



http://www.af-asahi.co.jp

## RBL-03 ウィンドスクリーン RBL-08 メーターバイザー 取扱・取付説明書

適応機種 **HONDA Rebel 250 (2BK-MC49) (2020年3月～)**  
**Rebel 500 (2BL-PC60) (2020年4月～)**

- 販売店様へ  
この取扱・取付説明書は、必ずお客様にお渡し下さい。
- お客様へ  
この取扱・取付説明書は、必ず保管してください。

このたびは、AFスクリーンをお買い上げ頂きまして、誠にありがとうございました。  
ご使用前に、この取扱説明書をお読みいただき、いつも手元に置いて、正しい取扱方法により  
永くご愛用くださるようお願い申し上げます。

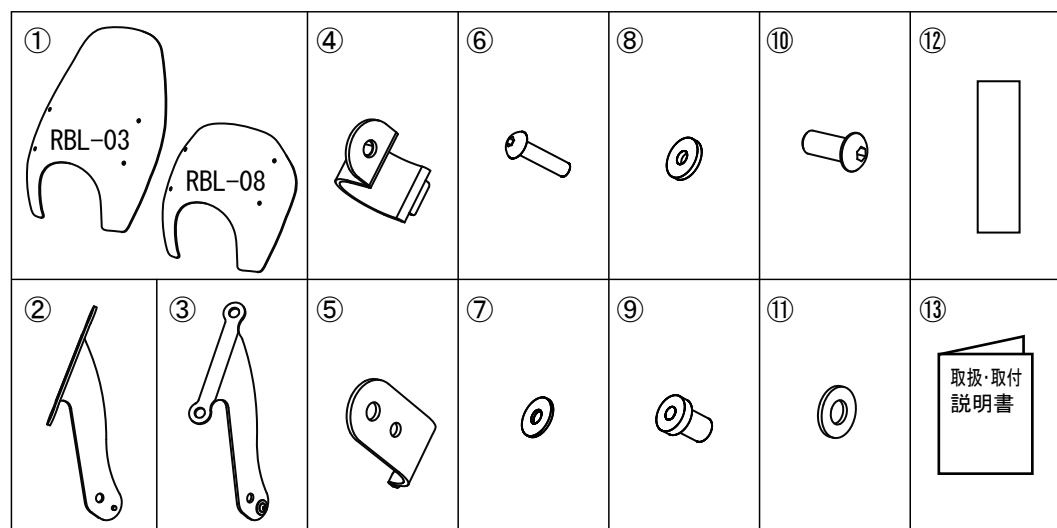
製造：株式会社 旭精器製作所  
発売元：株式会社 旭精器製作所  
住所：東京都足立区舎人2-16-21  
TEL：03-3853-1211

### 部品構成表

※ ウィンドスクリーン、メーターバイザーの取付は、共通取付けステーです。  
単品のスクリーン購入でお好みのスタイルをその日の気分、目的に合わせて素早くチェンジ可能です。

RBL-03-01 ウィンドスクリーン スクリーン単品  
RBL-08-01 メーターバイザー スクリーン単品

No	部品名称	QTY	No	部品名称	QTY
①	RBL-03 ウィンドスクリーン	1	⑦	プレーンワッシャー 5mm	4
	RBL-08 メーターバイザー		⑧	ゴムワッシャー 5mm	4
②	ステーR	1	⑨	ウェルナット C-550L	4
③	ステーL	1	⑩	ボタンヘッドホルト M8x18	2
④	ホルダーA	2	⑪	プレーンワッシャー 8mm	2
⑤	ホルダーB	2	⑫	プロテクションテープ	2
⑥	ボタンヘッドホルト M5x20	4	⑬	取扱・取付説明書	1



### スクリーン取扱について

#### ⚠ 注意

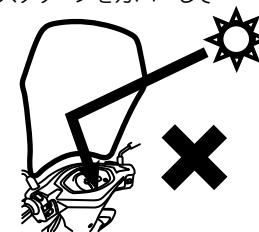
- 1: 風の強いときには、走行安定性を欠く恐れがありますので、ご注意ください。  
また、駐車の際は安定した場所に停車してください。  
降雨、降雪時には視界が悪くなりますので、ご注意ください。
- 2: 取付状態を時々点検し、各部のゆるみ、ガタ等がないようご注意ください。
- 3: 車体カバーはスクリーン付用を使用し、スクリーンに無理な力がかからないよう  
ご注意ください。
- 4: 車体カバーを使用するときは、高温下で放置しますとカバー内に熱がこもり  
スクリーンが変形する恐れがありますので、  
風通しの良い場所に駐車してください。
- 5: スクリーンは中性洗剤、もしくは石けん水を使い、柔らかい布で汚れを落とし、  
水で洗い流してください。  
ガソリン、シンナー等有機溶剤、コンパウンド入りクリーナー等は使用しないでください。
- 6: スクリーンのお手入れは、高級クリーナークロス (AF-04) (推奨品) の使用をお勧めします。  
使用上の注意をよくお読みになりご使用ください。
- 7: ひび割れたスクリーンは使用しないでください。
- 8: スクリーンに直射日光が当たらないように駐車してください。スクリーンの構造上、  
光を集める性質が有る為、駐車の際は、風通しのよい日陰に駐車してください。

#### ⚠ 警告

- 1: 各ビスナットは、確実に締めてください。
- 2: 締付けが不確実な場合、走行中に脱落し、自分または後続車の乗員や歩行者を、  
死亡または重大な傷害に至らしめる可能性が高くなります。

#### — スクリーン反射集光の警告 —

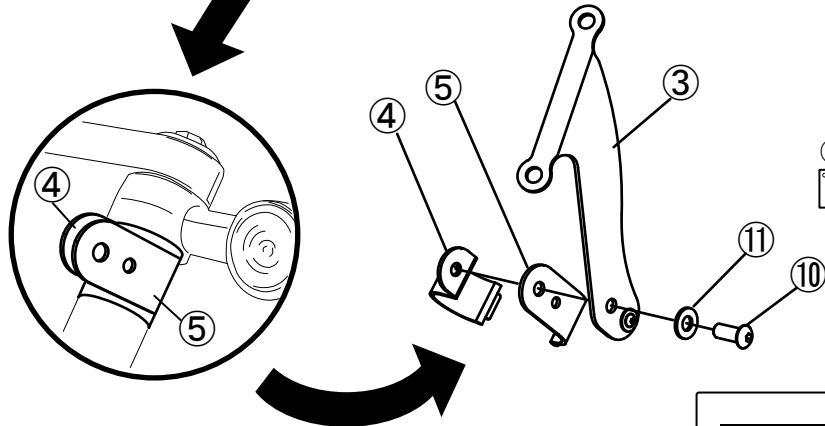
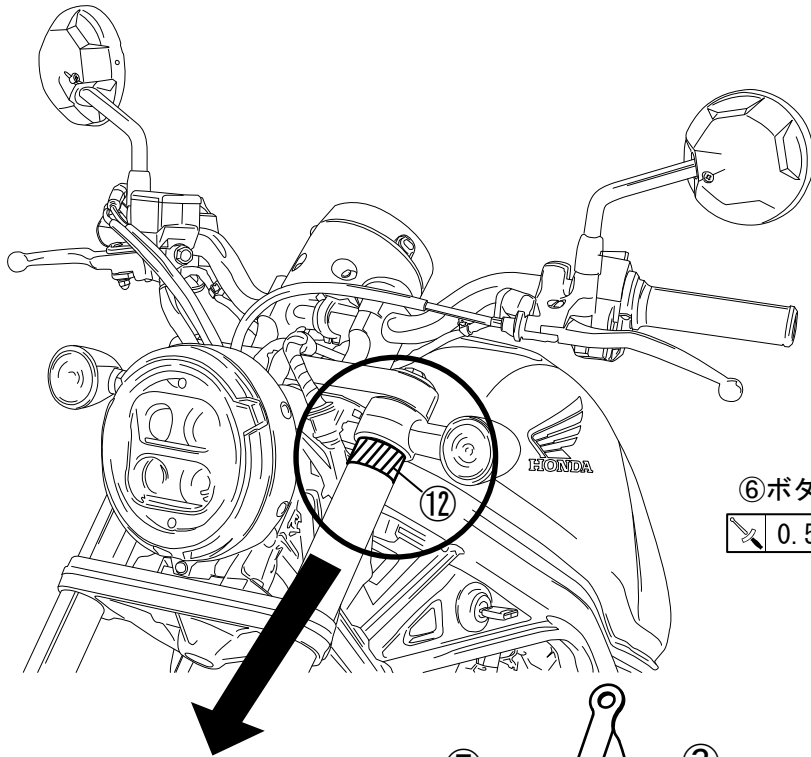
- スクリーンに直射日光が当たらないように駐車してください。  
スクリーンが凹面鏡になり、反射集光した太陽光が発熱し 車両のカバーなどを変形させる  
恐れがあります。
- 直射日光が当たる場所に駐車する場合は、柔らかいタオルなどでスクリーンをカバーして  
直射日光が当たらないようにしてください。



## 取り付け方法

- I** はじめに、⑫プロテクションテープを図の様にウインカーの下部に貼り付けます。次に、④ホルダーA、⑤ホルダーBをウインカーの下部の所へ挟みこみテープなどを使い仮止めします。仮止めた④ホルダーA、⑤ホルダーBに③ステーLを⑪プレーンワッシャー8mm、⑩ボタンヘッドボルトM8x18で仮止めします。 ※ R側も同じ様に仮止めします。

- II** 仮止めた②ステーR、③ステーLに⑨ウェルナットを差し込みます。①スクリーンをあてがい②③ステーの位置をスクリーンの穴位置に合うように②③ステーの位置を調整します。⑥ボタンヘッドボルトM5x20、⑦プレーンワッシャー5mm、⑧ゴムワッシャー5mmを使い①スクリーンを取付けます。①スクリーンが、ヘッドライトやメーターホース、コード類に干渉しない事を確認し、位置が合わないようなら再度②③ステーの位置を調整します。

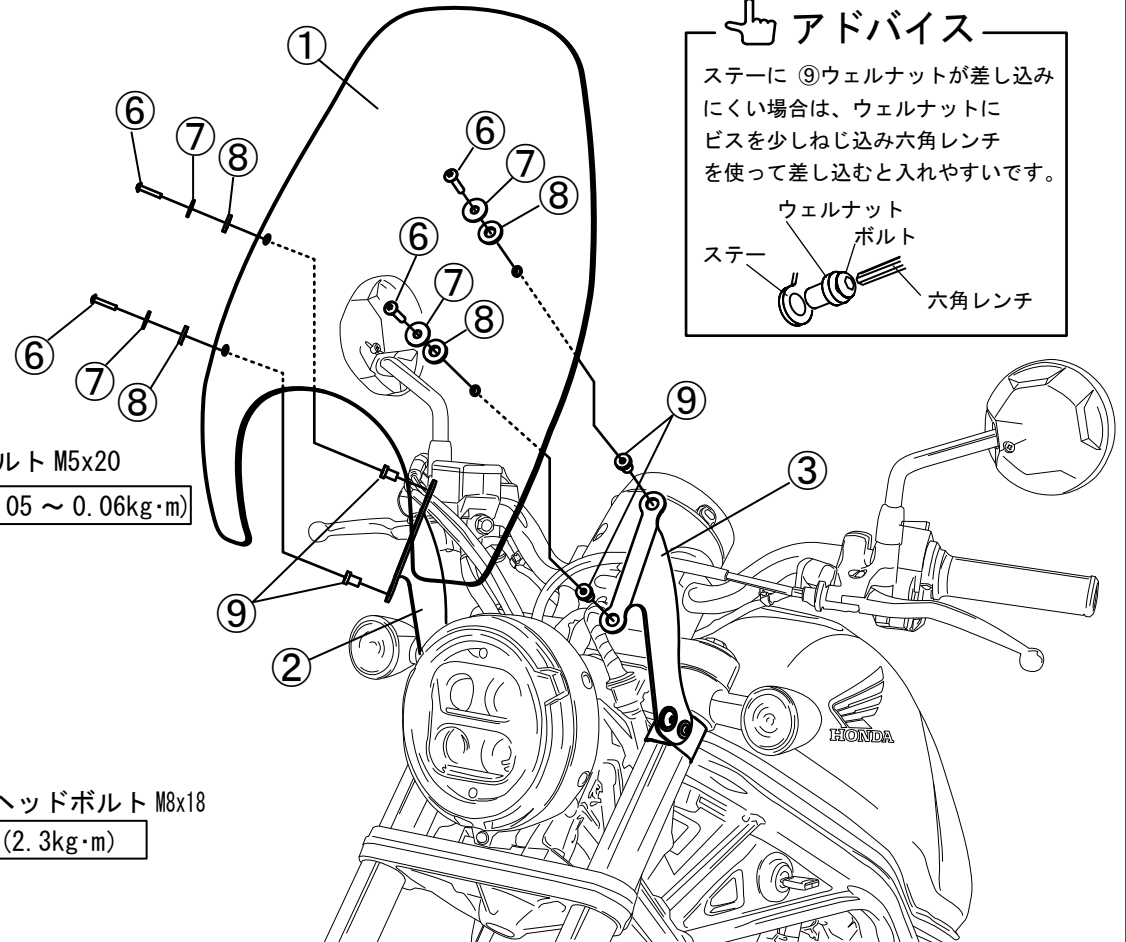


⑥ボタンヘッドボルト M5x20

0.5 ~ 0.6Nm (0.05 ~ 0.06kg·m)

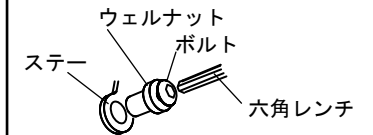
⑩ボタンヘッドボルト M8x18

23Nm (2.3kg·m)



## アドバイス

ステーに⑨ウェルナットが差し込みにくい場合は、ウェルナットにビスを少しねじ込み六角レンチを使って差し込むと入れやすいです。



前後左右のバランスを計りながらホース、コード類にスクリーン、ステーが干渉していない事を確認し①スクリーンの位置を調整し仮組みしたボルトをすべて本締めします



警告

組付け後と走行前に取り付け状態を点検し、各部のボルトが確実に締め付けられているか確認してください。締め付けが不確実な場合、走行中に脱落し、自分または後続車の乗員や歩行者を死亡、または重大な傷害に至らしめる可能性が高くなります。