

取扱説明書

この度は本製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。
ご使用になる前に、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
なお、取扱説明書は大切に保管してください。

- 本製品は単独では使用できません。別途必要な部材などをお買い求めください。
- 本製品は車内専用です。車外には取り付けしないでください。
- 直射日光に当たる箇所や、高温・多湿になる場所を選んで取り付けしてください。変色や劣化の原因になります。
- 本製品を保管する際は高温・多湿の場所を避けて保管してください。

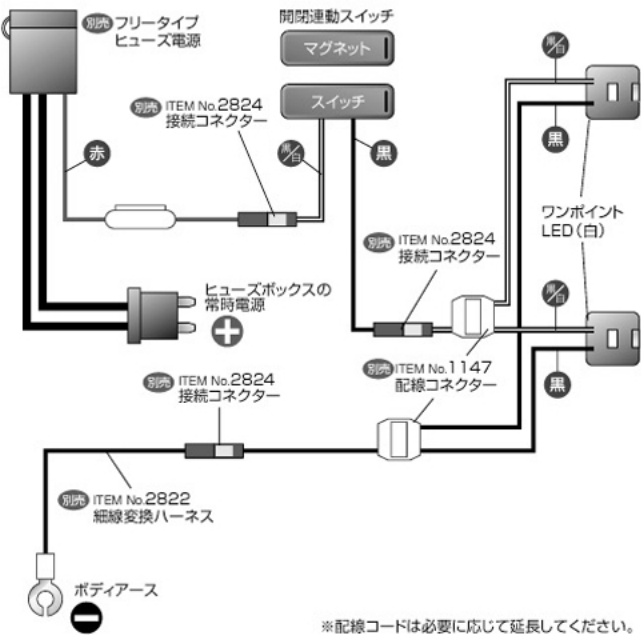
使用上の注意

- 本製品はDC12V車専用です。DC12V車以外には使用しないでください。
 - 本製品が摩耗・損傷・変形した場合は直ちに使用を中止し、新しい製品と交換してください。
 - 本製品は防水タイプではありません。水のかかる箇所への取り付けはおこなわないでください。
 - 固定する箇所の油分・水分・汚れを取り除き、しっかりと取り付けしてください。
 - バッテリーのマイナスターミナルを外すと電装品のメモリーが消去される場合があります。
 - 取り付け後、接続のゆるみ・脱落などが無いか定期的に確認をおこなってください。
 - 運転の妨げにならない箇所に取り付けてください。
 - 安全の確保など、取り付け作業は自己責任においておこなってください。
 - 用途以外の使用はしないでください。
 - 本製品は自動車用です。自動車以外には使用しないでください。
- ※ 保安基準に違反するような取り付けはしないでください。
※ 本製品を改造して使用された場合の事故について、当社は一切責任を負いません。
※ 取り付け不備や配線ミスなどによる事故について、当社は一切責任を負いません。
※ 仕様および外観は、改良のため予告なく変更する場合があります。

使用工具

- 検電テスター ● プライヤー ● ニッパー ● スパナ
- ※ 車種・取り付け箇所により下記の工具が必要な場合があります。
● はさみ ● 内張りはがし など

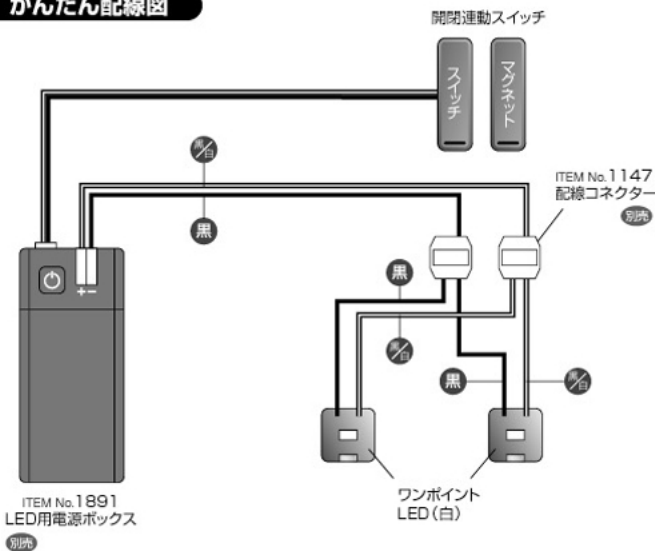
おすすめ配線図



別途必要な部材

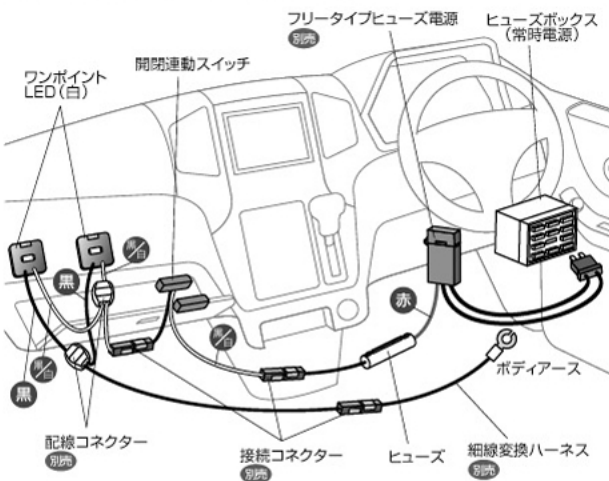


かんたん配線図



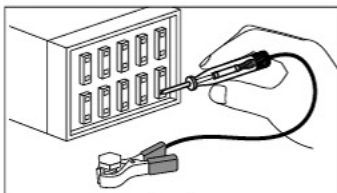
別途必要な部材





※配線コードは必要に応じて延長してください。

1 ヒューズボックスからの電源取り出し



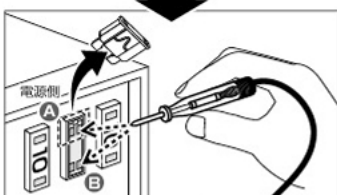
検電テスターで常時電源を探します。

POINT 常時電源

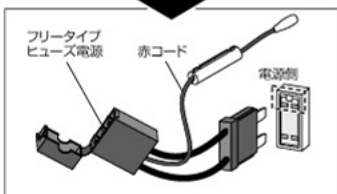
エンジンOFFの状態を検電テスターが点灯する箇所です。

※各ヒューズのアンペア数・使用箇所については車両の取扱説明書をご確認ください。

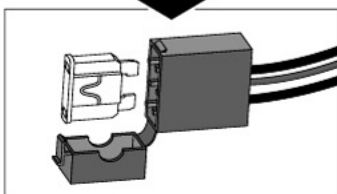
5~20Aのヒューズを使用します。



ヒューズボックスの電源側を調べます。左図のように車両の純正ヒューズを抜き、金属部のAとBに検電テスターをあてて、LEDの点灯する側が電源側です。



フリータイプヒューズ電源 (別売) の赤コードの出ている側がヒューズボックスの電源側になるように差し込みます。



配線の作業中は純正ヒューズを抜いてください。

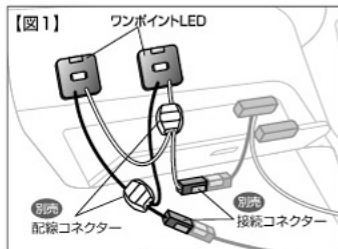


フリータイプヒューズ電源 (別売) のギボシ端子をカットします。



カットしたフリータイプヒューズ電源 (別売) のコードに接続コネクタ (別売) を取り付けてください。

2 各パーツの設置と固定



固定する前に左図のように準備します。

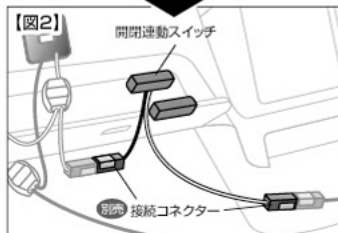
【図1】 ワンポイントLEDに配線コネクタ (別売) および接続コネクタ (別売) を取り付けてください。



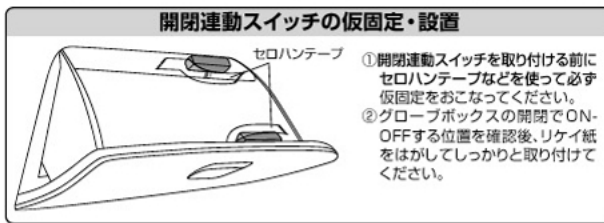
両面テープのリケイ紙をはがしてワンポイントLEDを固定します。



開閉連動スイッチのコネクタをカットします。



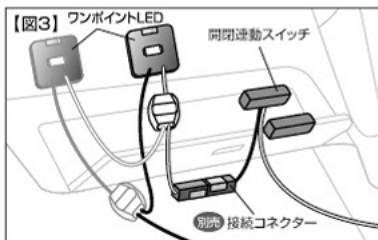
【図2】 カットした開閉連動スイッチのコードをさいて接続コネクタ (別売) を取り付けてください。



開閉連動スイッチの仮固定・設置

- ① 開閉連動スイッチを取り付ける前にセロハンテープなどを使って必ず仮固定をおこなってください。
- ② グローブボックスの開閉でON-OFFする位置を確認後、リケイ紙をはがしてしっかりと取り付けてください。

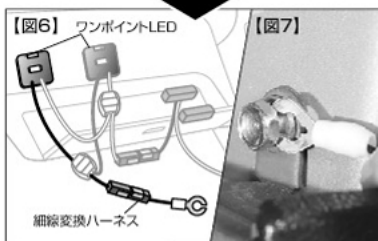
3 配線の接続



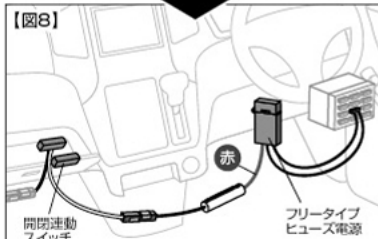
【図3】 開閉連動スイッチとワンポイントLEDを接続します。



【図4】 細線変換ハーネス (別売) の圧着端子をカットします。



【図5】 カットした細線変換ハーネスに接続コネクタ (別売) を取り付けます。



【図6】 ワンポイントLEDと細線変換ハーネス (別売) を接続します。

【図7】 細線変換ハーネス (別売) のクワ型端子を車体金属部のボルトに共締めしてボディアースを取ります。

【図8】 開閉連動スイッチとフリータイプヒューズ電源 (別売) の赤コードを接続します。グローブボックスの開閉に連動してワンポイントLEDがON-OFFすることを確認してください。

接続した配線コードを配線止め金具や配線バンドなどを使用し、しっかりと固定してください。