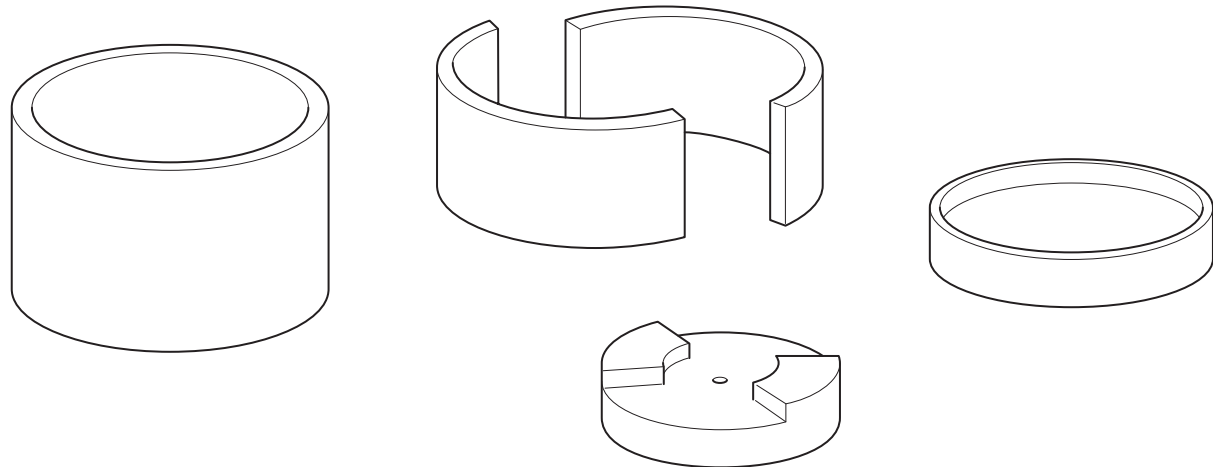


## GIOMIC SST for パフォーマンス・ブッシュ 取扱説明書

ITEM No. 05101

### ■はじめにお読み下さい

この度は、弊社製品をお買い求めいただきまして、誠にありがとうございます。本書は、お客様に本製品を安全、確実に装着し、正しくご使用いただくうえでの注意事項を記しております。お取付け、ご使用になる前に必ずお読みいただき、内容を十分にご理解・ご確認をいただいたうえでお取扱いください。なお、本製品の品質・安全性には万全を期しておりますが、誤った装着や利用方法によって受けられた損害について、弊社では一切の責任を負うことが出来ませんので予めご了承ください。また、本書は、本製品をご使用の際に常時保管、携帯していただき、譲渡、売却等の際には製品と共にお渡しください。※製品は付属品を含め、改良のため予告なく仕様を変更すること場合があります。



### 取り付け作業をされる方へ 安全に正確な作業をするために

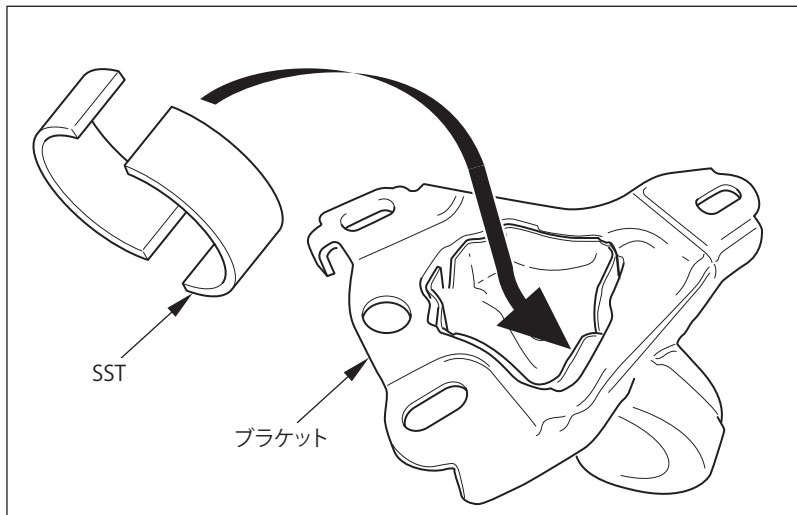
#### ⚠ 警告

●製品のお取り付けは認証工場など資格のある専門店か、有資格者による取り付けが法令で義務付けられています。●製品に問題がなく、取り付けや組み付けの不良、故障・事故による損害については、作業者、及び取り付け工場の責任になります。当社は一切の責任を負いません。●当製品の適合車両以外への取り付けや、製品本体の分解、加工、改造等を絶対に行わないでください。製品の性能が損なわれ、不具合が生じ、製品本体の破損、事故等の原因になります。●純正サスペンションの取り外しは、自動車メーカーが発行する純正のサービスマニュアルに従って、正確な作業をしてください。●各部のボルト・ナット、ブレーキライン等の脱着は、純正のサービスマニュアルに記載されている指定工具、専用工具を使用し、締め付けは、メーカーの指定する締め付けトルクで、正確に行ってください。●取り付け方法が守られていない場合、ブレーキホース等が他の部品と接触したり、ブレーキホースの長さ不足等の発生で、大きな負担がかかり、フルード漏れやホース切れなどの重大なトラブルになる可能性があります。●取り付け時に、御不明な点がある場合は、必ず当社に確認をして下さい。

#### ⚠ 注意

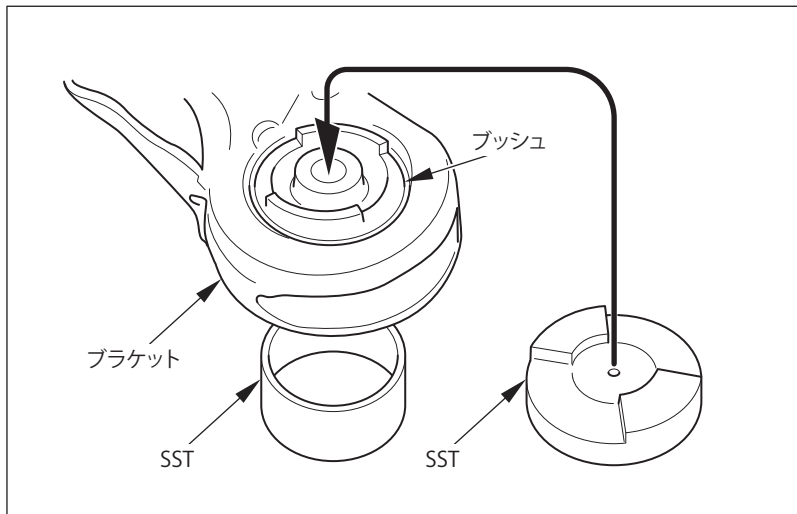
●取り付けをされる前に、装着する車両が当製品の適合車両として適合をしていることを必ず確認してください。●適合以外の車両には使用出来ません。●当製品の装着後は、作業で脱着した各部品が正常に取り付け出来ているかを再度確認してください。また、車両をリフトアップして、サスペンションを最大限に伸ばした状態で、ハンドルを左右に一杯に切った際に、ブレーキラインのホースやフィッティングが、ボディやサスペンション、ショックアブソーバー、ドライブ シャフト、タイヤ、ホイールの内側等に接触していないか、ホースに無理な捻れが発生していないか、ホースが引っ張られていないかを、必ず確認してください。車両をリフトから降ろした定地状態でも、同様に上記全ての内容を確認してください。●ジャッキアップ及びリジットラックを使用する際は、必ず平坦な安定した場所で行なってください。また、リジットラック使用時であっても、車両の落下防止の為に安全ブロック等で安全対策を行なってください。●自動車メーカーが発行する車両解説書を熟読し、取り付け方法と注意事項を十分に理解した上で行なってください。●走行直後はエンジン本体、マフラー、ブレーキ等が高温になっています。火傷の危険性がありますので各部が十分に冷えてから作業を行なってください。●ボルト締め付け時には緩み防止の為、ねじロック剤等を必ずご使用ください。●必ずジャッキダウンした状態(1G状態)で各部の締め付けを行なってください。●ヘッドライトレベラ イザー装着車両は装着後に光軸調整を行なってください。

## ■リアブラケットからのブッシュの脱着



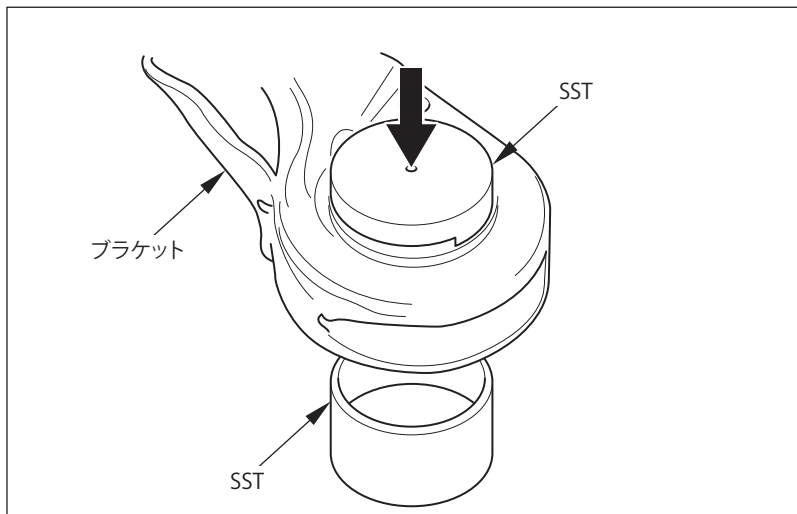
1.

ブラケット内部は中空になっています。  
潰れ防止の為に、半月状のSSTを  
ブラケット内部、ブッシュ周りに入れてください。



2.

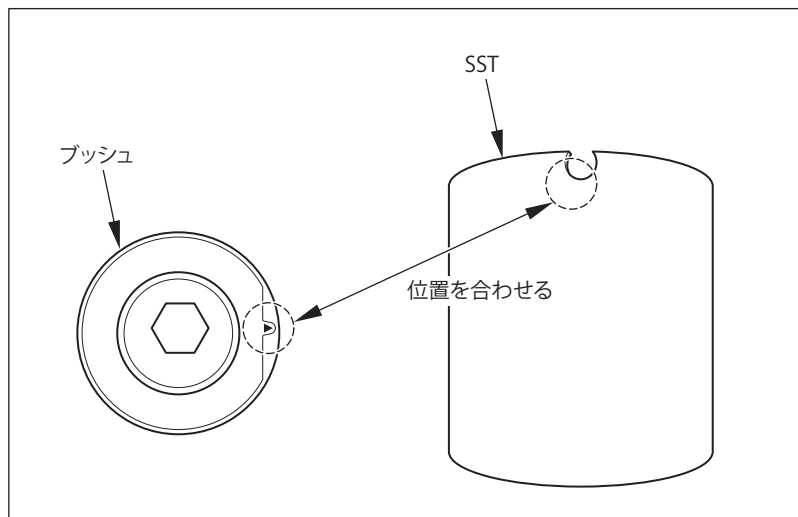
アームの側面へ円筒状のSSTを、  
ブッシュの片側の形状に合わせ、  
コイン状のSSTをあてがってください。



3.

手順1.で入れた、半月状のSSTがずれていない  
事を確認して、コイン状のSSTを押し、  
ブラケットからブッシュを押し出してください。

## ■フロントのブッシュの脱着



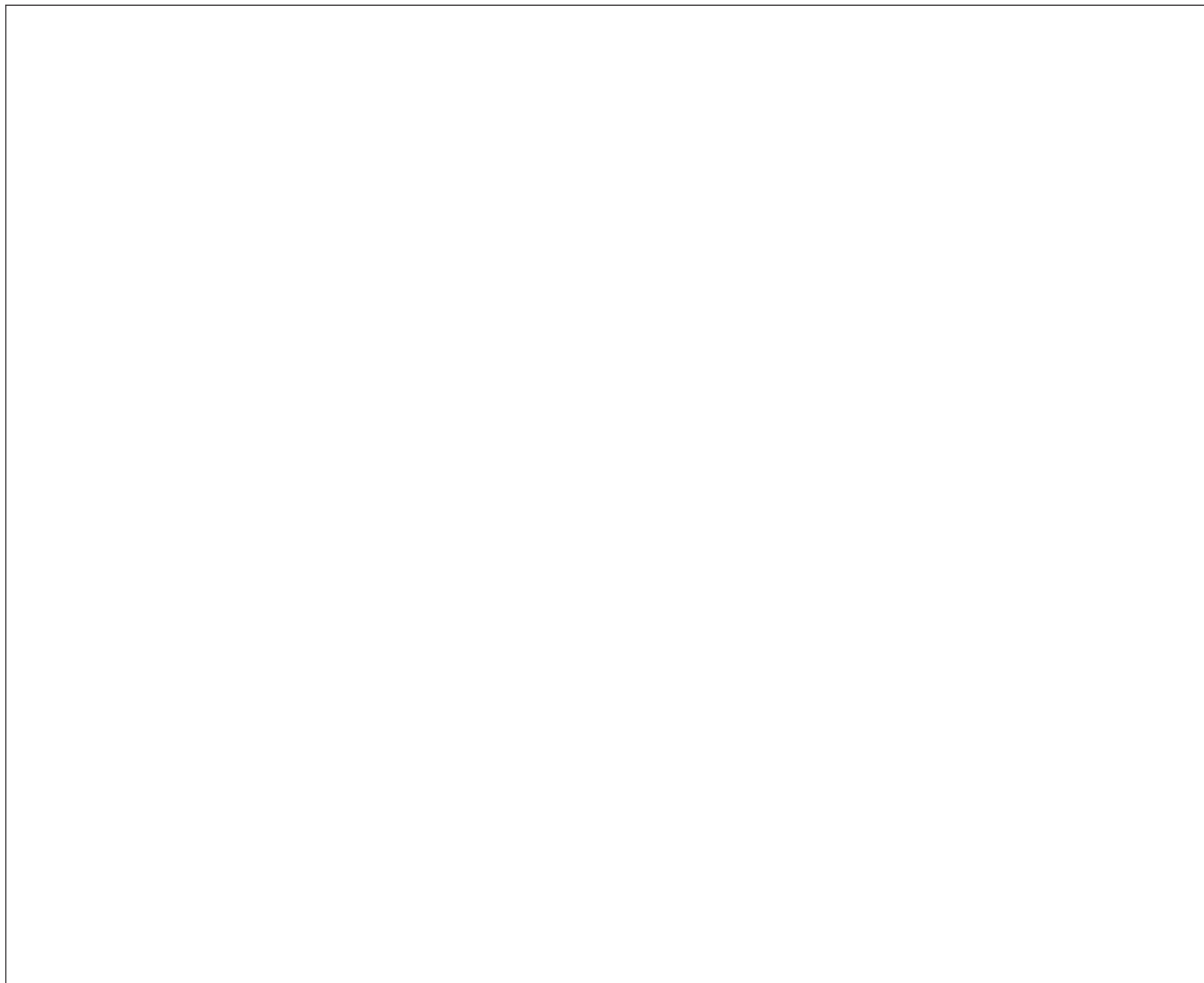
1.

ブレケットへの圧入の際には、円筒状のSSTの切り欠き部、ブッシュのガイド、ブレケットのキー、それぞれを合わせることで基準値に組み付ける事が出来ます。

## POINT

ローダウン車両については、基準値に対し、イニシャル位置を遅角させる穴位置の状態で組み付ける事を推奨します。

## ■MEMO



## ■アフターサービスについて

サービスのご依頼、お問い合わせの必要がございましたら、お買い上げの店またはジオミックお客様窓口までご連絡ください。

## ●お客様ご相談窓口：ジオミック製品に関するお問い合わせ窓口

株式会社ジオミック

TEL:0564-83-9898 FAX:0564-83-9808 (電話受付時間:定休日を除く/10:00~18:00) E-mail:support@giomic.com

## 安全にご利用いただくために

- 本体固定のビスは、構造上緩み易いため、定期的な点検及び増し締め作業を行って下さい。
- 取り付け、加工後のクレーム・返品は一切お受け致しかねますので、塗装工程を行う前に製品の仮組み等を必ず行って下さい。
- 本製品は保安基準適合品ですが、車検については、検査員の判断が優先されますのでご注意ください。

## 株式会社ジオミック

〒444-0844 愛知県岡崎市天白町字河原50-1  
TEL:0564-83-9898 FAX:0564-83-9808

WEB

[www.giomic.com](http://www.giomic.com)

MAIL

[info@giomic.com](mailto:info@giomic.com)

