

### ⚠ 注意

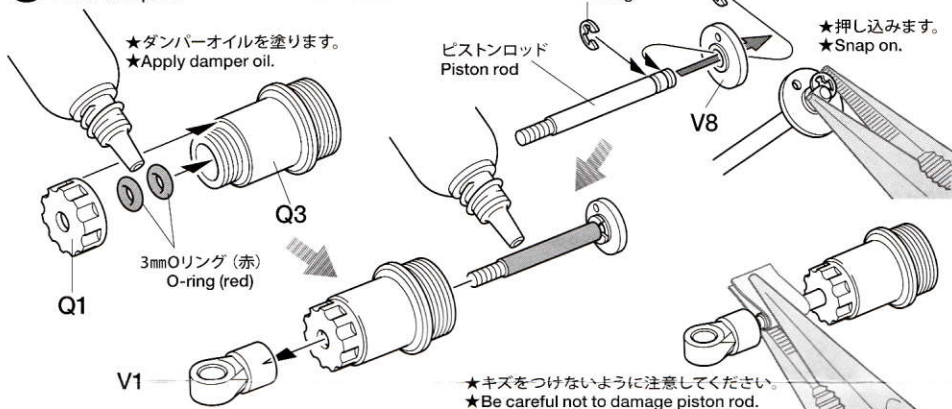
- 工具の使用には十分注意してください。特にニッパーやナイフなど刃物によるケガや事故に注意してください。
- オイルが誤って目や口に入ったときは、すぐに大量の水で洗い流し、医師に相談してください。
- 小さなお子様のいる場所での作業はしないでください。工具にさわったり、パーツやビニール袋の飲み込みによる窒息など危険な状況が考えられます。

### ⚠ CAUTION

- When assembling these parts, tools including knives are used. Extra care should be taken to prevent personal injury.
- Damper oil must not be inhaled or ingested. Keep away from eyes and skin. If accidental exposure occurs, immediately flush with water and seek medical attention.
- Keep out of reach of small children. Children must not be allowed to put any parts or packaging material in their mouths.

## 1 リヤダンパーの組み立て Rear dampers

★2個作ります。  
★Make 2.



## 2 ダンパーオイルの入れ方 Damper oil

★2個作ります。  
★Make 2.

1.ピストンをさげ、オイルを入れます。ピストンをゆっくり上下させてオイル中の気泡を抜きます。

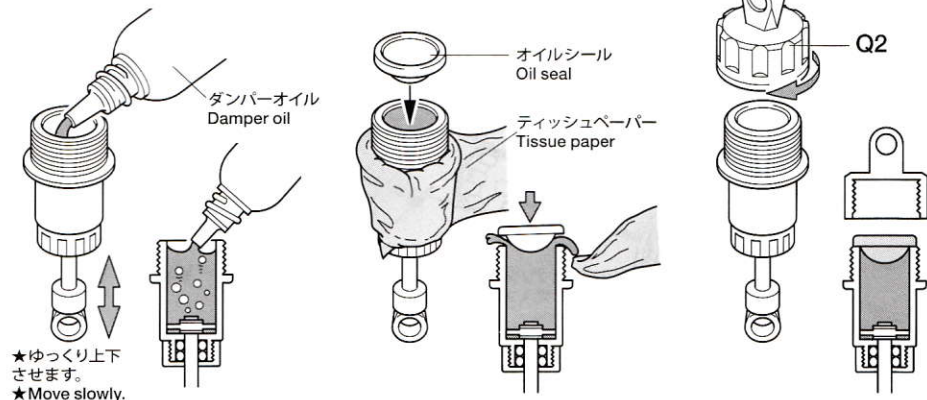
1. Pull down piston and pour oil into cylinder. Remove air bubbles by slowly moving piston up and down.

2.ピストンをいっぱいにおろし、オイルシールをはめ込み、あふれたオイルをティッシュペーパーですいとります。

2. Pull down piston, attach oil seal and absorb oil overflow with tissue paper.

3.シリンダーキャップをしめ込んで完了です。

3. Tighten cylinder cap.

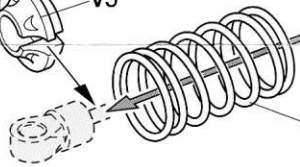


### 3 リヤダンパーの取り付け Attaching rear dampers

- ★2個作ります。
- ★Make 2.



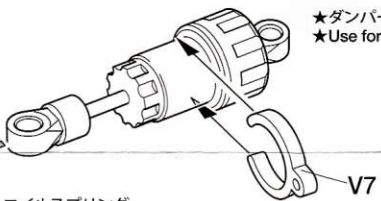
V5



コイルスプリング  
(OP.333 黄スプリング相当)  
Coil spring  
(equivalent to Item 53333 yellow spring)

- ★コイルスプリングを縮めてV5を取り付けます。
- ★Compress spring to attach V5.

- ★ダンパーセッティングにお使いください。
- ★Use for damper tension adjustment.



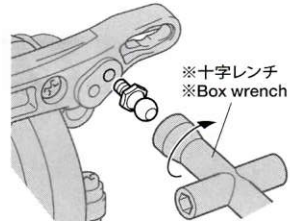
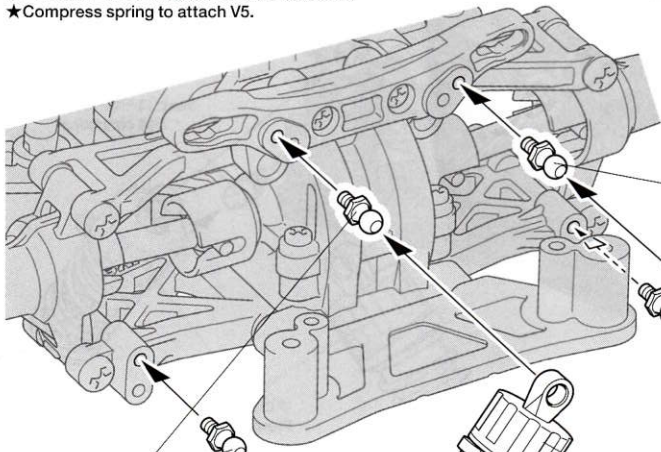
V7



V4



V6



- ※十字レンチ
- ※Box wrench

5mmビロボール  
Ball connector

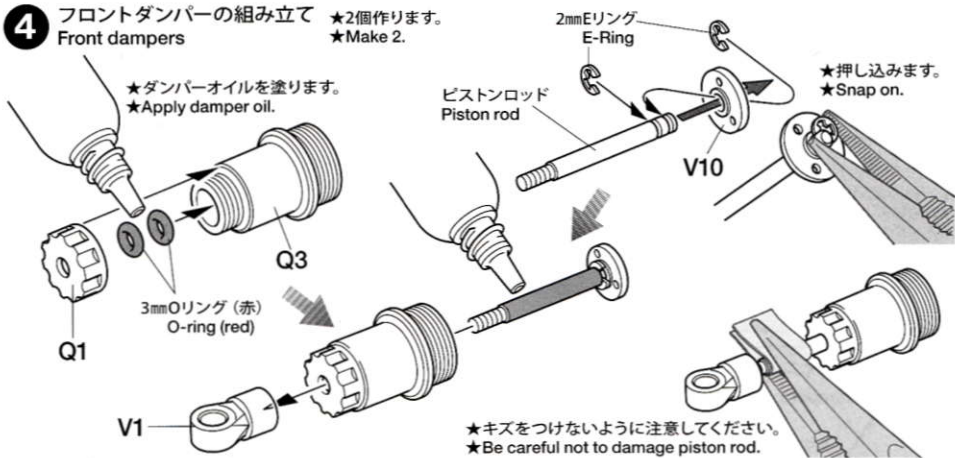
- ★シャーシに先に取り付けます。
- ★Attach to chassis first.

5mmビロボール  
Ball connector

リヤダンパー  
Rear damper

- ★ノーマルダンパー、取り付けビスに換えて取り付けます。
- ★Attach in place of standard dampers and screws.

**4** フロントダンパーの組み立て **★2個作ります。**  
**Front dampers** **★Make 2.**



**5** ダンパーオイルの入れ方 **★2個作ります。**  
**Damper oil** **★Make 2.**

**1.**ピストンをさげ、オイルを入れます。ピストンをゆっくり上下させてオイル中の気泡を抜きます。

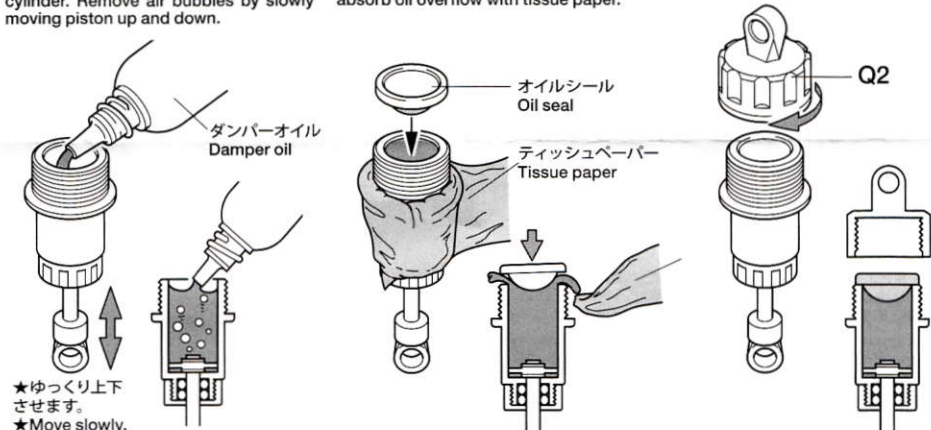
1. Pull down piston and pour oil into cylinder. Remove air bubbles by slowly moving piston up and down.

**2.**ピストンをいっぱいにおろし、オイルシールをはめ込み、あふれたオイルをティッシュペーパーですいとります。

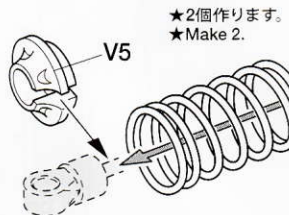
2. Pull down piston, attach oil seal and absorb oil overflow with tissue paper.

**3.**シリンダーキャップをしめ込んで完了です。

3. Tighten cylinder cap.



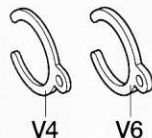
## 6 フロントダンパーの取り付け Attaching front dampers



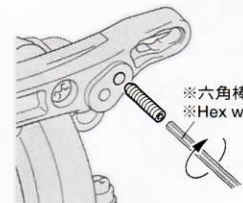
★2個作ります。  
★Make 2.

コイルスプリング  
(OP.333 黄スプリング相当)  
Coil spring  
(equivalent to Item 53333 yellow spring)

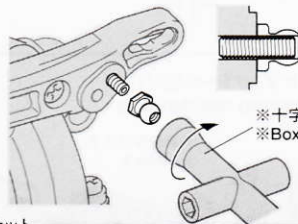
★ダンパーセッティングにお使いください。  
★Use for damper tension adjustment.



★コイルスプリングを縮めてV5を取り付けます。  
★Compress spring to attach V5.



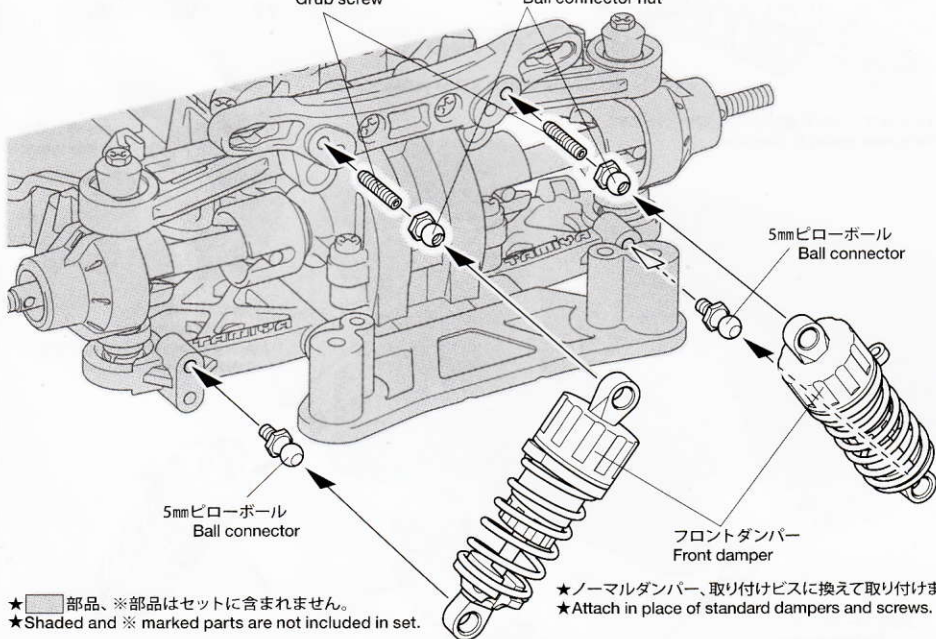
※六角棒レンチ (1.5mm)  
※Hex wrench (1.5mm)



※十字レンチ  
※Box wrench

3×10mmホロービス  
Grub screw

5×5.55mmボールナット  
Ball connector nut



5mmビローボール  
Ball connector

5mmビローボール  
Ball connector

フロントダンパー  
Front damper

★ 部品、※部品はセットに含まれません。  
★Shaded and ※ marked parts are not included in set.

★ノーマルダンパー、取り付けビスに換えて取り付けます。  
★Attach in place of standard dampers and screws.

Q部品	4個	3mmOリング (赤)	8個	5mmビローボール	6個
V部品	4個	オイルシール (緑)	4個	5×5.55mmボールナット	2個
コイルスプリング (ミディアム・黒/黄)	4本	2mmEリング	8個	ダンパーオイル (#400)	1本
ピストンロッド	4本	3×10mmホロービス	2本	★部品を無くさないようにしましょう。	