

# 取扱説明書

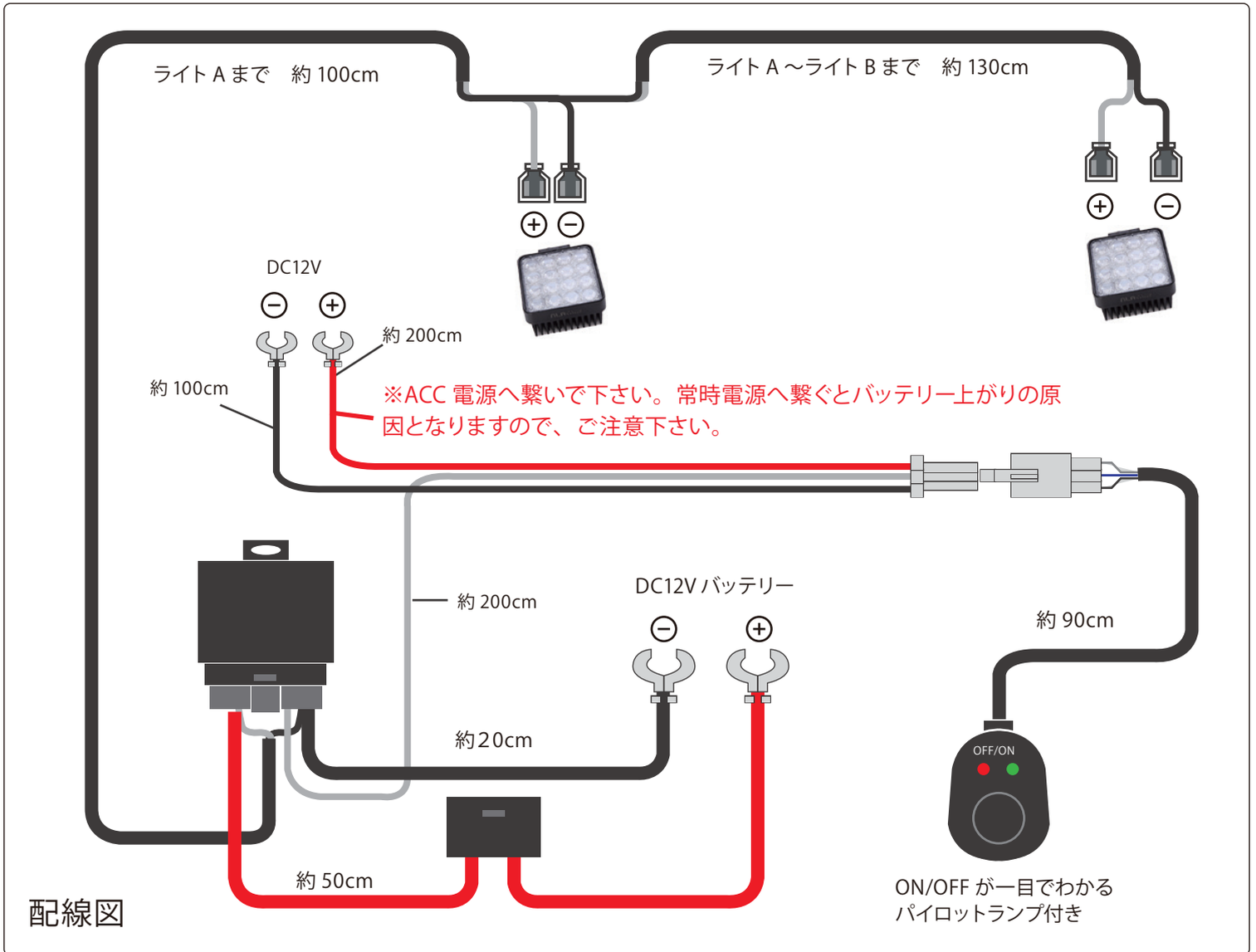
LED 作業灯向け リレー付きスイッチ  
 フォグランプ配線キット スイッチ付き (12v)



この度は弊社の商品をご購入いただき誠にありがとうございます。  
 LED 作業灯用スイッチの取扱いについてまとめてみました!

## コイルパラメーター (Coil Ratings)

定額電圧 (VDC)	動作電圧 (VDC)	放出電圧 (VDC)	コイル電気抵抗 (Q±5%)	並列電気抵抗 (Q±10%)	等価抵抗	電力消費量	最大コイル電圧 (VDC)	
							20℃	85℃
12	8.4	1.2	90	-	-	1.6	20.2	15.7
12	8.4	1.2	80	680	79.5	1.8	20.2	15.7
24	16.8	1.2	360	-	-	1.6	40.5	31.5
24	16.8	1.2	320	2700	79.5	1.8	40.5	31.5



- 接点形式 ... 1A
- 接点材料 ... AgSno2
- 最大動作電流 ... 30A
- 最大動作電圧 ... 27VDC
- 定格負荷 ... 1A : 30A 13.5VDC 15A 27VDC
- 絶縁抵抗 ... 100Ω
- 絶縁耐力 ... 500VAC
- 使用可能温度 ... -40℃ C~+85℃
- 動作時間 ... 10ms/10ms
- 機械寿命 ...  $1 \times 10^6$
- 電気寿命 ...  $1 \times 10^5$
- ターミナルタイプ ... 高速接続式ターミナル



## 注目!

弊社サイトでは作業灯の取り扱い方法に加え、あると便利な関連グッズもたくさん紹介しております!

<https://led-outdoorgear.biz/>



←スマホからはこちら!

商品販売者 NLA セレクト  
 (ネットライフオートノミー)