

# LED フォグランプリット 3.0(950) (2 個入) 取扱説明書

製品番号 05-08-0645

適応車種	PCX (JK05-1200001 ~ ) PCX160 (KF47-1200001 ~ )
適応条件	ノーマルフロアマット及び 弊社製ステップパッド装着車

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☆

エンジンを掛ける際は LED フォグランプリが OFF になっている事を確認し、エンジンを掛けてから LED フォグランプリの点灯を行って下さい。  
※ LED フォグランプリを点灯した状態でエンジンを掛ける事は出来ません。

◎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 フォグランプリと近い場合、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。

◎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、どのよう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用品です。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 フォグランプリを取り付け、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。

◎傷が入り、塗装面が剥がれ生地が出た場合、タッチアップを行って下さい。錆びの原因に繋がります。

◎当製品は弊社製フロアステップサイドバー及びステップボードと同時装着出来ません。予めご了承下さい。

◎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な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、フォグランプリ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 フォグランプリ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。またフォグランプリ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。

○純正のフロアステップに取り付け出来ます。

**!** 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、エッジや突起がある場合があります。作業時は、作業手袋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あ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。

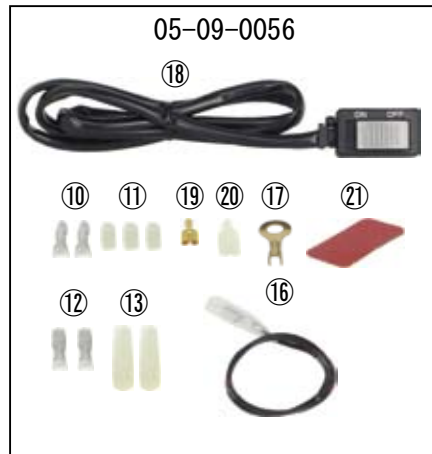
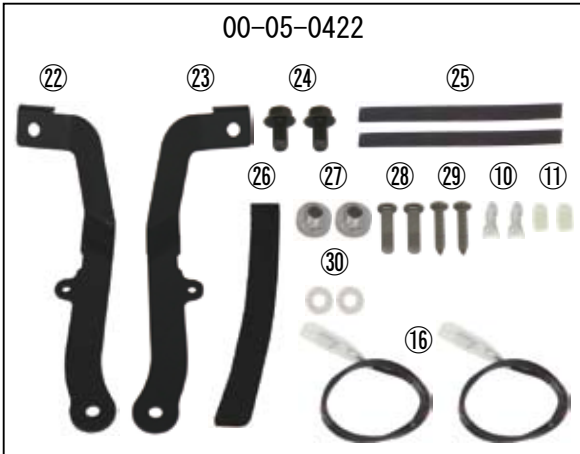
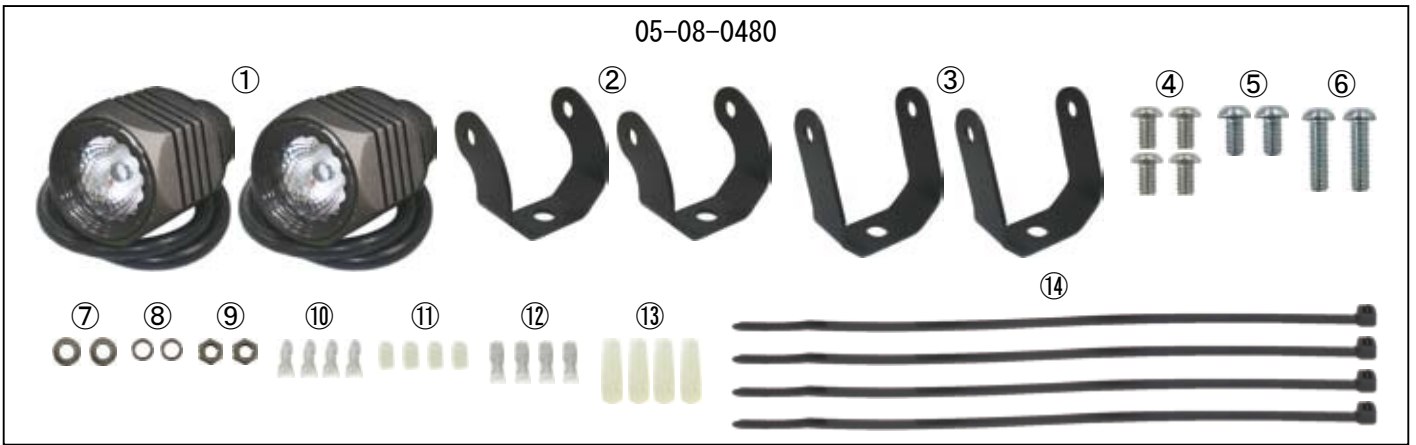
◎この取扱説明書は、当製品を破棄されるまで保管下さいますようお願い致します。

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>

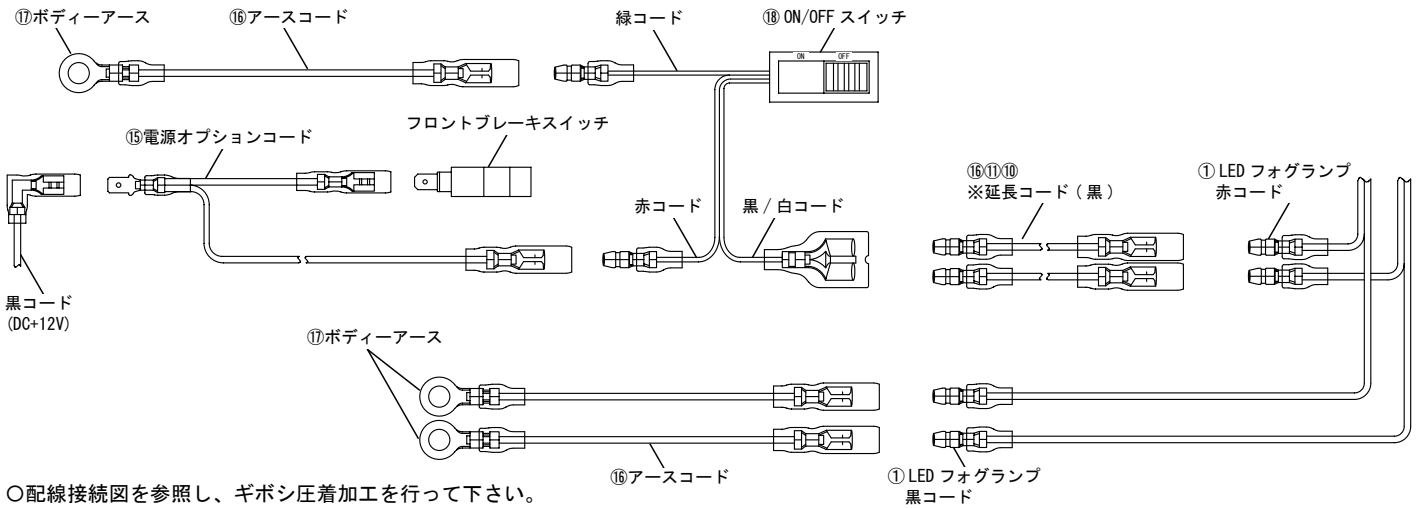
05-08-0480



番号	部品名	個数	リペア品番
1	LED フォグランブ	2	
2	ショートステー ※使用しません。	2	05-08-0567
3	ロングステー	2	(1 セット入り)
4	ボタンヘッドソケットスクリユー 6x10	4	00-00-0092 (5ヶ入り)
5	ボタンヘッドソケットスクリユー 8x15	2	00-00-0085 (4ヶ入り)
6	ボタンヘッドソケットスクリユー 8x30	2	00-00-0146 (5ヶ入り)
7	プレーンワッシャ 8mm	2	00-00-0753 (5ヶ入り)
8	スプリングワッシャ 8mm	2	00-00-0456 (8ヶ入り)
9	6角ナット 8mm	2	00-00-0458 (4ヶ入り)
10	プラグ (ギボシオス端子)	8	
11	プラグキャップ (ギボシオス スリーブ)	11	00-00-0570
12	リセブタクル (ギボシメス端子)	6	(オスメス各5ヶ入り)
13	リセブタクルキャップ (ギボシメス スリーブ)	6	
14	結束バンド 200mm	4	00-00-0269 (10ヶ入り)
15	電源オプションコード	1	00-05-0189
16	アースコード	5	00-05-0184
17	丸アース端子	3	(各1ヶ入り)
18	ON/OFF スイッチ	1	05-09-0056
19	丸雌ダブルギボシ	1	00-00-0769
20	丸雌ダブルチューブ	1	(各2ヶ入り)
21	両面テープ	1	_____
22	ステーL	1	_____
23	ステーR	1	_____
24	フランジ6角ボルト 8x15	2	00-00-2935 (2ヶ入り)
25	ラバープレート	2	_____
26	クッション 15x140x5	1	00-00-0299
27	段付きカラー	2	_____
28	極低頭小径6角穴付きボルト 6x25	2	00-00-2846
29	極低頭小径6角穴付きタッピングスクリユー 4x25	2	00-00-2937 (2ヶ入り)
30	ワッシャ 4mm (Φ12xΦ4x t3.0)	2	00-00-2936 (5ヶ入り)

※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ハンドルバートップカバー、ハンドルカバー（アッパー）、フロントガーニッシュ、メーターパイザ、グラブレールカバー、グラブレール、ラゲッジBOX、インナーカバーアウト、L、Rフロントサイドカバーを取り外します。

○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⑮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。



○⑮ ON/OFF スイッチを操作しやすい箇所に⑳両面テープを使用し貼り付け、コードは① LED 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。

○⑯アースコード（3本）は、下写真のECMステア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、⑭結束バンドをご使用下さい。



左右共通作業になります。

※内容は車体跨って左側の作業です。反対側も同様に作業を行って下さい。

○フロアマットのフロント側のL&R共に取り外します。



○フロアステップを固定してあるフランジ6角段付きボルトと、タッピングスクリュー4mmを取り外します。



○フランジ6角段付きボルトがあった箇所に⑲段付きカラーを配置し（凸側がステップ側）タッピングスクリュー4mmがあった箇所に⑳ワッシャ4mmを配置します。

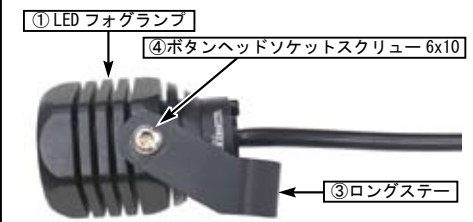


○写真を参考にステップボードと㉑Lステーが直接干渉しないよう㉒クッション15x140x5を適切な長さにカットしステア側に貼り付け㉑Lステーを配置し、㉓極低頭小径6角穴付ボルト6x25、㉔極低頭小径6角穴付タッピングスクリュー4x25を用いて規定トルクで固定していきます。

⚠注意：必ず規定トルクを守る事。  
 ㉓極低頭小径6角穴付ボルト6x25  
 トルク：8N・m（0.8kgf・m）  
 ㉔極低頭小径6角穴付タッピングスクリュー4x25  
 トルク：1.0N・m（0.1kgf・m）



○写真を参考に③ロングステーに①LED フォグランプを、④ボタンヘッドソケットスクリュー6x10で仮止めします。



■取り付け要領 ※特に記載の無い細部の取り付け方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。

○写真を参考に先程準備した③ロングステーに  
⑭フランジ六角ボルト 8x15、⑳ステーL、  
⑧スプリングワッシャー 8mm、⑨六角ナット 8mm で  
ステーが動かない程度に一度仮止めします。  
光軸を合わせる為に①LED フォグランプ外側の  
④ボタンヘッドソケットスクリュー 6x10 のみ  
光軸を合わせ①LED フォグランプが動かない  
程度に固定します。  
光軸があえば⑳L ステーから一度取り外し  
④ボタンヘッドソケットスクリュー 610 を  
規定トルクで固定します。  
③ロングステーを、⑳ステーL に取り付け  
⑨六角ナット 8mm を規定トルクで固定します。  
※光軸を合わせる際に一度①LED フォグランプの  
配線図を参考に接続し点灯チェックします。

▲注意：必ず規定トルクを守る事。

④ボタンヘッドソケットスクリュー 6x10

トルク：8N・m (0.8kgf・m)

⑨六角ナット

トルク：15N・m (1.5kgf・m)



○写真の○部に①LED フォグランプの配線を取  
り回し配線接続図を参考に接続します。



○R側も同様に作業を行います。

○接続及び取り回しが完了したら取り外した  
外装を逆手順で組み戻します。

◎この取扱説明書は弊社ホームページにPDF データー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下さい。

