

サイドスタンド&スタンドブラケットキット 取扱説明書

(バックステップ/10インチ装着車専用)

製品番号 06-13-0061

適応車種及び フレーム番号	モンキー/ゴリラ (Z50J-1110254 ~ (Z50J-2100001 ~
	(AB27-1000001 ~ 1899999)
	モンキー (F1) (AB27-1900001 ~)

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☆

- ◎当製品は、上記適応車種、フレーム番号の車両専用部品です。他車両には取り付け出来ませんのでご注意ください。
- ◎当製品は、バックステップ装着車専用のサイドスタンドのキットです。弊社製ロングスイングアーム及び10インチ装着車両が前提となります。各使用パーツ適応部品以外のパーツ使用を行っている場合、使用出来ない可能性があります。
- ◎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。
- ◎この取扱説明書と純正サービスマニュアルは、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ない場合、取り付け作業は行わずに、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。
- ◎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、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。
- ◎スタンドを立てた状態で、車両に乗り体重を掛けないで下さい。
- ◎12V モンキー/ゴリラ：(Z50J-2100001 ~ /AB27-1000001 ~) 及びモンキー (F1) は、ノーマルでは走行時にサイドスタンドの格納忘れを防止するイグニッションカットオフスイッチが採用されていますが、当製品はイグニッションカットオフ機能をキャンセルさせて使用して頂きます。予めご了承下さい。走行時は必ずサイドスタンドを格納し走行をお願い致します。
- ◎当製品は、Twin マフラーと同時に装着は出来ません。(スタンドとマフラーが干渉します。)
- ◎16cm スタビライザー付きロングスイングアームをご使用の場合、スタンドとスイングアームが干渉します。その場合、同梱のワッシャを使用せず取り付けの事で回避します。(但し、スタンドブラケットとサイドスタンドとのガタ付きが多くなります。予めご了承下さい。)

～特徴～

- バックステップ装着時に使用出来るサイドスタンドのキットです。
- インチアップ及びサスペンションを変更し車高が変わった車両に対応します。

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およ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(エンジンおよ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。)
- 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ください。(ボルトおよびナットの破損、脱落の原因となります。)
- 製品およびフレームには、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ください。(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ください。(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。)
- 製品梱包のビニール袋は、幼児の手の届かない所に保管するか、廃棄処分して下さい。(幼児がかぶつたりすると、窒息の恐れがあります。)
- 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ください。(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、純正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ください。(そのまま使用すると事故につながる恐れがあります。)
- サイドスタンドインジケター付き車両の場合、イグニッションカットオフスイッチは機能しません。発進前に必ずサイドスタンドを格納し走行して下さい。(サイドスタンドを格納せず走行した場合、事故に繋がる恐れがあります。)

株式会社 スペシャルパーツ 武川
TEL:0721-25-1357 FAX:0721-24-5059 URL http://www.takegawa.co.jp
お問い合わせ専用ダイヤル：0721-25-8857

- ◎性能アップ、デザイン変更、コストアップ等で製品およ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、材料およ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。
- ◎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。

製品内容

番号	部品名	個数	リペア品番
1	スタンドブラケット COMP.	1	50611-181-T00
2	サイドスタンド COMP.	1	50533-GEF-T00
3	フランジボルト 8x25	4	00-00-0318 (5ヶ入)
4	サイドスタンドスプリング ASSY.	1	00-09-0023
5	サイドスタンドスイッチコネクター (3P)	1	00-09-0031
6	サイドスタンドスイッチコネクター (2P)	1	35701-165-T00
7	ブレーンワッシャ 10mm	1	00-00-0148 (5ヶ入)

※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。

■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。

- 車両をメンテナンススタンド等でしっかりと安定させます。
- サイドカバーを外し、サイドスタンドスイッチハーネス部のコネクターの接続を外します。
- 接続を外したコネクターの形状が合う、キット内のサイドスタンドスイッチコネクターを接続します。
(Z50J-2100001 ~の車両は (3P) コネクター
AB27-1000001 ~
AB27-1900001 ~の車両は (2P) コネクター)

- サイドスタンドスイッチのハーネスのクランプをフレームから外します。
- 6mm スペシャルボルトを外し、サイドスタンドスイッチをサイドスタンドから取り外します。

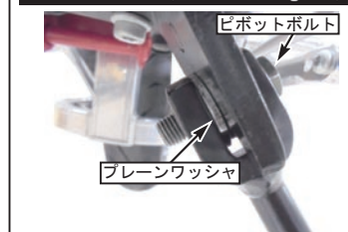


- サイドスタンドスプリングをスプリングフック等の工具を使用し取り外します。
- サイドスタンドナット及びサイドスタンドピボットボルトを取り外し、ステップバーからサイドスタンドを取り外します。

- ステップバーを止めている4本のボルトを外し、車両からステップバーを取り外します。
- クランクケースにスタンドブラケットCOMP. をキット内のフランジボルト8x25を用いて取り付け、規定トルクまで締め付けます。
注意：必ず規定トルクを守る事。
フランジボルト
トルク：25 ~ 29N・m
(2.5 ~ 3.0kgf・m)

- キットのサイドスタンドバーCOMP. 摺動面にグリスを塗布し、キット内のブレーンワッシャ10mmを車両内側の方に挟み、ノーマルのサイドスタンドピボットボルトを取り付け規定トルクまで締め付けます。
※スタビライザー付スイングアーム装着車はブレーンワッシャ10mmは使用しません。

- サイドスタンドピボットボルトを取り付けます。
注意：必ず規定トルクを守る事。
サイドスタンドピボットボルト
トルク：25 ~ 29N・m
(2.5 ~ 3.0kgf・m)



- ノーマルのサイドスタンドナットを取り付け規定トルクまで締め付けます。

注意：必ず規定トルクを守る事。
サイドスタンドナット
トルク：29 ~ 39N・m
(3.0 ~ 4.0kgf・m)

- スプリングフック等の工具を使用し、キット内のサイドスタンドスプリングASSY. を取り付けます。



- サイドスタンドを動かし、サイドスタンドピボットボルトとサイドスタンドスプリングASSY. が干渉しない様、サイドスタンドスプリングASSY. の位置を調整します。
- 作業で付着した汚れを拭き取ります。