

# EX Alumi Big Bore Damper Set(R) (Genova)



**GOP150** EXアルミビッグボアダンパーセット(リヤ) <GENOVA用オプションパーツ>

V1.00

(※)が付いている物は製品には含まれておりません。キットに付属の物をご使用下さい。

## Step-1

シャフトにワッシャーとピストンを差し込み、ナットで固定します。

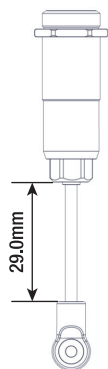
ナイロンナットM2.5 →

デルリン  
ダンパーピストン →

ワッシャー →   
2.6x6x0.5mm

チタンコートリヤ  
ダンパーシャフト  
(50mm) →

## Step-4



## Step-2

アルミ ダンパー  
ボディ(長) →

デルリンスペーサー  
3x6.6x1.0mm →

デルリン  
シャフトガイド →

アルミ Oリング  
キャップ →

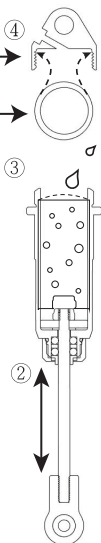
## Step-5

Oリングをダンパーキャップの中  
はめ込みます。

アルミ ダンパー  
キャップ →

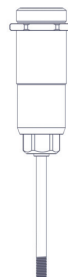
Oリング  
12x1.5mm →

- ① ロッドエンドを一番下にした状態でオイルを入れます。
- ② ピストンを上下にゆっくり動かして泡を抜きます。
- ③ ロッドエンドを一番上にした状態ですり切りいっぱいまでオイルを入れます。
- ④ ダンパーキャップを締めます。



## Step-3

シャフトをロッドエンドにねじ込みます。  
ピボットボールをロッドエンドにはめ込みます。



ダンパーロッドエンド →

↑  
スチール ピボットボール(L)

## Step-6

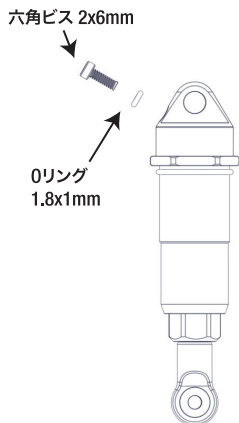
① ショックオイル ※

図のようにダンパー  
ボディを垂直に立  
て、ゆっくりとショッ  
クシャフトを上まで  
あげて、もれたオイル  
をふき取ります。

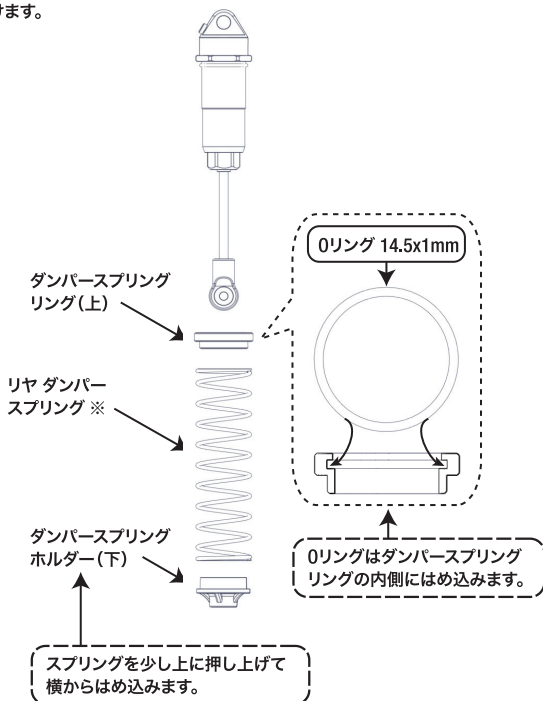


## Step-7

ビスをダンパーキャップに取り付けます。



## Step-8



## Step-9



### 《 内容物 》

アルミ ダンパーキャップ	× 2	Oリング P3
アルミ Oリングキャップ	× 2	Oリング 8x0.8mm
ダンパースプリングホルダー(下)	× 2	Oリング 12x1.5mm
デルリンダンパーピストン	× 2	Oリング 14.5x1mm
ダンパーロッドエンド	× 2	Oリング 1.8x1mm
デルリンシャフトガイド	× 2	六角ビス 2x6mm
アルミ ダンパーボディ(長)	× 2	デルリンスペーサー 3x6.6x1.0mm
ダンパースプリングリング(上)	× 2	ワッシャー 2.6x6x0.5mm
スチールピボットボール(L)	× 2	ナイロンナット M2.5
チタンコートリアダンパーシャフト(50mm)	× 2	

### 《 組み立て時の注意点 》

- × 4 ● 本製品はおもちゃではありません、14歳未満の方がご使用の際は、保護者監視の下にて組み立ててください。
- × 2 ● 組み立てる前に必ず説明書を読んで内容をお確かめ下さい。万一不良部品、不足部品などがあった場合は、ジーフォース製品カスタマーサポートまでお問い合わせ下さい。
- × 2 ● 特に小さなお子様のいる場所での組み立ては行わないで下さい。
- × 2 ● 工具にふれてケガをしたり、パーツを飲み込む、ビニール袋をかぶるなど、危険を伴う場合があります。残ったパーツ類もお子様の手の届かないところで保管して下さい。
- × 2 ● GENOVAキットには樹脂製パーツを多く使用しています。樹脂製パーツにビスを取り付ける場合、ビスを締め込み過ぎると、パーツのネジ山が潰れて固定できなくなる場合がありますので、締め込み過ぎには充分ご注意ください。

### お問い合わせ先

製品カスタマーサポート **03-6206-0059**

電話受付:月曜日～金曜日(祝日・夏期休暇・年末年始を除く)

受付時間:10:00～12:00 14:00～16:00

(弊社での修理・調整は行っておりません。予めご了承ください)

販売元: 株式会社ジーフォース

〒101-0044 東京都千代田区鍛冶町1-3-1 VORT神田9階

[www.gforce-hobby.jp](http://www.gforce-hobby.jp)

※製品改良のため、予告無く仕様が変更になる場合がございます。当社に無断で複写・転写・転載を禁じます。Copyright © 2022 G FORCE, Inc. All Rights Reserved.