

取扱説明書


DAYTONA®

*取り付けする前に必ずお読み頂き、内容をよく理解して正しくお使いください。

R94501 ①/⑥

*この取扱説明書は、いつでも取り出して読めるよう大切に保管してください。


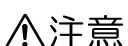
*この商品もしくはこの商品を取り付けた車両を第三者に譲渡する場合は、必ずこの取扱説明書も併せてお渡しください。




 National Cycle VStream® Windscreens Vストリーム ウィンドスクリーン	適応車種	商品NO.
	HONDA PCX125(15)〈JF56〉 PCX150(15)〈KF18〉 (LED ヘッドライト車専用)	94501 ショート (クリア) 94502 ミディアム (クリア) 94503 トール (クリア)

■ご使用前に必ず、ご確認ください■


- ※ 取扱説明書内の注意事項を守らずに使用した事による事故や損害について、当社では一切の責任は負いません。
- ※ 商品の保証については保証書裏面の保証規定に沿って行ってまいります。保証内容をご理解のうえ、この取扱説明書と一緒に保管してください。

本書では正しい取り付け、取扱方法および点検整備に関する重要な事項を、次のシンボルマークで示しています。


 警告	要件を満たさずに使用しますと、死亡または重傷に至る可能性が想定される場合を示してあります。
 注意	要件を満たさずに使用しますと、傷害に至る可能性または物的損害の発生が想定される場合を示してあります。


 実施	行為を強制したり指示する内容を告げるものです。	 禁止	禁止の行為であることを告げるものです。
 その他	その他の警告及び注意を告げるものです。		

警告

 禁止	<ul style="list-style-type: none"> このスクリーンは、太陽光を直接当てると、小さな領域に集光する光学的特性があります。そのためごくまれなケースですが、車体の他の部分に損傷を与える場合がありますので、<u>直射日光があたったまま状態で駐車しないでください。</u> ※やむを得ず直射日光が当たる場所に駐車する場合は、スクリーンに傷の付きにくいタオルなどを掛けて直射日光が当たらないようにスクリーン全体をカバーしてください。
---	--

注意

 実施	<ul style="list-style-type: none"> 作業に入る前に必ず安全を確保した上で作業を行ってください。 取り付けは確実に行ってください。 取り付け後約100km走行しましたら各部を点検してください。その後は約500km毎に必ず点検を行い、各部に異常がないか確認してください。また、走行中に異常が発生した場合は、直ちに車両を安全な場所に停車させ、異常箇所を点検してください。 ウィンドスクリーンにガタはないか、風圧によって動くことはないかを確認し異常
---	---

	<p>がある場合は各取り付けボルト、ナットの増し締めを行ってください。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ ウィンドスクリーンが灯火類を遮っていないか確認し、異常がある場合は取付け位置を調整してください。 ・ ハンドルを左右に切り、ウィンドスクリーンが車体に干渉していないか確認し、異常がある場合は取付け位置を調整してください。 ・ ブレーキレバー、及びスロットルが正常に作動するか、その他車輛の運行中に必要なスイッチ類の操作に支障がないか確認し、異常がある場合はウィンドスクリーンの取り付け位置を調整してください。
 その他	<ul style="list-style-type: none"> ・ <u>商品の手入れ方法</u>→乾拭きは絶対に避けてください。傷がつき視界性が悪くなります。水をかけて表面のほこりや砂を洗い流した後、柔らかいスポンジ等で水と中性洗剤を含ませてやさしく洗ってください。洗剤は水で洗い流してください。シンナー/ブレーキ&パーツクリーナー/撥水コーティング剤等、溶剤を含む化学薬品等の使用は、変形、歪み、破損の原因となりますので絶対に使用しないでください。 ・ この商品は予告なしに価格または仕様を変更する場合があります。また、文中に御紹介した商品についても同様です。予めご了承ください。

本商品の特徴

- ・材質は透明性・耐衝撃性に優れたポリカーボネイト製。
- ・独特の形状による整流効果で、風の巻き込みを軽減します。
- ・カラーはクリアと一部スモークを採用。
- ・スクリーン表面には Quantum コート、もしくは FMR コートが施され、耐スクラッチ性と耐衝撃性が高められています。

商品内容

No.	パーツ名	サイズ(mm)	数量	No.	パーツ名	サイズ(mm)	数量
①	ウィンドスクリーン		1	④	ナット	M10	2
②	ボルト	M10x25	2	⑤	ゴムワッシャー		4
③	ミラーブラケット		2	⑥	樹脂スペーサー		4



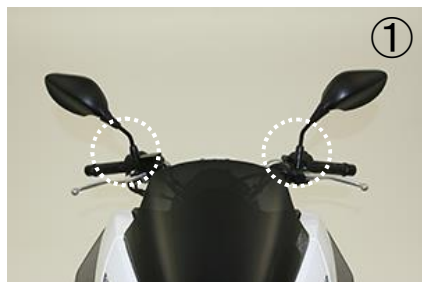
必要工具

- 六角レンチ
- 14mmスパナレンチ
- 17mmスパナレンチ
- 10mmソケットレンチ
- No.2 +ドライバー

**取り付け方法**

◆取り付け準備と純正パーツの取り外し

1. 安全に作業できる場所に車両を設置します。
2. 下図を参考にバックミラーを①～③の順で左右共、純正ミラーを取り外します。

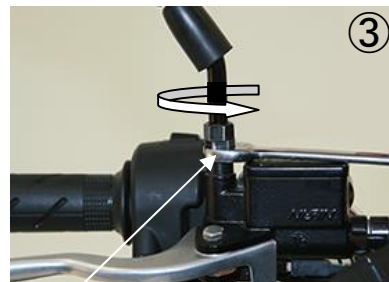


①



②

ゴムキャップを上側に抜く。



③

ボルト、アダプター側（下側のナット部分）を緩めて純正ミラーを取外します。

使用工具 14mm スパナレンチ

3. バイザー下のスクリューを取り外して、純正フロントグリルを取り外します。



スクリューを2個取外します。

使用工具 No.2 +ドライバー



バイザー

純正フロントグリル

純正フロントグリルを取外します。
※取り外し要領は純正サービスマニュアルを
参照ください

◆バイザーの取り外し

4. バイザー取り付けボルトを計4ヶ所取り外して、バイザーを取り外します。

使用工具
10mm ソケットレンチ

5. 純正樹脂ワッシャーを計4個取り外します。

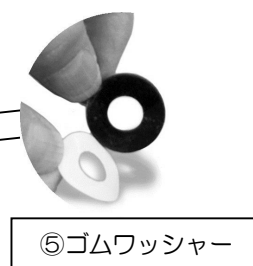
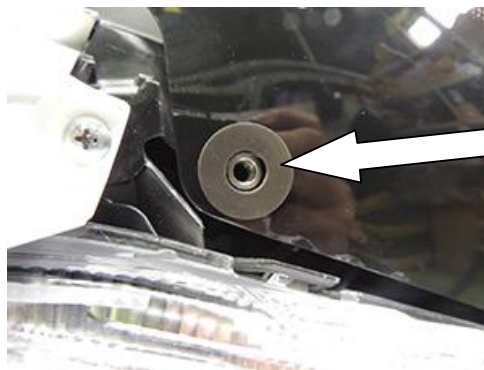


◆ウインドスクリーンの取り付け

6. ⑥樹脂スペーサーをバイザー取り付け部計4ヶ所の突起に全て装着し、
①ウインドスクリーンを左右に少し広げながら車両に合わせ装着します。



7. ①ウインドスクリーン取り付け穴計4ヶ所の表側に、⑤ゴムワッシャー裏面の保護シートを外し、穴位置を合わせて貼り付けてください。(下図右参照)



⑤ゴムワッシャー

8. バイザー取り付けボルトで計4ヶ所、①ウインドスクリーンを仮締めします。
仮締めは、純正バイザー取り付けボルトのワッシャー面がゴムワッシャーに当たるまで締め、本締めは、更に90度前後締め込んだ位置とします。



使用工具
10mm ソケットレンチ

ボルト側のワッシャーがゴムワッシャーに当たってから更に90度前後締め込みます。

(オーバートルクに注意/締め過ぎた場合ゴムワッシャーが損傷する為ご注意ください。)

9. 純正フロントグリルを車両に取り付けします。
純正フロントグリル内側突起をインナーカウルの上に乗せ、フロントグリルを押し込み装着します。



※本商品は、純正バイザーの装着方法とは異なり、スクリーン側には爪がありません。
独自の装着方法の為、装着感が異なる事をご理解ください。

10. 純正スクリューを使ってフロントグリルを固定します。

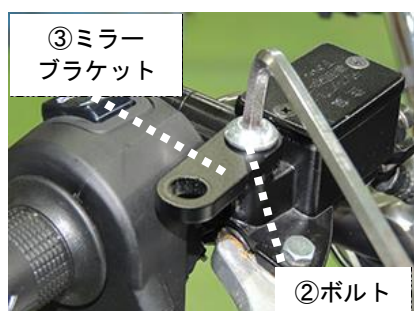


使用工具
No.2 +ドライバー

スクリューを2カ所取り付けします。

◆純正ミラーの移設

11. ③ミラーブラケットを②ボルトで組み付けします。(左右共)



使用工具
六角レンチ

12. 純正ミラーを③ミラーブラケットの穴に通し、④ナットで組み付けします。



使用工具
14mm スパナレンチ
17mm スパナレンチ

④ナット 規定トルク 35N・m (3.5kgf・m)

13. ハンドルを左右それぞれ目一杯切った状態で、ウインドスクリーンとの干渉が無い様ミラーのナットを緩めて調整します。



各部の干渉や締め忘れ等の問題や異常が無い事を確認出来れば作業完了です。

装着イメージ 94502 ミディアム



株式会社 **デイトナ** 〒437-0226 静岡県周智郡森町一宮 4805

<http://www.daytona.co.jp/>

©デイトナ商品についてのご質問、ご意見は「フリーダイヤルお客様相談窓口」

0120-60-4955 まで。営業時間 平日 午前9:00~午後6:00