

ストレートフロンドイプ VQ35DE Straight front pipe VQ35DE

193094 Part Number

適 合 : Z33、V35(セダン(PV35)を除ぐ VQ35DE搭載車

Application: Z33 , V35 with the VQ35DE engine

日本語	• • • •	• • • • •	••••3	p
English	• • • •	• • • • •	••••7	р



この取扱説明書を良く読んでからお使いください 日産自動車の発行する整備要領書と併せてお使いください

取り付け後も大切に保管してください

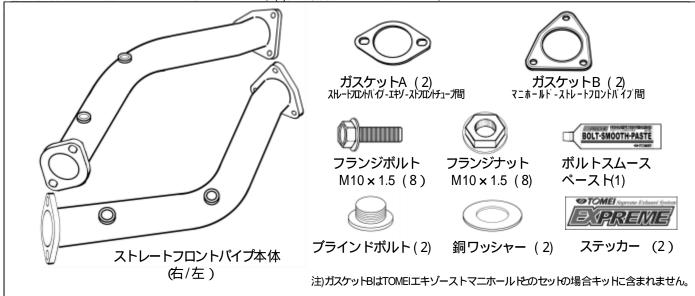
販売店様で取り付けをされる場合は本書を必ずお客様へお渡しください

TOMEI 製品のお買い上げありがとうございます。

TOMEIストレートフロントパイプは、エキゾ・ストマニホールドとの組み合わせや、サーキットなどの走行時に排気効率を 重視した仕様とする場合に効果的です。

部品構成

下記の内容 数量が揃っているかを確認してください。()内は同梱されている数量です。



作業に必要な工具類

取り付けには下記が必要です。

・エンジン整備用工具一式 ・トルクレンチ •整備要領書



生 注 意

本品は自動車競技専用部品です。サーキットや公道から閉鎖されたコース内に限って使用してください。 本品の取り付けは特別の訓練を受けた整備士が、設備の整った作業場で実施してください。 指定する車種以外への取り付けはおやめぐださい。本品およびエンジンを破損する恐れがあります。 取り付けの際は、適切な工具、保護具を使用しないと、けがにつながり危険です。

本品の取り付けはエンジン及びエンジンルーム内が冷えた状態で行ってください。 部品欠落による車輌の破損・火災が起こる可能性があるため、製品構成部品の取り付けは確実に行ってください。

1.純正触媒コンバータの取り外し

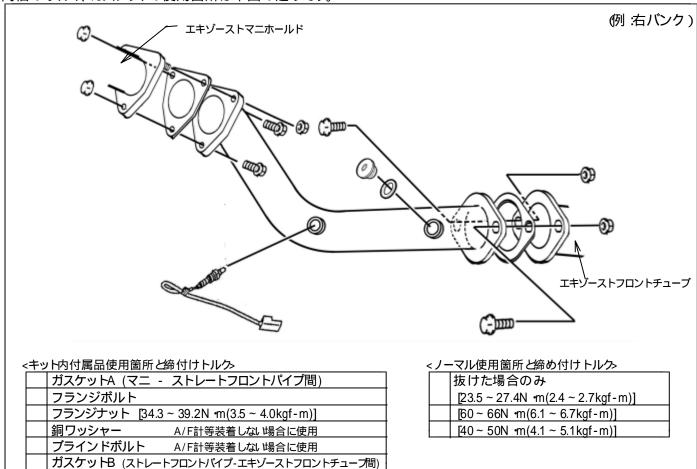
↑ ここで記載するのは簡易手順です。各部の詳細な脱着方法は、必ず整備要領書を参照してください。

- 1. バッテリーマイナス端子を取り外す。
- 2. リヤO2センサーコネクター を取り外す。 この時復帰時に右、左バンク用の各カプラー同士の判別がつきやすいようにしておく
- 3. 左右触媒コンバータ~トランスミッション間のブラケットを取り外す。
- 4. 触媒 コンバーターを取り外す。

2. TOM EIRトレートフロントパイプの取り付け

各ボルト·ガスケットの装着位置図】

同梱のボルトガスケットの使用箇所は下図の通りです。



部分には焼き付きや固着を防止する為、付属のボルトスムースペーストを塗布してください。

裝着手順】

1. あらかじめ取り外したノーマル触媒コンバーターから、リアO2センサーを取り外し、ストレートフロントパイプに取り付ける。この時、センサーがノーマルから取り外した時と左右が逆にならないよう注意する。

締め付け Hレク リアO2センサー (前頁) [40~50N m(4.1~5.1kgf-m)]

·【参 考 】 -

A/F計などの機器センサー類をストレートフロントパイプに取り付けない場合は、付属の銅ワッシャーおよびブラインドボルトを使用し、O2センサーを差し込まない側のボスを塞いでください。(前頁 、) 尚、このボスのサイズはM18-P1.5です。

2.ストレートフロントパイプを付属のガスケットを用いて、それぞれ挟み、取り付ける。

【エキゾ - ストマニホール | 側 】

付属ガスケットA、前頁 使用

締め付け Hレク 付属ナット使用部分 (前頁) [34.3~39.2N m(3.5~4.0kgf-m)]

純正ナット使用部分 (前頁) [60~66N m(6.1~6.7kgf-m)] 他エキゾーストマニホールト使用時はその製品に準ず)

▲ 純正エキゾーストマニホールトを使用する場合、脱着時にスタッドボルトが抜けてしまった際は再度取り付けて グださい。 締め付け トレク [23.5 ~ 27.4N m(2.4 ~ 2.7kgf-m)]

[エキゾーストフロントチューブ側]

付属ガスケットB、前頁 使用

締め付け トレク 付属ナット使用 (前頁) [34.3~39.2N・m(3.5~4.0kgf-m)] 他フロントチューブ使用時はその製品に準ず)

- 3.左右触媒コンバータ~トランスミッション間のブラケットを取りつける。
- 4. リヤO2センサーコネクター を車両に取り付ける。

▲ センサーコネクター は取り外 し時と同じカプラー同士を取り付けてください。

5.バッテリーマイナス端子を取り付ける



ストレートフロントパイプに油分などが付着した状態で使用すると、汚れや焼けの原因となります。 取り付け後は必ず脱脂を行ってください。

3.取り付け後の確認

- 1.ストレートフロントパイプに周辺部品、配線の干渉がないか確認する。
- 2.エンジンを始動し、排気漏れがないか確認する。



警告

・干渉があると周辺部品が損傷し、車両火災や故障の原因となる為確認は慎重に行ってください。 排気漏れがあると、性能の低下や、排気ガスによる中毒を起こす原因となり危険です。

<u>Notes</u>

Installation of the production is to be carried out after the instructions are carefully read.

For further reference, compare this instruction sheet with the authentic Nissan Motor Corporation workshop manual. After installation, keep this copy for future reference.

Be sure to give a copy of this instruction manual to the customer.

Thank you for the purchase of this TOMEI product.

The TOMEI straight front pipe is an effective exhaust component, which allows for a more efficient exhaust flow. This component is being sold as an off road vehicle attachment and should only be used on close cirscuit courses..

Kit Contents

Please confirm that your outlet pipe kit is complete.

Each package is label showing the quantity of each package. Gasket A (2) Gasket B (2) Between Manifold and Straight front pipe. Between Straight front pipe and an Exhaust front tube. Flange bolt Flange nut > Bolt smooth M10*1.5 (8) M10*1.5 (8) Paste (1) Main body of straight front pipe Blind bolt (2) Copper washer (2) Sticker (2) (Right/Left) Note) In a set with Exhaust Manifold, Gasket B is not contained in a kit.

Tools required for installation

The following tools are necessary for the installation.

·Tool kit for maintenance ·Torque wrench Service instruction



Caution

This product is only for vehicle use under a closed circuit and for public roads.

The technician for this installation must be a licensed mechanic, which holds a thorough understanding for installations..

Only install this product on the specific model as stated above. If installed on a different model, possible engine damage will occur.

Only use the proper tools during installation. If the wrong tools are used you risk possible injury.



Warning

Install this item when the engine is cold.

Install all kit components of a possible engine fire may result.

Removal of Genuine catalyst converter



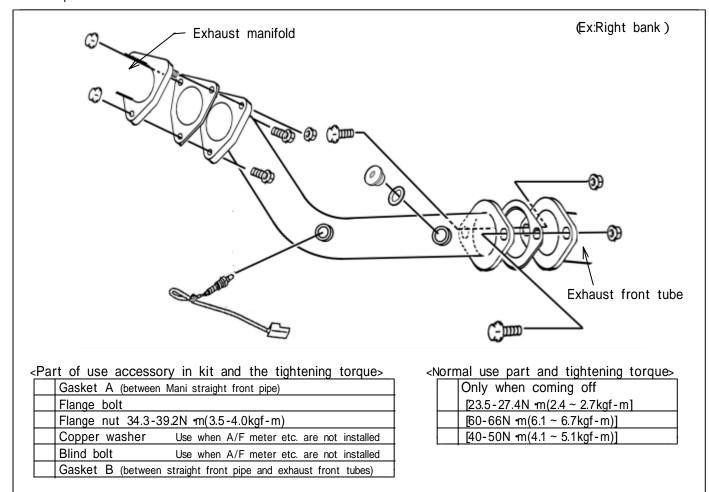
⚠ The following descriptions are simple procedures to remove the factory catalyst converter. Refer to the servicing instruction for a detailed description on each part.

- 1. Remove negative battery terminal.
- 2. Remove Rear oxygen sensor. Be sure to label the left and right O2 sensors
- 3. Remove the bracket between the catalyst convertor and transmissions.
- 4. Remove the catalyst converter.

2. Installation of TOMEI straight front pipe

Diagram for each bolt and gasket. The components and hardware used is labeled below.

Please spread smoothing paste on to all bolts toprevent burning



[Installation procedure]

1.Remove rear O2 sensor from the orginal catalyst converter and install it in the straight front pipe. Tightening torque rear O2 sensor (Front Page) [(The previous page)[40-50N·m(4.1-5.1kgf-m]

- Reference 1-

When you do not install an aftermarket A/F meter, use the supplied copper washer and plugging bolt This boss's size is M18-P1.5.

2. Using the supplied gasket, insert the straight front pipe, and attach it.

Exhaust manifold side]

Attached gasket A (Ref: previous page Tightening the nuts to (Previous page)[34.3-39.2N •m(3.5-4.0kgf-m)] Genuine nuts will use(Previous page) [60-66N m(6.1-6.7kgf-m)]



⚠ Install it again on the stud bolt on the cylinder head side. Tightening torque 23.5-27.4N·m(2.4-2.7kgf-m)

Exhaust front tubes side

Attached gasket B (Previous page) Tightening the nuts to (Previous page)[34.3-39.2N ·m(3.5-4.0kgf-m)]

- 3. Attach the bracket between right and left catalytic converter transmission.
- 4.Attach a rear O2 sensor connector



⚠ Install the coupler similar to the removed one in rear O2 sensor connector.

5. Reattach the negaitive battery terminal.



Remove any dirt and grime when using it with oil etc. check your Front pipe. To remove any unwanted material after the installation.

3. After installation checks

1Check to make sure that there are no interfering objects near the modified exhaust piping.

2.Start the engine, and confirm whether there is exhaust leakage



Warning

Inhaling exhaust over a short period of time will cause injury. Please make sure your working area is well ventilated. ·Make sure no obtrusive objects are in the way during engine running.

<u>Notes</u>

TOMEI POWERED INC.

1737-3 Tsuruma Machida-shi Tokyo 194-0004,JAPAN Telephone +81-42-795-8411(main switchboard) /Facsimile +81-42-799-7851 URL:http://www.tomei-p.co.jp

If you have any questions in regards to the installation of this product, please contact your local distributor or Tomei Powered in the above contact details.

OPEN: Monday - Friday (National holidays and public holidays excluded). 09:00AM - 18:00PM

_ 11 _

TOMEI POWERED INC. 株式会社 東名パワード

〒194-0004 東京都町田市鶴間1737-3 TEL 042-795-8411(代) FAX 042-799-7851 http://www.tomei-p.co.jp

この製品に関わる取り付け、操作上のご相談は上記へお願いします。営業時間:月~金(祝祭日、年末年始を除く)9:00~18:00 ストレートフロントパイプ Z33 VQ35DE 取扱説明書 06年7月 M19K272