



**KAWASAKI**  
**NINJA250R 08-10**

**FENDER LESS Kit**  
**with LED-Light**  
**OWNER'S MANUAL**

**ブラック 品番1157058 JANコード4538792540283**

**ACTIVE**

*Rev and Ride It !*

## 取り扱い説明書

この度は、本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。本書には、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防ぎ、本製品を安全にお使いいただくために、守っていただきたい事項を示しています。

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。

**⚠ 危険** 誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う危険が切迫して生じることが想定される内容を示しています。

- エンジン始動時及び停止直後はしばらくの間、エンジン・マフラー等は高温になっており、必ず冷間時に作業をすること。(素手で触ると火傷をする恐れがあります)
- ガソリンは非常に引火しやすいため、作業場所は火気厳禁のこと。また近くにガソリン等の危険物や可燃物を置かないこと。(火災の原因になります)
- 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うこと。(オートバイが転倒し怪我をする恐れがあります)
- 排気ガスには有害成分が含まれているため、換気の良いところで作業を行うこと。(一酸化炭素中毒等になる恐れがあります)

**⚠ 警告** 誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を指示しています。

- ボルト・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てください。(締め付け不良はボルト・ナットの破損、部品の脱落等につながる恐れがあります)
- 当社指定車種以外には取り付けは行なわないでください。(製品の機能が損なわれ故障等の原因になります)
- 取り付けは技能・知識のある方を対象としております。整備資格のある販売店または認証工場で行なってください。(製品の機能が損なわれ故障等の原因になります)
- お客様ご自身による分解・改造・修理は危険ですで行なわないでください。修理の際は、お買い上げ販売店または当社までご連絡ください。
- 法定速度を厳守して安全運転を心がけてください。

**⚠ 注意** 誤った取り扱いをすると、人が傷害および物的損害を負う可能性が想定される内容を指示しています。

- 取り付けの際には、整備に適した作業着・帽子・安全靴を必ず着用し、必要に応じて防塵眼鏡・防塵マスク・手袋等の保護用具を着用して身体を守ってください。
- 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うえで走行してください。
- 製品取り付け後は、ボルト・ナット等を約100km走行後改めて規定トルクで増し締めを行なってください。また500km毎に定期点検を、お客様の責任において行なってください。
- ノーマルリフレクターの取付けができなくなります。必ず汎用リフレクターキット(別売)を取付けて下さい。(法令で装着が義務付けられています)
- 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箇所の点検を行なってください。
- ナンバー灯ステーにはナンバープレート、当社指定部品以外の部品は取付けしないでください。(重量オーバーにより製品が破損する恐れがあります)

## おことわり

弊社では、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・コストアップ等により、商品内容及び価格を予告無く変更する場合がございます。あらかじめご了承ください。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、修理及び交換を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。

## 1. データベース

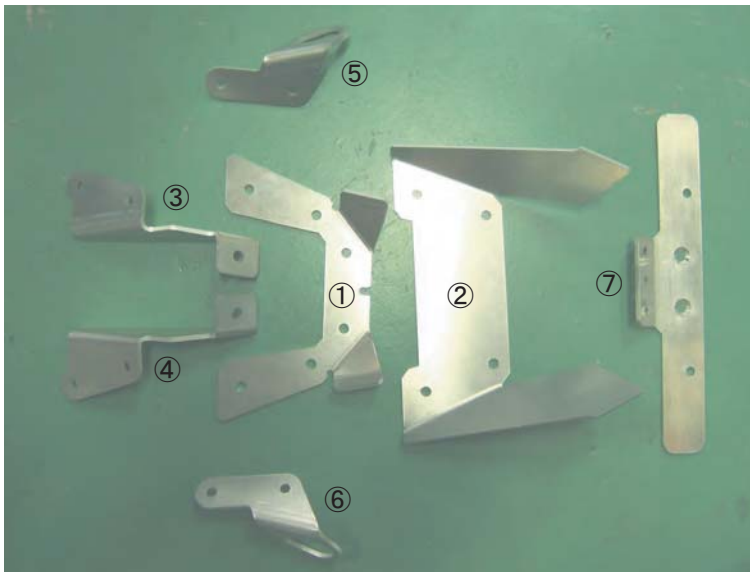
車種 / 年式 型式	NINJA250R/08-10 EX250K8F/9F/AF	リフレクター	ノーマル使用不可 (別途必要)
		標準取り付け時間	1.0h

## 2. ご用意いただく物 (必ずご用意ください)

- 車種専用サービスマニュアル
- 汎用リフレクターキット  
(品番: 1150006 / ノーマルリフレクターが装着出来ませんので必ずご用意ください)

## 3. 構成商品表

NO	品名	個数	NO	品名	個数
1	インナープレート	1	9	ボタンキャップボルト M6×30	2
2	メインプレート	1	10	サラキャップボルト M6×15	2
3	サイドプレート R	1	11	ロックナット M6	8
4	サイドプレート L	1	12	ワッシャ M6	10
5	ウインカーステー R	1	13	ワッシャ M10	6
6	ウインカーステー L	1	14	トラスボルト M5×10	2
7	ナンバーステー	1	15	LEDナンバー灯	1
8	キャップボルト M6×30	4	16	ワンタッチカプラー	2



# 取り付け手順説明

## 1. 作業開始前に

- 必ず構成商品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上、必ず厳守してください。
- この取り扱い説明書を熟読し、内容をご理解の上、取り付けを始めてください。

## 2. ノーマル部品取り外し



- 2-1. サーマニュアルを参照し、メインシート、タンデムシート、テールカウル、サイドカバー、テールランプ上カバーを取り外します。



- 2-2. ノーマルフェンダーを取り外し、ウインカー、テールランプをノーマルフェンダーから取り外します。

## 3. 取り付け作業

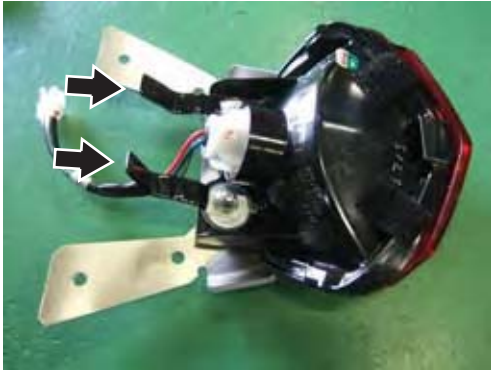


- 3-1. ナンバーステーにLEDナンバー灯の配線を通し、トラスボルトM5で取り付けます。(2ヶ所)



- 3-2. ウインカーステーL/RIにノーマルウインカーを、ノーマルブッシュ、プレート、ボルトを使用して取り付けます。(写真は左側)





- 3-3. ノーマルテールランプのカラーにM10ワッシャ3枚を重ねて通し(下写真)、付属のボタンボルトM6×30 2本、M6ワッシャ 4枚、M6ロックナット 2個でインナープレートに取り付けます。ノーマルの配線プレートも取り付けます。(左写真)



ボルトはインナープレート側から通します。



- 3-4. インナープレートを車体にあて、キャップボルトM6×35 4本を通します。メインプレート、サイドプレート、ウインカステーの順番でボルトに通し、M6ワッシャを通してロックナットを手で締まる所まで、かけておきます。



- 3-5. ウインカーの配線をインナープレートとメインプレートの合せ目の穴から内側へ通し、左右のシートレール沿いに配線を通し、メインハーネスと接続します。  
3-4. のロックナットをプレートが遊ばない程度まで締めこみます。



- 3-6. テールランプ下の切り欠き部からナンバー灯の配線を通し、ナンバーステーをサラキャップボルトM6×15 2本、M6ワッシャ 2枚、ロックナット 2個でサイドプレートに仮止めします。



- 3-7. 全体の位置を合わせ、各ボルトを本締めします。テールランプのカプラーをメインハーネスと接続します。ナンバー灯の配線を適当な長さでカットし、ワンタッチカプラーを使用して接続します。

結線

車体側      LED側

赤色      →      赤色

黒/黄色   →      黒色

接続したら、ナンバー灯の点灯確認を行います。



3-8. テールランプ上カバーをテールランプに取り付け、最初に取り外した外装パーツを取り付けます。



#### 4. 作業終了後に

- 本製品はノーマルのリフレクター（反射板）を取り付けることが出来ませんので、汎用リフレクターキット（品番 1150006）を必ず装着してください。\*法令で装着が義務づけられています。
- ナンバーステーにはナンバープレート・汎用リフレクター以外の部品を取り付けしないでください。  
\*重量オーバーにより破損する恐れがあります。
- 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。
- ナンバーステーの角度を、プレートを曲げて変更しないでください。\*商品が破損する恐れがあります。

本製品の内容は平成21年12月現在のものです

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5番地  
TEL 0561-72-7011 (代) FAX 0561-72-7012  
ホームページ <http://www.acv.co.jp>  
E-メール [info@acv.co.jp](mailto:info@acv.co.jp) 091215KIT02