

ロングスクリーンキット 取扱説明書

製品番号 09-11-0079

適応車種	NMAX (SE86J)
	(SED6J)
	NMAX155 (SG50J)

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。
- ◎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。
- ◎この取扱説明書は、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。

～特徴～

- ノーマルのスクリーンと比較し約 265mm 延長する事により風防効果を発揮し、走行時の空気抵抗によるライダーの疲労軽減が期待出来ます。
- NMAX 専用設計ですので風防効果を重視しながらスタイリッシュなフロントビューとなります。

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。）
- スクリーンの汚れがひどい場合は、中性洗剤を使用し、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ください。（部品の脱落の原因となります。）
- スクリーンが汚れた場合は、大量の水をかけながら、柔らかい布かスポンジで拭いて下さい。
 スクリーンは傷つきやすいので、ブラシなどを用いた洗浄は避けて下さい。（スクリーンに傷がつく原因となります。）
- スクリーンの汚れがひどい場合は、中性洗剤を使用し洗浄して下さい。酸またはアルカリ性洗剤、有機溶剤を使用してお手入れは避けて下さい。また、バッテリー液やブレーキフルード、冷却水やエンジンオイルなどがスクリーンに付着しないようにして下さい。（スクリーン変質や破損の原因となります。）
- 車体カバーを被せた状態で駐車する場合は、日光の当たらない風通しの良い場所に止めて下さい。（カバー内に熱がこもり、スクリーンが変形する恐れがあります。）
- 車体カバーをご使用になる場合は、スクリーンに無理のかからないサイズのものをご使用下さい。（スクリーンが変形する恐れがあります。）
- スクリーンに直射日光が当たらないように駐車して下さい。（スクリーンの反射で日光が収斂し、車両や周りにある物を傷める恐れがあります。）

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、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。（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。（幼児がかぶったりすると、窒息の恐れがあります。）
- 走行前には、スクリーン及びボルト、ナット類が確実に固定されているか確認して下さい。（取り付けが不確実な場合、走行中にスクリーンが脱落し、乗員または後続車の乗員や歩行者を死亡、または重大な障害を与える原因となります。）
- スクリーンの装着により、空力特性が変化する可能性があります。取り付けした最初、風の強い日は、車両の挙動変化の様子を確認しながら走行して下さい。（予期せぬ挙動変化により、事故につな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いただきます。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。

製品内容



スクリーン裏側の塗装部分にタッチアップでの修正が施されている場合がありますが交換対象となりません。予めご了承下さい。

番号	部品名	個数	リペア品番
1	スクリーン	1	
2	ステッカー	1	08-01-0011 (3ヶ入り)

※リペアパーツは必ずリペア品番にてご注文下さい。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。

●水平で安全な場所で、センタースタンド等を用いて車両を安定させます。

1. ボルト 4 本を取り外し、スクリーンを取り外します。
2. 逆手順でロングスクリーンを取り付けます。
3. 写真を参考に付属のステッカーをお好みの位置に貼り付けて下さい。

注意：取り付けボルトは樹脂製となっておりますので取り扱いにご注意下さい。

注意：必ず規定トルクを守る事。
 フロントスクリーンボルト
 トルク：0.4N・m (0.04kgf・m)



4. 走行前に必ず各部を点検し、定期的にボルト・ナットに緩みが無いか、確認して下さい。