



SUBFRAME Kit
OWNER'S MANUAL

HONDA
REBEL250 17-23

シルバー 品番 1111039P JANコード 4538792890258

マットブラック 品番 1111040B JANコード 4538792890265

ACTIVE

安全にお使い頂くために必ずお読みください

取り扱い説明書

この度は当社製品をお買い上げ頂きまして誠にありがとうございます。

ご使用の際には、この取り扱い説明書を熟読し、内容を十分にご理解の上で正しい取り付けを行いご使用ください。取り扱い説明書の指示及び警告、注意に反したご使用により損害が発生した場合、当社はその責を負いかねますのでご注意ください。またこの取り扱い説明書は製品を破棄されるまでお手元に保管していただき、第三者に譲渡される場合は必ずこの取り扱い説明書も譲渡者にお渡しください。



記号は警告、注意を促す内容があることを告げるものです。









記号は禁止の行為であることを告げるものです。



記号は行為を強制する内容を告げるものです。









警告

取り扱いを誤ると死亡又は重症を負う可能性が想定される内容を表示します。

1. エンジン始動中及び停止後はしばらくの間、エンジン・マフラー等は高温になっています。必ず冷間時に作業を行ってください。（触れると火傷等の負傷を負う恐れがあります） 
2. 作業を行う際は、水平な場所で車輛を安定させた安全な状態で作業を行ってください。（作業中オートバイが転倒し怪我をする恐れがあります） 
3. 近くにガソリンなどの危険物や可燃物を絶対に置かないでください。（火災の原因になります） 
4. エンジンを始動させる場合は、必ず換気の良い場所で行ってください。密閉した様な場所ではエンジンを始動させないでください。（一酸化炭素中毒になる恐れがあります） 
5. 各ボルト及びナットはサービスマニュアルに従い規定トルクを厳守し締め付けてください。（締め付け不良はボルト及びナットの破損や緩みの原因となり部品の脱落等につながる恐れがあります） 
6. 法定速度を厳守し安全運転を心がけてください。（転倒による怪我、死亡事故の原因になります） 

注意

取り扱いを誤ると傷害又は物的障害が発生する可能性が想定される内容を表示します。

1. 取り付けは技能・知識のある方を対象としております。整備資格のある方又は認証工場で行ってください。（製品の機能が損なわれ故障等の原因になります） 
2. 当社指定車種以外への取り付けは行わないでください。（製品の機能が損なわれ故障等の原因になります） 
3. お客様による分解や修理・改造は危険ですので行わないでください。修理の際は、お買い上げ販売店または当社にご連絡ください。（製品の機能が損なわれ故障等の原因になります） 
4. 取り付けの際には軍手・長袖等で身体を保護し、十分注意してください。（怪我をする恐れがあります） 
5. 製品取り付け後は走行前に必ず走行に関する機能が正常であることを確認した上で走行してください。 
6. 取り付けしたボルト及びナットは約 100km 走行後、改めて規定トルクで増し締めを行ってください。また、500km 毎に定期点検を行ってください。 
7. 走行中に異常が発生した場合は、直ちに走行を中止し、安全な場所に停止して異常個所の点検を行ってください。 
8. **必ずメインスタンド、及びレーシングスタンドを使用して車体を水平にして作業してください。サイドスタンドでの交換は危険ですので行わないでください。** 

1. データベース

車種 / 年式 型式	REBEL250 17-22/23 2BK-MC49/8BK-MC49	注意事項	REBEL500 は装着できません
標準取付時間	0.6h		

2. ご用意いただく物

- 車種専用サービスマニュアル
- ジャッキ (エンジンを支えられる物)

3. パーツ構成表

NO	品名	個数	アルミ/SIL	アルミ/BLK
1	サブフレーム 本体 / 右側	1	1111039P-	—
		1	—	1111040B-1
2	サブフレーム 本体 / 左側	1	1111039P-	—
		1	—	1111040B-2
3	スタッドボルト/長 330mm	1	ボルトセット	
4	スタッドボルト/短 190mm	1		
5	フランジナット M10	4		

装着作業前に必ずご確認ください

本製品の内容は令和02年05月現在のものです



取り付け手順説明

1. 作業開始前に

- 必ずパーツ構成表を参考に付属品をご確認ください。
- サービスマニュアルに従って作業を行ってください。特に締め付けトルクはサービスマニュアルを参照のうえ、必ず守ってください。
- この取り扱い説明書を熟読し、内容をご理解のうえ、取り付けを始めてください。
- **必ずメインスタンド、及びレーシングスタンドを使用して車体を水平にして作業を行ってください。サイドスタンドでの交換は危険ですので行わないでください。**
- サブフレーム取り付け部にある組み跡は、製品製作時に本体を固定する時にできるものです。製品不良ではありませんので予めご了承ください。

2. 取り付け手順



2-1. エンジンにジャッキ等を使用してエンジンを支えてください。

フロントスプロケットカバーを取り外します。



2-2. エンジンマウントボルトを前後外します。

前側に③スタッドボルト/長、後側に④スタッドボルト/短を差し込みます。



2-3. ①②サブフレーム L/R をスタッドボルトへ⑤フランジナットを使用して取り付けます。

※左右のフランジナットから同程度ボルトが飛び出すように調整してください。

※締め付けトルクは前後とも 45N_p です。#

3. 作業終了後に

- ボルト・ナット等の締め忘れが無いことを再度確認してください。
(部品の脱落、破損につながります。)
- アルミ製サブフレームでシルバー色に関してはバフ仕上げとなっており、表面処理が施されておられません。経時変化により表面が腐食し変色 / 破損する恐れがございますので、定期点検を必ず実施してください。



4. その他

レブルオリジナルパーツ



品番：60810001 ツーリングスポークハンドルバー アルミ BLK



品番：1110011 グラブバー

おことわり

ACTIVE では、より高性能で安全な商品をお届けするために日々開発、研究、改良を行っております。性能向上、デザイン変更、コストアップ等で商品及び価格を予告無く変更する場合がございます。あらかじめ御了承ください。また返品・クレームに関しては、商品に不良があった場合にかぎり、お買い上げ後 1 週間以内を限度として、修理及び交換させていただきます。但し、お客様で加工された場合は対象外とさせていただきます。

本製品の内容は令和 05 年 09 月現在の内容です

製品に関するご不明な点やご質問
がございましたらお気軽に当社まで
お問い合わせください。



〒470-0117 愛知県日進市藤塚七丁目 55 番地
TEL 0561-72-7011 (代) FAX0561-72-7012
<http://www.acv.co.jp> E-mail info@acv.co.jp