

サイドバッグサポート 取扱説明書

製品番号	09-11-0264 (クロムメッキ L)
	09-11-0265 (クロムメッキ R)
	09-11-0267 (ブラック L)
	09-11-0268 (ブラック R)

適応車種	スーパーカブ C125 (JA48-1000001 ~)
	(JA58-1000001 ~)
	(JA71-1000001 ~)

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☆

- ◎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です。他の車両には取り付け出来ませんので、ご注意ください。
- ◎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。)
- ◎車両の個体差により、取り付けしにくい場合がございます。取扱説明書をよく読み、取り付け順序を守り、取り付けを行って下さい。
- ◎当製品はノーマルリアショックの上部マウントに、ノーマルのマウントナットを使用して取り付けます。取り付ける側のリアショックの上部マウントに弊社製リアショックマウントナット各種(商品番号 06-06-0009 ~ 0012 及び 06-06-0017 ~ 0020 及び 00-00-0412/0413) はご使用出来ません。
また、リアキャリア取り付けボルト穴も流用しますので、取り付け側の弊社製荷掛けフック(商品番号 09-11-0227 ~ 0228) はご使用になれません。
ご注意ください。
- ◎R側のサイドバッグサポートは、弊社製ボンパーマフラーと併用出来ません。
- ◎荷物を積むと、積まない時に比べて操縦安定性が変わる為、安全な速度で走行して下さい。
- ◎荷物の積み過ぎに注意し、確実に固定し、安全な速度で走行して下さい。
積載する荷物等で、テールライトレンズやウインカーレンズを遮らないで下さい。
- ◎許容サポート重量：2.0kg
- ◎ブラック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。塗装剥がれ等の恐れがあります。
- ◎キズが入った場合は、タッチアップする等して下さい。そのままの状態ですとサビの原因になります。
- ◎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な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～

- ◎2WAY マルチバッグ等の積載用具を車両に取り付ける際に車両とのクリアランスを確保し、巻き込みを防止するサポートです。
車両との固定を2箇所にする事で回り止めや強度を確保。専用のデザインにより、車両にマッチします。

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、ネジ部等の緩みがな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。)

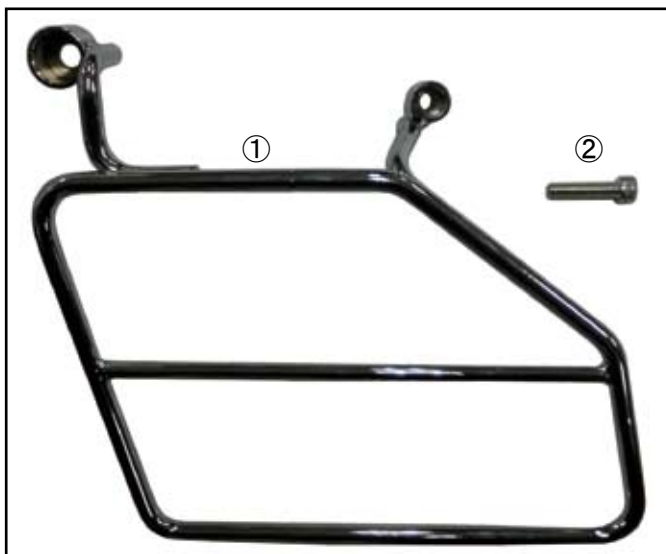
警告 この表示を無視した取り扱いをすると人が死亡、重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

- 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。
(不適切な点検整備は、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せお願い致します。

09-11-0264 (クロムメッキ L)
09-11-0267 (ブラック L)

09-11-0265 (クロムメッキ R)
09-11-0268 (ブラック R)



※写真はクロムメッキです。

番号	部品名	個数	リペア品番
1	バー COMP.	1	
2	ソケットキャップスクリュー M8x35	1	00-00-0421 (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、受注出来ない場合があります。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。

■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。

○水平な場所でセンタースタンドを使用して車両をしっかりと安定させます。

○リアショックマウントナット / ワッシャの上側、キャリア取り付けボルト / ワッシャを取り外します。



○①バー COMP. をリアショックのスタッドボルトとキャリア取り付け穴にセットし、ノーマルのリアショックマウントナット (ノーマルのワッシャは使いません) と、②ソケットキャップスクリュー M8x35 を使用して取り付けます (こちらもノーマルのワッシャは使いません)。

▲注意：必ず規定トルクを守る事。
リアショックマウントナット
トルク：29N・m (2.9kgf・m)
ソケットキャップスクリュー M8x35
トルク：22N・m (2.2kgf・m)



◎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。

