

GruppeM RAM AIR SYSTEM

CARBON DUCT INTAKE KIT

取扱説明書

FR-0212 EVO

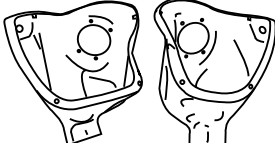




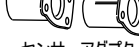

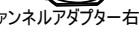


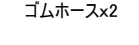
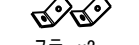
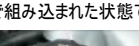


GT-R R35 VR38DETT

この度は RAM AIR SYSTEM を御買入求め頂き有難うございます。作業に入る前に右のパーツリストと照らし合わせて部品が全部揃っていることを確認してください。

警告

- 一般公道等、歩行者や他の交通の妨げになる場所では作業しないで下さい。
- 作業中に車が動き出さないように平坦な場所でサイドブレーキ等をかけて確実に停車させて下さい。また、エンジンキーを抜きエンジンが完全に冷えてから作業を開始して下さい。
- 作業を行う場合は作業に適した服装で、必要に応じて保護手袋、保護眼鏡等を使用して下さい。
- 装着後は日頃のメンテナンスを十分に行い、各部の緩み等をチェックし増し締めを行って下さい。
- 表記車種以外の車に取り付ける際の加工については当社は一切責任を負いません。
- 取扱説明書は作業終了後も紛失しないように大切に保管して下さい。

正しいモータースポーツと暴走行為とは全く異質のものです。本製品を御利用頂く皆様に充分なる御理解と法規則にのっとった正しい使用をされる事をお願い申し上げます。

PARTS LIST	
	センサーアダプター x2
	ファンネルアダプター右用
	ファンネルアダプター左用
	カーボンダクト
	フィルター x2
	ビスA x8
	ビスB x4
	ビスC x2
	ビスD x2
	ビスE x4
	ナット x2
	アルミスタッド x6
	グロメット x2
	ゴムホース x2
	ステー x2

※フィルターケースにカーボンダクトがビスFで組み込まれた状態で出荷されます。

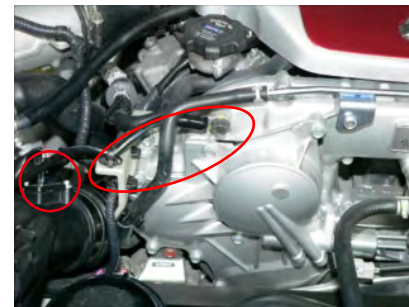
ラムエアシステムの取り付け



1.バンパーを外します。



2.ホースバンドを緩めパイプをホースから外し、フリーな状態にします。(左右)



3.アース線の配線留めとボルトを外します。エアフロセンサーカブラーを外します。(左右)



センサーを外す

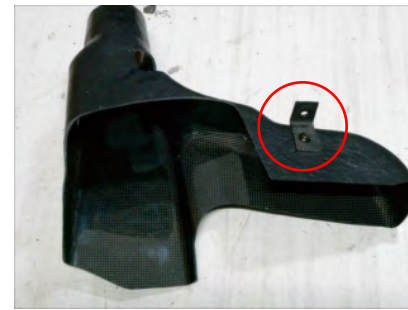
4.サクシオンホースバンドを緩め、ボルトを外してエアクリーナーボックスを外します。(左右)



5.クリップを外し、純正導入ファンネルを外します。(左右)



6.ボルトを外します。(左右)



7.導入ダクトにステーをビスD x2とナットx2で固定します。(左右)



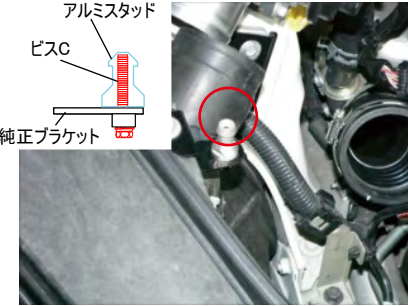
8.導入ダクトを車両に配置し外した純正ボルトで固定します。(左右)



9.配置した導入ダクトにエンジンルーム側からゴムホースを約30mm挿します。(左右)



10.純正ブラケットにビスCを下から締め込みます。(左右)



11.アルミスタッドを取り付けます。(左右)



12.ビスB x4を使用してフィルターケースにアルミスタッドx4を取り付けます。グロメットx2も取り付けます。



13.センサーアダプターとファンネルアダプターをフィルターケースにビスAを各4本使用して固定します。センサーアダプターはセンサーフランジ面が車両外側になるように固定してください。左側のファンネルアダプターはフランジ面が削られている方を上記写真の向きで取り付けてください。



14.ファンネルアダプターにフィルターを取り付け、ホースバンドで固定します。センサーアダプターにセンサーをビスEx2で取り付けます。(左右)



15.赤丸の導入孔をホースに差し込み、アルミスタッドをボディ側の純正グロメットに差し込むように車両に配置します。サクシオンホースバンドとセンサーカブラーを取り付けます。(左右)



16.カーボンダクトをビスFx4で取り付けます。パイプとのクリアランスが少ない為、干渉する場合はパイプを回転させてください。(左右)



17.センサーカブラー・アース線・各部増し締めを行います。バンパーを取り付けて作業完了です。

※仕様および外観は改良のため予告なく変更することがあります。

GruppeM INC. 株式会社 グループ・エム

〒351-0015 埼玉県朝霞市幸町3-12-24 Tel.048-450-2911 FAX.048-450-2912
http://www.gruppem.co.jp