LED フォグランプキット 取扱説明書

製品番号 05-08-0498(1 個入り) 05-08-0508(2 個入り)

適応車種	GROM		(JC61-1000001 ~)
			(JC61-1300001 ~)
			(JC75-1000001 ~)
	MSX125		
	MSX125SF		
	モンキー 125		(JB02-1000001 ~)
	モンキー 125	タイモデル	(MLHJB02)

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ので、予めご了承下さい。

☆ご使用前に必ずお読み下さい☆

- ◎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。
- ◎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。
- ◎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~

- 〇キット構成部品のホルダーとステーと電源用サブハーネスとアース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を保護する事も出来ます。
- 〇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。
- 〇弊社製コンパクト LED サーモメーターキットとの同時装着も可能となっております。

🛕 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)に行って下さい。(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、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、損傷部品が見つかれば、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 浅川

〒 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











番号	部品名	個数	リペア品番	
1	LED フォグランプ		05-08-0453	
2	ON/OFF スイッチ	1	05-09-0021	
3	サブハーネス	1	00-05-0190	
4	アースコード	1(2)	00-05-0043	
5	ホルダー C	1(2)	00.06.0142	
6	ホルダー D	1(2)	-00-06-0142	
7	ステー	1(2)	00-00-1947	
8	プラグ (ギボシオス端子)	4(6)		
9	プラグキャップ (ギボシオス スリーブ)	4(6)	00-00-0570	
10	リセプタクル (ギボシメス端子)	4(6)	(オスメス各 5 ヶ入り)	
11	リセプタクルキャップ (ギボシメス スリーブ)	4(6)		
12	丸雌ダブルギボシ	1		
13	丸雌ダブルチューブ	1		
14	カラー	1(2)	00-05-0167	
15	ボタンヘッドソケットスクリュー 6x25	1(2)	00-00-0126(5 ヶ入り)	
16	ボタンヘッドソケットスクリュー 6x35	1(2)	00-00-0392(5 ヶ入り)	
17	両面テープ	1		
18	結束バンド 200mm	2(4)	00-00-0269(10 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す様お願い致し ます。

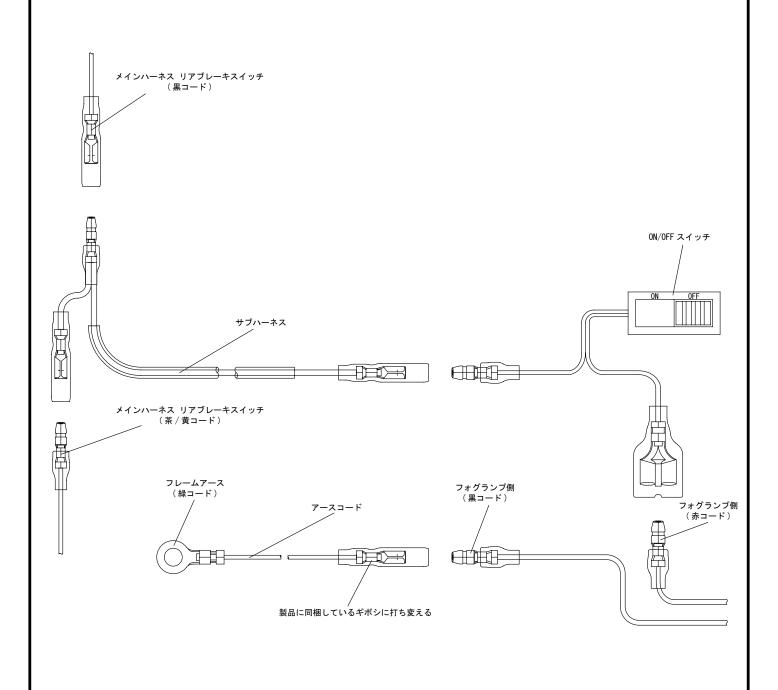
^{※()}内の数は、05-08-0508 2個入りの数量となっております。

■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。

⚠ 注意

本取説での外装部品取り外し作業内容は、詳細を省略した概要のみを記しております。 外装取り外し作業に不慣れな方は、販売店等に作業を依頼するか、必ずメーカー純正サービスマニュアルの作業手順・締め付けトルクの指示に従い 作業を行って下さい。また外装類の脱着時、爪部分や溝部分を破損しないように、注意深く作業を行って下さい。

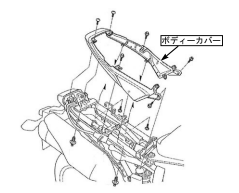
配線接続図



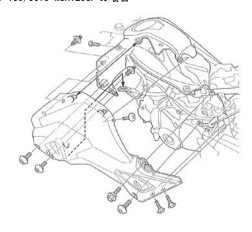
■取り付け要領 ※特に記載の無い細部の取り付け方法や規定トルクにつきましては、純正サービスマニュアルを参照して下さい。

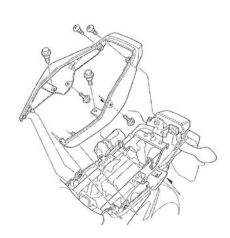
● GROM に取り付けの場合は純正サービスマニュアルを参照し、ボディカバー / テールカバー / シュラウド及びバッテリーのマイナス端子を取り外します。 JC61-100/MSX125 の場合



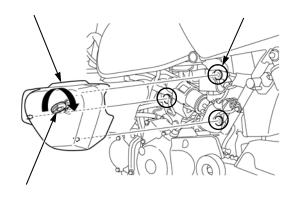


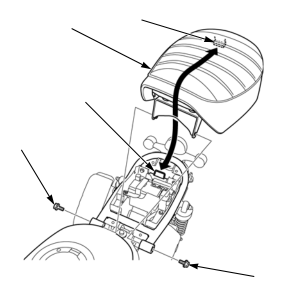
JC61-130/JC75 MSX125SF の場合





●モンキー 125 に取り付けの場合は純正サービスマニュアルを参照し、マフラー、シート、サイドカバー及びバッテリーのマイナス端子を取り外します。





■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。

- ○④アースコードのリセプタクルを製品に同梱 している⑩リセプタクルに打ち変えます。
- ○② ON/OFF スイッチに⑧プラグ、⑨プラグ キャップ、⑩リセプタクル、⑪リセプタクル キャップを取り付けます。
- O① LED フォグランプに®プラグ、⑨プラグ キャップを取り付けます。
- ○④アースコードをセルモーターのアースから 取ります。

ボルトを取り外し、元々付いているアースコードと一緒に共締めします。

♪ 注意:必ず規定トルクを守る事。 ボルト

トルク: 12N・m (1.2kgf・m)



〇車体右側のリアブレーキスイッチの接続を 外し、ブーツに③サブハーネスを通します。



〇配線接続図と画像を参考にギボシを接続し、 配線をブーツの中に入れます。





○フロントフォークアウターチューブに⑤⑥ホルダーと⑭カラーと⑦ステーを取り付けます。⑭カラーは⑤⑥ホルダーと⑦ステーの間に挟みます。

ボタンヘッドソケットスクリューは左(進行 方向後側)が⑮ 6x25 で、右(進行方向前側) が⑯ 6x35 を使用します。

この時モンキー 125 と GROM で取り付け位置が 違います。モンキー 125 はアウターチューブの ストレート部分の上目に取り付けて下さい。 GROM はアウターチューブのストレート部分の下 に取り付けて下さい。(下の写真参考)

①LEDフォグランプを取り付けます。①LEDフォグランプ、⑦ステー、スプリングワッシャ、ナットの順に取り付けを行い、規定トルクで締め付けます。取り付けたら、ハンドルを左右いっぱいに切り、干渉が無いかを確認して下さい。

▲ 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 トルク:10N・m(1.0kgf・m) LED フォグランプ トルク:15N・m(1.5kgf・m)







- ○② ON/OFF スイッチの裏側に⑪両面テープを貼り付け、スイッチ操作がしやすい箇所に貼り付けて下さい。
- 〇配線接続図を参照しながら、③サブハーネスと④アースコードに、① LED フォグランプと② ON/OFF スイッチの配線接続を行って下さい。

5/5

- ○配線接続が完了したら、バッテリのマイナス 端子を取り付け、キーを ON にし、点灯確認を 行って下さい。
 - この時② ON/OFF スイッチの ON/OFF が効くかも確認して下さい。
- ○点灯及びスイッチ作動に問題がなければ、 配線の挟み込みに注意し、外装類を逆手順で 取り付けていきます。
- ○最後に光軸の確認及び必要に応じて調整を 行って下さい。