

TT-FORMULA RS FULL EXHAUST UP-TYPE
Titanium+Titanium/Stainless+Stainless
for HONDA GROM
Part Number:16-221-07
JMCA No:JMCA1116014089



16-221-07/201609A1

この度はオーヴァーレーシング製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。
製品の取り付けは、お買い上げ販売店様、または十分な取り付け技術のある方が行ってください。
また、締め付けトルク値や純正部品の取扱いはメーカー指定のサービスマニュアルに準じて行ってください。



お願い：
製品の取り付けに関するお電話での対応は非常に困難な場合がございます。
正確な取り付けとセッティングを行うために、車両と製品をお持ちになって知識と技術のある
オートバイ販売店様、またはお買い上げになった販売店様へまずご相談ください。

ご注意：

作業中はエンジンを必ず止めて、完全に冷めた状態で作業を行ってください。
仮組みを行い、取り付け位置の確認を行ってください。
作業後は増し締め点検後、試運転を行ってください。試運転後の点検も必ず行ってください。
使用前は脱脂を行ってください。焼き色にムラが起こる場合があります。
出荷前に、全品差込チェックを行っています。差込口にスリ傷がある場合がございますが、
ご理解をお願いします。特に焼き色の付いた商品は傷が目立つことがありますが、品質上問題ございません。
正しい取付け、使い方などを守られない場合、商品の品質については保障しかねます。
また、当社は商品の品質についてのみ責任を負うものであり、それ以外のどのような事柄にも責任を負いかねます。

同梱パーツリスト

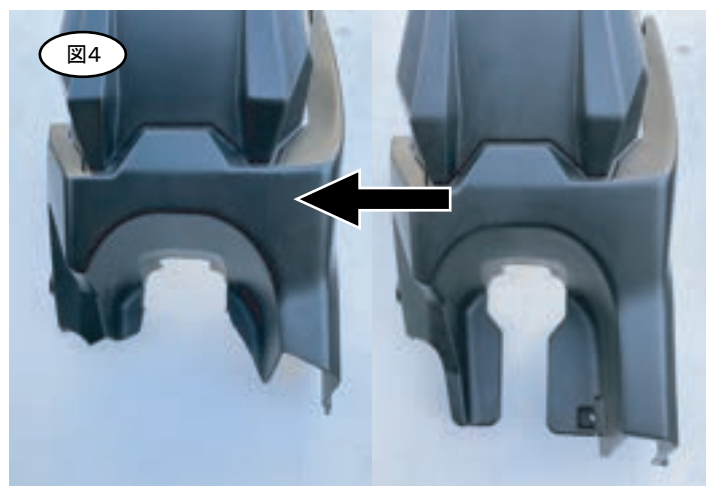
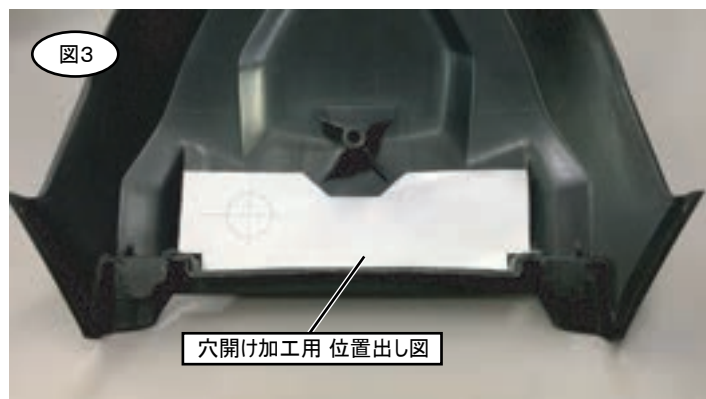
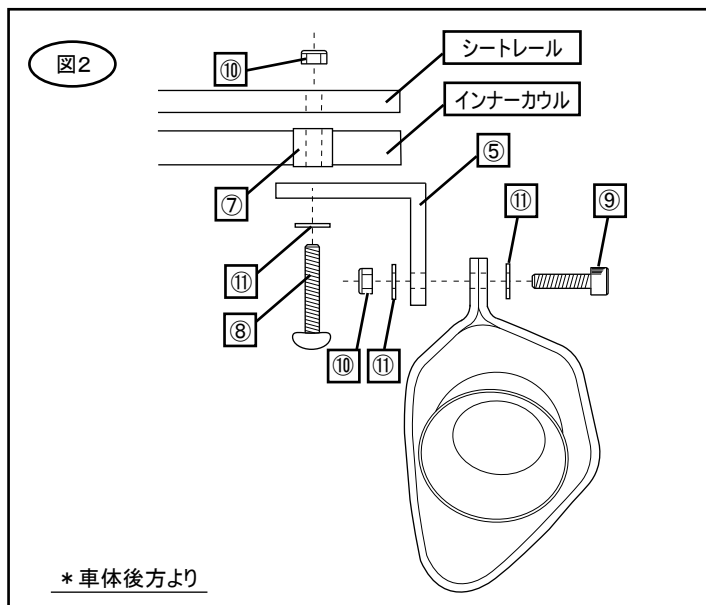
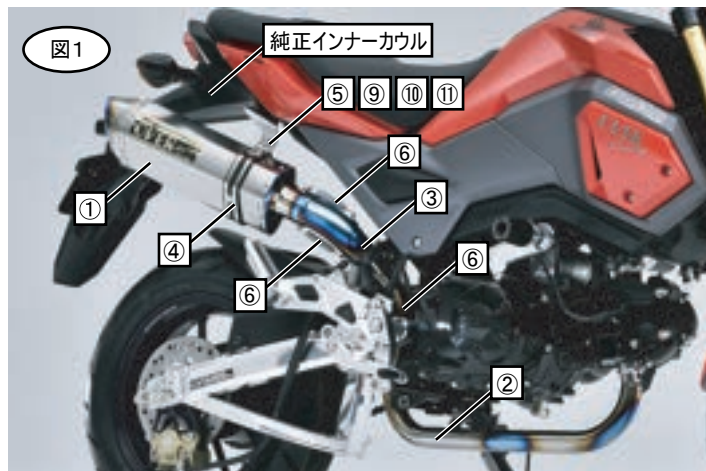
サイズ	パーツ	Part	数/QT
	サイレンサー	Silencer	1
	エキゾーストパイプ	Exhaust Pipe	1
	テールパイプ	Tail Pipe	1
TT-F(Mini)	サイレンサーバンド	Silencer Band	1
	サイレンサーステー	Silencer Bracket	1
	マフラーズプリング	Spring	3
14.7x 8.5 L11mm	アルミカラー	Alumi Collar	1
M8x40	ボタンボルト	Bolt Bottum	1
M8x20	キャップボルト	Bolt Cap	1
M8	ロックナット	Locking Nut	2
M8	ワッシャー	Washer	3
	保証書		1

* 1. 左記パーツリストを参照の上、商品の梱包内容をご確認ください。

* 2. 本商品にはガスケットは付属しておりませんが、メーカー純正部品または同等品をご用意ください。

取付方法

1. 純正マフラー、シート、インナーカウルを取り外します。
*取り外しは、純正サービスマニュアルの手順に従ってください。
2. 純正カウルインナーに穴開け加工します。
加工位置は、添付の別紙をご使用ください。(図3参照)
3. 純正インナーカウルを取り付けします。
*取り付けは、純正サービスマニュアルの手順に従ってください。
4. 純正インナーカウルに、⑤サイレンサーステーを取り付けします。
穴開け加工部分に⑦アルミカラーを通し、⑧ボタンボルトと⑩ロックナットで固定してください。(図2参照)
5. ②エキゾーストパイプをエンジンに取り付けます。
取り付けには純正ナットを使用します。
6. ②エキゾーストパイプに③テールパイプを差し込みます。
7. ③テールパイプに①サイレンサーを差し込みます。
8. ①サイレンサーを④サイレンサーバンドで⑤サイレンサーステーに固定します。
取り付けには⑨キャップボルト、⑩ロックナット、⑪ワッシャーを使用します。
(図2参照)
9. 各部干渉が無いか確認の上、本締めします。
10. ⑥マフラスプリングを③テールパイプ/①サイレンサー間2ヶ所、
②エキゾーストパイプ/③テールパイプ間1ヶ所、計3ヶ所に掛けます。
(図1参照)
11. 2016年式以降のインナーフェンダーを使用する場合、干渉する部分を
カットしてください。2015年以前のモデルのフェンダーであれば加工の
必要はありません。(図4参照)
12. 本締め終了後、再度干渉などのチェックを行ってください。
干渉していたり、バランスが悪い場合、エンジンをかけずに取り付け部分の
振りなどで微調整してください。
13. 作業後は、シンナー、パーツクリーナー等で脱脂を行ってください。
油脂等が付いた状態で使用すると焼き色ムラの原因になります。



* 図中番号は別紙同梱パーツリストに対応しています。ご参照ください。

穴開け加工用 位置出し図

* 切り取ってお使いください。

