

LED フォグランプキット (カッターライン/15W) (フロアステップサイドバー装着車用)

取扱説明書

製品番号 05-08-0624

適応車種 ADV160 (KF54-1000001～)

適応条件 弊社製フロアステップサイドバー装着車両

この度は、弊社製品をお買い上げ頂きまして有り難うございます。
使用の際には下記事項を遵守頂きますようお願い致します。取り付け前には、必ずキット内容をお確かめ下さい。
万一お気付きの点がございましたら、お買い上げ頂いた販売店にご相談下さい。

◎イラスト、写真などの記載内容が本パーツと異なる場合があります。予めご了承下さい。

☆ご使用前に必ずお読み下さい☆

◎当製品は微弱電波が発生しております。スマートキーがLED フォグランプと近い場合、システムが誤認識し、スマートキー警告灯が点滅する場合がございます。予めご了承下さい。

なおホンダオーナーズマニュアルに従い、スマートキーの位置は発信機に近い位置でご使用下さい。

詳しくはホンダオーナーズマニュアルをご確認ください。

◎エンジンを掛ける際は、LED フォグランプがOFFになっている事を確認し、エンジンを掛けてからLED フォグランプの点灯を行って下さい。

◎当製品はギボシの圧着加工が必要です。必ず専用工具（圧着ペンチ又は電工ペンチ等）を用意して頂き、作業を行って下さい。

◎当製品は、弊社製フロアステップサイドバー装着車専用です。装着されていない車両への取り付けは出来ませんので、ご了承下さい。

◎取扱説明書に書かれている指示を無視した使用により、事故や損害が発生した場合、弊社は賠償の責を一切負いかねます。

◎当製品を取り付け使用し、当製品以外の部品に不具合が発生しても当製品以外の部品の保証は、どの様な事柄でも一切負いかねます。

◎当製品を加工等された場合は、保証の対象にはなりません。

◎他社製品との組み合わせのお問い合わせはご遠慮下さい。

◎当製品は、上記適応車種の車両専用です。他の車両には取り付け出来ませんので、ご注意下さい。

◎製品には、エッジや突起がある場合があります。必ず作業手袋を着用し作業を行って下さい。

(説明書内で作業手袋未着用の写真がある場合でも、作業時は作業手袋等を着用して下さい。)

◎配線コネクタに水分が入り込んだ場合、ショートする恐れがあります。雨天中の走行や洗車時は、配線部に水が掛からないように注意して下さい。

◎当製品をお手入れする際には、ガソリンやシンナー等を使用しないで下さい。ラバーや樹脂部品の劣化の恐れがあります。

◎当製品を取り付ける際、コードを通す為にフロアステップに穴あけ加工が必要になります。

◎当製品は非常に高輝度ですので、対向車を幻惑する事の無い様、取り付け時は光軸にご注意下さい。

◎LED フォグランプを取り付け、使用する際は、保安基準及びその他自動車関連法規をよく確認し、遵守してご使用下さい。

◎当取扱説明書は、基本的な技術や知識を持った方を対象に作成しております。

取り付けに自信の無い方や取り付けに必要となる工具等をお持ちで無い場合は取り付け作業を行わずに、指定工場、又は認証工場などの車両整備が可能な業者へ取り付けをご依頼下さい。

◎不明な点がございましたらお買い求め販売店にお問い合わせ下さい。

～特徴～

○電源オプションコードを使用する事により、フォグランプを簡単に取り付けが出来、車両側配線は無加工で弊社製LED フォグランプキットを装着する事が出来るようになります。

○ON/OFFスイッチが付属している為、状況に合わせて使用して頂く事が可能です。またフォグランプをご使用しない時はバッテリーを保護する事も出来ます。

○ノーマルヘッドライトの補助ランプとしてご使用頂く事で、走行時の視認性が向上し、夜間走行の安全性を高めます。又、高輝度により、夜間での車両の存在感を高め、他のライダーや車からの認識がしやすくなり、事故防止としても貢献します。

注意 この表示を無視した取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容及び物的損害が想定される内容を示しています。

■作業等を行う際は、必ず冷間時（エンジン及びマフラーが冷えている時）に行ってください。（火傷の原因となります。）

■作業を行う際は、その作業に適した工具を用意して行って下さい。（部品の破損、ケガの原因となります。）

■規定トルクは、必ずトルクレンチを使用し、確実に作業を行って下さい。（ボルト及びナットの破損、脱落の原因となります。）

■製品及びフレームには、エッジや突起があります。作業時は、作業手袋等を着用し手を保護して作業を行って下さい。（ケガの原因となります。）

■走行前は、必ず各部を点検し、ネジ部等の緩みが無いかを確認し緩みが有れば規定トルクで確実に増し締めを行って下さい。

（部品の脱落の原因となります。）

警告 この表示を無視した取り扱いをすると人が死亡、重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

■走行中、異常が発生した場合は、直ちに車両を安全な場所に停止させ、走行を中止して下さい。（事故につながる恐れがあります。）

■作業を行う際は、水平な場所で車両を安定させ安全に作業を行って下さい。（作業中に車両が倒れてケガをする恐れがあります。）

■点検、整備は、取扱説明書又は、サービスマニュアル等の点検方法、要領を守り、正しく行って下さい。

（不適当な点検整備は、事故につながる恐れがあります。）

■点検、整備等を行った際、損傷部品が見つければ、その部品を再使用する事は避け損傷部品の交換を行って下さい。（事故につながる恐れがあります。）

◎性能アップ、デザイン変更、コストアップ等で製品及び価格は予告無く変更されます。予めご了承下さい。

◎クレームについては、材料及び加工に欠陥があると認められた製品に対してのみ、お買い上げ後1ヶ月以内を限度として、修理又は交換させて頂きます。

但し、正しい取り付けや、使用方法など守られていない場合は、この限りではありません。修理又は交換等にかかる一切の費用は対象となりません。
なお、レース等でご使用の場合はいかなる場合もクレームは一切お受け致しません。予めご了承下さい。

◎この取扱説明書は、当製品を破棄されるまで保管下さいます様お願い致します。

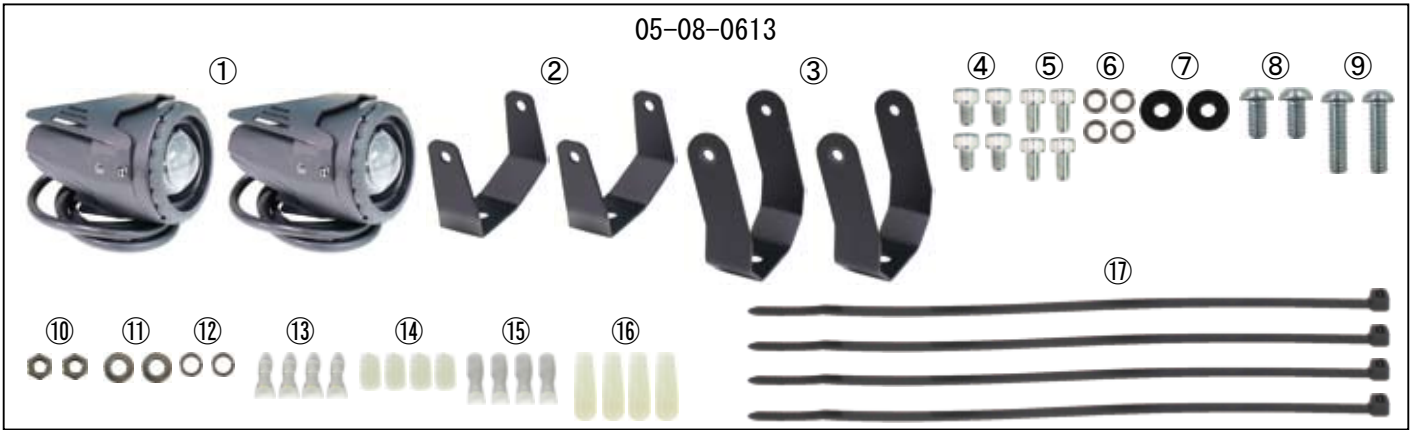
株式会社 スペシャルパーツ 武川

〒584-0069 大阪府富田林市錦織東3-5-16

TEL:0721-25-1357 FAX:0721-24-5059 URL <http://www.takegawa.co.jp>

製品内容

05-08-0613



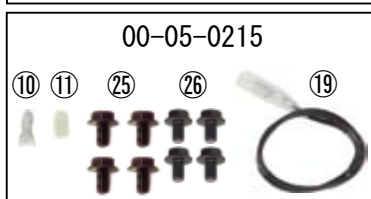
05-09-0056



00-05-0189



00-05-0215



00-05-0206

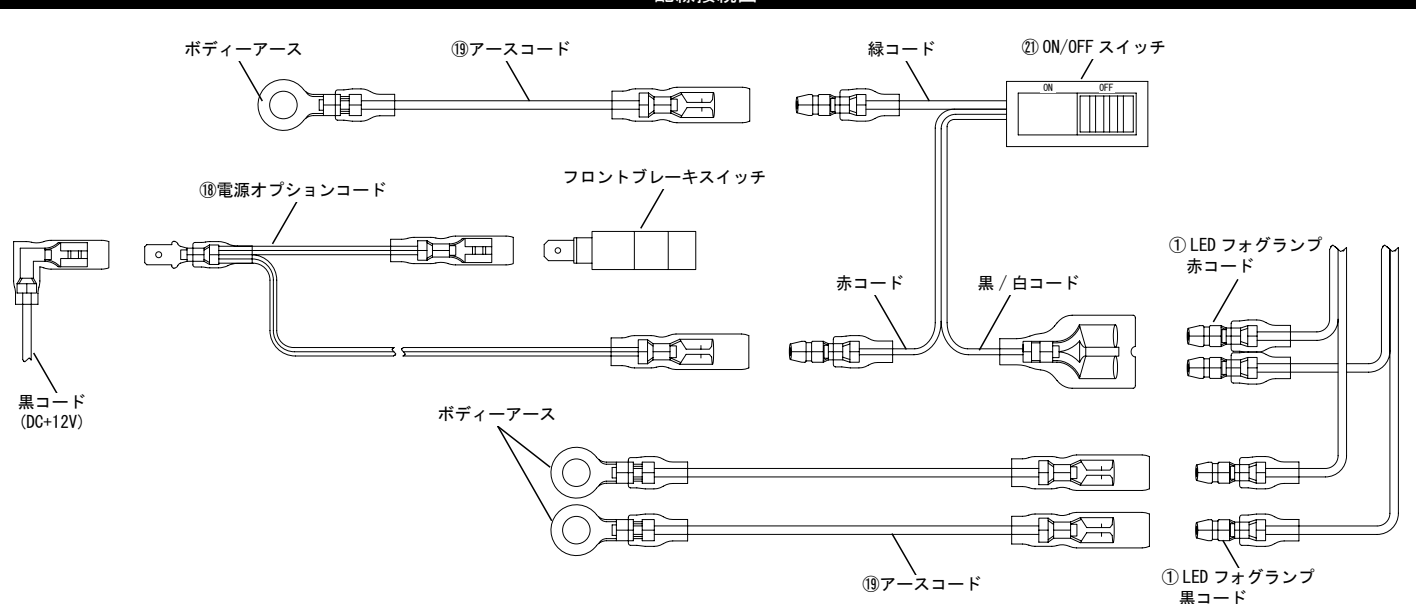


番号	部品名	個数	リペア品番
1	LED フォグランブ (15W)	2	05-08-0612
2	ショートステー	2	(1 セット入り)
3	ロングステー	2	00-05-0411
4	ソケットキャップスクリュー 5x8	4	00-00-0321 (5 ケ入り)
5	ソケットキャップスクリュー 5x10	4	00-00-0710 (5 ケ入り)
6	スプリングワッシャ 5mm	4	00-00-0309 (10 ケ入り)
7	プレーンワッシャ 5mm	2	00-00-0804 (5 ケ入り)
8	ボタンヘッドソケットスクリュー 8x15	2	00-00-0085 (4 ケ入り)
9	ボタンヘッドソケットスクリュー 8x30	2	00-00-0146 (5 ケ入り)
10	六角ナット 8mm	2	00-00-0458 (4 ケ入り)
11	プレーンワッシャ 8mm	2	00-00-0753 (5 ケ入り)
12	スプリングワッシャ 8mm	2	00-00-0456 (8 ケ入り)
13	プラグ (ギボシオス端子)	6	00-00-0570
14	プラグキャップ (ギボシオススリーブ)	9	
15	リセブタクル (ギボシメス端子)	6	
16	リセブタクルキャップ (ギボシメススリーブ)	6	

番号	部品名	個数	リペア品番
17	結束バンド 200mm	4	00-00-0269 (10 ケ入り)
18	電源オプションコード	1	00-05-0189
19	アースコード	4	00-05-0184
20	丸アース端子	3	(各 1 ケ入り)
21	ON/OFF スイッチ	1	05-09-0056
22	丸雌ダブルギボシ	1	00-00-0769
23	丸雌ダブルチューブ	1	(各 2 ケ入り)
24	両面テープ 20x35	1	
25	フランジ六角ボルト 6x10	4	00-00-0277 (4 ケ入り)
26	フランジ六角ボルト 5x8	4	00-00-0805 (5 ケ入り)

※リペアパーツは必ずリペア品番にてご発注下さい。
品番発注でない場合、受注出来ない場合もあります。予めご了承下さい。
尚、単品出荷出来ない部品もありますので、その場合はセット品番にてご注文下さいませお願い致します。
※リペアパーツはキット内容と若干、形状等異なる場合があります。
使用につきましては問題ございません。予めご了承下さい。

配線接続図



○配線接続図を参照し、ギボシ圧着加工を行って下さい。

■取り付け要領 ※特に記載の無い細部の取り付け方法や規定トルクにつきましては、純正サービスマニュアルを参照して下さい。

○配線接続図を参照し端子を取り付けておきます。十分銅線が出ている事を確認した後にスリーブを通し、電工ペンチで端子圧着しておきます。

○車両のセンタースタンドで車両を安定させ作業を行います。

○メットインBOX内の、バッテリーカバーを取り外しバッテリーのマイナス端子を外します。

○純正サービスマニュアルを参照し、フロントサイドカバーL、R、ウインドスクリーン(スクリーンアジャストリンク含む)、ヘッドライト、フロントアッパーカバー、メーター周りを取り外します。

○配線接続図を参照し、フロントブレーキマスターシリンダーのフロントブレーキスイッチの黒コード(DC+12V)に⑩電源オプションコードを割り込み、接続して下さい。

※フロントブレーキスイッチのコードは両方共黒コードですが、テスターを使用しDC+12Vの方に接続します。

○⑳ON/OFFスイッチを操作がしやすい箇所に㉒両面テープを使用し貼り付け、コードは①LEDフォグランプが接続しやすいように下の方に持ってきておきます。
※必ずステアリングを切っても問題ない箇所に取り付けます。

○⑲アースコード(3本)は、下写真のECMステー固定ボルトと共締めします。

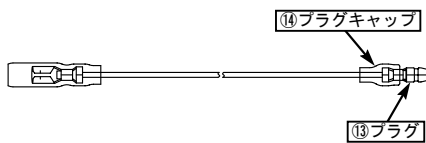
※ステアリングを切っても干渉しない様に必要に応じて、㉑結束バンドをご使用下さい。



○写真の白丸している部分を参考に、フロアステップの上部に配線のみが通る穴(約φ7の穴)を開けます。取扱説明書の配線接続図を参照しながら、配線を接続します。必要に応じて、㉑結束バンドをご使用下さい。接続が完了したら、バッテリーのマイナス端子を接続し、一度①LEDフォグランプを点灯させ問題ないか確認し、㉒ON/OFFスイッチの動作確認も行なって下さい。



※①LEDフォグランプを2灯取り付ける方は、⑲アースコードに⑭プラグキャップを通し、⑬プラグをかしめます。プラグをかしめた⑲アースコードを①LEDフォグランプ側の赤コードに接続し、延長してご使用下さい。



○配線を挟み込まない様に注意しながら、サービスマニュアルを参考に取り外した外装部品を逆手順で組み付けていきます。

○フロアステップサイドバーのサービスホールM8部に何も付いていない状態にしておきます。写真を参考にしながら、②ショートステーをパイプCOMP.L.Rに⑤ボタンヘッドソケットスクリュー8x15を使用し規定トルクで締め付けます。

①LEDフォグランプを②フランジ六角ボルト5x8と⑥スプリングワッシャ5mmを使用し、規定トルクで締め付けます。

※⑥スプリングワッシャ5mmは必ず付けて下さい。無い場合、ボルトが底付きします。

※フロアステップサイドバーには溝があり、その溝に②ショートステーを嵌めます。

※写真はR側ですがL側も同様に取り付けます。

⚠注意：必ず規定トルクを守る事。
ボタンヘッドソケットスクリュー8x15
トルク：15N・m(1.5kgf・m)
フランジ六角ボルト5x8
トルク：5N・m(0.5kgf・m)



○点灯確認時に車両に跨り光軸が問題ないか確認し、必要に応じて位置を基準から調整して下さい。調整後は必ず規定トルクで再度締め付けて下さい。

⚠注意：スマートキーがLEDフォグランプに近い場合、エンジンが掛からない事があります。ホンダオーナーズマニュアルに従い、スマートキーは発信機に近い位置で、ご使用下さい。

⚠注意：光軸は対向車、先行車、歩行者を幻惑しない位置に必ずして下さい。



※レンズはガラス製です。そのため、中と外の温度差が大きすぎると、ガラス内側に水滴が出来る時があります。

その場合は、下側の水抜きボルトを取り外し、レンズの内側の水滴がなくなるまで水抜きボルトを取り外した状態で中の湿気を逃がして下さい。

水滴がない事を確認出来ましたら水抜きボルトを取り付けて下さい。

⚠注意：水抜きボルトを外したまま、走行、洗車、雨による水濡れ等の状態になりますと、フォグランプの故障原因になります。

⚠注意：水抜きボルトにはOリング付いていますので、ご注意ください。



◎この取扱説明書は弊社ホームページにPDFデータでアップしております。
印刷では表記が読みにくい等ございましたら弊社ホームページにてダウンロードしご確認ください。

