度	330°

## 照明灯

ランプ種類	LED
消費電力	DC24V- <b>360W</b>
電流 (4 灯点灯時)	<b>16A</b>
光束	<b>44000</b> ルーメン
レンズ表面温度	約 60℃
球寿命	50000 時間
再点灯時間	瞬時再点灯

# 160W-4 灯仕様

## 1.照明装置

照明装置は以下の仕様のもの、車体屋根上部に一台設けるものとする。

仕様はマスト、照明を一体型にした外付け型のリモコン式照明装置で、マストは電動シリンダーにより 90° 起伏し、本体に内蔵されたコンプレッサーにより供給されるエアにより伸縮するものとする。また、ランプ部には **LED160W(20000 ルーメン)** を **4 灯** 装備するものとする。

なお、リモコン装置は有線リモコンと、**無線リモコン**を使用することができるものとする。

## 2.装備品

品名	内容	個数
照明装置	マスト付LED照明灯 <b>NEXT160W (EV20) ×4灯</b> ナイトスキャンチーフ 佐藤工業所製	1式

## 搭関係

収納スペース	<b>縦 1150mm×横 890mm×高さ 242mm</b>
駆動電源	<b>DC 24V</b>
駆動方法	エア式
質量	本体 (灯体含む) <b>52kg</b>
全伸張高	1800mm (取付面～ライト上端)
最大許容風速	20m/S
最大許容傾斜角度	12°
駆動電流	10A-24V
操作装置	有線リモコン及び無線リモコン
旋回角度	350°
俯仰角度	330°

## 照明灯

ランプ種類	LED
消費電力	<b>DC24V-640W(AC 電源から DC 電源に変換して使用の為、発電機が必要)</b>
電流 (4 灯点灯時)	<b>28A(DC24V) 13A(AC100V)</b>
光束	<b>80000 ルーメン</b>
レンズ表面温度	約 60℃
球寿命	50000 時間
再点灯時間	瞬時再点灯