

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・多湿になる場所を避けて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

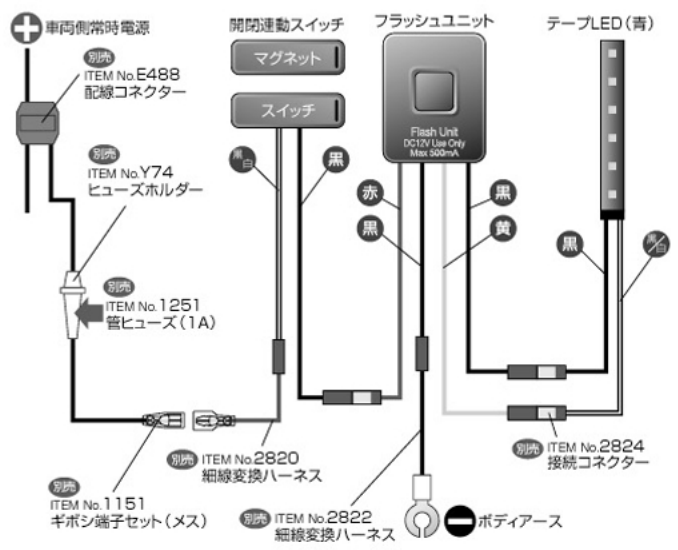
- 本製品はDC12V車専用です。DC12V車以外には使用しないでください。
- 本製品が摩耗・損傷・変形した場合は直ちに使用を中止し、新しい製品と交換してください。
- 本製品は防水タイプではありません。水のかかる箇所への取り付けはおこなわないでください。
- 固定する箇所の油分・水分・汚れを取り除き、しっかりと取り付けしてください。
- バッテリーのマイナスターミナルを外すと電装品のメモリーが消去される場合があります。
- 取り付け後、接続のゆるみ・脱落などが無いか定期的に確認をおこなってください。
- 運転の妨げにならない箇所に取り付けてください。
- 安全の確保など、取り付け作業は自己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

- スパナ
- 検電テスター
- ドライバー
- 電工ペンチ
- プライヤー
- 内張りはがし

※ 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。

おすすめ配線図

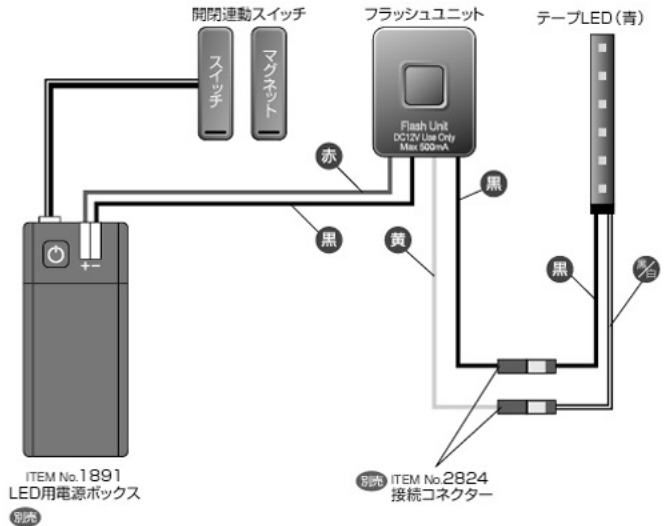


※配線コードは必要に応じて延長してください。

別途必要な部材

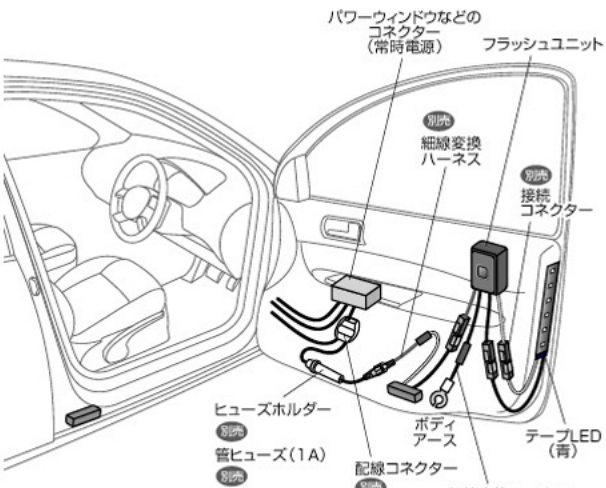
ITEM No. 2824 接続コネクター 1個	ITEM No. E488 配線コネクター 1個
ITEM No. Y74 ヒューズホルダー 1個	ITEM No. 1251 管ヒューズ(1A) 1個
ITEM No. 1151 ギボシ端子セット 1個	ITEM No. 1151 ギボシ端子セット 1個
ITEM No. 2820 細線交換ハーネス 1個	ITEM No. 2822 細線交換ハーネス 1個

かんたん配線図



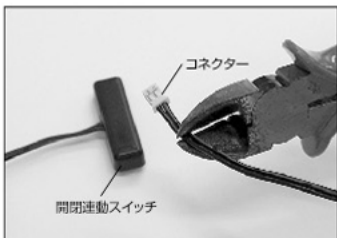
別途必要な部材

ITEM No. 1891 LED用電源ボックス 1個
ITEM No. 2824 接続コネクター 1個

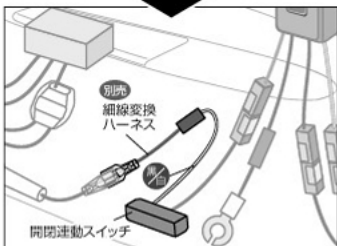


※配線コードは必要に応じて延長してください。

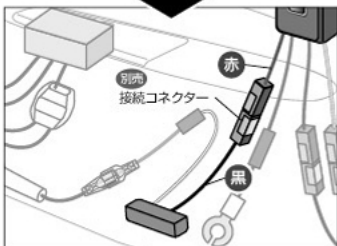
2 配線の接続



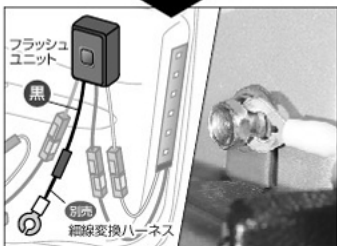
開閉運動スイッチのコネクターをカットします。



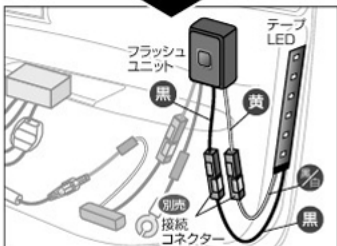
細線変換ハーネス(別売)と開閉運動スイッチの黒/白線を圧着端子で接続します。



開閉運動スイッチの黒線とフラッシュユニットの赤線を接続コネクター(別売)を使って接続します。



フラッシュユニットの黒線と細線変換ハーネス(別売)を圧着端子で接続します。



フラッシュユニットの黄線とテープLEDの黒/白線を接続コネクター(別売)を使って接続します。同様に黒線と黒線も接続します。

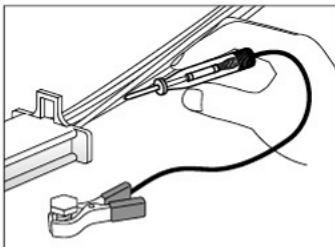
開閉運動スイッチ 貼り付け推奨箇所

■開閉運動スイッチの取り付け方法

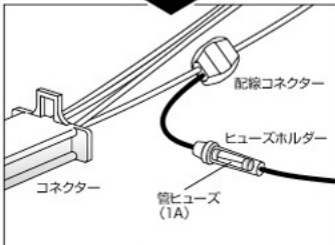
- 開閉運動スイッチを取り付ける前にセロハンテープなどを使って必ず仮固定をおこなってください。
- ドアの開閉でON-OFFする位置を確認後、リケイ紙をはがしてしっかりと取り付けてください。

1 ドアの内張りを取り外した状態で作業をおこなってください

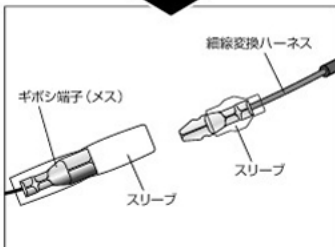
1 パワーウィンドウなどのコネクターからの電源取り出し



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の状態検電テスターが点灯する箇所です。



常時電源のコードに配線コネクターを使って、ヒューズホルダー(別売)を取り付けます。



ヒューズホルダーには管ヒューズ(1A)(別売)を使用してください。

ヒューズホルダーにギボシ端子メス(別売)を取り付け、細線変換ハーネス(別売)を接続します。

固定する箇所に合わせて配線の長さを調節しながら内張りを取り付けてください。

3 各部品の固定

ドアの開閉の妨げにならない箇所へ取り付けてください。



■開閉運動スイッチの取り付け



■フラッシュユニットの取り付け
※点灯パターンはパッケージ表面を参考にしてください。



■テープLEDの取り付け
※後方からよく見える位置に貼り付けてください。