

T-REV α システム取付ガイド

2021. 4. 3

この度は  製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

●本製品の取付にあたっては、この取付ガイドをお読みのうえ、正しく行ってください。

【商品名】T-REV α システム YARIS 【適合】型式：4BA-GXPA16 形式：G16E-GTS

＜構成部品＞

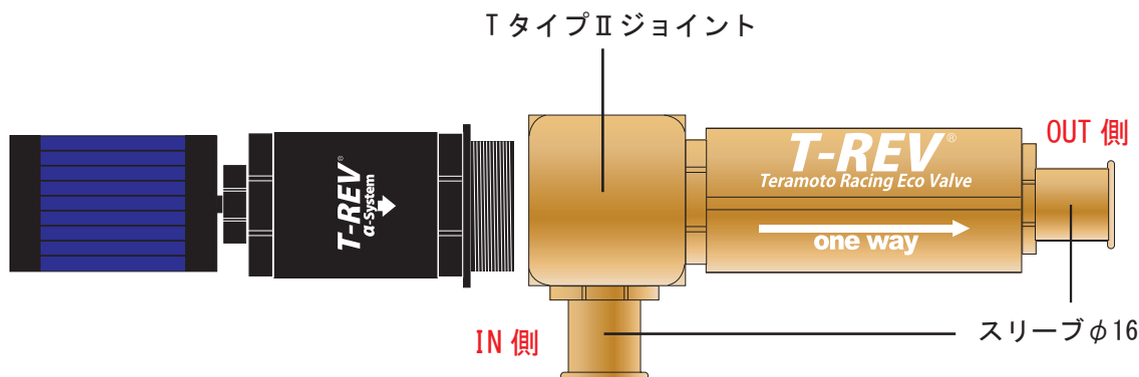
画像のカラーは一例ですお買い上げの商品とは異なる場合があります



＜構成部品＞

	品名	数量
①	T-REV 0.05mm TタイプII IN側φ16	1
②	スリーブφ16	1
③	T-REV ステーBタイプ1	1
④	T-REV ステーLステー2020	1
⑤	フランジボルト M6x15mm	2
⑥	M6 スプリングワッシャー	2
⑦	M6 フランジナット	1
⑧	ホースジョイントφ14	1
⑨	シリコンホース No10 820mm	1
⑩	ホースバンド (16-25)	2
⑪	タイラップ 200mm	3

※わかりやすくする為にロゴ位置などを変えています。
実物とは異なります。



T-REV のメンテナンスについて



T-REV 本体のメンテナンスは必要です。

1年 or 10,000km で点検清掃、

2年 or 20,000km でのフルオーバーホールを推奨します。

※点検清掃の際にリードバルブ下のフッ素ゴムパッキンのが膨張・変形している場合は交換してください。

エンジンからの放熱とカーボン付着により、リードバルブ下のゴムパッキンの劣化が通常より早い場合があります。一年に一回推薦のメンテナンスの際にご確認頂き、必要であればオーバーホールしてください。

品番	商品名	税別	JANコード
3044-Z01	T-REV α システム 4輪フルオーバーホールキット-Z01	¥10,800	4580305176410

T-REV α システム取付ガイド

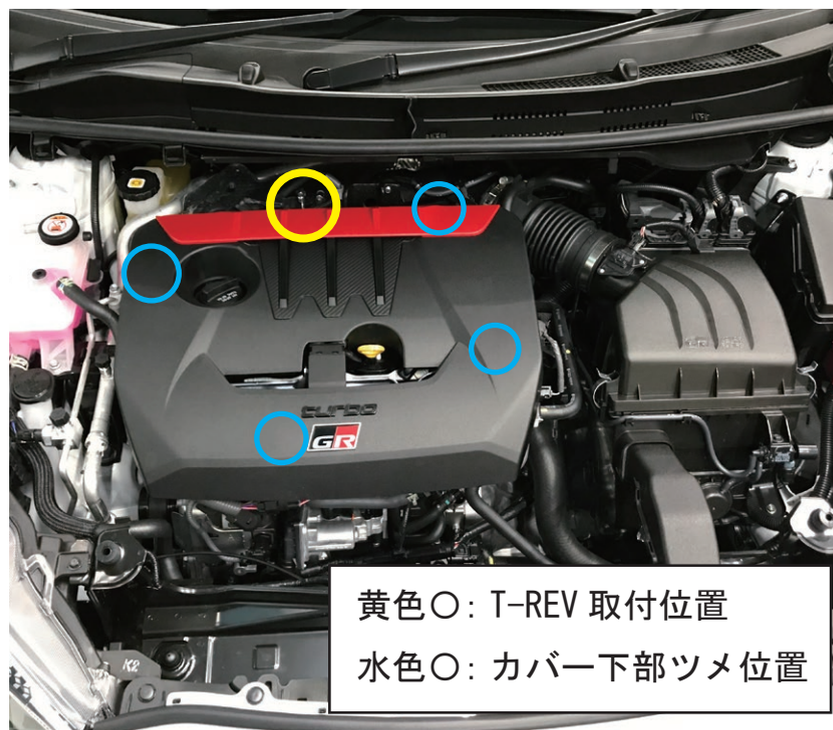
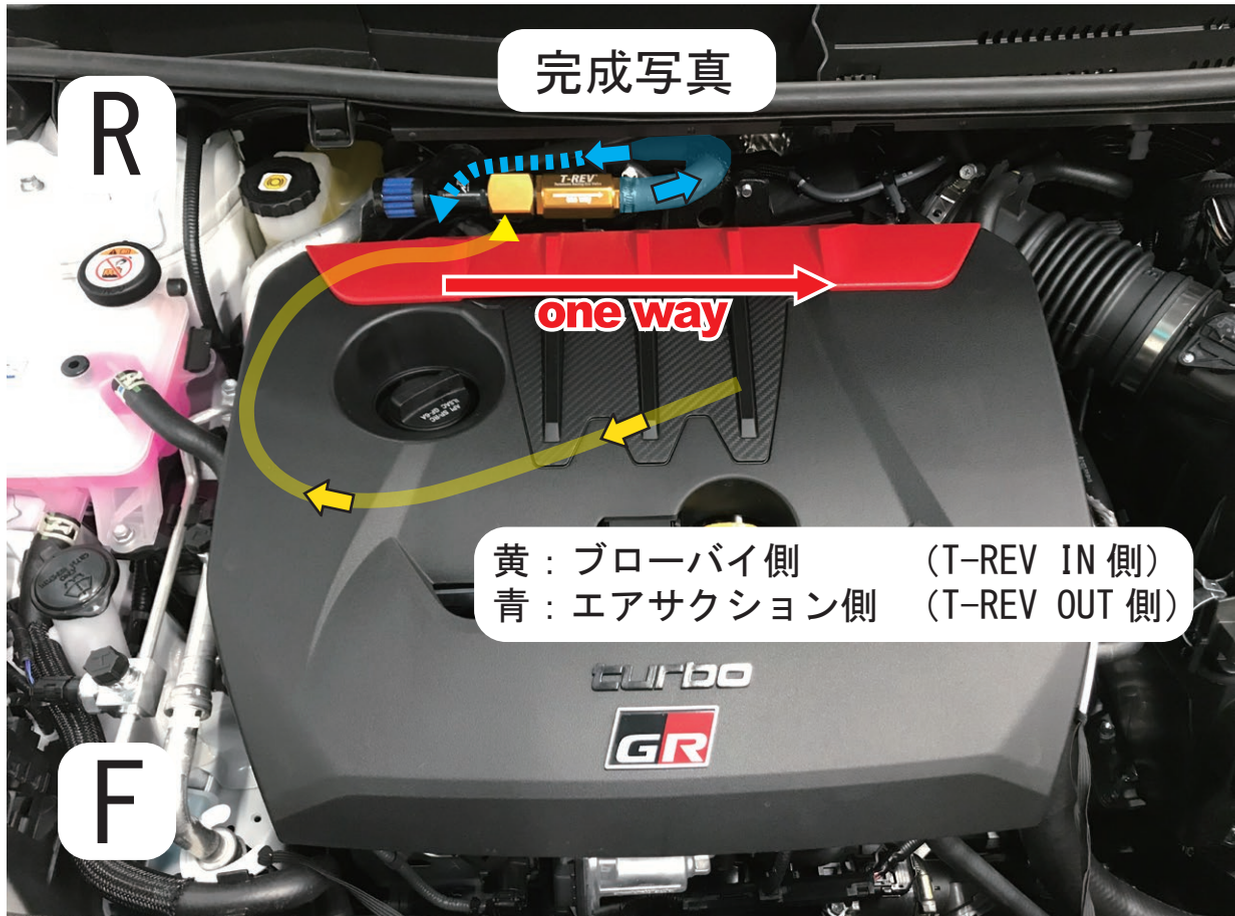
2021. 4. 3

この度は  製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

●本製品の取付にあたっては、この取付ガイドをお読みのうえ、正しく行ってください。

【商品名】T-REV α システム YARIS 【適合】型式：4BA-GXPA16 形式：G16E-GTS

< 取付手順 >



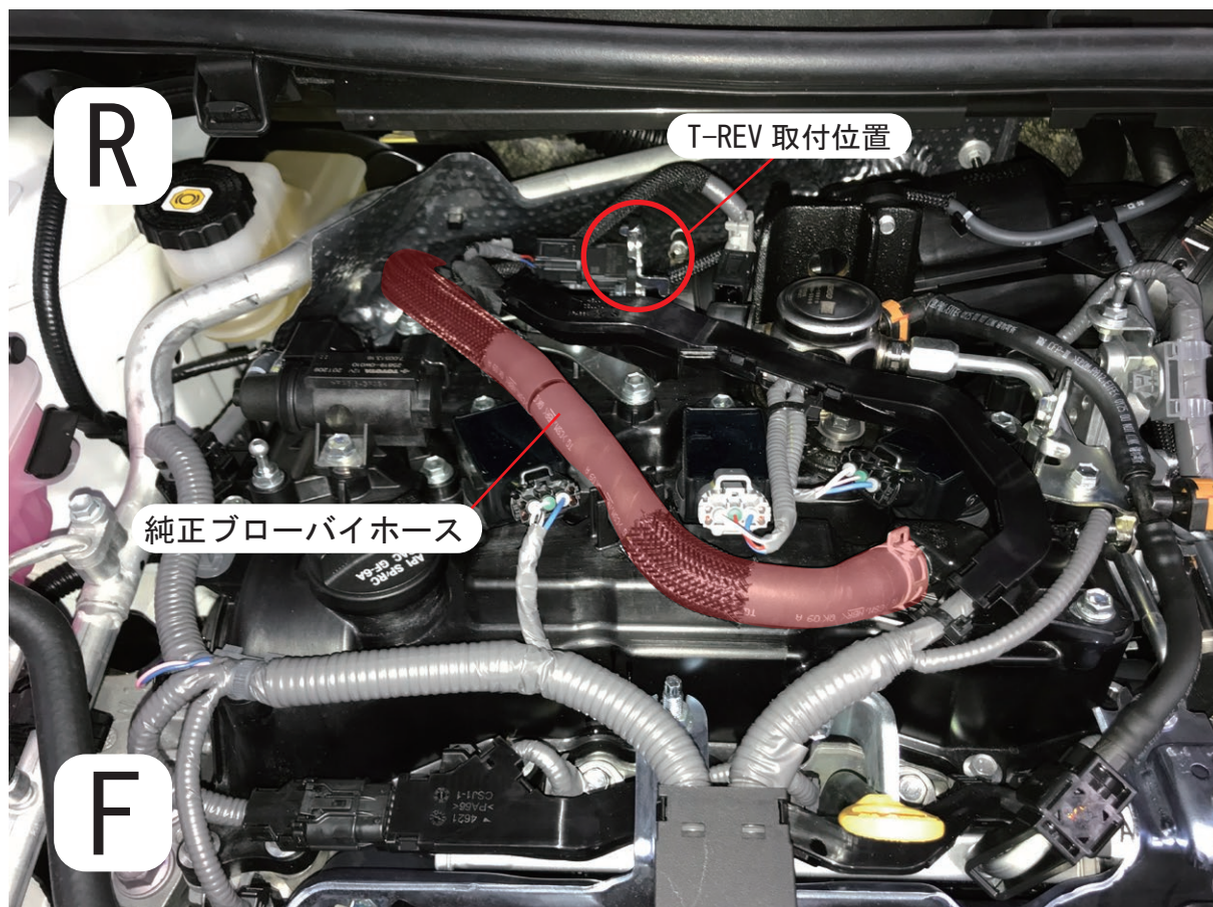
この度は  製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

●本製品の取付にあたっては、この取付ガイドをお読みのうえ、正しく行ってください。

【商品名】T-REV α システム YARIS 【適合】型式：4BA-GXPA16 形式：G16E-GTS

< 取付手順 >

①



エンジンカバーを取り外して、純正ブローバイホースを取り外します。

※注意



純正ブローバイホースのサクション側を取り外す際に遮熱プレートに注意してください。
グローブをして作業をしてください。

この度は  製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

●本製品の取付にあたっては、この取付ガイドをお読みのうえ、正しく行ってください。

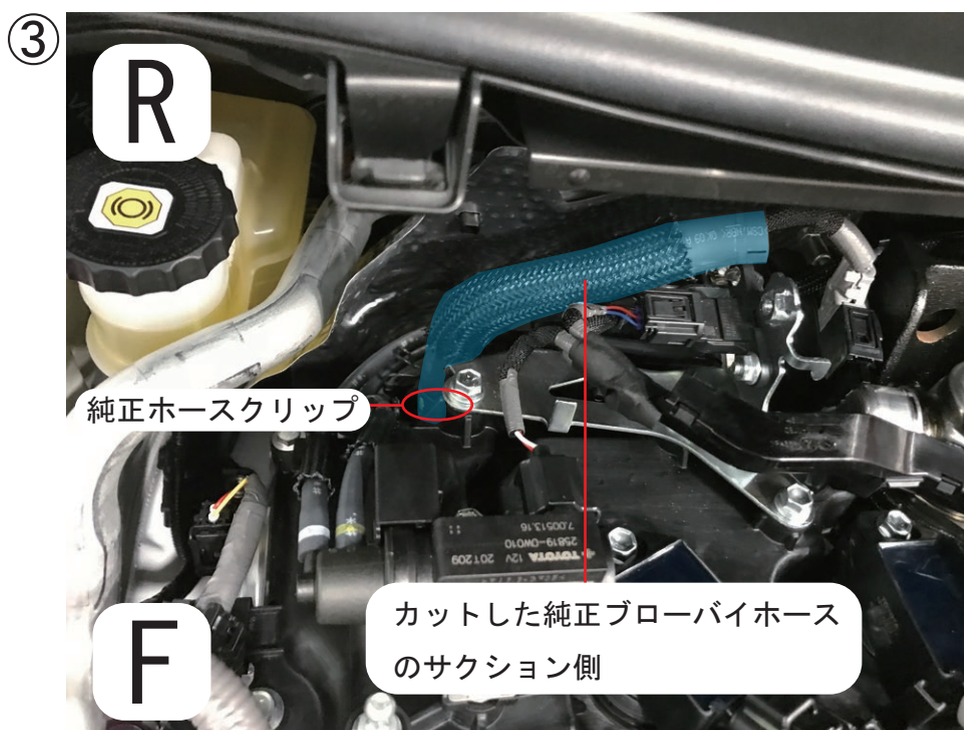
【商品名】 T-REV α システム YARIS 【適合】 型式：4BA-GXPA16 形式：G16E-GTS

< 取付手順 >



純正ブローバイホースをカットします。

写真を参考に純正ブローバイホースをカットしてください。



カットした純正ブローバイホースのサクシオン側を写真を参考に横向きに取り付けて純正ホースクリップで固定します。

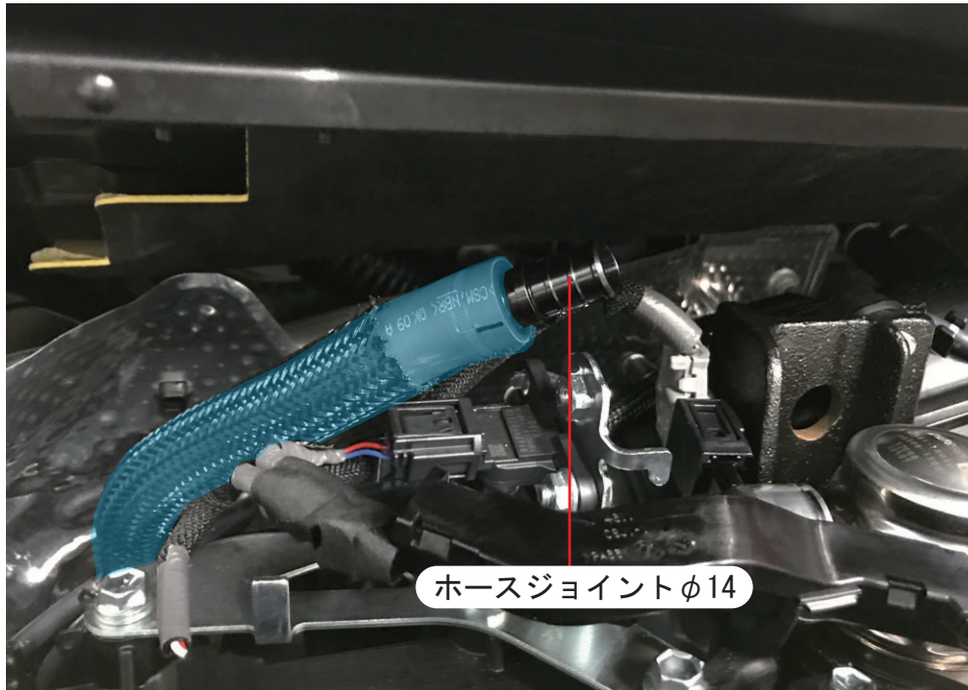
この度は  製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

●本製品の取付にあたっては、この取付ガイドをお読みのうえ、正しく行ってください。

【商品名】T-REV α システム YARIS 【適合】型式：4BA-GXPA16 形式：G16E-GTS

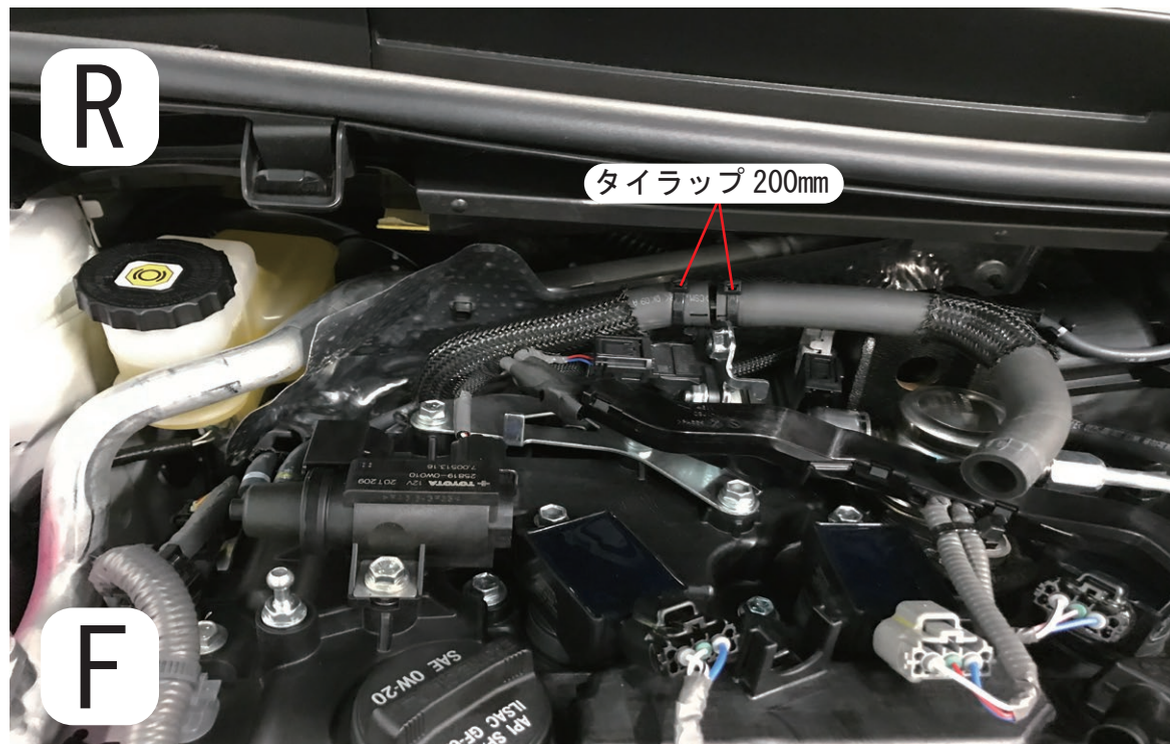
< 取付手順 >

④



ホースジョイントφ14 を取り付けます。

⑤



写真を参考に、先ほどカットしたもう一方の純正ブローバイホースの
カットした部分をホースジョイントφ14に取り付けて、タイラップ 200mm で固定します。

※写真のように角度を合わせてください。

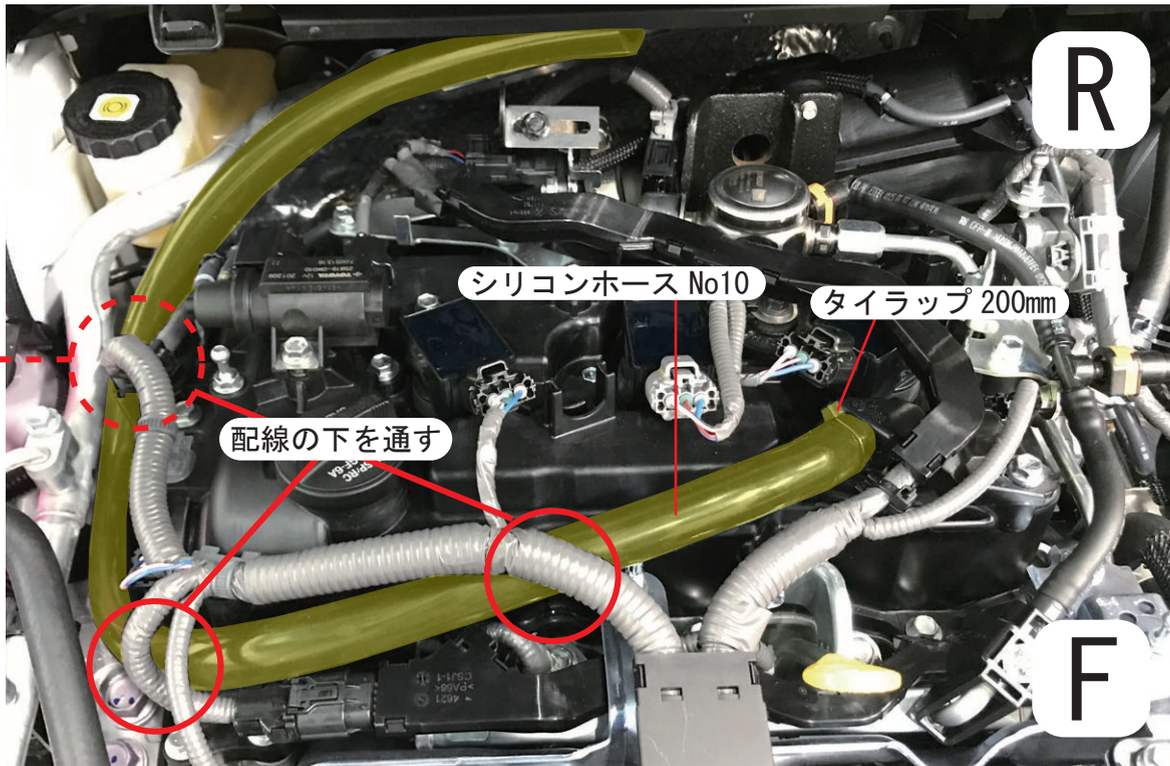
この度は  製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

●本製品の取付にあたっては、この取付ガイドをお読みのうえ、正しく行ってください。

【商品名】T-REV α システム YARIS 【適合】型式：4BA-GXPA16 形式：G16E-GTS

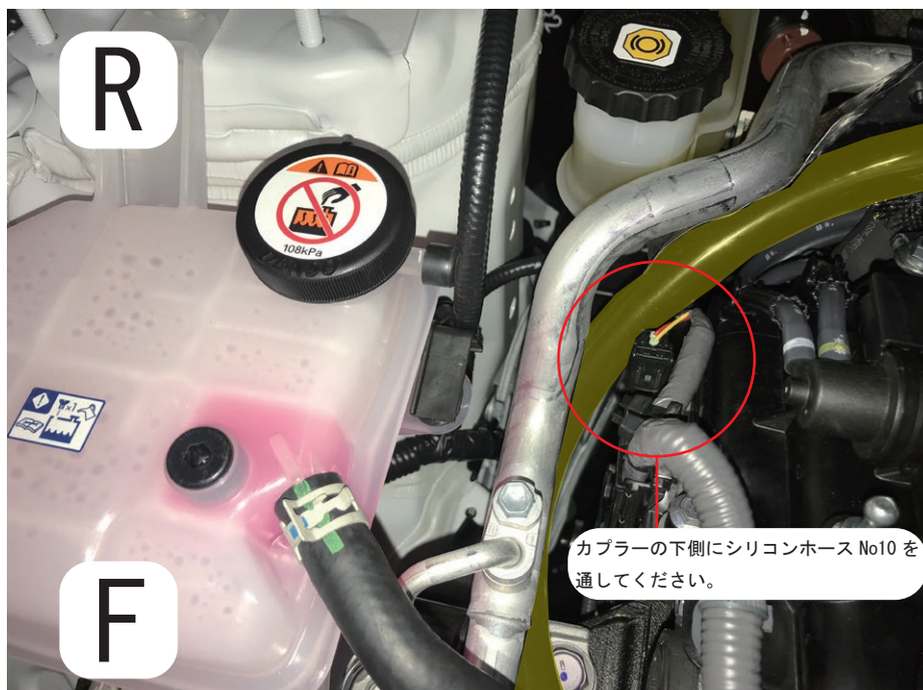
< 取付手順 >

⑥



シリコンホース No10 を写真を参考に取り回しをしてください。

エンジンヘッド側にシリコンホース No10 を接続して、タイラップ 200mm で固定します。



カバーの下側にシリコンホース No10 を通してください。

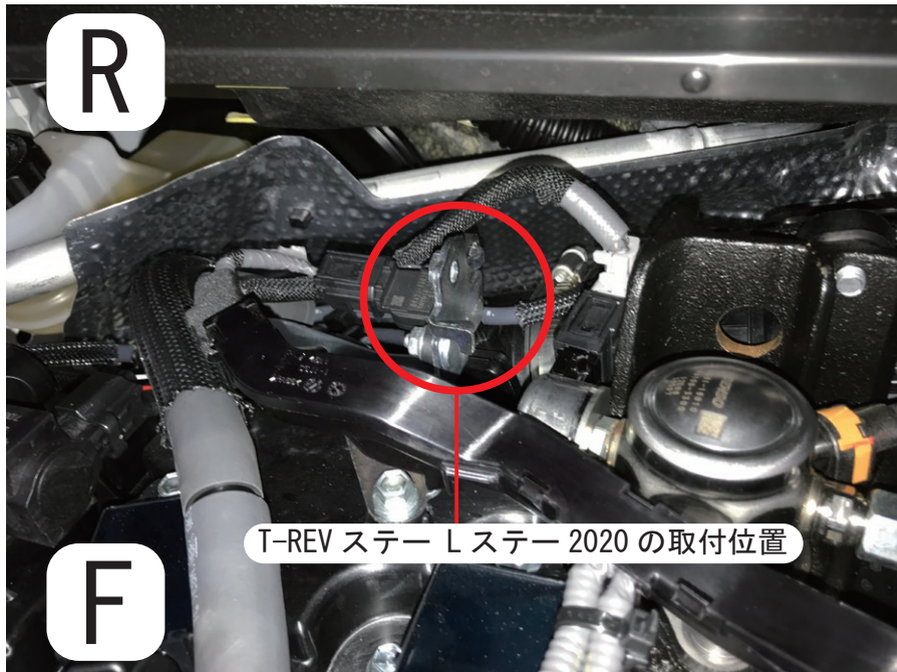
この度は  製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

●本製品の取付にあたっては、この取付ガイドをお読みのうえ、正しく行ってください。

【商品名】 T-REV α システム YARIS 【適合】 型式：4BA-GXPA16 形式：G16E-GTS

< 取付手順 >

⑦



赤色○部分に T-REV ステア L ステア 2020 を M6 フランジボルトと M6 スプリングワッシャーで取り付けます。

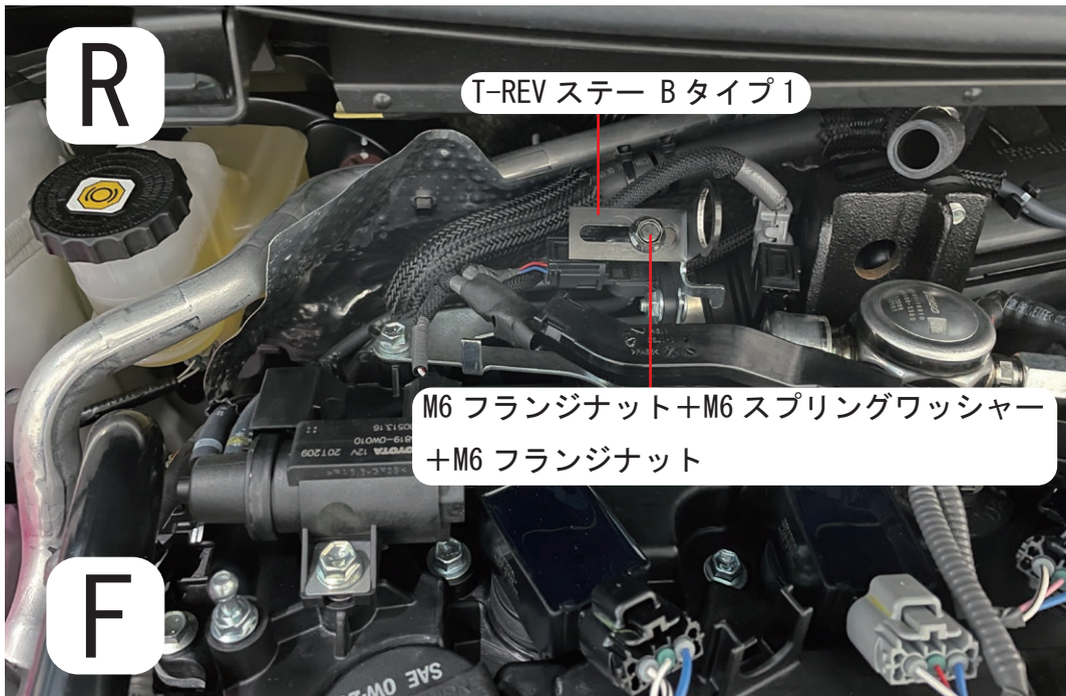
この度は  製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

●本製品の取付にあたっては、この取付ガイドをお読みのうえ、正しく行ってください。

【商品名】 T-REV α システム YARIS 【適合】 型式：4BA-GXPA16 形式：G16E-GTS

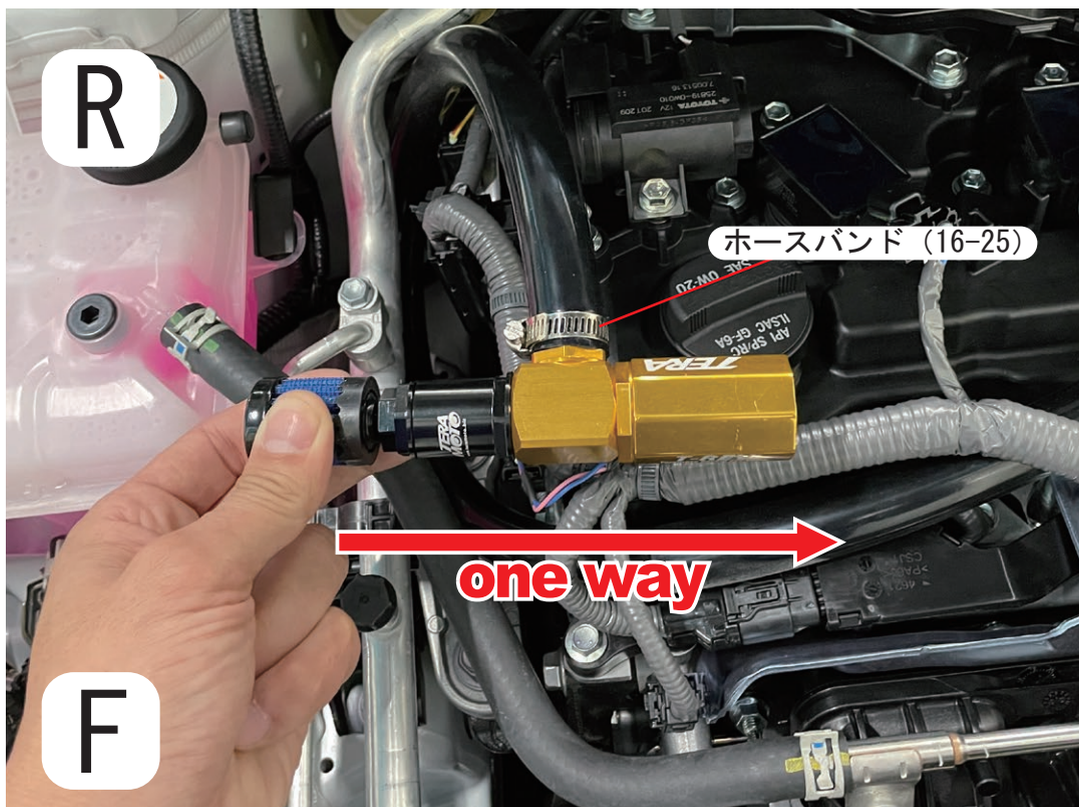
< 取付手順 >

⑧



写真を参考に T-REV ステー B タイプ 1 を M6 フランジボルトと M6 フランジナットで固定します。

⑨



写真を参考に T-REV 本体の IN 側にシリコンホース No10 を取り付けてホースバンド (16-25) で固定します。

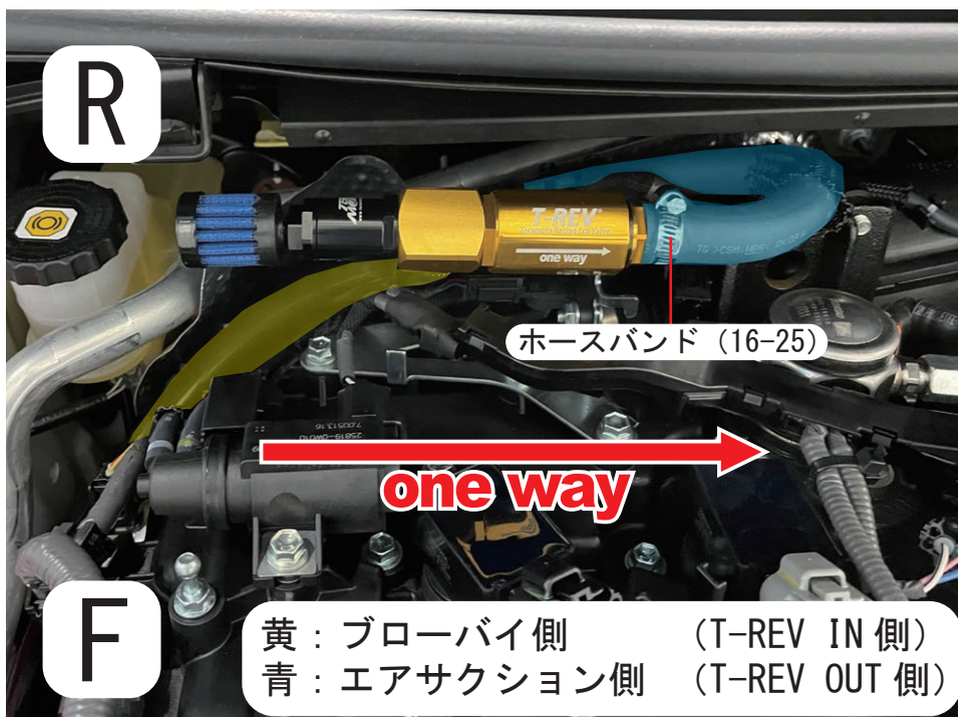
この度は  製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

●本製品の取付にあたっては、この取付ガイドをお読みのうえ、正しく行ってください。

【商品名】 T-REV α システム YARIS 【適合】 型式：4BA-GXPA16 形式：G16E-GTS

< 取付手順 >

⑩



写真を参考に T-REV ステー B タイプ 1 をスリーブと T-REV 本体で挟み込むように取り付けて、サクシヨン側のブローバイホースを T-REV 本体 OUT 側に取り付けてホースバンド (16-25) で固定します。

この度は  製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

●本製品の取付にあたっては、この取付ガイドをお読みのうえ、正しく行ってください。

【商品名】T-REV α システム YARIS 【適合】形式：4BA-GXPA16 E/G 型式：G16E-GTS

< 取付手順 >



エンジンカバーを取り付けて完成です。

●本製品の取付にあたっては、この取扱説明書を良くお読みのうえ、正しく行ってください。

この取扱説明書では安全にご利用いただくために、特にお守りいただきたいことを次のマークで示しています。

警告 この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡又は重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

●本製品の取り付けには、専門知識が必要です。製品の取り付けは販売店または整備工場などにご依頼ください。

注意 この表示を無視して誤った取扱いをすると人が障害を負う可能性が想定される内容および物的障害の発生が想定される内容を示しています。

- 本商品はフローバイガスに含まれる油分や・温度差により発生する結露水などが原因のリードバルブ固着がしにくい構造になっておりますが、取付後は定期的な点検・清掃を実施してください。
- T-REV 本体のリードバルブやゴムパッキンは消耗品です、1年～2年ごとの交換をお勧めします。
- 異常を感じた場合は直ちに使用をやめて、お買い上げの販売店や弊社までご相談ください。
- エンジンブレーキが軽減されますので、ブレーキの多用によるフェード現象に気を付けてください。

・取付の際の事故等は一切責任を負いかねますので予めご了承願います。

・商品には万全を期しておりますが、万が一不良品等がございましたら、お手数ですが販売店へご連絡ください。

ただし、商品到着後一週間以上経過した商品、すでに装着された商品に関しまして対応をしかねますので予めご了承ください。



株式会社 寺本自動車商会
大阪府大東市諸福 8-4-22
TEL072-875-8088