



promina

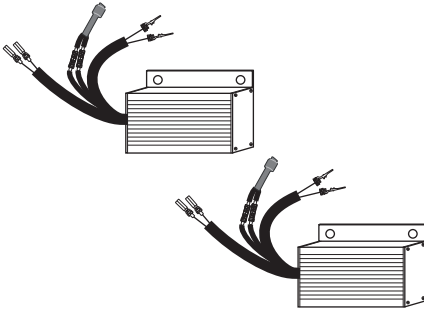
LEDキャンセラー

取扱説明書

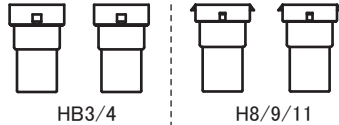
この度は、LEDキャンセラーをお買い上げ頂き誠にありがとうございます。
本製品を正しくお使い頂く為によくお読みください。

構成部品

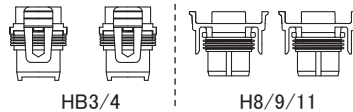
- LEDキャンセラー ……2個
(コンデンサー装着済み)



- LEDキャンセラー用オスカプラー ……2個
※ バルブ形状により異なります。



- LEDキャンセラー用メスカプラー ……2個
※ バルブ形状により異なります。



⚠ 注意

- 本製品は通電時に**高温**になります。放熱の為キャンセラー周辺には十分な空間を確保し、車両ハーネスや樹脂製の部品等がキャンセラー本体に触れないように取付けてください。
- 本製品は通電時に**高温**になります。素手で直接キャンセラー本体には触れないでください。火傷や怪我の原因になりますのでご注意ください。
- 本製品は12V車専用です。
- 本製品はカー用品専門ショップ等の専門知識のあるところに取付作業をご依頼ください。
- 本製品は**水のかかりにくい場所**に取付けてください。
- 本製品の分解及び改造は行わないでください。
- 端子にカプラーを取付ける際は、**必ずプラス・マイナスの極性を確認**してから取付けてください。極性を間違えてカプラーを取付けると**コンデンサーの発熱、破裂、発火の原因**になります。
- 端子にカプラーを取付ける際は、必ず端子を奥まで差込みロックした事を確認してください。
- 他社製品との組み合わせでは使用できません。

取付詳細図

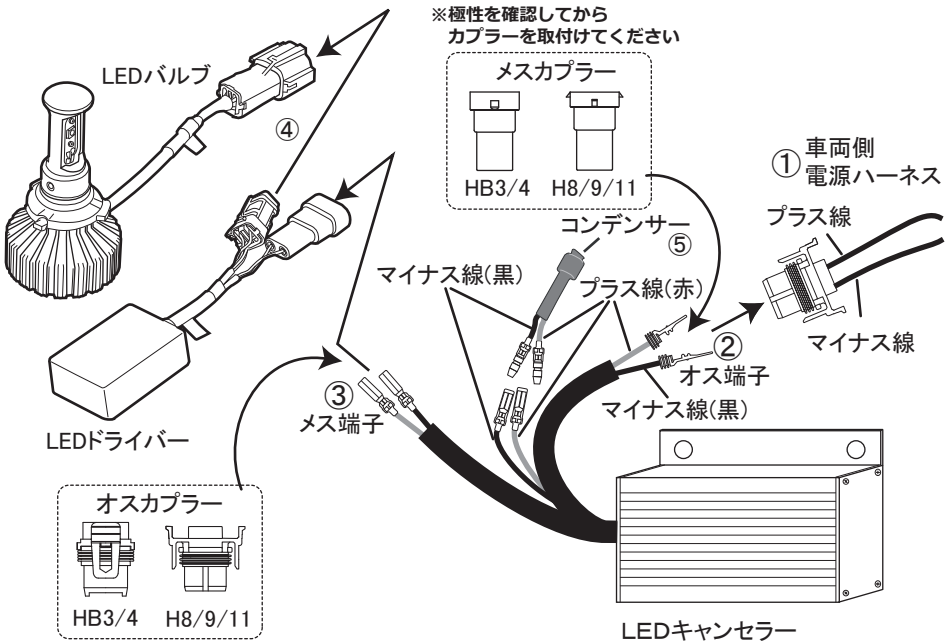
1. 車両側電源ハーネス①のプラス・マイナスの極性をテスター等で調べてください。
2. プラス・マイナスの極性とカプラーの向きに注意しながら、オス端子②にメスカプラーを装着し、車両側カプラーを接続してください。

注意 極性を間違えて接続すると、
コンデンサーの発熱、破裂、発火の原因になります。

3. メス端子③にオスカプラーを装着してLEDドライバーと接続してください。prominaLEDドライバーは、無極性なので、極性を合わせる必要はありません。
4. LEDドライバーとLEDバルブを接続し、LEDバルブ、LEDドライバー、キャンセラーを車両に装着してください。

注意 溶けやすい部品の近くや水がかかりやすい場所を必ず避けて
キャンセラーを装着してください。

5. 点灯確認を行い、LEDバルブが点滅した場合はコンデンサー⑤をキャンセラーから取外し、コンデンサー用の端子を必ず防水処理を施してください。



※正しく装着しても正常な点灯をしない場合は、速やかに弊社及び取扱店にご相談ください。

Seabass Link

シーバスリンク株式会社

〒182-0002東京都調布市仙川町3-16-11 センチュリー仙川102号
Tel 03-5315-2366 fax 03-3309-8075

③2018.06.21