

# 取扱説明書

抵抗機 60W5Ω LEDウィンカー用カプラーオン抵抗左右セット

製品ID:8353

<b>⚠ 警告</b> 必ずお読みください。 取扱説明書に記載されていない使用や取り付けはしないこと。製品の分解、加工、改造、指示指定以外の加工、改造は行わないでください。正しくない取り付け、使用方法による破損や損害につきましては弊社は一切の保証をいたしません。	<b>⚠ 注意事項</b> 取り付けの際、ウィンカーが正常に点滅することを走行前にご確認ください。またコネクタは確実に差し込みを行い、カチッと音がし、引き抜いても外れないことを確認してください。
--	--

## 部品内容

LEDウィンカー用カプラーオン抵抗機60W5Ω 2ヶ  
※左右セット

## 製品の特長

電球タイプのウィンカーからLEDタイプのウィンカーにした場合に起こるハイフラッシュを防止する抵抗です。当社取扱いジムニーJB64、JB74用LEDフロントウィンカーランプ取り付けの際、配線加工が不要となりますが、このキットを使用することでカプラーオン(無加工)で取り付けが可能です。配線加工取り付けの際のリスクである作業ミスによるウィンカー点滅不良を未然に防ぎ、カスタムに不慣れなお客様でも用意に取り付けが可能です。

## 適合車

ジムニー JB64  
ジムニー JB74  
※ジムニー純正ウィンカー接続配線コネクタに適合します。

## 備考

製品ID 8295 ウィンカーLED ハイフラッシュ 抵抗器用 ステンレス製ステーをご使用いただくことで、高熱になる抵抗機の放熱を促進させることが可能です。

## 取付方法



### ウィンカー配線をカプラーから外し、車体側ハーネスに抵抗機配線を接続する

車体側ハーネスのウィンカー配線をウィンカー本体から外します。カプラーの爪を押し込み、カプラーを引き抜くことで外れます。外した後、車体側ハーネスのカプラーに抵抗機のカプラーを接続させます。カチッと音がするまで差し込んでください。  
※接続時の配線色は異なりますが、極性はなく、そのまま接続していただければ問題はありません。



### ウィンカー配線をカプラーから外し、ウィンカーコネクタに抵抗機配線を接続する

前項と同じ要領でウィンカー本体のコネクタに抵抗機のカプラーを差し込みます。カチッと音がするまで差し込んでください。  
※接続時の配線色は異なりますが、極性はなく、そのまま接続していただければ問題はありません。



### 抵抗器の取り付け位置について

配線取り付けが完了したら、抵抗器を車体金属部分に取り付けます。注意点としては、抵抗器は走行中、ウィンカー点滅時に発する電流により高温となります。直接ボディに固定するよりも金属製スパーサーなどを使用して浮かすような取り付け方法を推奨します。画像のように当社で発売の抵抗器ステーは腐食に強いステンレス製素材でM6ボルトやφ6mm穴に取り付けできる部品です。このように部品を使用し、自然放熱を促す様な取り付け方法を行ってください。  
※ウィンカーLED ハイフラッシュ 抵抗器用 ステンレス製ステー 製品ID 8295

発売元:



MINIMOTO バイクパーツショップ  
〒391-0013 長野県茅野市宮川7495

お問い合わせ:

公式サイト「お問い合わせフォーム」より  
お受け付けいたします。

公式サイト →

