

※ご使用前にこの説明書を良くお読みになり十分に理解してください。
Before beginning assembly, please read these instructions thoroughly!

V-ONE RRR Evo.2

INSTRUCTION MANUAL

組立/取扱説明書



Radio Controlled .12-.15 Engine Powered Touring Car Series

PureTen GP 4WD **V-ONE RRR Evo.2 WC Team Edition**

KYOSHO[®]
THE FINEST RADIO CONTROL MODELS

目次 INDEX

●キットの他にそろえる物 / REQUIRED FOR OPERATION	2 ~ 3
●プロポの準備 / RADIO PREPARATION	3
●組立て前の注意 / BEFORE YOU BEGIN	4
●ランナー付プラパーツ配置図 / ARRANGEMENT OF PLASTIC PARTS ON RUNNERS	5 ~ 6
●本体の組立て / ASSEMBLY	7 ~ 32
●取扱いの注意 / OPERATING YOUR MODEL SAFELY	33
●分解図 / EXPLODED VIEW	34 ~ 35
●スペアパーツ・オプションパーツリスト / SPARE PARTS & OPTIONAL PARTS	36 ~ 41

安全のための注意事項

この無線操縦模型は玩具ではありません!

- この商品は高い性能を発揮するように設計されています。組立てに不慣れな方は、模型を良く知っている人にアドバイスを受け確実に組立ててください。
- 小さい部品があるので、組立て作業は幼児の手がとどかない所で必ずおこなってください。
- 動かして楽しむ場所は、万一の事故を考えて安全を確認してから、責任をもってお楽しみください。
- 組立てた後も、説明書がいつでも見られるように大切に保管してください。
- ラジコン保険に加入して安全に楽しみましょう。

UNDER SAFETY PRECAUTIONS

This radio control model is not a toy.

- First-time builders should seek the advice of experienced modelers before beginning assembly and if they do not fully understand any part of the construction.
- Assemble this kit only in places out of children's reach!
- Take enough safety precautions prior to operating this model. You are responsible for this model's assembly and safe operation!
- Always keep this instruction manual ready at hand for quick reference, even after completing the assembly.
- Taking out liability insurance is recommended.

キットの他にそろえる物 (1) REQUIRED FOR OPERATION (1)

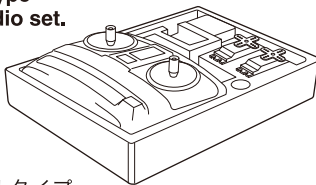
1

2チャンネル2サーボ無線操縦機 (プロポ)

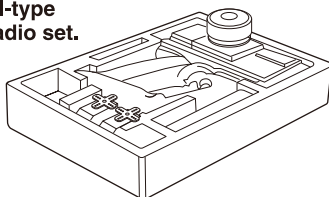
2ch radio control set with 2 servos.

- このキットには2チャンネル2サーボのプロポが必要です。
- 送信機にはスティックタイプとハンドルタイプがありますが、お好みのタイプを用意してください。
- リバーススイッチを使用する場合は、プロポに付属の説明書を参考に設定してください。
- This kit requires a 2 channel radio control set with 2 servos.
- Because there are stick-type and wheel-type transmitters, use which ever fits your convenience best.
- In case of using reverse switch, refer to instruction manual included in the radio set.

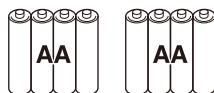
■スティックタイプ
2チャンネルプロポ
Stick-type
2ch radio set.



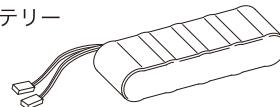
■ハンドルタイプ
2チャンネルプロポ
Wheel-type
2ch radio set.



■単3乾電池 (送信機用)
AA-size Batteries (For Transmitter)

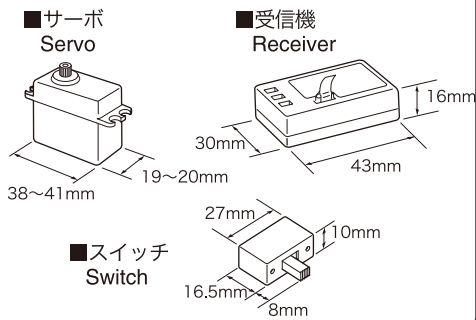


■受信機用バッテリー
Battery



※No.71162 6V X-FORCE 600 ニカドバッテリーおよびORI 12228、ORI 1600 レシーバパック (ストレート型) を必ず使用してください。
Use only: No.71162 6V X-FORCE 600 Ni-Cd battery, and ORI 12228, ORI 1600 Receiver pack (straight pack).

使用できるサーボ・受信機サイズ
Suitable servos & receiver



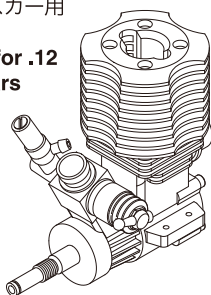
2

エンジンおよびマフラー

- このキットには.12クラスエンジンが必要です。
※SGシャフト (パイロットシャフト) 仕様で、スライドキャブ仕様のリコイルスターターなし後方排気エンジンのみ搭載できます。

- This kit requires a .12 class engine.
*Only SG Shaft (Pilot Shaft) with Slide Carburetor engine without pull starter Rear Exhaust is available.

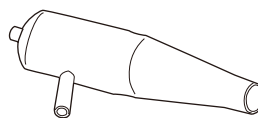
■.12クラスカー用エンジン
Engine for .12 class cars



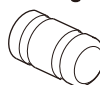
■プラグ
Plug



■マフラー
Muffler



■ジョイントパイプ
Joining Pipe



■マニホールド
Manifold



No.VZW217
T.S SCチュードサイレンサーセット (RRR)
T.S SC Tuned Silencer Set (RRR)

No.VZW218
T.S チュードサイレンサーセット (RRR)
T.S Tuned Silencer Set (RRR)

3

燃料と始動用具

Required for engine starting:

■燃料
Glow Fuel



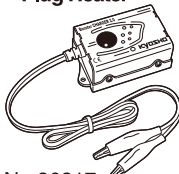
No.73111
KYOSHO RACING
KANAI FUEL 20%

■燃料ポンプ
Fuel Pump

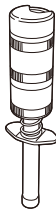


No.96423
フューエルポンプ 500cc
Fuel Bottle 500cc

■プラグヒーター
Plug Heater

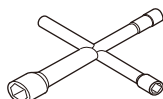


No.36217
ブースターチャージャー 2.0
Booster Charger 2.0



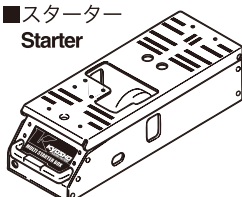
No.36215
スパークブースター 2.0
Spark Booster 2.0

■プラグレンチ
Plug Wrench



No.80164
クロスレンチ
(5.5/7/8/10mm)
Cross Wrench
(5.5/7/8/10mm)

■スターター
Starter



No.36209
マルチスターターBOX 2.0
Multi Starter Box 2.0

■スターター用バッテリー
Battery



No.ORI10325
ORIONスポーツパワー2200
(ニッケル水素バッテリー)
ORION Sport Power 2200
(Ni-MH Battery)

4

塗料

- ボディの塗装には塗料が必要です。京商では、モデル用塗料、スプレーを販売していますのでご利用ください。
- For painting the body, use Kyosho paints for models!

No.76001~76062
京商スプレーカラー
KYOSHO SPRAY COLOR



5

その他 Other equipment required.

■エアフィルター
Air Filter

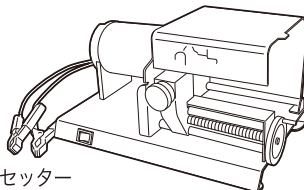


No.36220

■グラストープ
Tape



■タイヤセッター
Tire setter

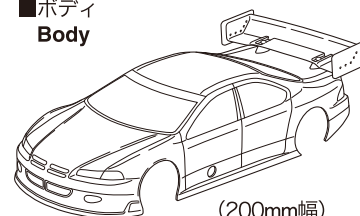


No.36304
K.R.F マルチタイヤセッター
K.R.F Multi Tire Setter

No.36214
K.R.F オートマチックタイヤセッター
K.R.F Automatic Tire Setter

No.36214-02
タイヤセッター用ハブ (1/10)
Adaptor (for Tire Setter)

■ボディ
Body



(200mm幅)
(Width 200mm)

キットの他にそろえる物 (2) REQUIRED FOR OPERATION (2)

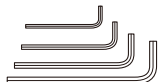
6 組立てに必要な工具 Tools required

- +ドライバー (大、中、小)
Phillips Screwdriver (L.M.S)



キットに入っている工具 TOOLS INCLUDED

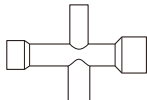
- 六角レンチ
Hex Wrench



- グリス
Grease



- 十字レンチ (小)
Cross Wrench (S)



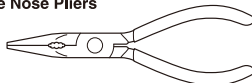
- 六角ドライバー (2mm)
Hex Screwdriver (2mm)



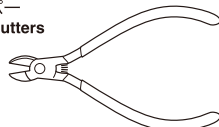
- キリ
Awl



- ラジオペンチ
Needle Nose Pliers



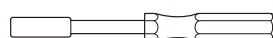
- ニッパー
Wire Cutters



- プライヤー
Pliers



- 10mmボックスドライバー
Box Wrench



- カッターナイフ
Sharp Hobby Knife



- ゴム系接着剤
Rubber Cement



- ネジロック剤
(ロックタイト)
Screw Cement

中強度
(Medium Strength)

No.96178



No.80951B

フライホイールレンチ

Flywheel Wrench

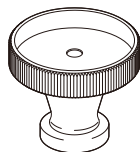
No.96154
KYOSHO スペシャルグルー
KYOSHO Special Glue

瞬間接着剤
Instant Glue



No.80160

クラッチスプリングアジャストツール
Clutch Spring Adjust Tool

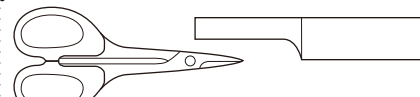


No.36219

SPナイフエッジリーマー

SP KNIFE EDGE REAMER

下穴加工が不要で、直接 No need to pre-drill!
1mm~15mmの正確な穴 Precise holes (1mm to
あけができる工具です。 15mm) can be drilled.

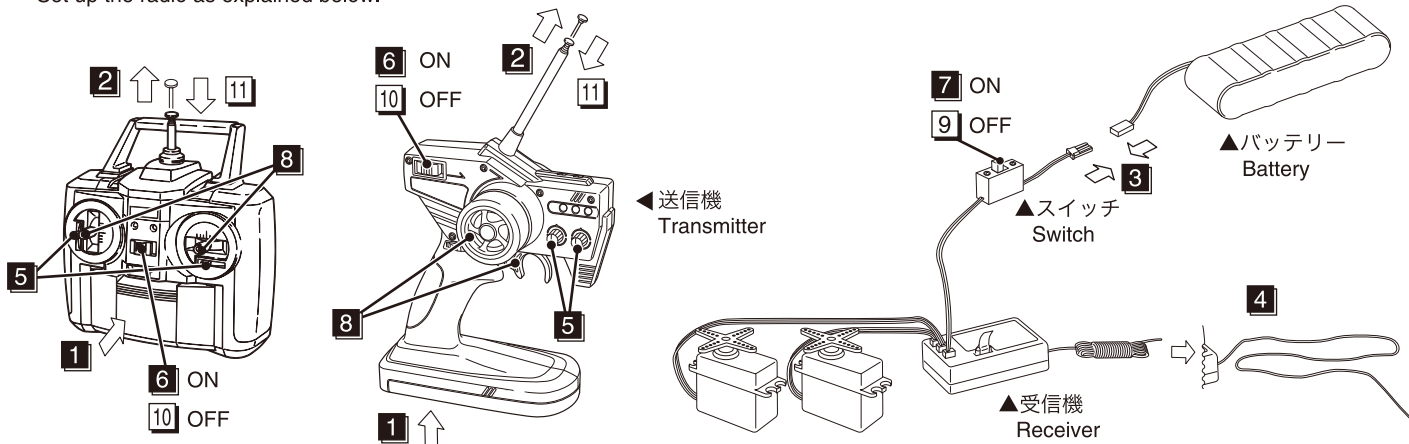


ラウンドカッター&サンダー No.1829
ROUND CUTTER & SANDER

ボディのカット、仕上げ用。曲線部分も楽に作業ができます。 For trimming bodies!
Cutting along curved lines never was so easy!

プロポの準備 RADIO PREPARATION

- プロポを下の順番にしたがってセットします。
Set up the radio as explained below.



- 1 単3乾電池をセットする。(送信機)
- 2 アンテナをのばす。(送信機)
- 3 充電した受信機用ニカドバッテリーをつなぐ。
- 4 アンテナをのばす。(受信機)
- 5 トリムレバーを中央にセットする。
- 6 スイッチを入れる。(送信機)
- 7 スイッチを入れる。(受信機)
- 8 スティックを動かしてサーボが動くか確認する。
- 9 スイッチを切る。(受信機)
- 10 スイッチを切る。(送信機)
- 11 アンテナを縮める。

- 1 Install batteries. (Transmitter)
- 2 Extend the antenna. (Transmitter)
- 3 Connect the charged Ni-Cd battery to the receiver.
- 4 Extend the antenna. (Receiver)
- 5 Center the trims.
- 6 Switch on. (Transmitter)
- 7 Switch on. (Receiver)
- 8 Make sure the servos are in command.
- 9 Switch off. (Receiver)
- 10 Switch off. (Transmitter)
- 11 Retract the antenna. (Transmitter)

- 1** 組立てる前に説明書を良く読んで、おおよその構造を理解してから組立てに入ってください。
Read through the manual before you begin, so you will have an overall idea of what to do.
- 2** キットの内容をお確かめください。万一不良、不足がありましたら、お買い求めの販売店にご相談いただくか、当社「ユーザー相談室」までご連絡ください。
Check all parts. If you find any defective or missing parts, contact your local dealer or our Kyosho Distributor.
- 3** 説明書の見かた
How to read the instruction manual:

(説明例 Example)

1 フロントサスペンション
Front Suspension

④ 5 x 10mm メタル
Metal Bushing

⑤ キングピン
King Pin

⑥ 5.8mm ピロボール (黒)
Pillow Ball (Black)

小物部品のキーNo. 名前、
原寸図、使用数。
Key Number, Part Name,
True-to-scale Diagram,
Quantity Used

キット内の部品は、ビス類を除いてキーNo.が付けられています。スペアパーツを購入する時はキーNo.を参照してください。
All parts except screws are identified by key numbers. For purchasing spare parts, find the key no. of the part needed in the spare part list and refer to the left column to look up the corresponding order no.

説明書内では多くのマークが使用されています。マークに注意して組立てを進めてください。
This instruction manual uses several symbols. Please note them during the entire assembly.

No.4, No.5, No.6

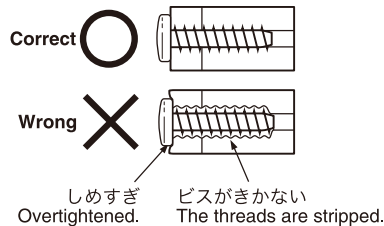
4 説明書に使われているマーク
Symbols used throughout the instruction manual, comprise:

- | | | | |
|--|---|--|--|
| 使用する袋。
Part bags used. | 左右同じように組立てる。
Assemble left and right sides the same way. | 原寸図
True-to-scale diagram. | 可動するように組立てる。
Ensure smooth non-binding movement while assembling. |
| 瞬間接着剤で接着する。
Apply instant glue (CA glue, super glue). | をカットする。
Cut off shaded portion. | 別購入品
Must be purchased separately! | 仮止め。
Tentatively tighten. |
| ゴム系接着剤で接着する。
Apply rubber cement. | グリスを塗る。
Apply grease. | 2セット組立てる(例)。
Assemble as many times as specified (here: twice). | 番号の順に組立てる。
Assemble in the specified order. |
| ネジロック剤を塗る。
Apply threadlocker (screw cement). | 余分をカットする。
Cut off excess. | | |


5 キットには、形や長さが違うビスや小物部品が多く入っています。説明書には原寸図がありますので確認してから組立ててください。また、ビス類は多めに入っているものもありますので、予備としてお使いください。
This kit contains screws and hardware in different metric sizes and shapes. Before using them, check the screws on the true-to-scale diagrams on the left side in each assembly step. Some screws are extras.

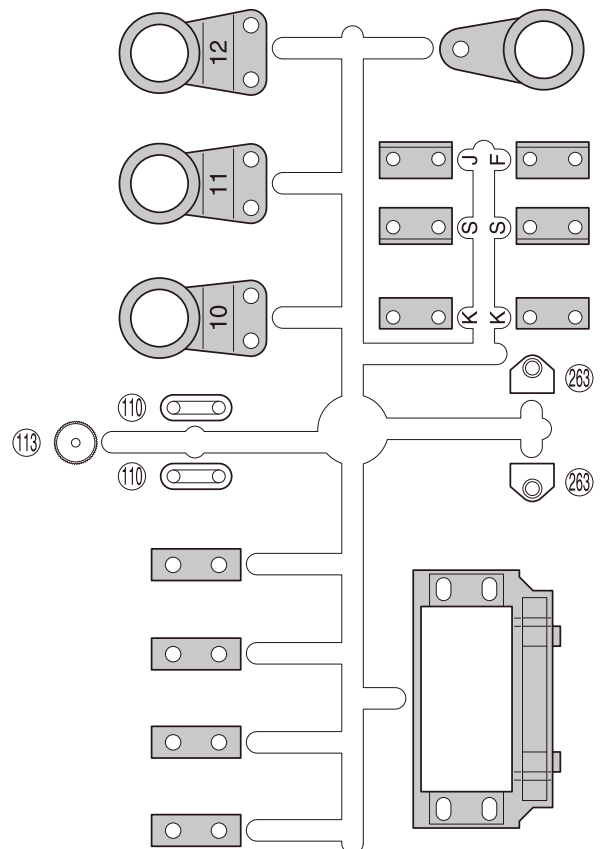
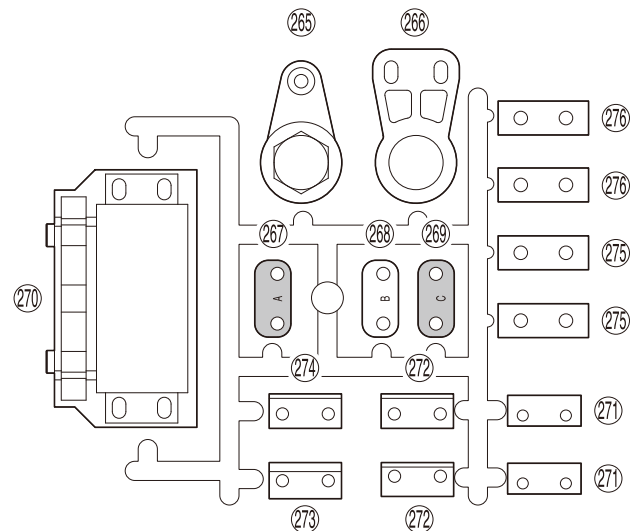
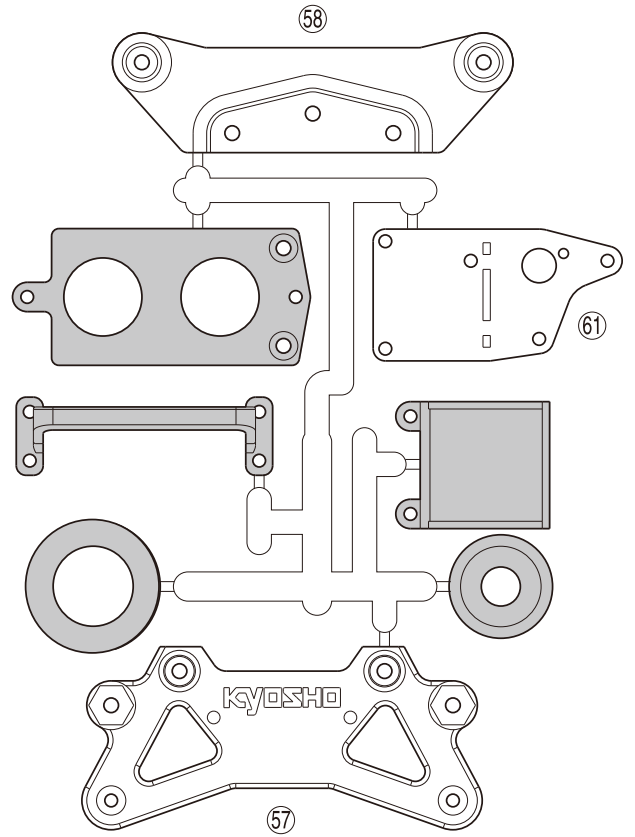
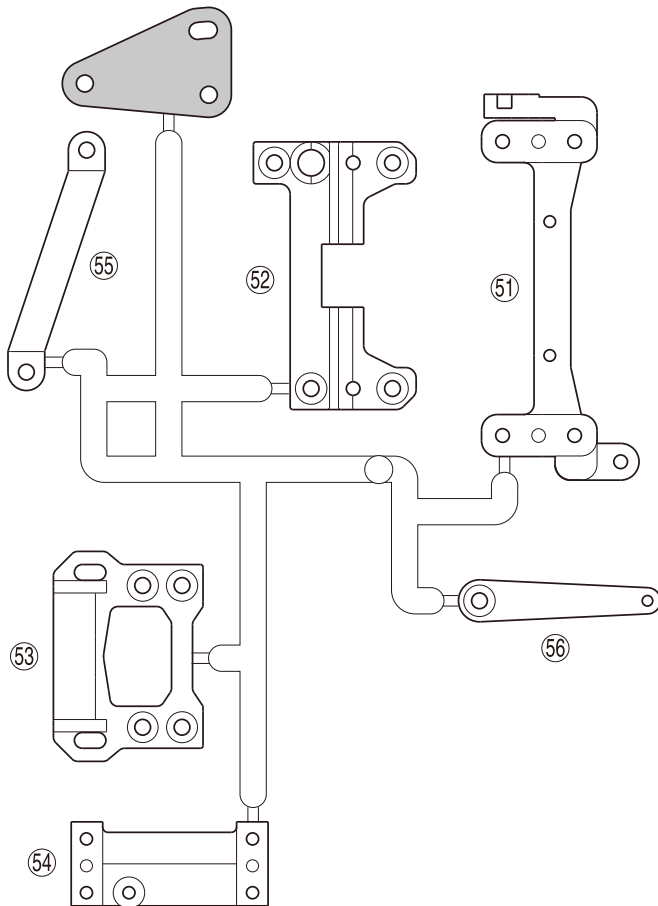
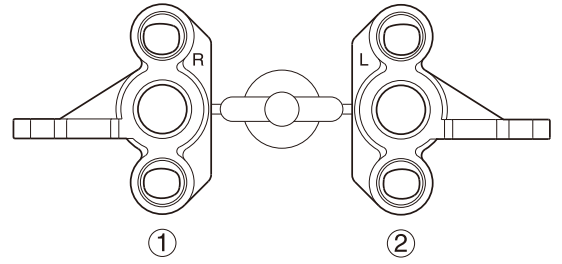
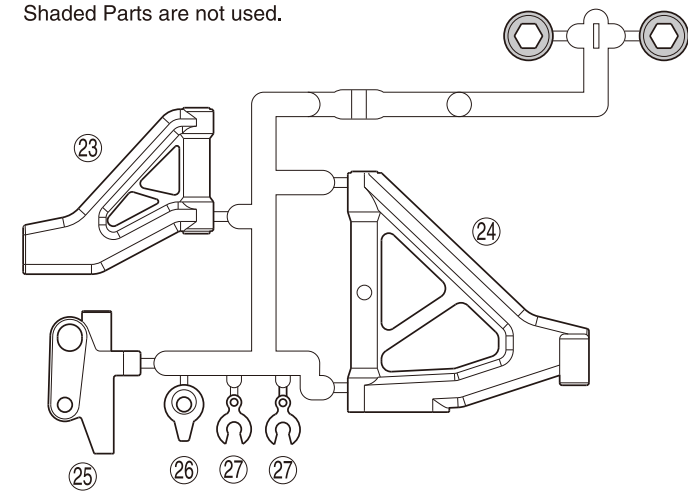
●ビスの種類 SCREWS	●小物部品のサイズ例 OTHER HARDWARE
<p>ビス Screw</p> <p>キャップビス Cap Screw</p> <p>サラビス Flat Head (F/H) Screw</p> <p>TPビス Self-tapping (TP) Screw</p> <p>TPサラビス TP F/H Screw</p> <p>セットビス Set Screw</p>	<p>3x12mm ビス Screw</p> <p>3x12mm サラビス F/H Screw</p> <p>3mm ワッシャー・ナット Washer · Nut</p> <p>5x10mm メタル・ベアリング Metal Bushing · Bearing</p> <p>E4 Eリング E-ring</p> <p>5.8mm ピロボール Pillow Ball</p>

6 TPビスは、部品にネジを切りながらしめつけるビスです。しめこみが固い場合がありますが、部品が確実に固定されるまでしめこんでください。ただし、しめすぎるとネジがきかなくなりますので、部品が変形するまでしめないでください。
Self-tapping (TP) screws cut threads into the parts when being tightened. Excessive force may permanently damage parts when tightening TP screws. It is recommended to stop tightening when the part is attached or when some resistance is felt after the threaded portion enters the plastic.




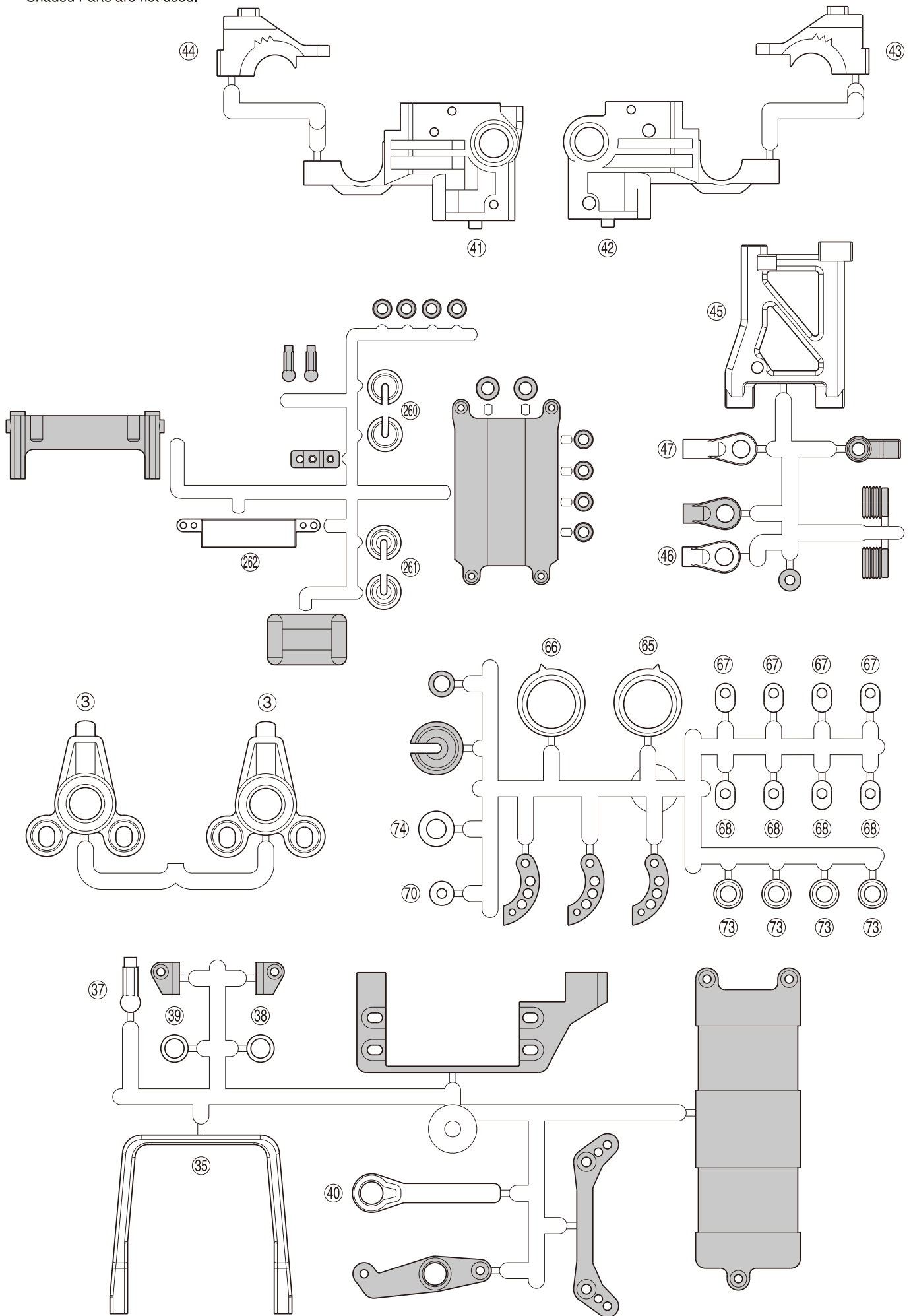
ランナー付プラパーツ配置図 ARRANGEMENT OF PLASTIC PARTS ON RUNNERS

▶  部分の部品は、使用しません。
Shaded Parts are not used.




ランナー付プラパーツ配置図 ARRANGEMENT OF PLASTIC PARTS ON RUNNERS

▶  部分の部品は、使用しません。
Shaded Parts are not used.

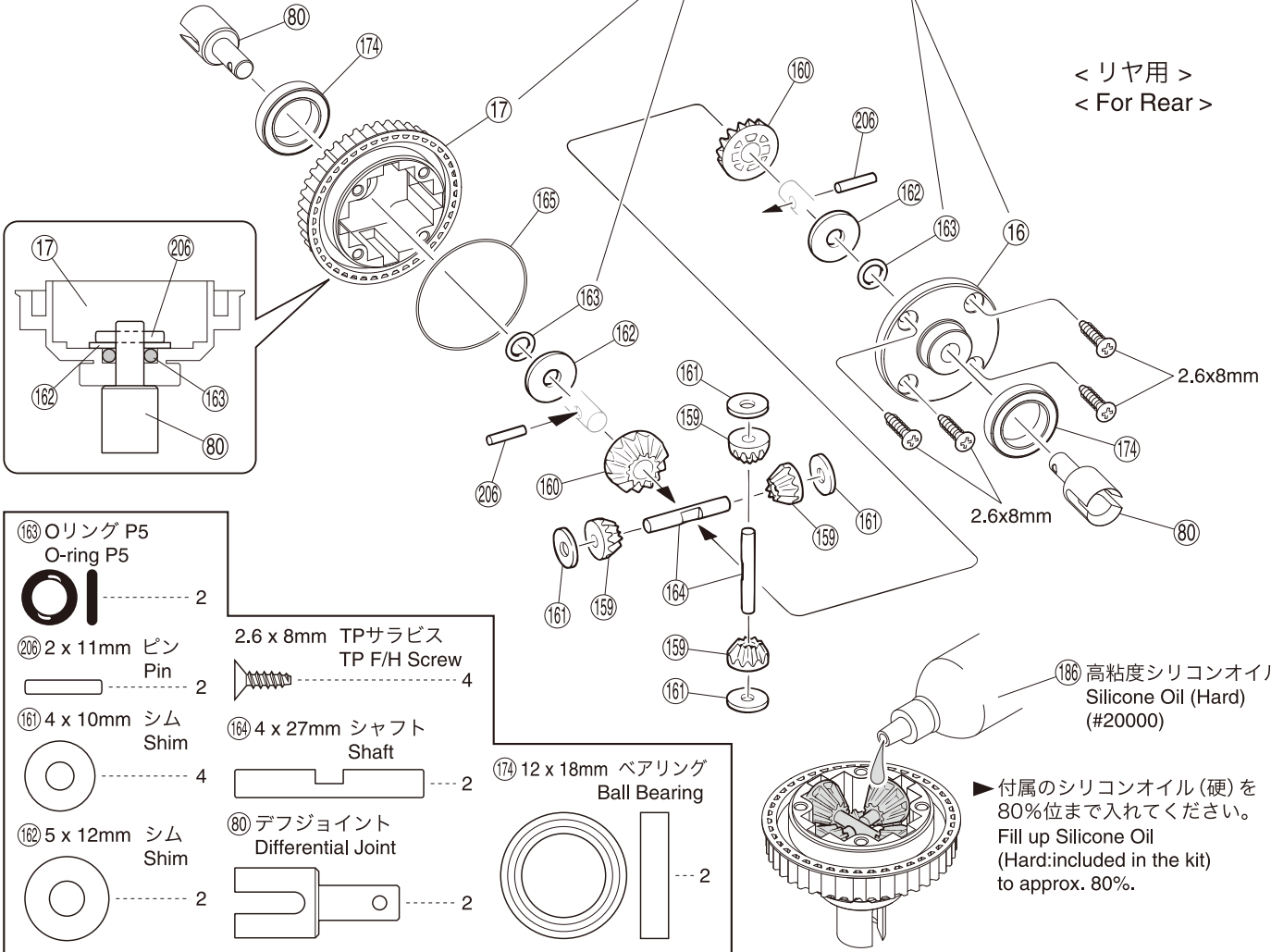


1 デフギヤ Gear Differential

 No.1, No.13

▶ ⑬を⑮, ⑰に瞬間接着剤で固定する。
After inserting both ⑬ to ⑮ and ⑰, apply instant glue.

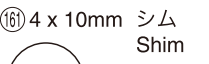
< リヤ用 >
< For Rear >



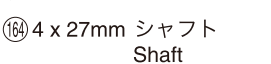
⑬ オリング P5
O-ring P5



⑳ 2 x 11mm ピン
Pin



2.6 x 8mm TPサラビス
TP F/H Screw



⑯ 4 x 10mm シム
Shim



⑯ 4 x 27mm シャフト
Shaft



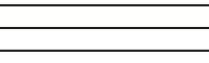
⑰ 5 x 12mm シム
Shim



⑰ 12 x 18mm ベアリング
Ball Bearing



⑧ デフジョイント
Differential Joint



⑱ 高粘度シリコンオイル
Silicone Oil (Hard)
(#20000)

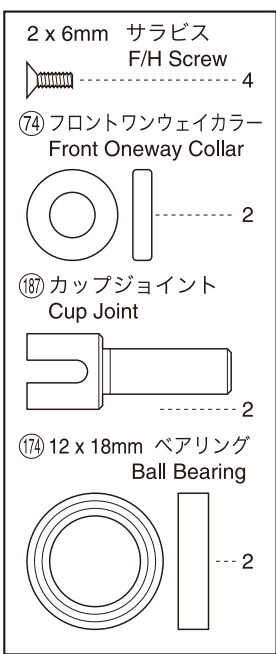
▶ 付属のシリコンオイル(硬)を
80%位まで入れてください。
Fill up Silicone Oil
(Hard: included in the kit)
to approx. 80%.

2 フロントワンウェイ Front Oneway

 No.1,
No.13

▶ 瞬間接着剤で④へ固定する。
Apply Instant Glue.

▶ 向きに注意。
Note the direction.



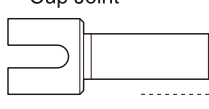
2 x 6mm サラビス
F/H Screw



⑦ フロントワンウェイカラー
Front Oneway Collar




⑱ カップジョイント
Cup Joint



⑰ 12 x 18mm ベアリング
Ball Bearing



2x6mm

 使用する袋詰。
Part bags used.

 ネジロック剤を塗る。
Apply threadlocker (screw cement).

 瞬間接着剤で接着する。
Apply instant glue (CA glue, super glue).

3 サーボセイバー Servo Saver



No.2, No.13

3 x 8mm ボタンキャップビス
Button Head Cap Screw

----- 2

3 x 10mm サラキャップビス
F/H Cap Screw

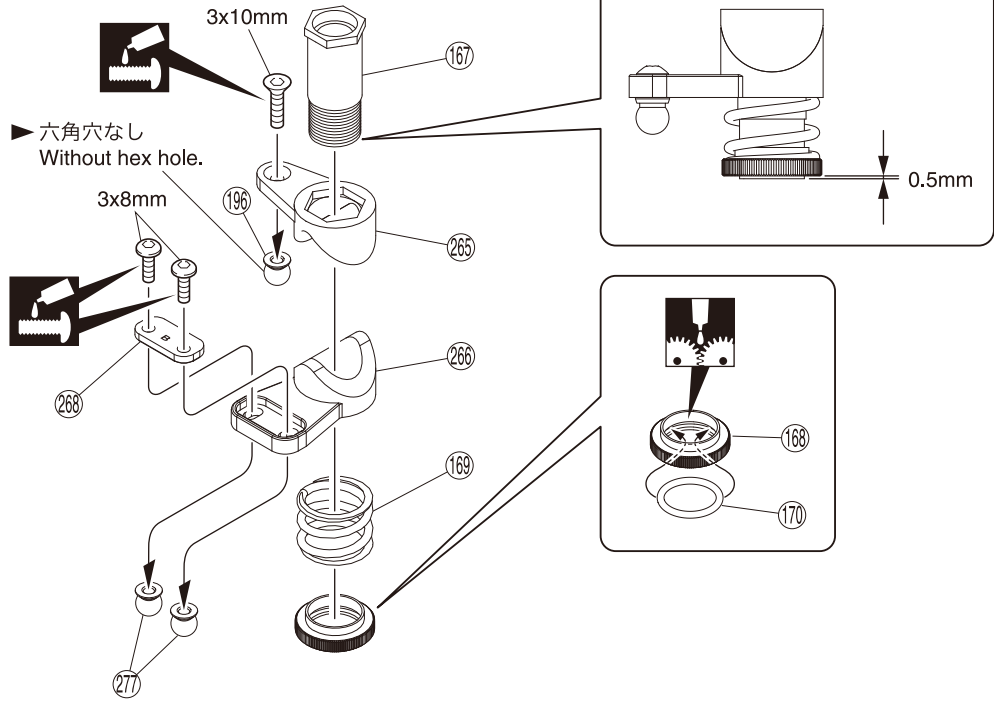
----- 1

①⑨ 5.8mm 座付ボール(六角穴なし)
Flange Ball (no hole)

----- 1

②⑦ 5.8mm 座付ボール(ショート)
Flange Ball (Short)

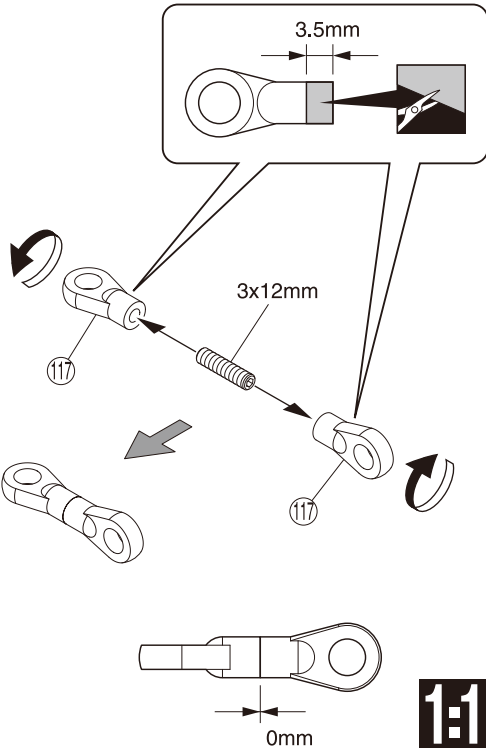
----- 2



4 ステアリングロッド Steering Rod



No.2, No.13



3 x 12mm セットビス
Set Screw

----- 1

3 x 8mm サラキャップビス
F/H Cap Screw

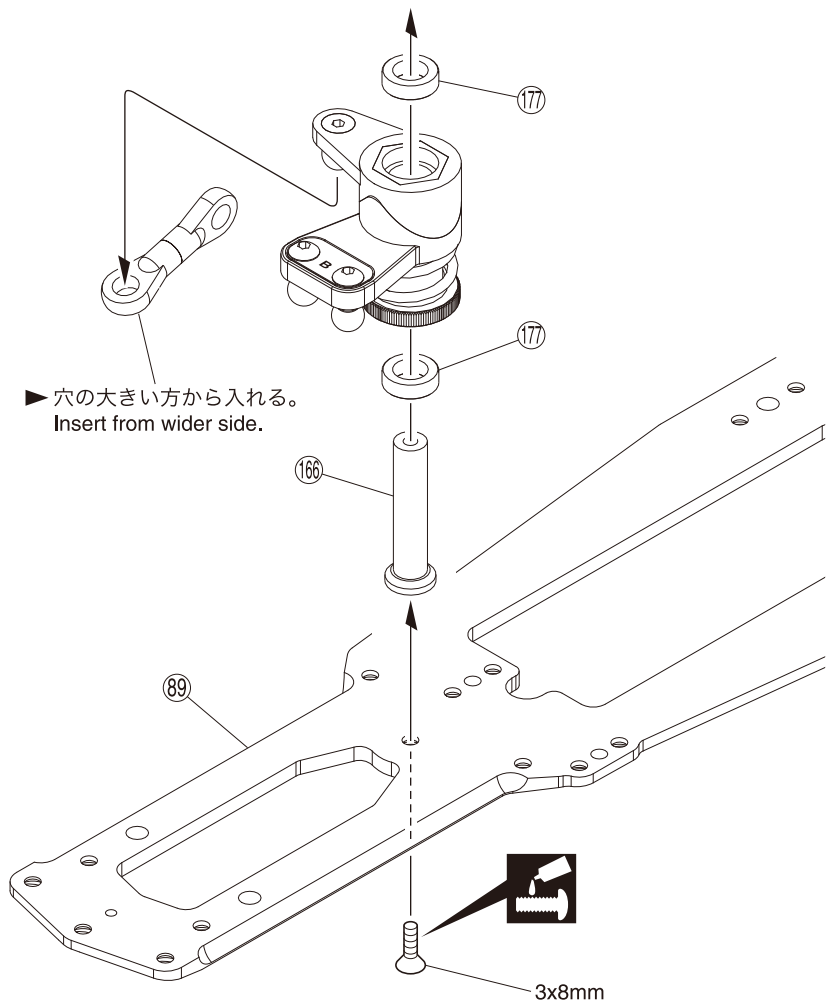
----- 1

①⑦ 5.8mm ボールエンド
Ball End

----- 2

①⑦ 6 x 10mm メタル
Metal Bushing

----- 2



使用する袋詰。
Part bags used.

ネジロック剤を塗る。
Apply threadlocker (screw cement).

原寸図。
True-to-scale diagram.

をカットする。
Cut off shaded portion.

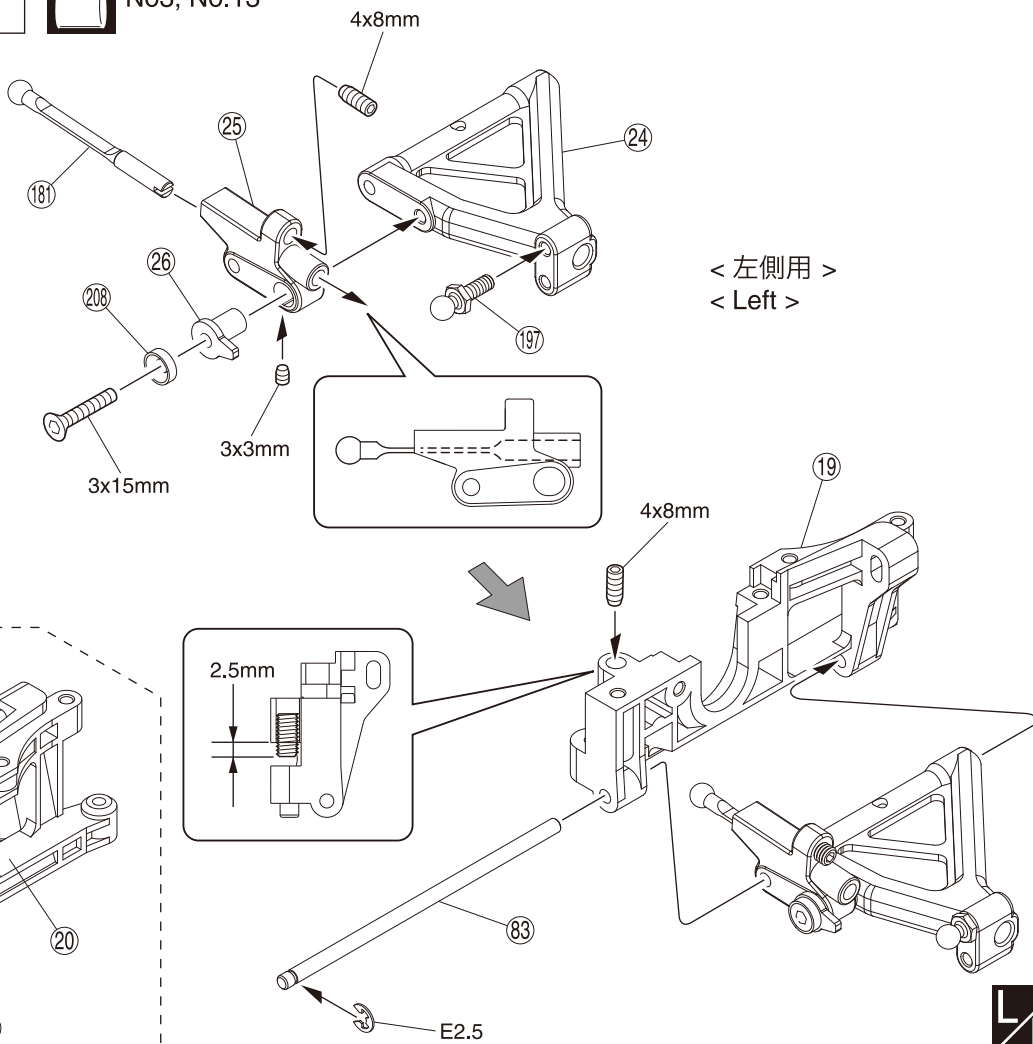
グリスを塗る。
Apply grease.

5 フロントサスアーム Front Suspension Arm

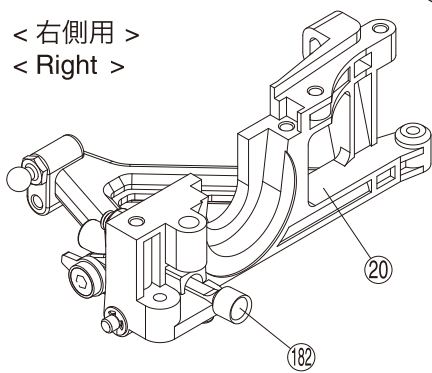


No.3, No.13

- 3 x 3mm セットビス
Set Screw 2
- 4 x 8mm セットビス
Set Screw 4
- 3 x 15mm サラキャップビス
F/H Cap Screw 2
- (197) 4.8mm ボールスタッド
Ball Stud 2
- E2.5 エリング
E-ring 2
- (208) 3mm サラワッシャー
F/H Washer 2



< 右側用 >
< Right >

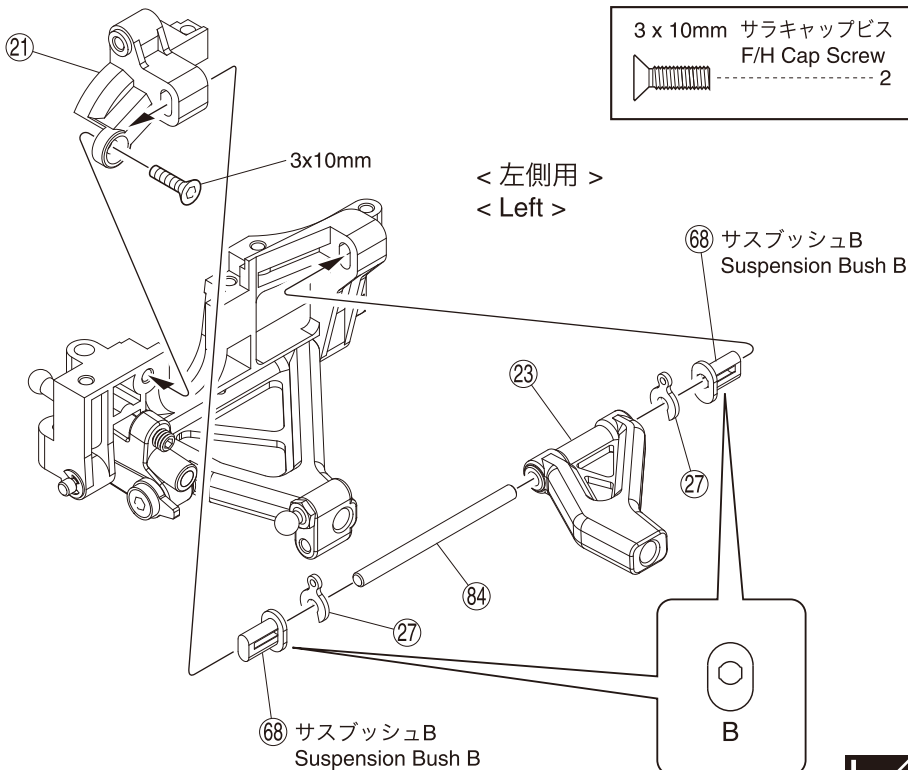


6 フロントサスアーム Front Suspension Arm

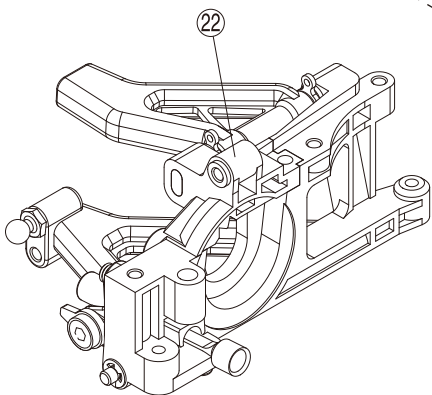


No.1, No.3, No.13

- 3 x 10mm サラキャップビス
F/H Cap Screw 2



< 右側用 >
< Right >



使用する袋詰。
Part bags used.



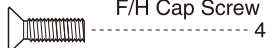
左右同じように組立てる。
Assemble left and right sides the same way.

7 フロントササーム Front Suspension Arm

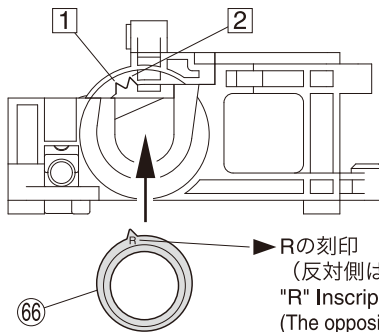


No.1, No.3, No.13

3 x 10mm サラキャップビス
F/H Cap Screw



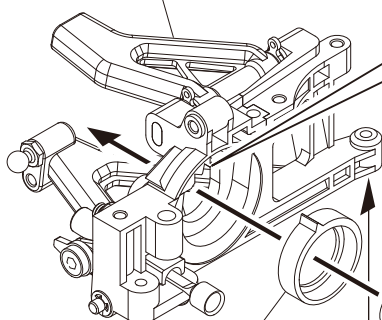
● ベルトテンション
Belt Tension



ベルトテンション Belt Tension	ゆるい Loose	ぎつい Tight
フロントバルク Front Bulkhead R (20)	L 1 L 2	R 1 R 2
フロントバルク Front Bulkhead L (19)	R 1 R 2	L 1 L 2

Rの刻印
(反対側はL)
"R" Inscription
(The opposite side is "L".)

右側用
For Right



フロントワンウェイ
Front Oneway

239 フロントベルト
Front Belt

65 向きに注意。
Note the direction.

66 向きに注意。
Note the direction.

左側用
For Left

3x10mm

3x10mm

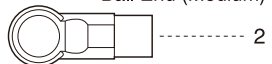
3x10mm

8 ステアリングロッド Steering Rod

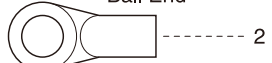


No.4

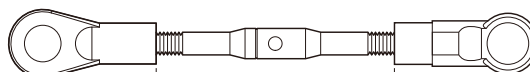
115 4.8mm ボールエンド (中)
Ball End (Medium)



117 5.8mm ボールエンド
Ball End

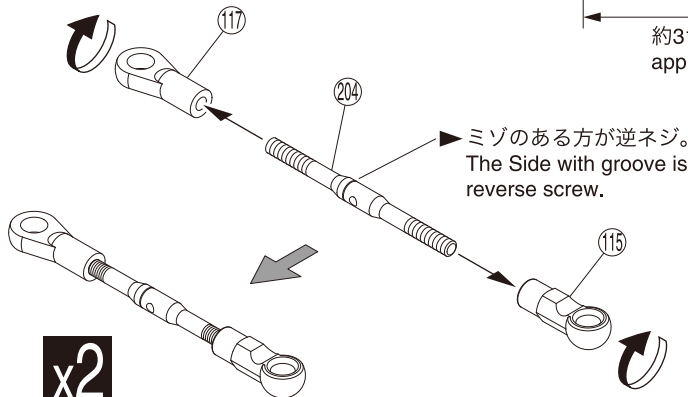


204 ステアリングロッド
Steering Rod



約31.5mm
approx. 31.5mm

1:1



x2

使用する袋詰。 Part bags used. 2セット組立てる(例)。 Assemble as many times as specified. 原寸図。 True-to-scale diagram.

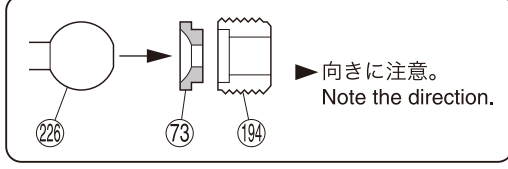
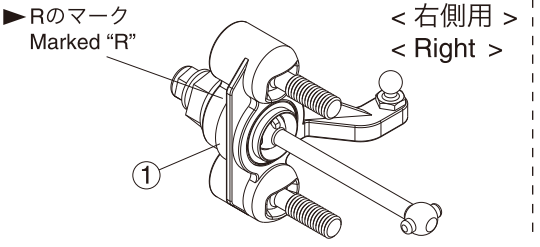
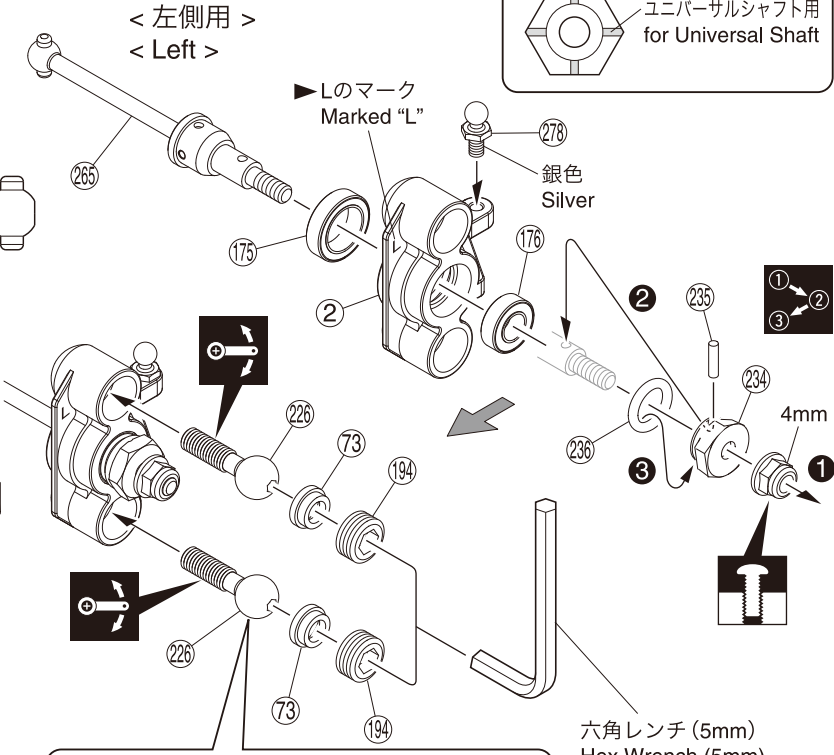
9 ナックルアーム Knuckle Arm



No.1, No.4, No.13

▶ ピンを入れる穴位置に注意。
Note the position of hole.
ユニバーサルシャフト用
for Universal Shaft

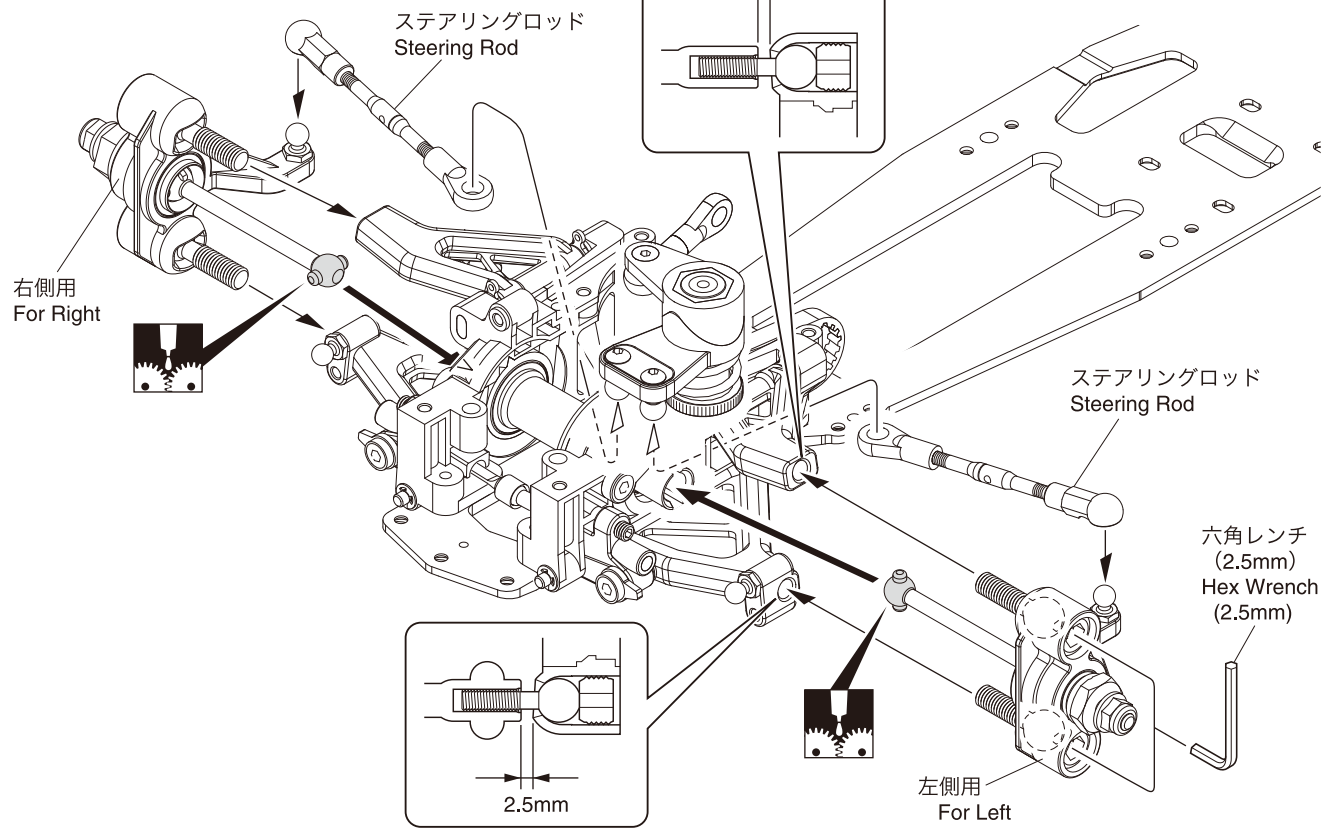
- ②78 4.8mm ボールスタッド(ショート) 2
Ball Stud (Short)
- ①94 10mm スクリューキャップ 4
Screw Cap
- ②65 ユニバーサルスイングシャフト(フロント) 2
Universal Swing Shaft (Front)
- ①76 6 x 12mm ベアリング 2
Ball Bearing
- ④4mm フランジ付ナイロンナット 2
Flanged Nylon Nut
- ①75 10 x 15mm ベアリング 2
Ball Bearing
- ②26 9mm ピロボール 4
Pillow Ball
- ②35 2 x 8mm ピン 2
Pin
- ④236 Oリング P8 2
O-ring P8



10 フロントササアーム Front Suspension Arm



No.4, No.13



- 使用する袋詰。
Part bags used.
- グリスを塗る。
Apply grease.
- 左右同じように組立てる。
Assemble left and right sides the same way.
- 可動するように組立てる。
Ensure smooth, non-binding movement when assembling.
- 仮止め。
Tentatively tighten.
- 番号の順に組立てる。
Assemble in the specified order.

11 フロントダンパー Front Shock

No.5

(114) 4.8mm ボールエンド (短)
Ball End (Short) ----- 2

2.6mm ナイロンナット
Nylon Nut ----- 2

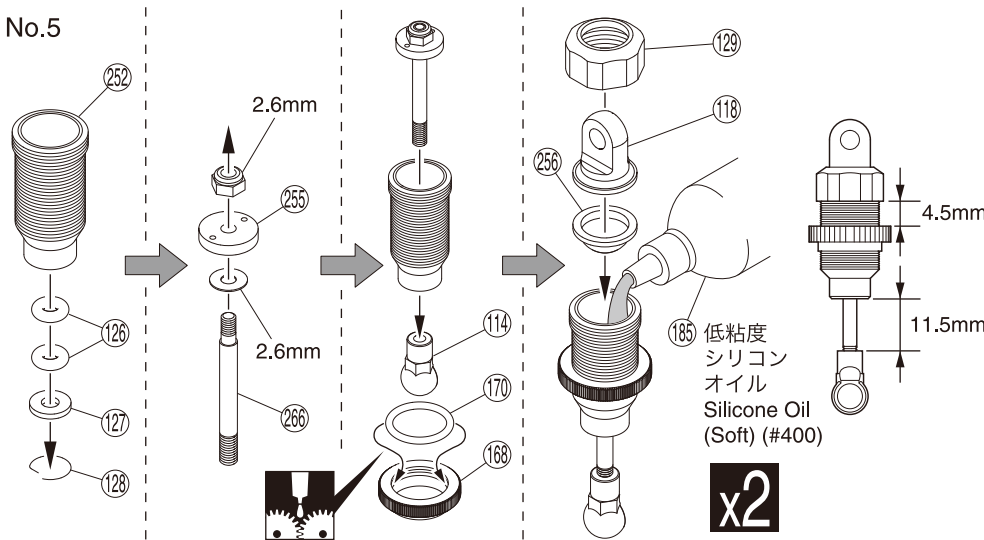
(255) ダンパーピストン
Shock Piston ----- 2

2.6mm ワッシャー
Washer ----- 2

(127) ダンパーカラー (A)
Shock Collar (A) ----- 2

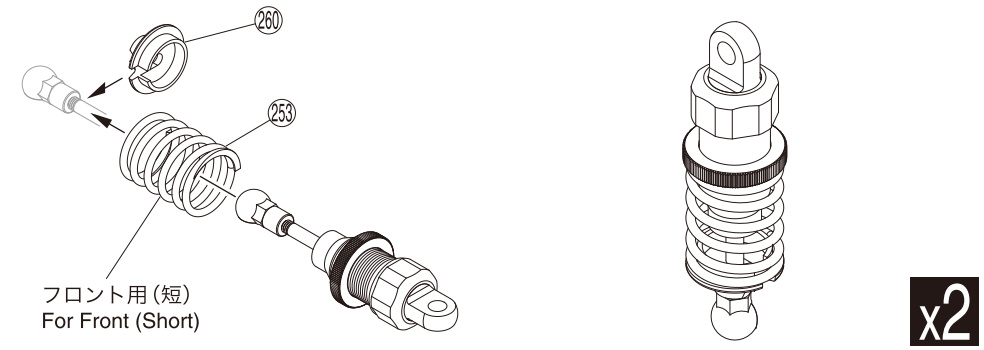
(128) Cリング
C-ring ----- 2

(126) Oリング (クリア)
O-ring (Clear) ----- 4



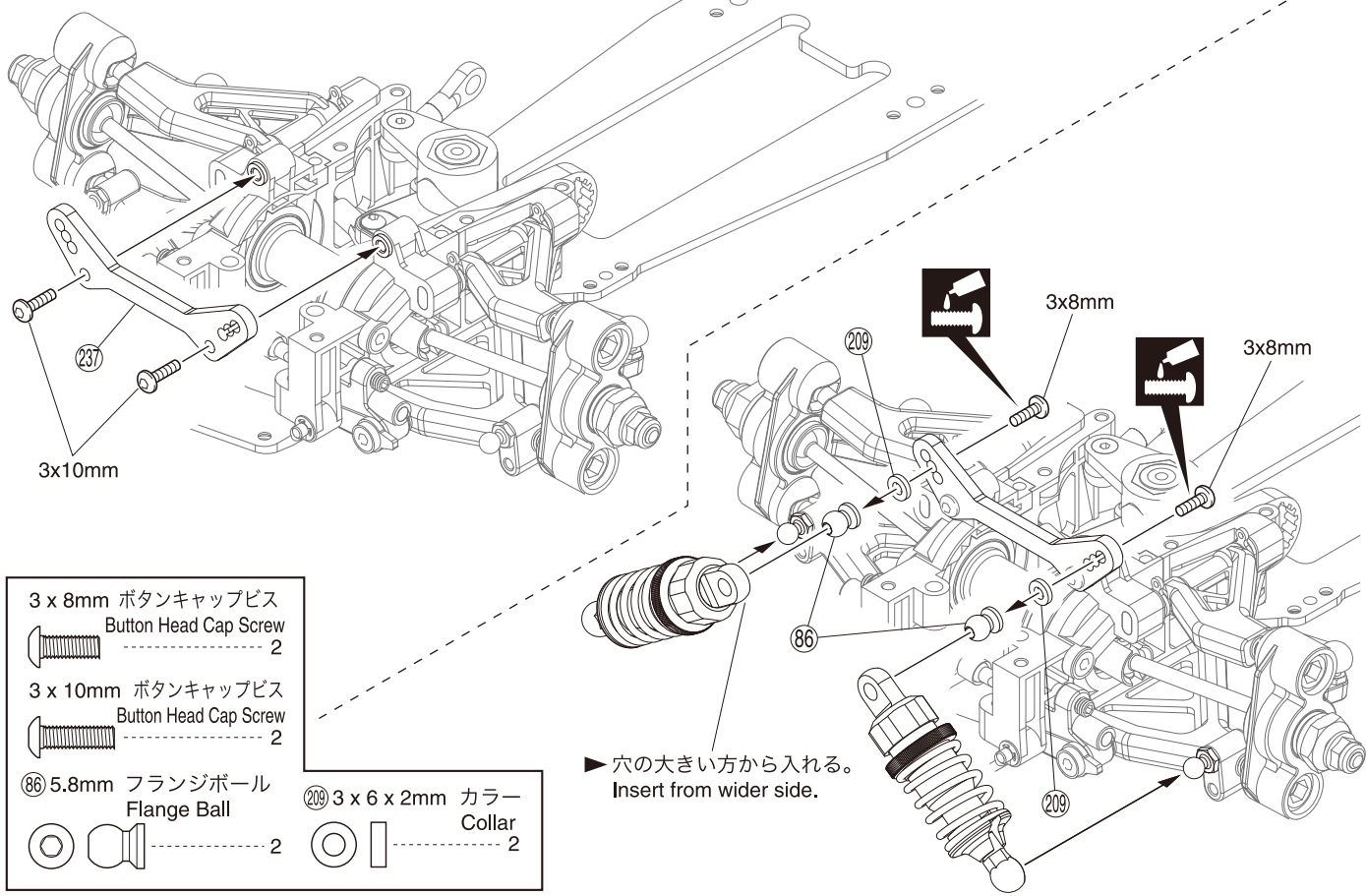
12 フロントダンパー Front Shock

No.5



13 フロントダンパーステー Front Shock Stay

No.5, No.13



3 x 8mm ボタンキャップビス
Button Head Cap Screw ----- 2

3 x 10mm ボタンキャップビス
Button Head Cap Screw ----- 2

(86) 5.8mm フランジボール
Flange Ball ----- 2

(200) 3 x 6 x 2mm カラー
Collar ----- 2

使用する袋詰。
Part bags used.

2セット組立てる (例)。
Assemble as many times as specified.

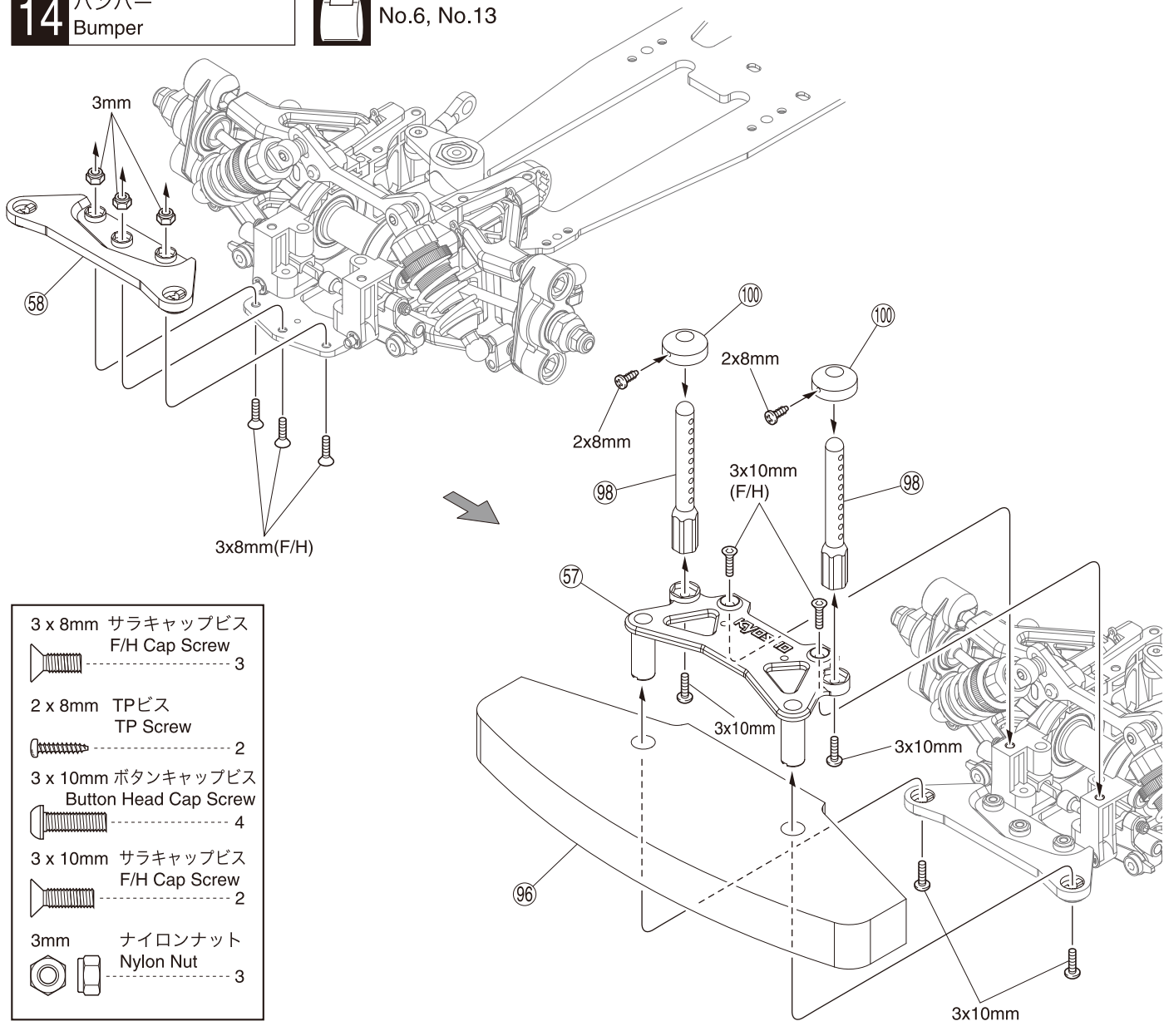
ネジロック剤を塗る。
Apply threadlocker (screw cement).

グリスを塗る。
Apply grease.

14 バンパー Bumper



No.6, No.13



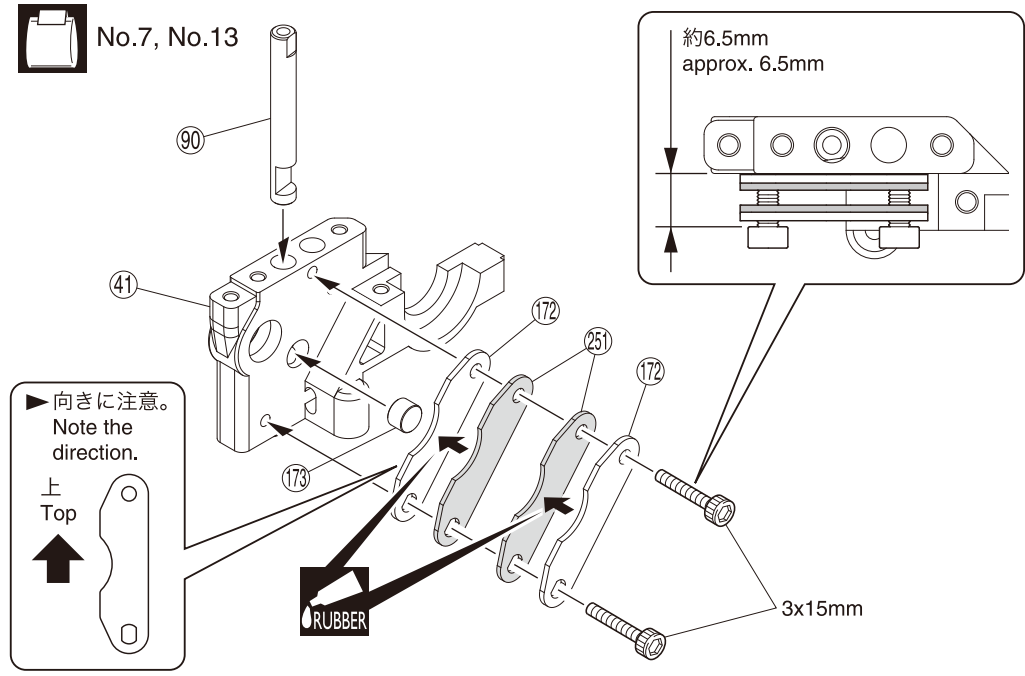
- 3 x 8mm サラキャップビス
F/H Cap Screw 3
- 2 x 8mm TPビス
TP Screw 2
- 3 x 10mm ボタンキャップビス
Button Head Cap Screw 4
- 3 x 10mm サラキャップビス
F/H Cap Screw 2
- 3mm ナイロンナット
Nylon Nut 3

15 リヤバルクヘッド Rear Bulkhead



No.7, No.13

- ①⑦③ ブレーキピストン
Brake Piston 1
- ⑨⑩ ブレーキシャフト
Brake Shaft 1
- 3 x 15mm キャップビス
Cap Screw 2



使用する袋詰。
Part bags used.

ゴム系接着剤で接着する。
Apply rubber type glue.

16 リヤバルクヘッド Rear Bulkhead

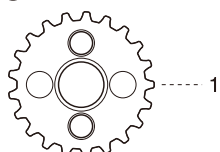


No.7, No.13

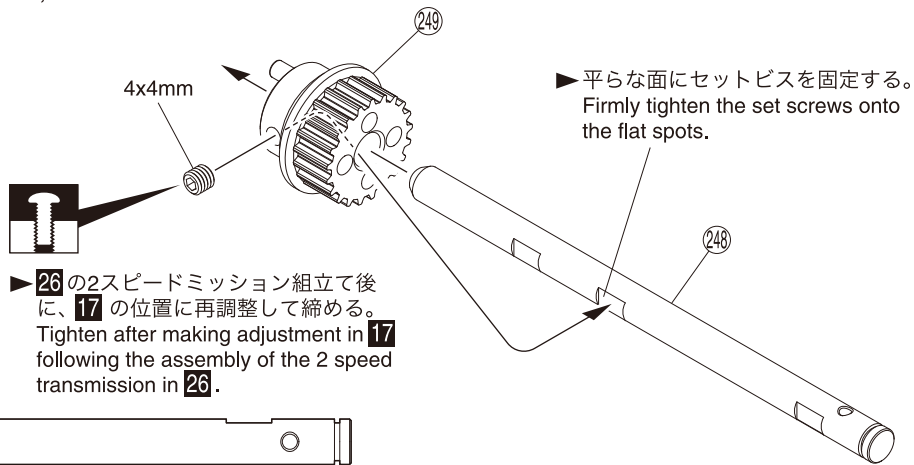
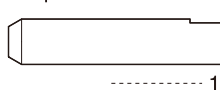
4 x 4mm セットビス
Set Screw

----- 1

(249) 21T プーリ Pulley



(248) スパーギヤシャフト
Spur Gear Shaft

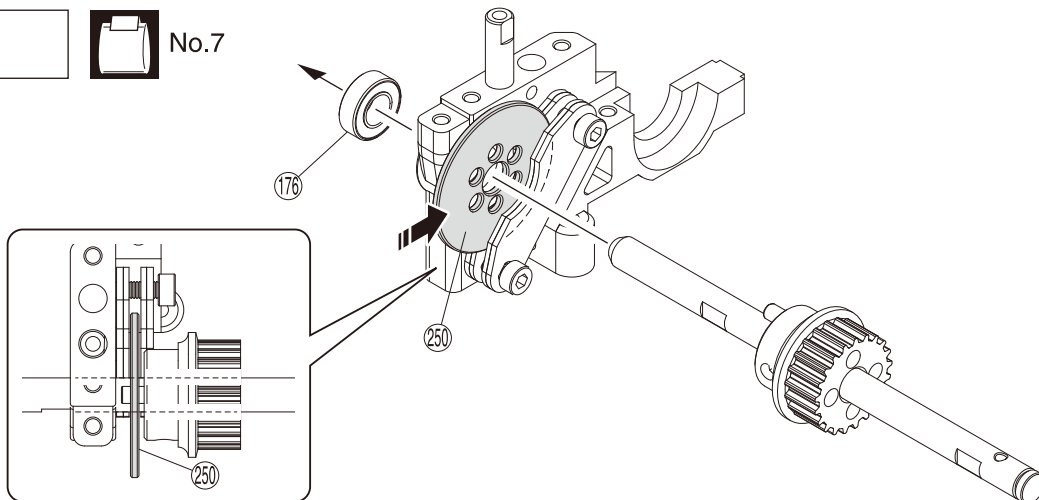


17 リヤバルクヘッド Rear Bulkhead



No.7

(176) 6 x 12mm ベアリング
Ball Bearing

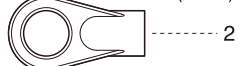


18 リヤバルクヘッド Rear Bulkhead



No.7, No.13

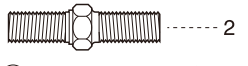
(46) 6.8mm ボールエンド (S)
Ball End (Short)



(47) 6.8mm ボールエンド (M)
Ball End (Medium)



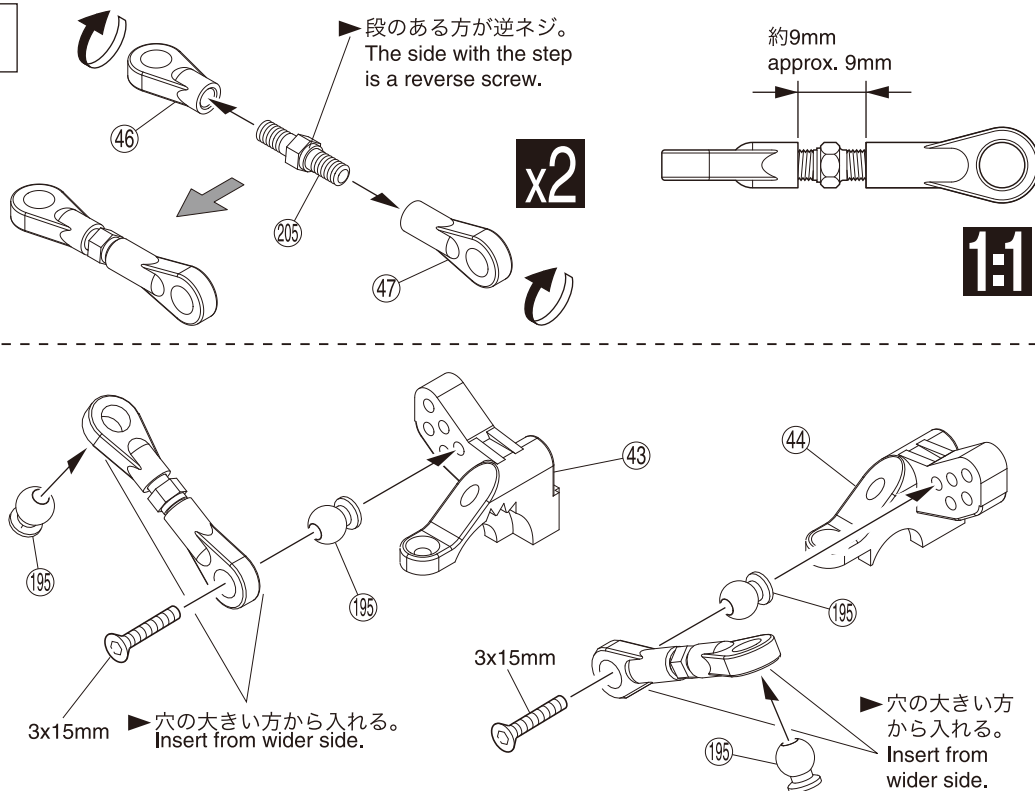
(205) 4x20mm アジャスタブルロッド
Adjustable Rod



(195) 6.8mm 座付ボール
Flange Ball



3 x 15mm サラキャップビス
F/H Cap Screw



使用する袋詰。
Part bags used.



2セット組立てる(例)。
Assemble as many times as specified.



原寸図。
True-to-scale diagram.



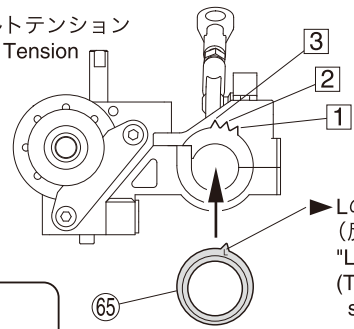
仮止め。
Tentatively tighten.

19 リヤバルクヘッド Rear Bulkhead

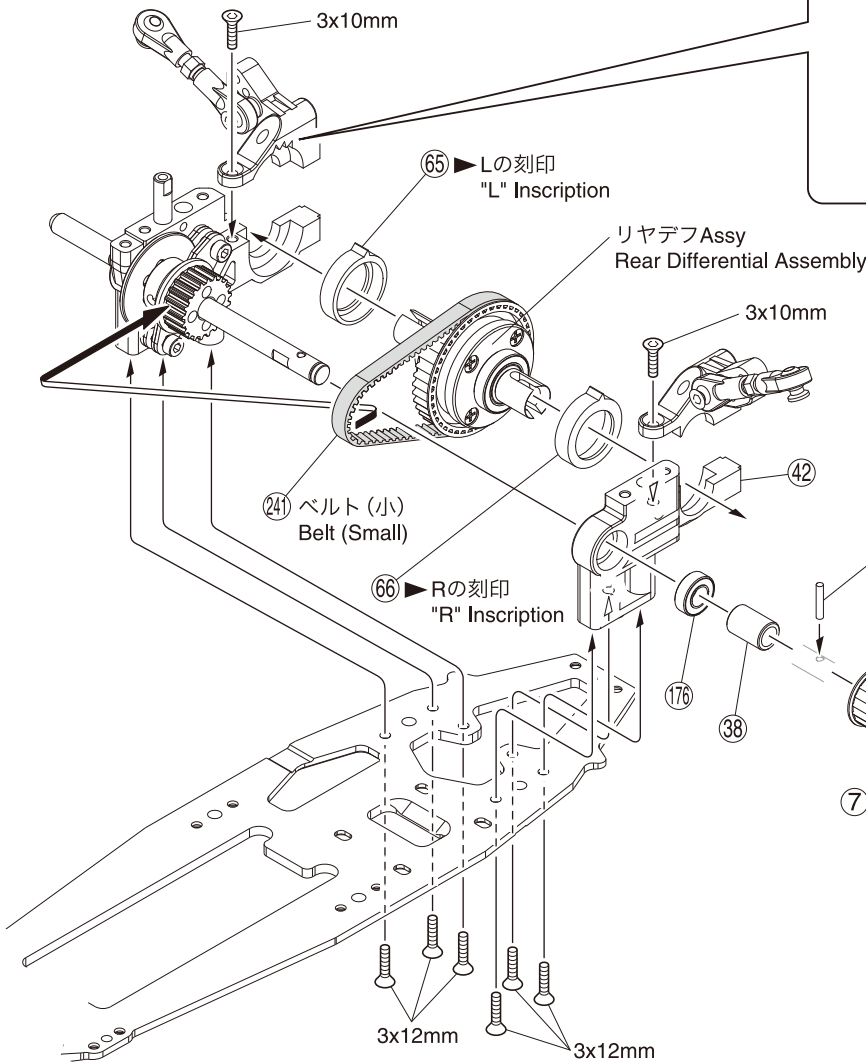


No.1, No.5, No.7, No.13

●ベルトテンション Belt Tension



ベルトテンション Belt Tension	ゆるい Loose	←	→	きつい Tight
リヤバルク Rear Bulkhead R (41)	R 1	R 2	R 3	L 1 L 2 L 3
リヤバルク Rear Bulkhead L (42)	L 1	L 2	L 3	R 1 R 2 R 3

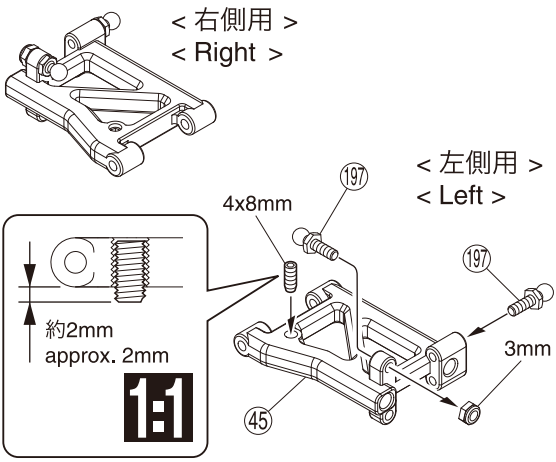


- E5 Eリング E-ring 1
- 206 2 x 11mm ピン Pin 1
- 6 18T プーリ Pulley
- 3 x 10mm サラキャップビス F/H Cap Screw 1
- 176 6 x 12mm ベアリング Ball Bearing 1
- 3 x 12mm サラキャップビス F/H Cap Screw 6

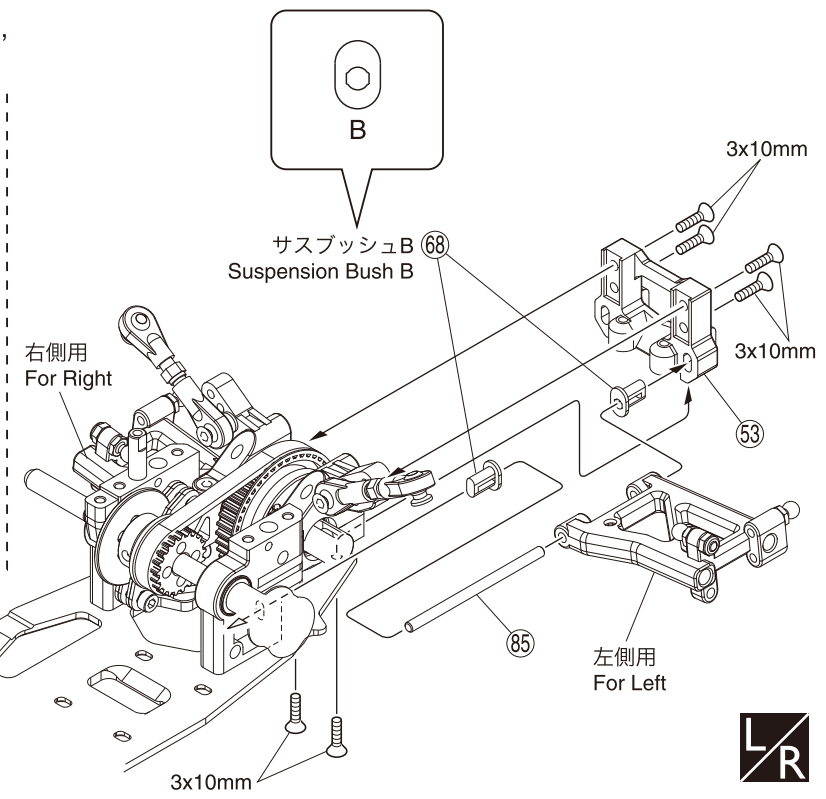
20 リヤバルクヘッド Rear Bulkhead



No.1, No.7, No.13



- 3 x 10mm サラキャップビス F/H Cap Screw 6
- 3mm ナイロンナット Nylon Nut 2
- 4 x 8mm セットビス Set Screw 2
- 197 4.8mm ボールスタッド Ball Stud 4



使用する袋詰。
Part bags used.

1:1 原寸図。
True-to-scale diagram.

左右同じように組立てる。
Assemble left and right sides the same way.

※このキットはノーマルスタビライザーとアジャスタブルスタビライザーが両方付属しています。お好みで選んで組立てを行ってください。
 This kit includes both Normal and Adjustable stabilizer. Please choose with your preference.

ノーマルスタビライザー
 Normal Stabilizer

➔ P17- **23 24**

アジャスタブルスタビライザー
 Adjustable Stabilizer

➔ P18- **25 26**

23 リヤスタビライザー
 Rear Stabilizer

 No.4,
 No.8,
 No.13

ノーマルスタビライザー
 Normal Stabilizer

(227) 3 x 15mm アジャスタブルロッド
 Adjustable Rod

----- 2

(114) 4.8mm ボールエンド (短)
 Ball End (Short)

----- 2

(247) 5.8mm ダンパーエンド
 Shock End

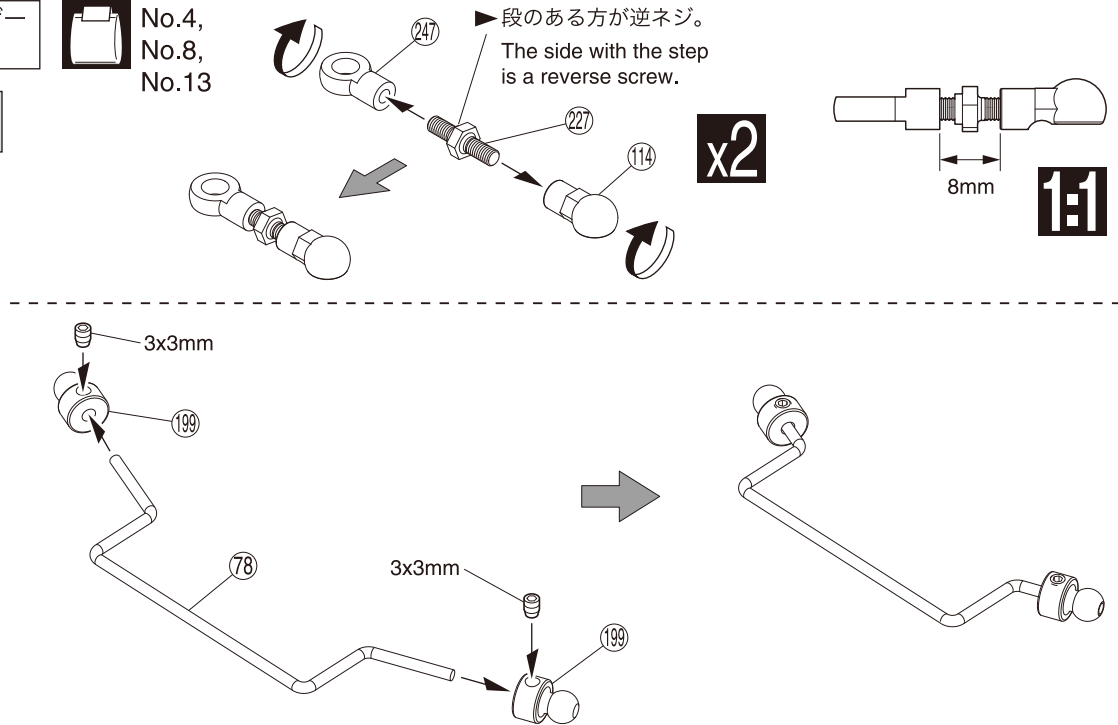
----- 2

3 x 3mm セットビス
 Set Screw


----- 2

(199) 5.8mm ボールストッパー
 Ball Stopper

----- 2



24 リヤスタビライザー
 Rear Stabilizer

 No.1, No.7, No.13

ノーマルスタビライザー
 Normal Stabilizer

3 x 8mm 座付キャップビス
 Flanged Cap Screw

----- 2

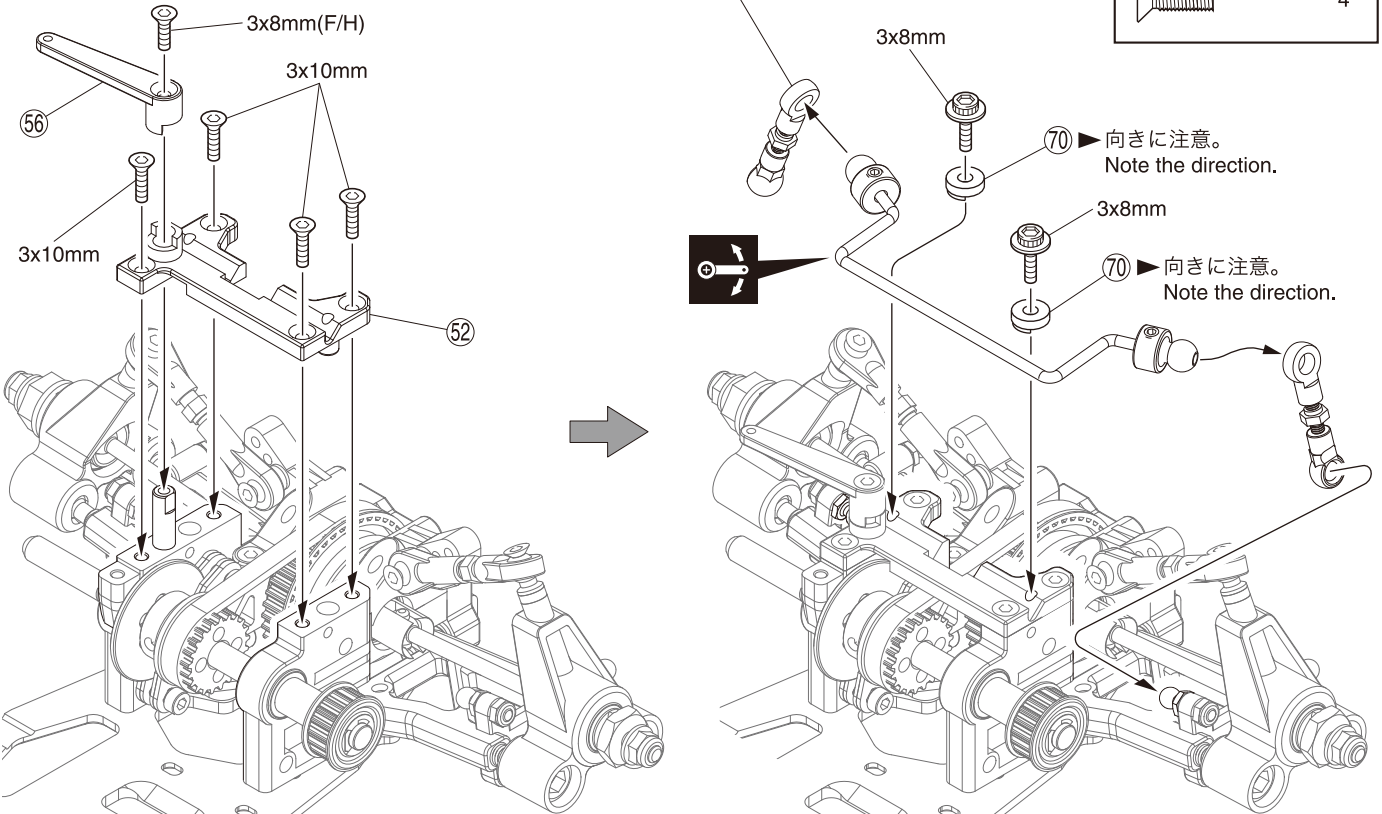
3 x 8mm サラキャップビス
 F/H Cap Screw


----- 1


3 x 10mm サラキャップビス
 F/H Cap Screw


----- 4


▶ 穴の大きい方から入れる。
 Insert from wider side.



 使用する袋詰。
 Part bags used.

 2セット組立てる(例)。
 Assemble as many times as specified.

 原寸図。
 True-to-scale diagram.

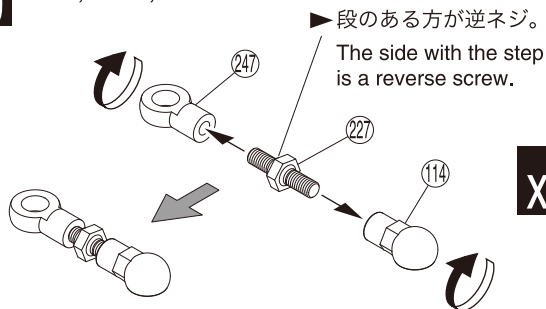
 可動するように組立てる。
 Ensure smooth, non-binding movement when assembling.

25 リヤスタビライザー Rear Stabilizer

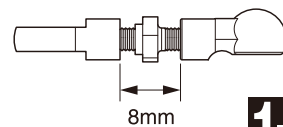


No.4, No.8, No.13

アジャスタブルスタビライザー Adjustable Stabilizer



x2



1:1

②②⑦ 3 x 15mm アジャスタブルロッド Adjustable Rod

①①④ 4.8mm ボールエンド (短) Ball End (Short)

②④⑦ 5.8mm ダンパーエンド Shock End

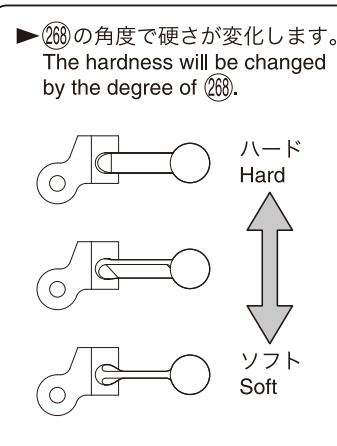
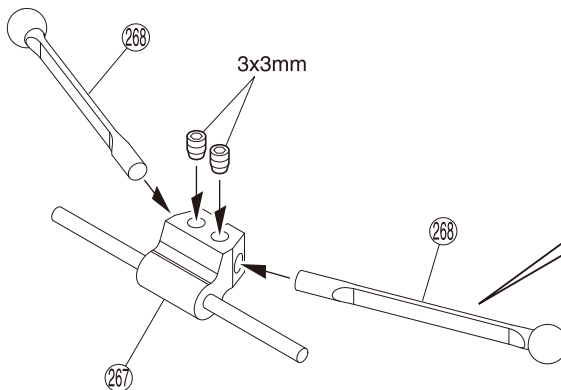
3 x 3mm セットビス Set Screw

②⑥⑧

②⑥⑦

②⑥⑧

②⑥⑧



26 リヤスタビライザー Rear Stabilizer



No.1, No.7, No.13

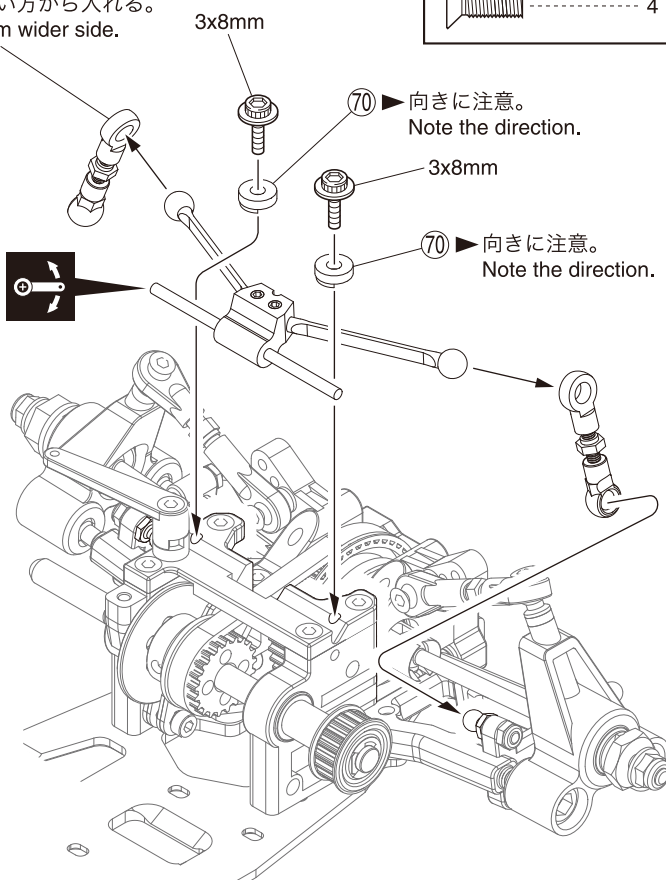
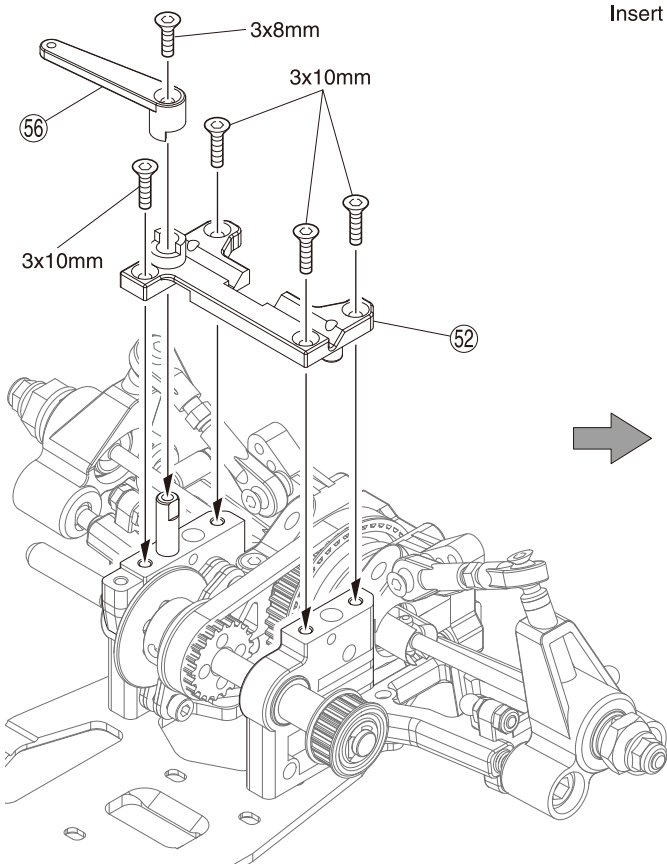
アジャスタブルスタビライザー Adjustable Stabilizer

3 x 8mm 座付キャップビス Flanged Cap Screw

3 x 8mm サラキャップビス F/H Cap Screw

3 x 10mm サラキャップビス F/H Cap Screw

穴の大きい方から入れる。
Insert from wider side.



使用する袋詰。
Part bags used.

x2 2セット組立てる (例)。
Assemble as many times as specified.

1:1 原寸図。
True-to-scale diagram.

可動するように組立てる。
Ensure smooth, non-binding movement when assembling.

27 2スピードミッション 2 Speed Changer



No.9, No.13

4 x 4mm セットビス
Set Screw

1

3 x 3mm セットビス
Set Screw

2

2.6 x 12mm キャップビス
Cap Screw

2

154 2速スプリング
2 Speed Spring

2

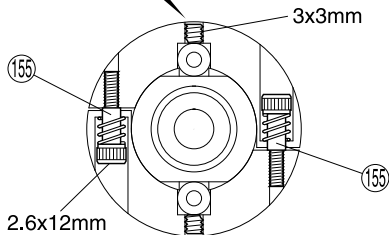
156 5mm ローラー
Roller

2

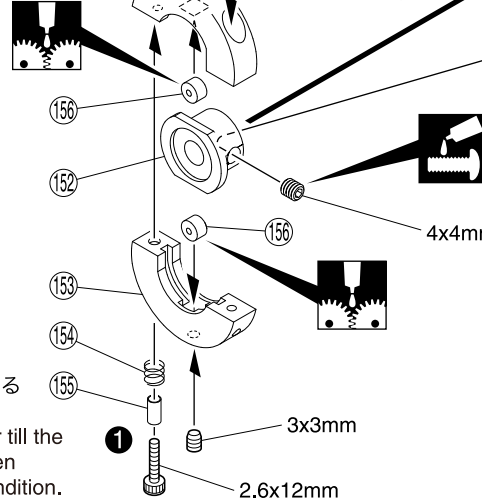
155 2.6 x 3 x 5.5mm カラー
Collar

2

ネジの頭が出ないようにする。
Screw head should not be out of the surface.



2 ▶ 2.6mmキャップビスを(155)カラーにあたるまでしめた所から3回転ゆるめる。
Tighten 2.6mm Cap Screw to (155) Collar till the screw stops, and unscrew 3 rounds, then please set up according to the track condition.



4 ▶ 平らな面にセットビスを固定する。
Firmly tighten the set screws onto the flat spots.

※ 26 組立て後に(150)が軽く回転するように再調整する。
Make sure to adjust (150) so that it will rotate lightly after the assembly of the 2 speed transmission.

28 2スピードミッション 2 Speed Changer



No.9, No.13

3 x 6mm サラキャップビス
F/H Cap Screw

3

176 6 x 12 x 4mm ベアリング
Ball Bearing

2

3 x 10mm キャップビス
Cap Screw

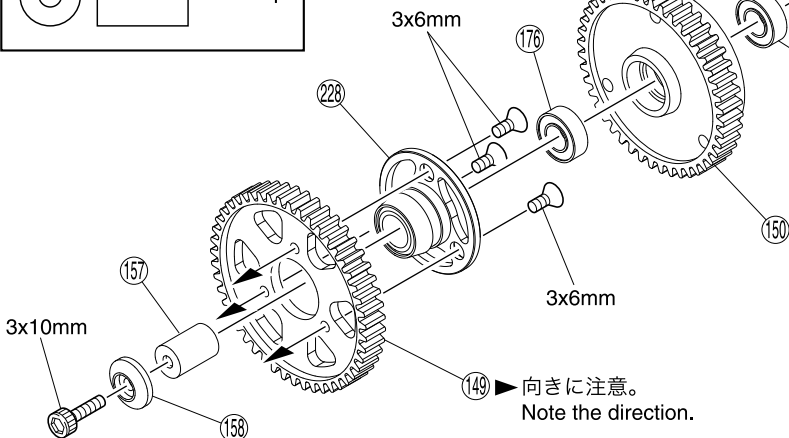
1

150 3 x 12mm ワッシャー
Washer

1

157 3 x 8 x 12mm カラー
Collar

1



149 ▶ 向きに注意。
Note the direction.

使用する袋詰。
Part bags used.

番号の順に組立てる。
Assemble in the specified order.

ネジロック剤を塗る。
Apply threadlocker (screw cement).

グリスを塗る。
Apply grease.

29 リヤダンパー Rear Shock



No.4, No.10

①①④ 4.8mm ボールエンド (短)
Ball End (Short) ----- 2

2.6mm ナイロンナット
Nylon Nut ----- 2

②⑤⑤ ダンパーピストン
Shock Piston ----- 2

2.6mm ワッシャー
Washer ----- 2

①②⑦ ダンパーカラー (A)
Shock Collar (A) ----- 2

①②⑧ Cリング
C-ring ----- 2

①②⑥ Oリング (クリア)
O-ring (Clear) ----- 4

①②⑦ ダンパーカラー (A)
Shock Collar (A) ----- 2

①②⑧ Cリング
C-ring ----- 2

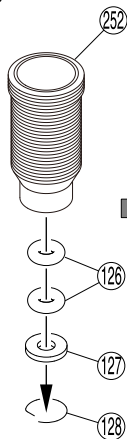
①②⑥ Oリング (クリア)
O-ring (Clear) ----- 2

①②⑥ Oリング (クリア)
O-ring (Clear) ----- 2

①②⑥ Oリング (クリア)
O-ring (Clear) ----- 2

①②⑥ Oリング (クリア)
O-ring (Clear) ----- 2

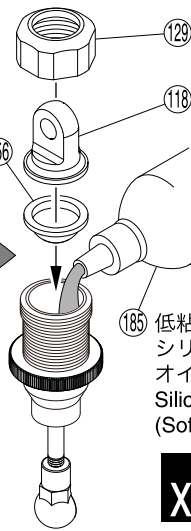
①②⑥ Oリング (クリア)
O-ring (Clear) ----- 2



2.6mm

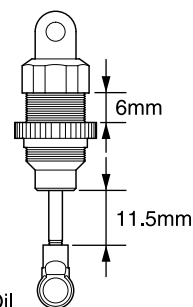
2.6mm

2.6mm



①⑧⑤ 低粘度
シリコン
オイル
Silicone Oil
(Soft)

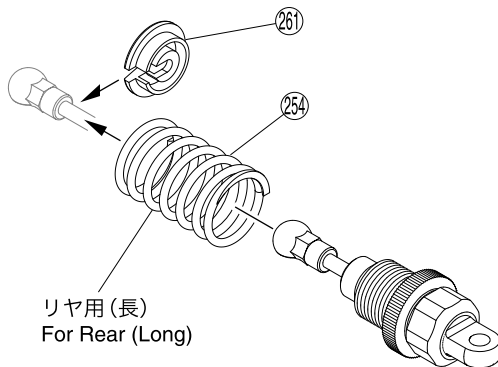
x2



30 リヤダンパー Rear Shock



No.5, No.10



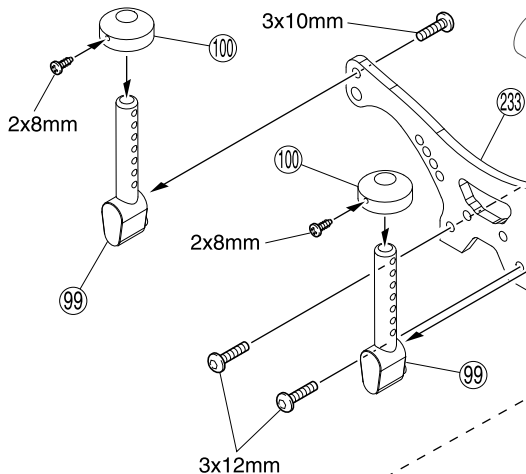
リヤ用 (長)
For Rear (Long)

x2

31 リヤダンパー Rear Shock



No.6, No.10,
No.13



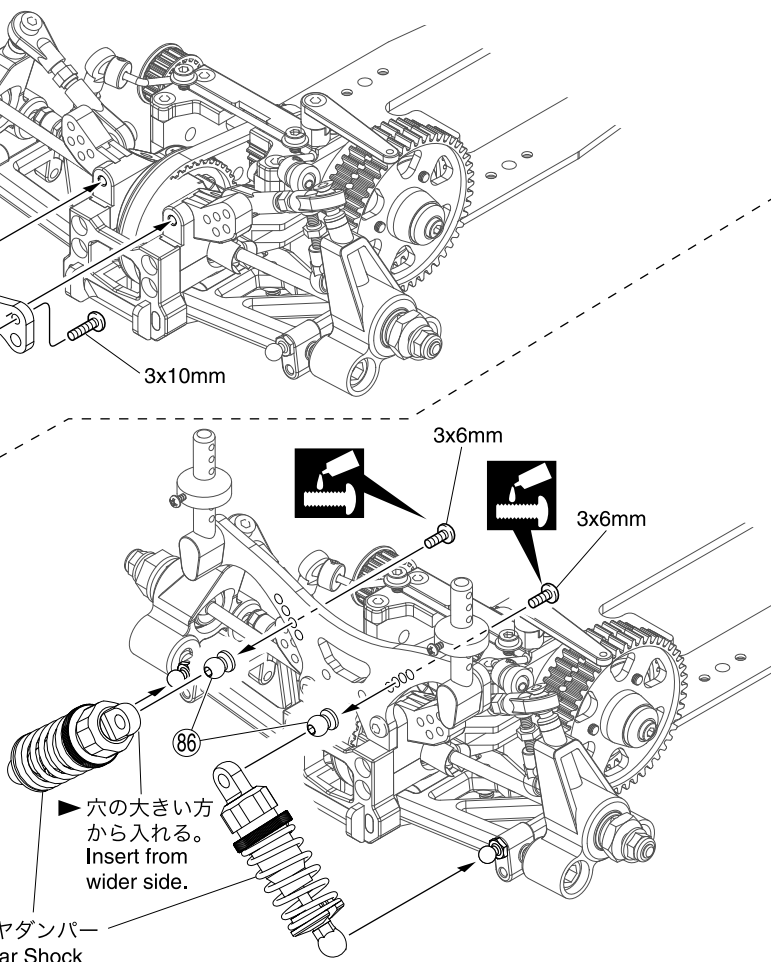
2 x 8mm TPビス
TP Screw ----- 2

3 x 6mm ボタンキャップビス
Button Head Cap Screw ----- 2

⑧⑥ 5.8mm フランジボール
Flange Ball ----- 2

3 x 10mm ボタンキャップビス
Button Head Cap Screw ----- 2

3 x 12mm ボタンキャップビス
Button Head Cap Screw ----- 2



リヤダンパー
Rear Shock

穴の大きい方
から入れる。
Insert from
wider side.

使用する袋詰。
Part bags used.

2セット組立てる (例)。
Assemble as many times as specified.

ネジロック剤を塗る。
Apply threadlocker (screw cement).

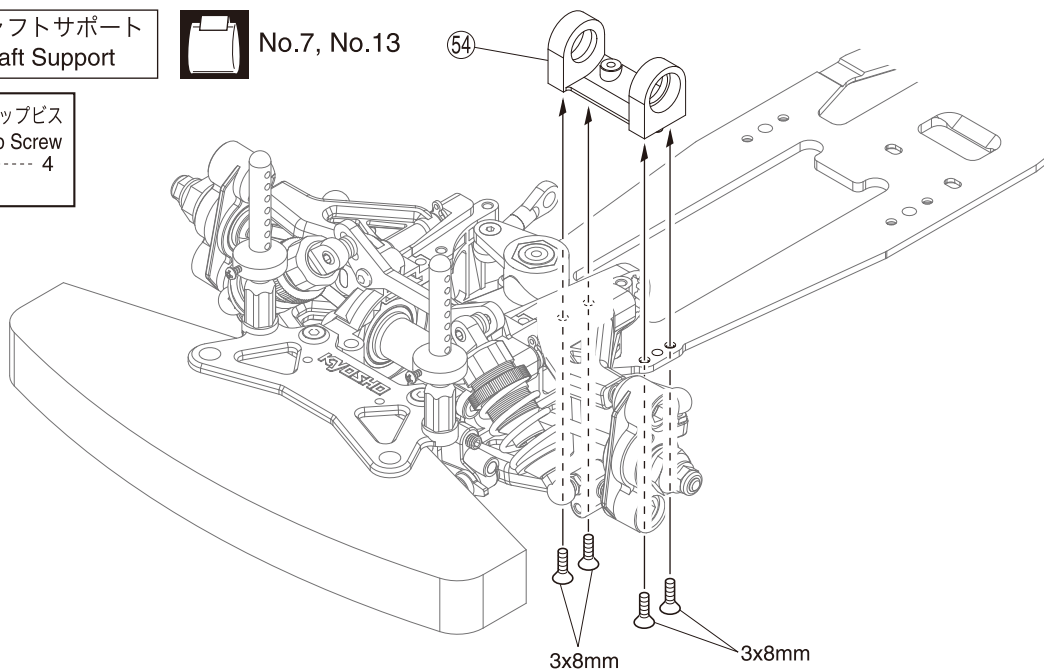
グリスを塗る。
Apply grease.

32 ミドルシャフトサポート Middle Shaft Support



No.7, No.13

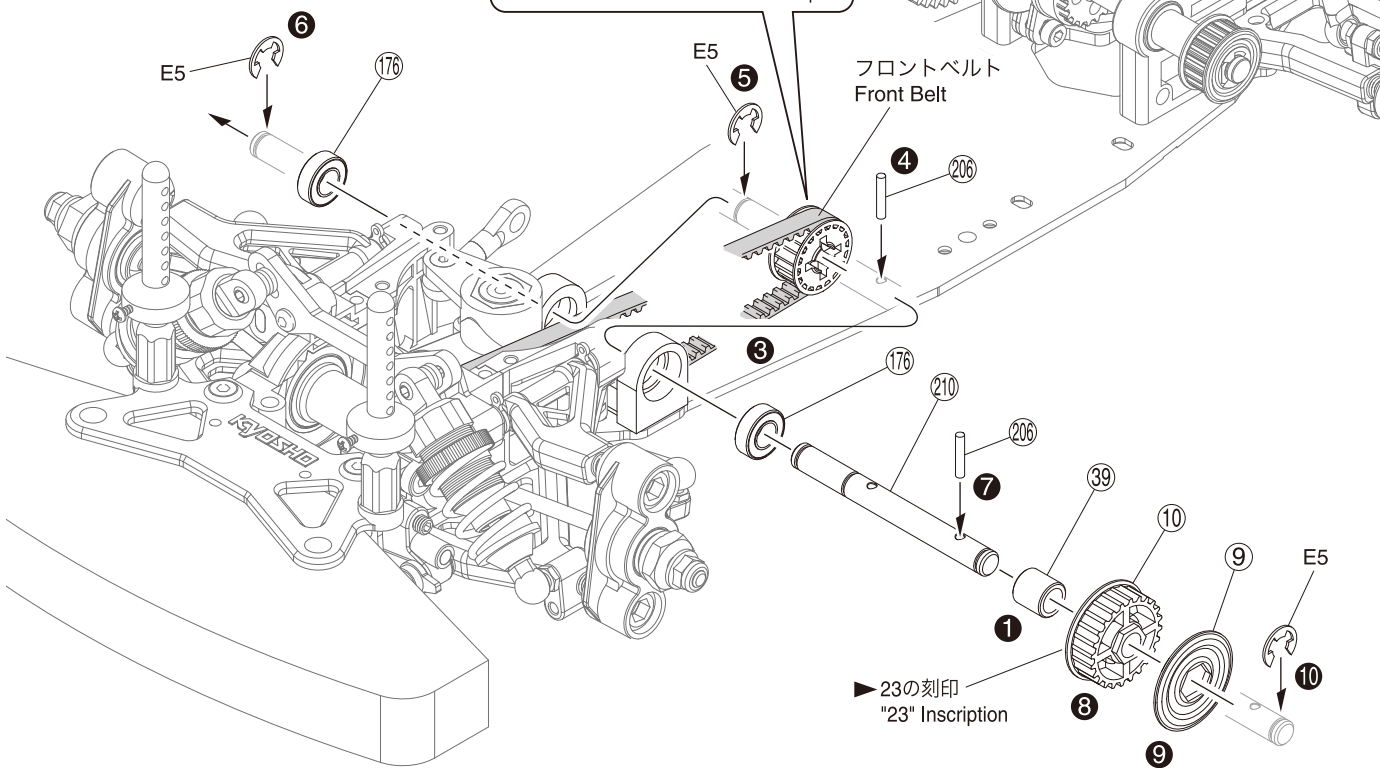
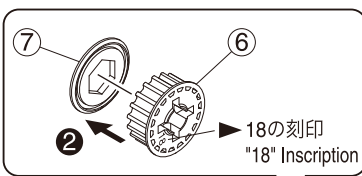
3 x 8mm サラキャップビス
F/H Cap Screw
----- 4



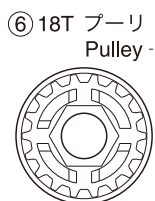
33 ミドルシャフトサポート Middle Shaft Support



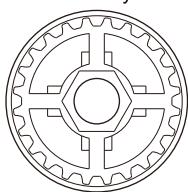
No.1, No.11,
No.13



②⑥ 2 x 11mm ピン
Pin
----- 2



⑩ 23T プーリー
Pulley ----- 1



⑬⑭ 6 x 12mm ベアリング
Ball Bearing
----- 2



E5 Eリング
E-ring
----- 3



⑮ ミドルシャフト
Middle Shaft ----- 1



使用する袋詰。
Part bags used.

番号の順に組立てる。
Assemble in the specified order.

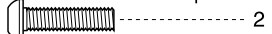
36 燃料タンク Fuel Tank



No.5, No.11, No.13

3 x 12mm ボタンキャップビス

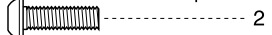
Button Head Cap Screw



2

3 x 10mm ボタンキャップビス

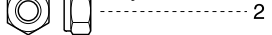
Button Head Cap Screw



2

3mm ナイロンナット

Nylon Nut



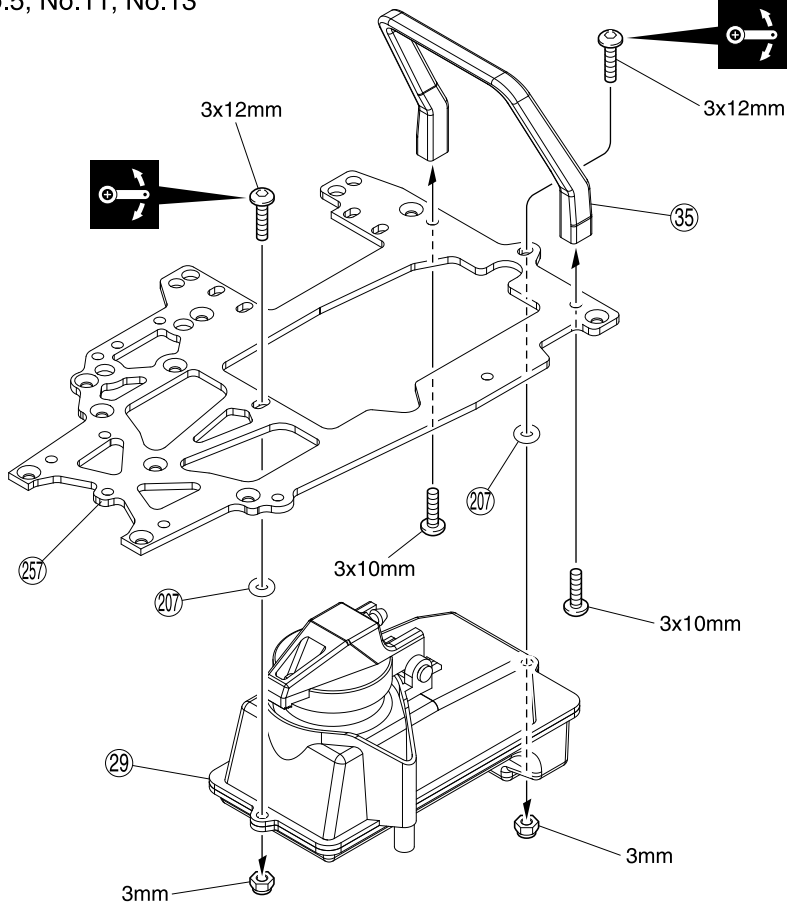
2

207 Oリング P3 (黒)

O-ring P3 (Black)



2



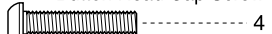
37 スロットルサーボ Throttle Servo



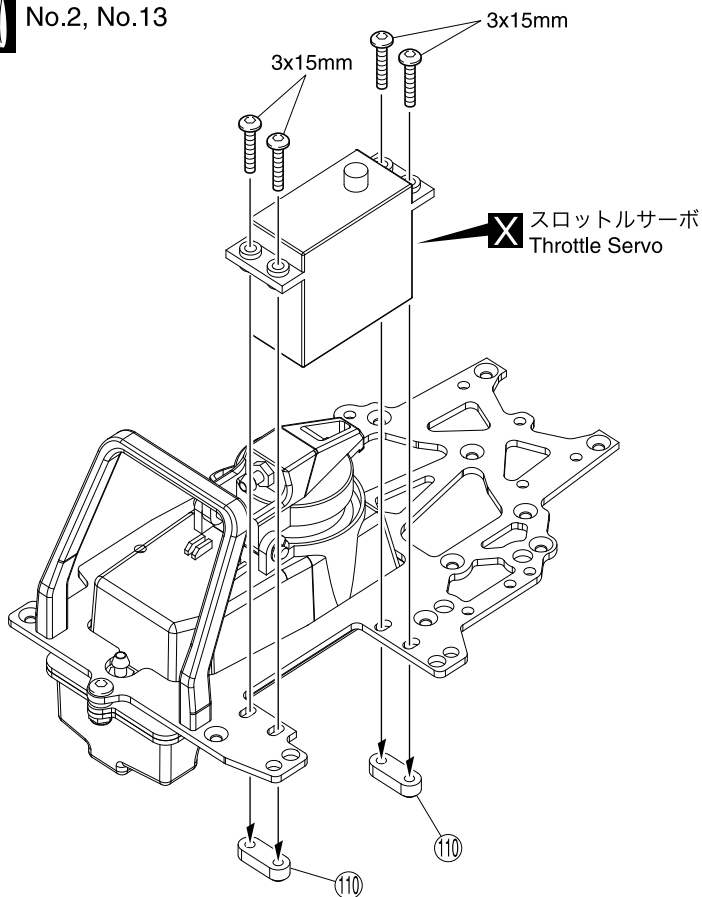
No.2, No.13

3 x 15mm ボタンキャップビス

Button Head Cap Screw



4



使用する袋詰。
Part bags used.



別購入品。
Must be purchased separately!



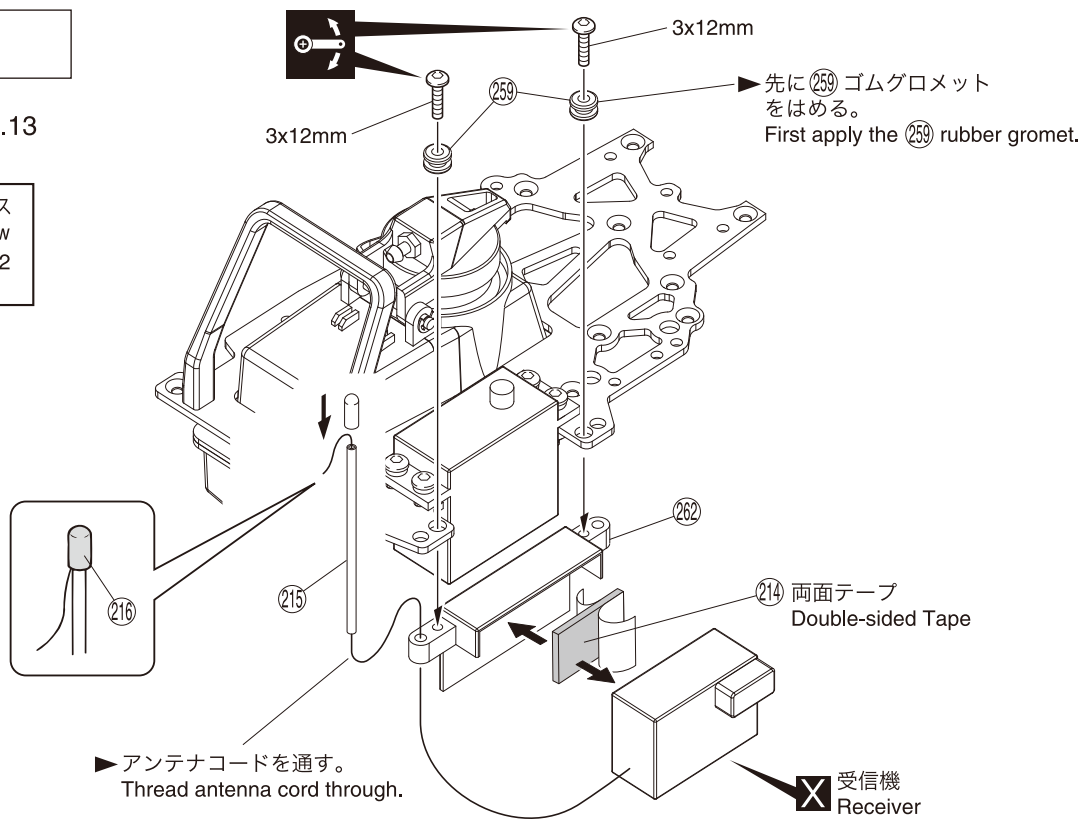
可動するように組立てる。
Ensure smooth non-binding movement while assembling.

38 受信機 Receiver Unit

No.5, No.11, No.13

3 x 12mm ボタンキャップビス
Button Head Cap Screw

2



39 ステアリングサーボ Steering Servo

No.2, No.11, No.13

▶ 必ずサーボ付属のゴムグロメットを入れてください。
Insert rubber grommet included in the radio set.

3 x 8mm ボタンキャップビス
Button Head Cap Screw

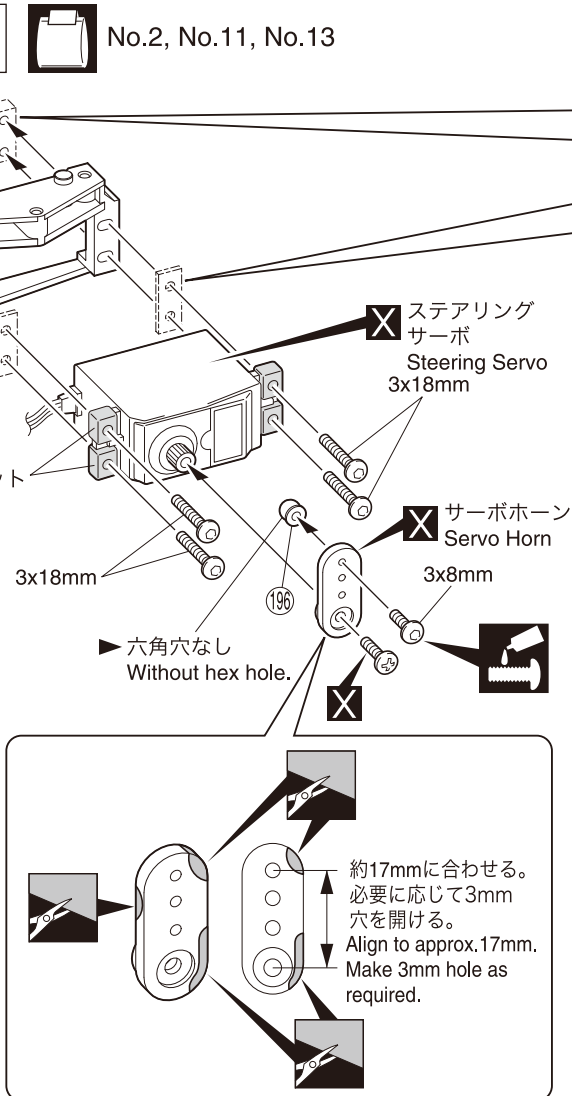
2

3 x 18mm ボタンキャップビス
Button Head Cap Screw

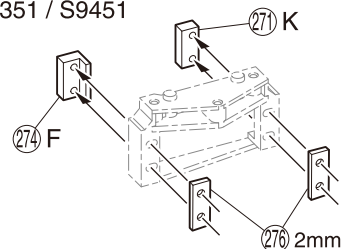
4

196 5.8mm 座付ボール(六角穴なし)
Flange Ball (no hole)

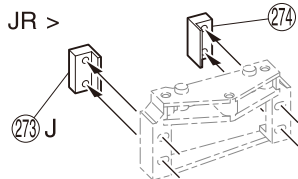
1



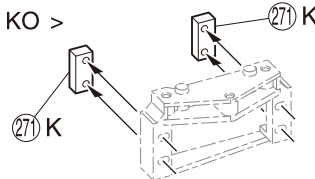
< FUTABA >
S9351 / S9451



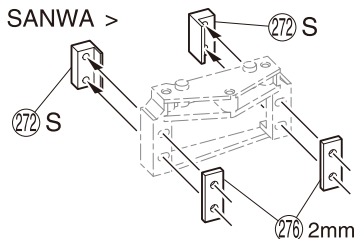
< JR >



< KO >



< SANWA >



使用する袋詰。
Part bags used.

✕ 別購入品。
Must be purchased
separately!

ネジロック剤を塗る。
Apply threadlocker
(screw cement).

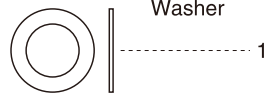
をカットする。
Cut off shaded portion.

可動するように組立てる。
Ensure smooth, non-binding
movement when assembling.

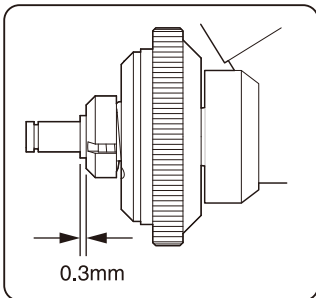
44 エンジン Engine

No.12,
No.13

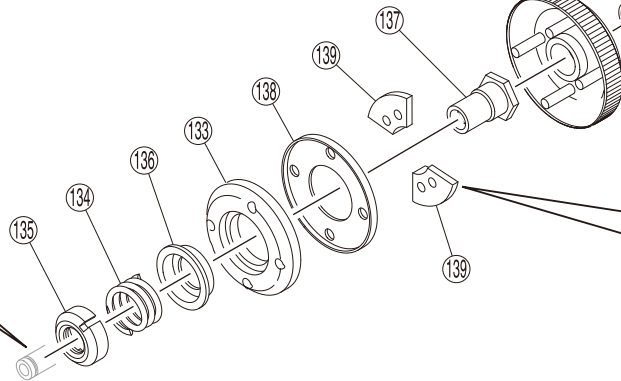
(142) 7 x 11mm ワッシャー
Washer



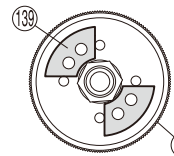
● このキットは、SGシャフト (パイロットシャフト) 仕様専用です。
SG Shaft (Pilot shaft) Type.



▶ パイロットナットをした時ここに隙間ができない時は、付属のワッシャーを入れる。
In case of no space as shown, insert the washer included in the kit.



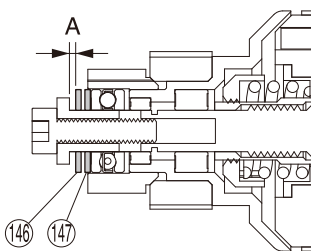
▶ (139) 2Dウエイトは、(140) フライホイールのピンの間に置く。
Place the 2D weights (139) between the pins of the flywheel (140).



45 エンジン Engine

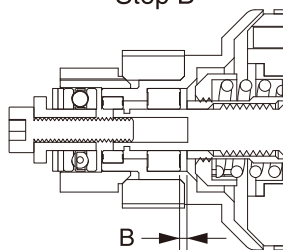
No.12, No.13

Step A



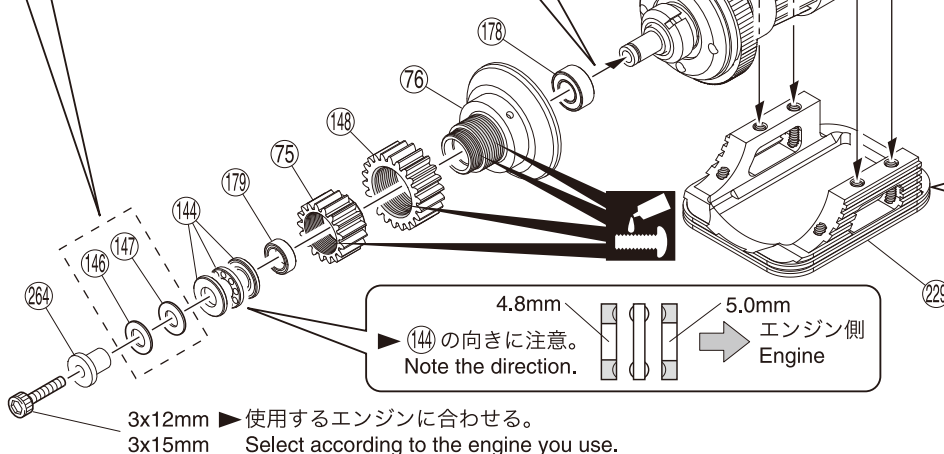
▶ Aのすきまが0.3mmになるように、(147) 5x0.1mmシムと(146) 5x0.5mmシムで調節する。
Adjust (147) 5x0.1mm and (146) 5x0.5mm shims so that this space to be 0.3mm.

Step B

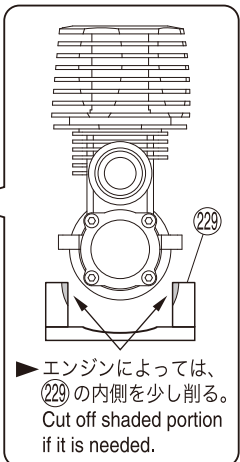


▶ Aの後、一旦3mmキャップビスを外し、クラッチベルを外し、Bのすきまがなくなりクラッチベルのガタがなくなるまで(146) 5x0.5mmシムと(147) 5x0.1mmシムをBに入れる。
Please add (146) 5x0.5mm shim and (147) 5x0.1mm shim so that there is not gap and the clutch bell is free turning.

- 3 x 10mm キャップビス
Cap Screw ----- 4
- 3 x 12mm キャップビス
Cap Screw ----- 1
- 3 x 15mm キャップビス
Cap Screw ----- 1
- (264) ベルガイドワッシャー
Bell Guide Washer ----- 1
- (178) 5 x 10 x 4mm ベアリング
Ball Bearing ----- 1
- (179) 5 x 8 x 2.5mm ベアリング
Ball Bearing ----- 1



4.8mm 5.0mm エンジン側
▶ (144) の向きに注意。
Note the direction.



▶ エンジンによっては、(229) の内側を少し削る。
Cut off shaded portion if it is needed.

使用する袋詰。
Part bags used.

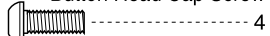
別購入品。
Must be purchased separately!

ネジロック剤を塗る。
Apply threadlocker (screw cement).

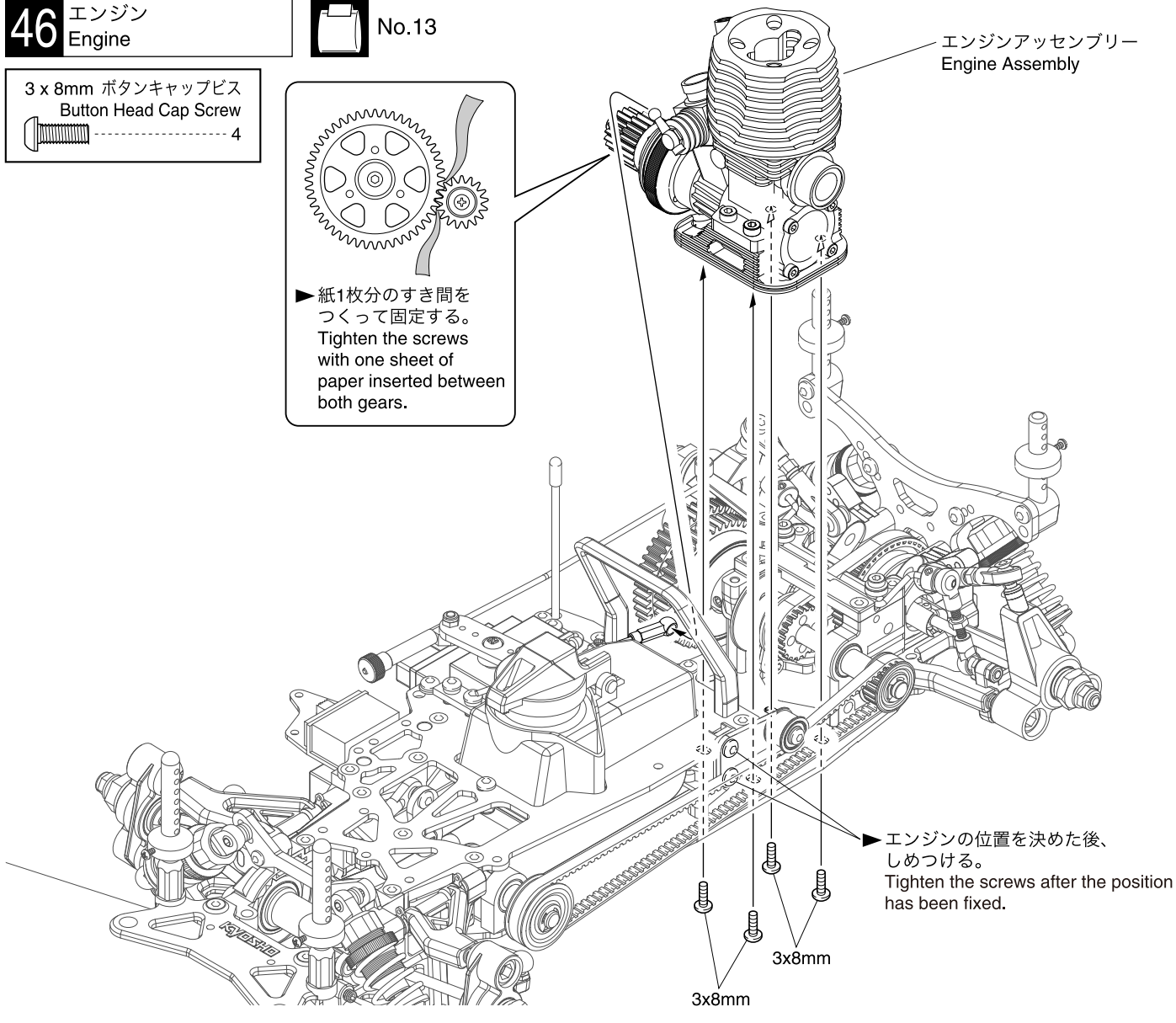
46 エンジン Engine

 No.13


3 x 8mm ボタンキャップビス
Button Head Cap Screw



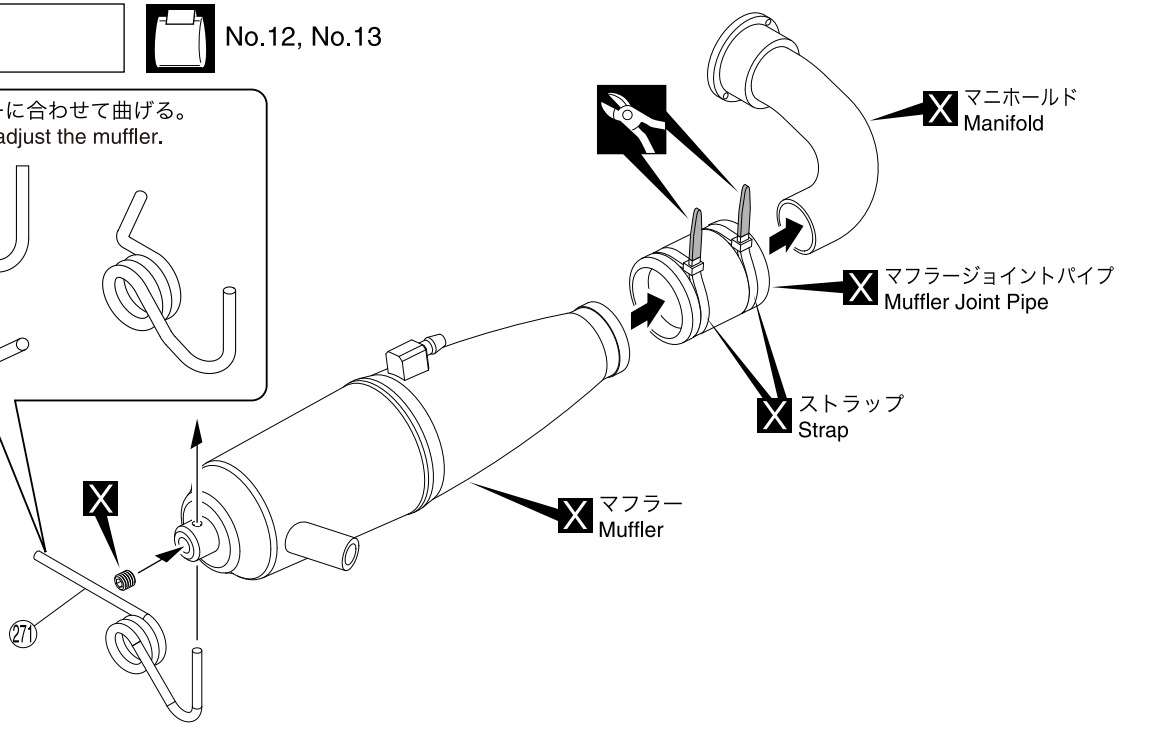
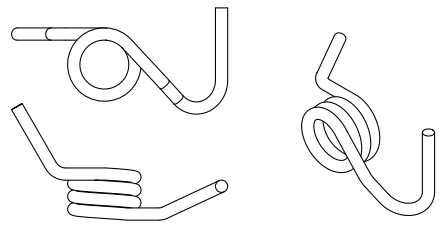
▶ 紙1枚分のすき間をつくって固定する。
Tighten the screws with one sheet of paper inserted between both gears.





47 マフラー Muffler


 No.12, No.13

▶ 使用するマフラーに合わせて曲げる。
Bend the wire to adjust the muffler.



 使用する袋詰。
Part bags used.

 別購入品。
Must be purchased separately!

 余分をカットする。
Cut off excess.

48 マフラー Muffler



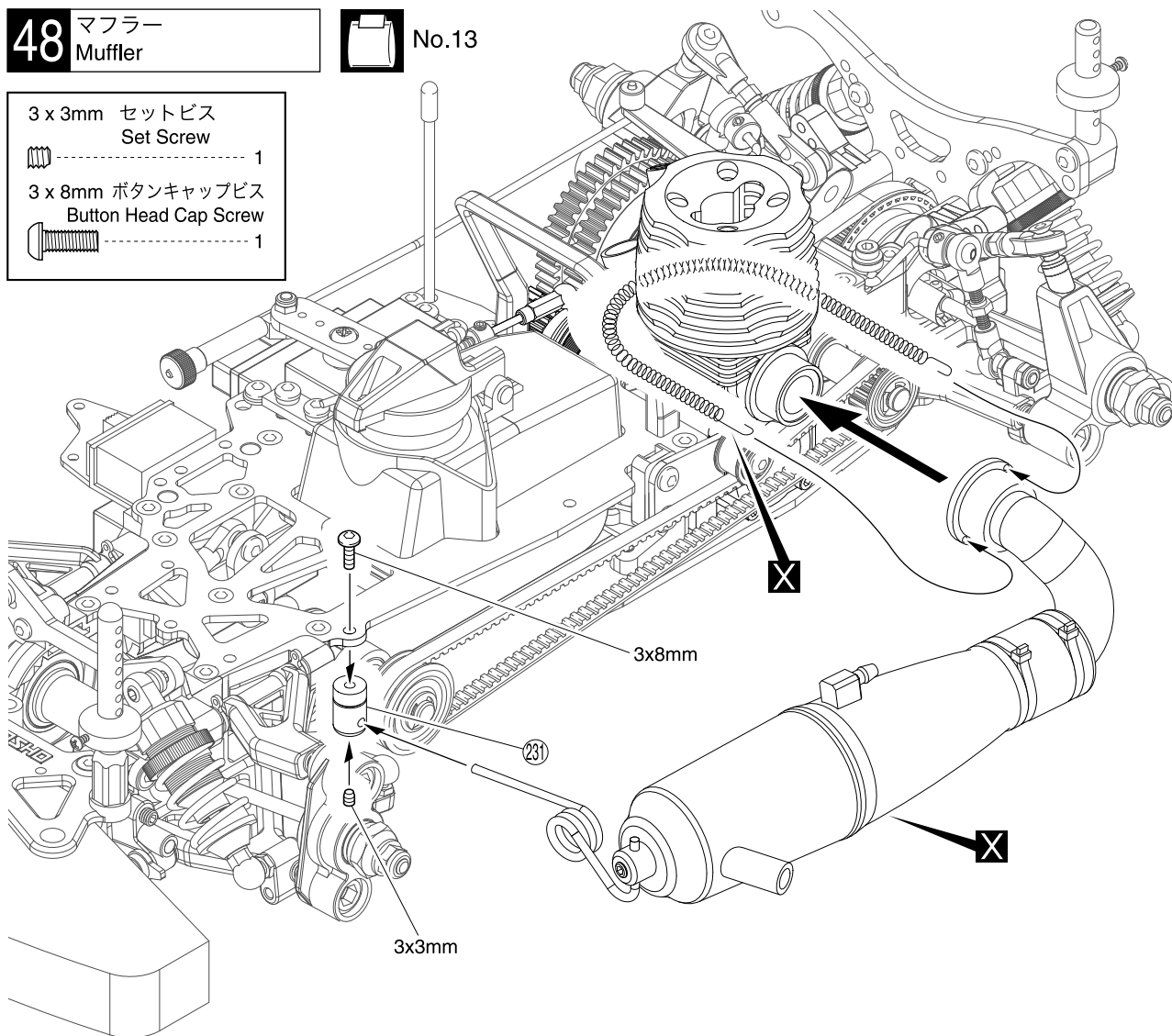
No.13

3 x 3mm セットビス
Set Screw

1

3 x 8mm ボタンキャップビス
Button Head Cap Screw

1



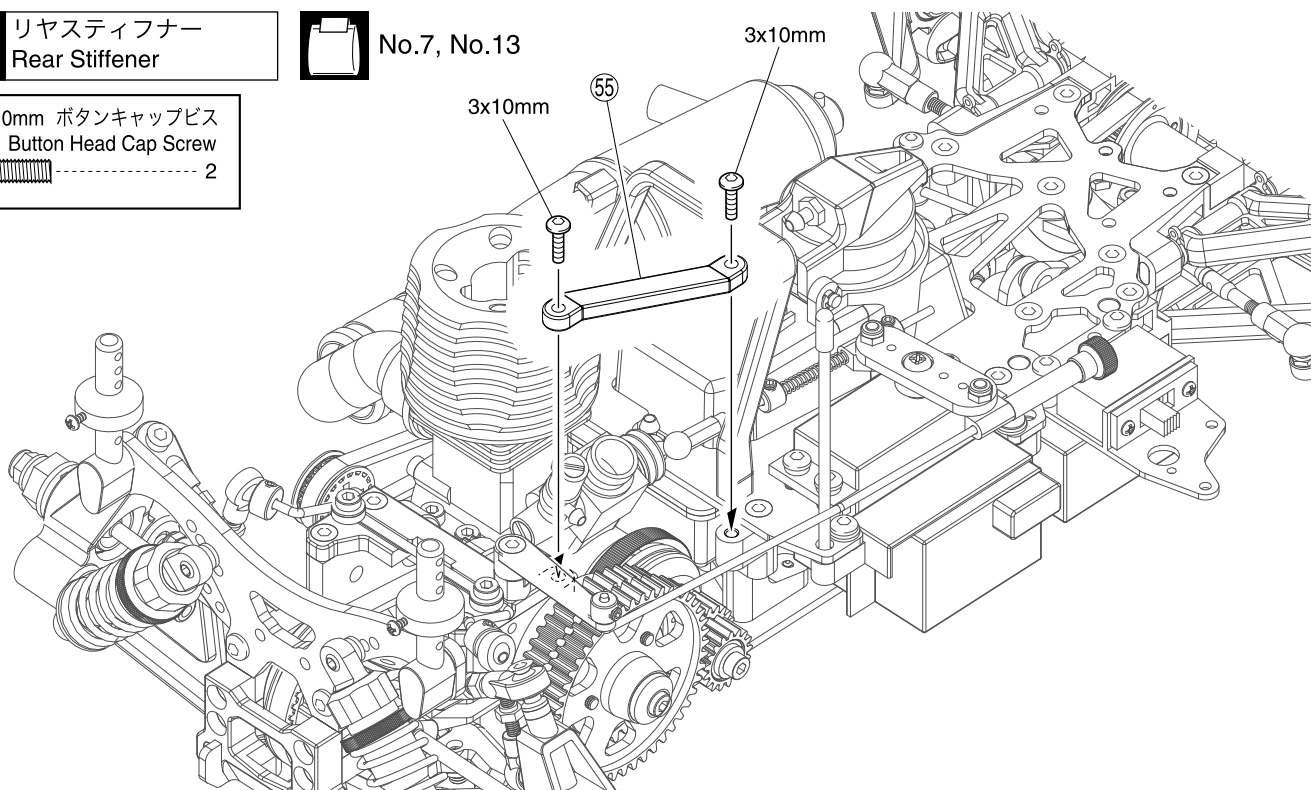
49 リヤスティフナー Rear Stiffener



No.7, No.13

3 x 10mm ボタンキャップビス
Button Head Cap Screw

2



使用する袋詰。
Part bags used.



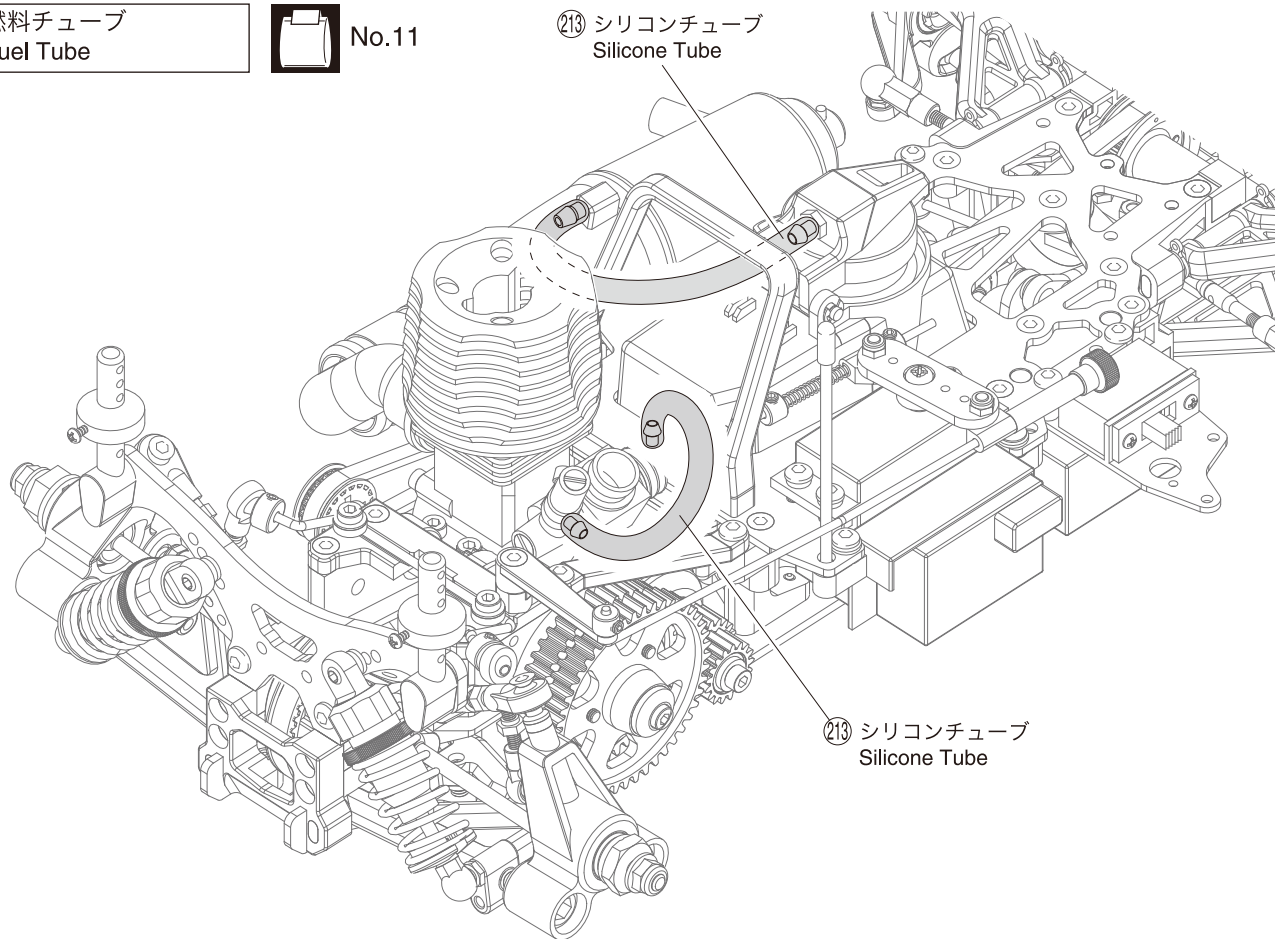
別購入品。
Must be purchased separately!

50 燃料チューブ
Fuel Tube



No.11

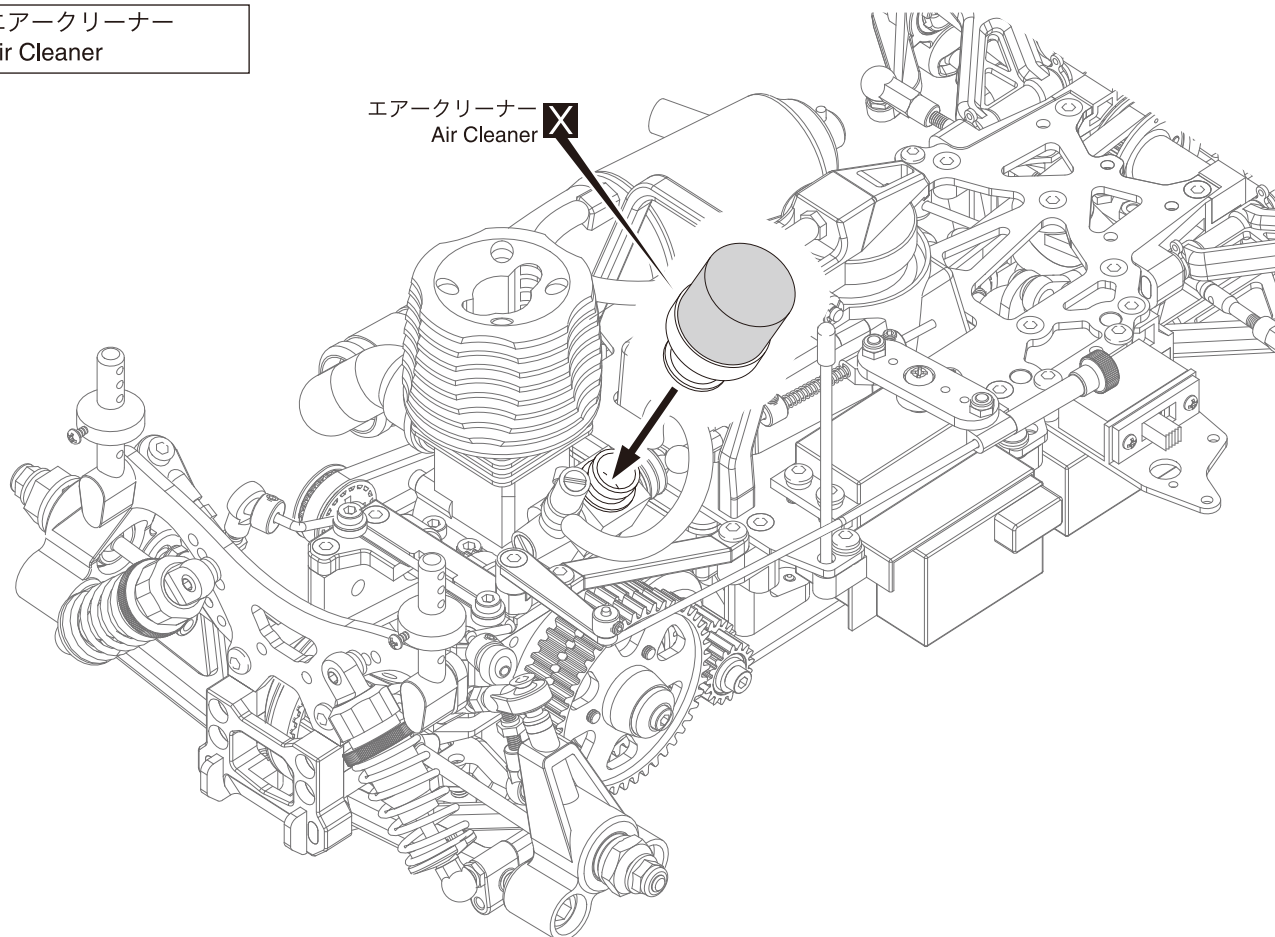
⑳ シリコンチューブ
Silicone Tube





⑳ シリコンチューブ
Silicone Tube

51 エアークリーナー
Air Cleaner

エアークリーナー 
Air Cleaner

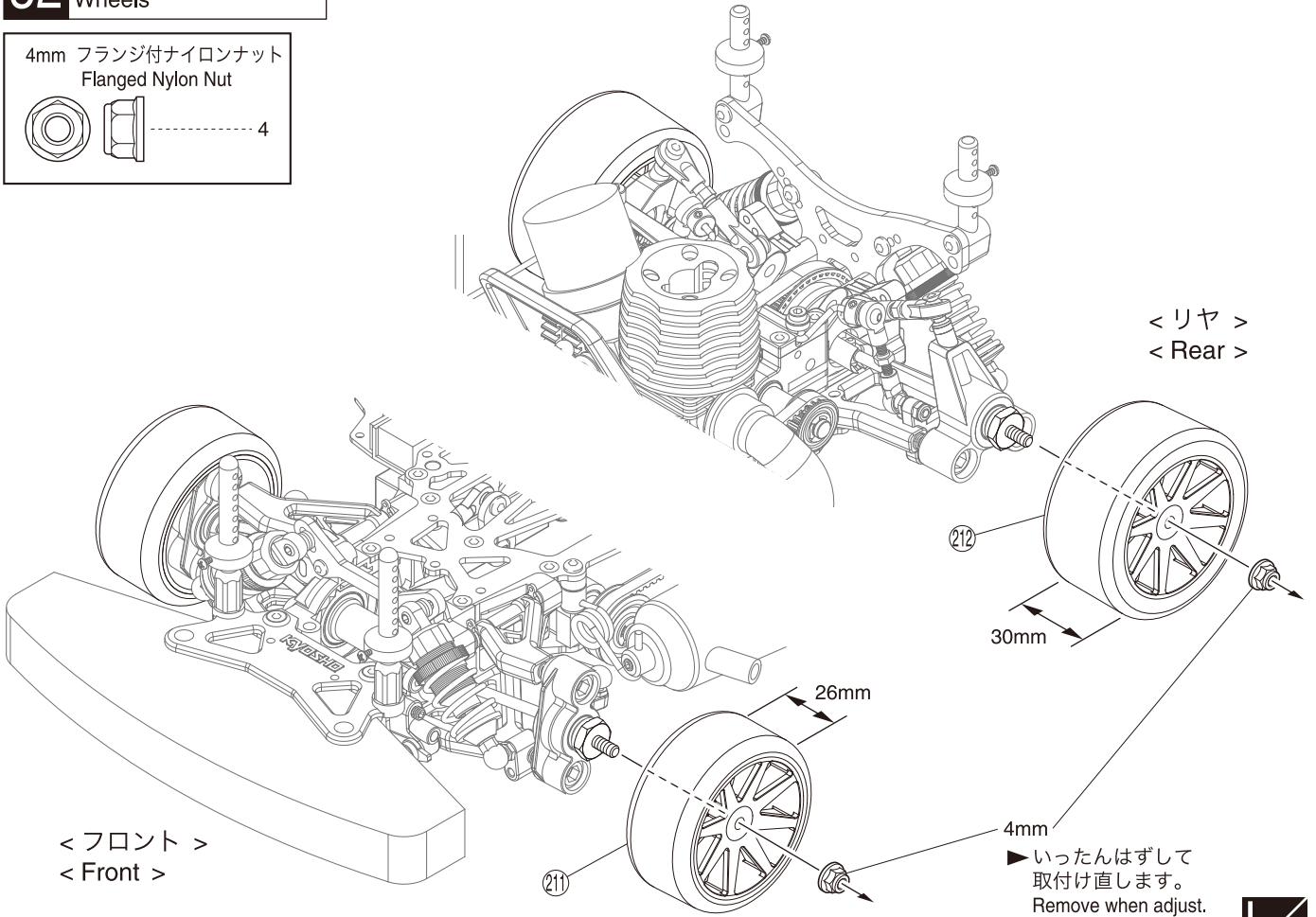
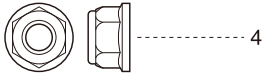


 使用する袋詰。
Part bags used.

 別購入品。
Must be purchased separately!

52 タイヤ Wheels

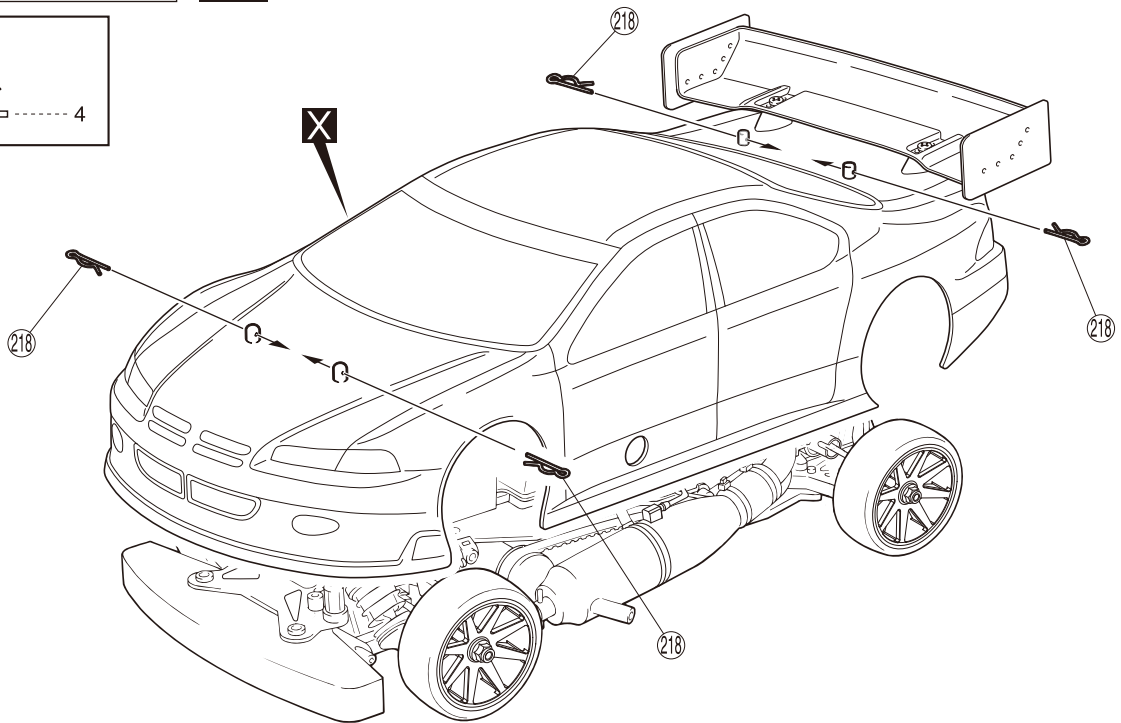
4mm フランジ付ナイロンナット
Flanged Nylon Nut



53 ボディ Body Shell



218 ボディピン
Body Pin



使用する袋詰。
Part bags used.

別購入品。
Must be purchased separately!

左右同じように組立てる。
Assemble left and right sides the same way.



事故やケガ等の危険防止のため、次のことを必ずお守りください。

In order to avoid accidents and personal injury, be sure to observe the following:



警告 WARNING

- 燃料の蒸気、排気ガスは有害ですので、必ず屋外で取扱ってください。
Since exhausts and fuel vapors are noxious to health, use fuel only outdoors!



注意 CAUTION

- ケガの恐れがあるので、回転部分に手や物を入れないようにしてください。
Keep hands and objects away from rotating engine parts to avoid personal injury.



注意 CAUTION

- エンジンは、停止後でも本体やマフラー周辺は高温になっているので、ヤケドに注意してください。
Because after running the engine, the engine and the muffler are extremely hot, beware of getting burned!



警告 WARNING

- 燃料は模型用グロー燃料を必ず使用してください。ガソリンや灯油の使用は、火災等の事故の恐れがあります。絶対に使用しないでください。
Only use glow fuel for radio control models! Never use gasoline or kerosene which might cause accidents such as fires!



注意 CAUTION

- 燃料は引火性がありますので、火気のあるところや室内では絶対に使用しないでください。また、空缶は火中には投げ入れないでください。爆発の恐れがあります。
Because fuel is highly inflammable, never use fuel indoors, near any source of heat, open flames or even sparks! Do not dispose of an empty fuel can into a fire. It might explode causing serious injury!



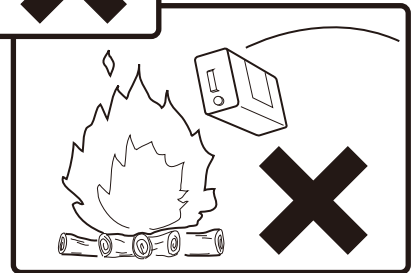
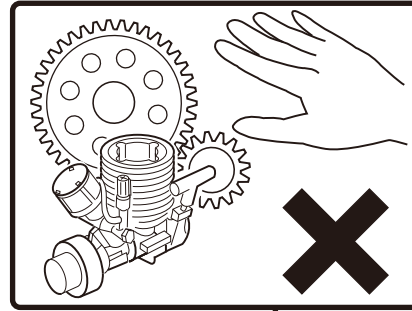
警告 WARNING

- 燃料は間違えて飲んだり目に入ると有害です。万一事故が起きた場合は、吐かせる、洗眼するなどをした後すぐに医師の診察を受けてください。
Be particularly careful not to swallow fuel or to get fuel into eyes! Nevertheless, should fuel be swallowed, immediately induce vomiting and call a physician. Should fuel get into eyes, thoroughly rinse the eyes and seek medical advice.



注意 CAUTION

- 燃料はキャップをしっかりとしめ、幼児の手の届かない冷暗所に保管してください。
Always store fuel in a safe place out of children's reach with the cap shut tight! The place for storage should be dark, cool and dry!



注意 CAUTION

- 次のような時、場所では走行させないでください。思わぬ事故の原因となります。

For accident prevention, do not run your model under the following circumstances:

- ▶ 人が多い場所。
In place where many people gather.
- ▶ 家、学校、病院などの近く。
Near residential districts, schools and hospitals.
- ▶ 道路、線路、電線の近く。
Near roads, railroads, air corridors and electric lines.
- ▶ 同じバンドの無線操縦模型が近くにいる時。
Also make sure that nobody is using the same frequency as you do at the same time!
- ▶ プロポの電池が少ない時。
When the radio batteries are empty.
- ▶ 車の動きがおかしい時。
When the model's control or running behavior is strange.



スペアパーツ (1)

SPARE PARTS (1)

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 (キーNo.と入数) Quantity	★定価 (税込)	★発送 手数料
VSW006	ユニバーサルスイングシャフト (リヤ) Universal Swing Shaft (Rear)	②③ x 2	3570	210 一律 (税込)
VSW043	3Dライトウエイトフライホイール (33mm/VSO29) 3D Lightweight Flywheel (33mm/VSO29)	⑦⑩ x 1	2100	
VZ012	デフギヤセット Differential Gear Set	①⑥⑩ ①② ①③ x 4 ①⑤⑨ ①⑥① x 8	945	
VZ068	アジャスタブルロッド (45) Adjustable Rod (45)	②④ x 2	525	
VZ077	アッパーロッド (20) Upper Rod (20)	②⑤ x 2	420	
VZ079	カップジョイント Cup Joint	①⑧⑦ x 2	630	
VZ084S	フロントスタビセッ (ソフト / V-ONE S2 / RR Evo. / FW-Q5R / S) Front Stabilizer Set (Soft / V-ONE S2 / RR Evo. / FW-Q5R / S)	①⑧① ①⑧② x 1	1365	
VZ086	マフラスターホルダー Muffler Stay Holder	②③① x 1	420	
VZ093	3Dスプリング受け 3D Spring Catch	①③⑥ x 1	315	
VZ102C	サーボセイバー&ホルダー (RR/Evo.) Servo Saver & Holder (RR/Evo.)	①①① ①①② ①①③ ①①④ x 1 ①①④ ①①⑤ ①①⑥ ①①⑦ ①①⑧ ①①⑨ x 2	630	
VZ109	サーボセイバーナット (RR/Evo.) Servo Saver Nut (RR/Evo.)	①⑧⑧ ①⑦⑦ x 1	368	
VZ110	サーボセイバースプリング (RR/Evo.) Servo Saver Spring (RR/Evo.)	①⑥⑨ x 1	315	
VZ111	ミドルシャフト (RR/Evo.) Middle Shaft (RR/Evo.)	②⑩ x 1	420	
VZ113-59B	1速スパークギヤ (0.8M/59T) (RR/Evo.) 1st Spur Gear (0.8M/59T) (RR/Evo.)	オプションパーツ Optional Parts	420	
VZ113-60B	1速スパークギヤ (0.8M/60T) (RR/Evo.) 1st Spur Gear (0.8M/60T) (RR/Evo.)	オプションパーツ Optional Parts	420	
VZ113-61B	1速スパークギヤ (0.8M/61T) (RR/Evo.) 1st Spur Gear (0.8M/61T) (RR/Evo.)	①④⑨ x 1	420	
VZ114-55C	2速スパークギヤ (0.8M/55T) (SIII/RRR/RRR Evo.) 2nd Spur Gear (0.8M/55T) (SIII/RRR/RRR Evo.)	オプションパーツ Optional Parts	788	
VZ114-56C	2速スパークギヤ (0.8M/56T) (SIII/RRR/RRR Evo.) 2nd Spur Gear (0.8M/56T) (SIII/RRR/RRR Evo.)	①⑤① x 1	788	
VZ115-20	1速ギヤ (0.8M/20T) (RR Evo./FW05) 1st Gear (0.8M/20T) (RR Evo./FW05)	オプションパーツ Optional Parts	525	
VZ115-21	1速ギヤ (0.8M/21T) (RR Evo./FW05) 1st Gear (0.8M/21T) (RR Evo./FW05)	①④⑨ x 1	525	
VZ115-22	1速ギヤ (0.8M/22T) (RR Evo./FW05) 1st Gear (0.8M/22T) (RR Evo./FW05)	オプションパーツ Optional Parts	525	
VZ115-23	1速ギヤ (0.8M/23T) (RR Evo./FW05) 1st Gear (0.8M/23T) (RR Evo./FW05)	オプションパーツ Optional Parts	525	
VZ201	フロントナックルアーム (RRR) Front Knuckle Arm (RRR)	① ② x 1	630	
VZ201-1	フロントナックルアーム (キングピンアングル1° RRR) Front Knuckle Arm (King Pin Angle 1° RRR)	① x 1 オプションパーツ Optional Parts	630	
VZ201-2	フロントナックルアーム (キングピンアングル2° RRR) Front Knuckle Arm (King Pin Angle 2° RRR)	① x 1 オプションパーツ Optional Parts	630	
VZ202	リヤハブ (RRR) Rear Hub (RRR)	③ x 2	630	
VZ203	プーリーセット (RRR) Pulley Set (RRR)	④ ⑤ ⑨ ⑩ x 1 ⑥ ⑦ x 2 2x6mmサラビス 2x6mm Flat Head Screw x 4	630	
VZ204	デフプーリーセット (RRR) Differential Pulley Set (RRR)	①⑥ ①⑦ x 1 ①⑥⑤ x 2 2.6x8mm TPサラビス 2.6x8mm TP Flat Head Screw x 8 2x6mmサラビス 2x6mm Flat Head Screw x 4	945	
VZ205	フロントバルクヘッド (RRR) Front Bulkhead (RRR)	①⑨ ②① ②② x 1	630	
VZ206	フロントササアームセット (RRR) Front Suspension Arm Set (RRR)	②③ ②④ ②⑤ ②⑥ x 2 ②⑦ x 4	630	
VZ207C	燃料タンク75cc (RRR Evo.2) 75cc Fuel Tank (RRR Evo.2)	②⑨ x 1set	1575	
VZ208	バッテリープレート (RRR) Battery Plate (RRR)	③① ③④ ③⑤ ③⑦ ③⑧ ③⑨ ④① x 1	735	
VZ209B	リヤバルクヘッド (RRR) Rear Bulkhead (RRR)	④① ④② ④③ ④④ x 1	630	
VZ210B	リヤササアームセット (RRR) Rear Suspension Arm Set (RRR)	④⑤ x 2 ④⑥ x 4	735	
VZ211B	センターバルク (RRR) Center Bulk (RRR)	⑤① ⑤② ⑤③ ⑤④ ⑤⑤ ⑤⑥ ⑤⑦ x 1	525	

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 (キーNo.と入数) Quantity	★定価 (税込)	★発送 手数料
VZ212	バンパー (RRR) Bumper (RRR)	⑤⑦ ⑤⑧ ⑥① x 1	525	210 一律 (税込)
VZ213	小物パーツセット (RRR) Small Parts Set (RRR)	⑥⑤ ⑥⑥ ⑦① x 2 ⑥⑦ ⑥⑧ ⑦③ x 8 ⑦④ x 2	840	
VZ214-15	1速ギヤ (0.8M/15T) (RRR) 1st Gear (0.8M/15T) (RRR)	オプションパーツ Optional Parts	525	
VZ214-16	1速ギヤ (0.8M/16T) (RRR) 1st Gear (0.8M/16T) (RRR)	⑦⑤ x 1	525	
VZ214-17	1速ギヤ (0.8M/17T) (RRR) 1st Gear (0.8M/17T) (RRR)	オプションパーツ Optional Parts	525	
VZ215	クラッチベル (RRR) Clutch Bell (RRR)	⑦⑥ x 1	1260	
VZ216	フロントワンウェイシャフト (RRR) Front Oneway Shaft (RRR)	⑦⑦ x 1 2x6mmサラビス 2x6mm Flat Head Screw x 4	2415	
VZ217-1.3	リヤスタビライザーバー (1.3mm/RRR) Rear Stabilizer Bar (1.3mm/RRR)	オプションパーツ Optional Parts x 1	315	
VZ217-1.4	リヤスタビライザーバー (1.4mm/RRR) Rear Stabilizer Bar (1.4mm/RRR)	オプションパーツ Optional Parts x 1	315	
VZ217-1.8	リヤスタビライザーバー (1.8mm/RRR) Rear Stabilizer Bar (1.8mm/RRR)	オプションパーツ Optional Parts x 1	315	
VZ217-2.0	リヤスタビライザーバー (2.0mm/RRR) Rear Stabilizer Bar (2.0mm/RRR)	⑦⑧ x 1	315	
VZ217-2.3	リヤスタビライザーバー (2.3mm/RRR) Rear Stabilizer Bar (2.3mm/RRR)	オプションパーツ Optional Parts x 1	315	
VZ219	デフジョイント (12) Differential Joint (12)	⑧① ②⑥ x 2	630	
VZ221	5mmポスト (RRR) 5mm Post (RRR)	⑧② x 2	420	
VZ222	フロントローアサシシャフト76 (RRR) Front Lower Suspension Shaft 76 (RRR)	⑧③ x 2 Eリング (E2.5) E-ring (E2.5) x 2	630	
VZ223	フロントアッパーサシシャフト43 (RRR) Front Upper Suspension Shaft 43 (RRR)	⑧④ x 2	525	
VZ224	リアローアサシシャフト52 (RRR) Rear Lower Suspension Shaft 52 (RRR)	⑧⑤ x 2	525	
VZ225	フランジボール5.8mm (RRR) Flanged Ball 5.8mm (RRR)	⑧⑥ x 4	735	
VZ229B	ブレーキシャフトセット (RRR) Brake Shaft Set (RRR)	⑨① ①⑦③ x 1	315	
VZ238	メインシャフト (RRR Evo.) Main Shaft (RRR Evo.)	②④⑨ x 1	1050	
VZ239	ドライブプーリー (21T/RRR Evo.) Drive Pulley (21T/RRR Evo.)	②④⑨ x 1	1365	
VZ240	ブレーキローター (RRR Evo.) Brake Rotor (RRR Evo.)	②⑤① x 1	1680	
VZ242-4516	フロントスプリング (4.5-1.6ライトブルーφ13) Front Spring (4.5-1.6/Light Blue/φ13)	オプションパーツ Optional Parts x 2	525	
VZ242-4517	フロントスプリング (4.5-1.7ブルーφ13) Front Spring (4.5-1.7/Blue/φ13)	②⑤③ x 2	525	
VZ242-4518	フロントスプリング (4.5-1.8ダークブルーφ13) Front Spring (4.5-1.8/ Dark Blue/φ13)	オプションパーツ Optional Parts x 2	525	
VZ243-4516	リヤスプリング (4.5-1.6ライトブルーφ13) Rear Spring (4.5-1.6/Light Blue/φ13)	オプションパーツ Optional Parts x 2	525	
VZ243-5017	リヤスプリング (5.0-1.7ブルーφ13) Rear Spring (5.0-1.7/Blue/φ13)	②⑤④ x 2	525	
VZ243-5518	リヤスプリング (5.5-1.8ダークブルーφ13) Rear Spring (5.5-1.8/ Dark Blue/φ13)	オプションパーツ Optional Parts x 2	525	
VZ245	ベルガイドワッシャー (RRR/RRR Evo.) Bell Guide Washer (for RRR/RRR Evo.)	②⑥④ x 1 ①④⑥ x 3	315	
VZ246	ゴムグロメット (3x7x5mm溝径/5x2mm溝長) Rubber Grommet (3x7x5mm / 5x2mm)	②⑤⑤ x 5	315	
VZ251	デカール (RRR Evo.2) Decal Set (RRR Evo.2)		1050	
VZ252	メインシャーシ (RRR Evo.2) Main Chassis (RRR Evo.2)	⑧⑨ x 1	8190	
VZ253	カーボンアッパープレート (RRR Evo.2) Carbon Upper Plate (RRR Evo.2)	②⑤⑦ x 1	4200	
VZ254	カーボンリヤダンパーステー (T=3.0 / RRR Evo.2) Carbon Rear Shock Stay (T=3.0 / RRR Evo.2)	②③③ x 1	1680	
VZW010	ドライブワッシャーセット Drive Washer Set	②③④ ②③⑤ ②③⑥ x 4	1365	
VZW020-01	デフケースシール Differential Case Seal	①⑥⑤ x 4	368	
VZW035	SPマフラスター SP Muffler Stay	②⑦① x 1	420	
VZW052	カーボンフロントダンパーステー (RR Evo./RRR) Carbon Front Shock Stay (RR Evo./RRR)	②③⑦ x 1	1575	

スペアパーツ (2)

SPARE PARTS (2)

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 (キーNo.と入数) Quantity	★定価 (税込)	★発送手数料
VZW061	ウレタンフォームバンパー(ブラック) (V-One/FW/V-05用) Urethane Foam Bumper (Black) (for V-One/FW05)	⑨6 x 1	420	210 一律 (税込)
VZW064	ライトウエイト1速ギヤハウジング(V-One RRRR Evo./FW03) Lightweight 1st Gear Housing (V-One RRRR Evo./FW03)	②28 x 1	2100	
VZW065	ワンピースエンジンマウント (RRR&FW05) One-piece Engine Mount (for RRR & FW05)	②29 x 1	3360	
VZW201	SPドライブベルト189 (RRR) F SP Drive Belt 189 (RRR)F	②39 x 1	1050	
VZW202	SPドライブベルト384 (RRR) M SP Drive Belt 384 (RRR)M	②40 x 1	1155	
VZW203	SPドライブベルト180 (RRR) R SP Drive Belt 180 (RRR)R	②41 x 1	1050	
VZW204	リヤアジャスタブルスタビライザー セット (RRR/RRR Evo.) Rear Adjustable Stabilizer Set (RRR/RRR Evo.)	②67 x 1 ②68 x 2	3465	
VZW208	FRPバッテリープレート (V-One RRR) FRP Battery Plate (V-One RRR)	②43 x 1	1050	
VZW212	FRPミドルプレート (V-One RRR) FRP Middle Plate (V-One RRR)	②44 x 1	420	
VZW219	ユニバーサルシャフトセット (RRR) Universal Shaft Set (for RRR)	②65 x 2	3885	
VZW222	2Dクラッチアセンブリー 2D Clutch Assembly	⑦6 ⑬4 ⑬5 ⑬6 ⑬7 ⑬8 ⑬9 ⑬40 ⑬41 ⑬42 ⑬44 ⑬46 ⑬47 ⑬78 ⑬79 ②64 x 1 ⑬39 x 2	7665	
VZW222-01	SPフライホイール SP Flywheel	⑬40 x 1	1995	
VZW222-02	パイロットナット L=14.5mm Pilot Nut L=14.5mm	⑬37 x 1	525	
VS031	リンケージセット Linkage Set	②00 ②02 x 1	315	
FM328-1	3x8x12mmカラー 3x8x12mm Collar	⑬57 x 1	525	
FM328-2	3x12mmワッシャー 3x12mm Washer	⑬58 x 5	630	
FM337	9mmボールスクリュー 9mm Ball Screw	②26 x 4	945	
FM338BL	10mmスクリューキャップ(ブルー) 10mm Screw Cap (Blue)	⑬94 x 4	420	
FM353	スプリングナット Spring Nut	⑬35 x 1	263	
FM360	2速シューセット 2nd Shoe Set	⑬54 x 2 2.6x12mmキャップビス 2.6x12mm Cap Screw x 2	840	
FM425	L字ブレーキリンケージロッド L-Shape Brake Linkage Rod	②01 x 2	420	
FM429	4Dウエイト 4D Weight	⑬39 x 4	1260	
FM432	4Dクラッチスプリング(φ1.9x1.5巻き) 4D Clutch Spring (φ1.9x1.5)	⑬34 x 1	315	
FM435	4Dクラッチシュー(グレー) 4D Clutch Shoe (Gray)	⑬33 x 1	1260	
FM509B	小物パーツセット Small Parts Set	②60 ②61 x 2 ②62 x 1	473	
FM529-1	ダンパーケース (26) Shock Case (26)	②52 x 2	1680	
FM530-3	ダンパーピストン (2-1.1) Shock Piston (2-1.1)	②55 x 2	315	
FM550	スチールサーボセイバーシャフト (30) Steel Servo Saver Shaft (30)	⑬66 x 1	420	
FM609	サーボセイバーセット Servo Saver Set	②65 ②66 ②67 ②68 ②69 ②70 ②73 ②74 x 1 ②71 ②72 ②75 ②76 x 2	630	
FM615	2速シューセット 2nd Shoe Set	⑬53 ⑬55 ⑬56 x 1set	945	
FM618	セイバーポスト Servo Saver Post	⑬67 x 1	525	
FM622	2スピードホルダー 2 Speed Holder	⑬52 x 1	735	
FM624	ハードフランジボール Hard Flanged Ball	②77 x 4	945	
FMW35	SP燃料タンク用スポンジパッキン (5枚入) SP Sponge Packing (for Fuel Tank / 5pcs)	5 set	525	
LA43	5.8mmボールエンド 5.8mm Ball End	⑬17 x 12	315	
LA246	4.8mmボールスタッド(ショート) 4.8mm Ball Stud (Short)	②78 x 4	525	

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 (キーNo.と入数) Quantity	★定価 (税込)	★発送手数料
UM112	4.8mmボールエンド 4.8mm Ball End	⑬14 ⑬15 x 6	315	210 一律 (税込)
UM128	4.8mmボールスタッド (L) 4.8mm Ball Stud (L)	⑬97 x 4	420	
UM129	4.8mmボールスタッド (S) 4.8mm Ball Stud (S)	⑬98 x 4	420	
1700BK	カラーストラップ(S/ブラック) Color Strap (S / Black)	x 18	189	
1700KP	蛍光ナイロンストラップピンク(S) Fluorescent Nylon Strap Pink (S)	x 18	189	
1700KY	蛍光ナイロンストラップイエロー(S) Fluorescent Nylon Strap Yellow (S)	x 18	189	
1701BK	カラーストラップ(M/ブラック) Color Strap (M / Black)	x 18	263	
1701KP	蛍光ナイロンストラップピンク(M) Fluorescent Nylon Strap Pink (M)	x 18	263	
1701KY	蛍光ナイロンストラップイエロー(M) Fluorescent Nylon Strap Yellow (M)	x 18	263	
1708	カラーアンテナ(黒キャップ付) Color Antenna (Black Cap)	⑬15 ⑬16 x 4	525	
1879	ホビーグリス Hobby Grease	2g x 2pcs	158	
36235-35	1/10レーシングタイヤホイール接着剤 フロント(#35) 1/10 Racing Tire with Wheel Front (#35)	②11 x 2	1680	
36236-35	1/10レーシングタイヤホイール接着剤 リア(#35) 1/10 Racing Tire with Wheel Rear (#35)	②12 x 2	1470	
92051	2x1mmピン 2x1mm Pin	②06 x 10	315	
92053	5.8mmハードボールジョイント(2.8mm穴) 5.8mm Hard Ball Joint (w/2.8mm hole)	⑬99 x 4	630	
92638	スナップピン Snap Pin	②18 x 10	210	
92696	ディスクブレーキパッド Disk Brake Pad	⑬72 x 2	315	
92986	ソフトブレーキライニング Soft Brake Lining	②51 x 2	420	
96183BL	カラーシリコンチューブ(2.3x1000mm)ブルー(#1790BL) Color Silicone Tube (2.3x1000mm)Blue(#1790BL)	②13 x 2	578	
96441B	スポンジテープ(1mm厚) Sponge Tape (Thick 1mm)	②14 シート Seat	315	
96641	シムセット(3x5mm) 3x5mm Shim Set	⑬45 x 10	473	
96643	シムセット(5x7mm) 5x7mm Shim Set	⑬47 x 10	473	
97001	ベベルシャフト(4x27mm/6pcs/BS107) Bevel Shaft (4x27mm/6pcs/BS107)	⑬64 x 6	630	
97008-15	アジャストロッド(3x15/2pcs) Adjust Rod (3x15/2pcs)	②27 x 2	315	
97015	テーパコレット(φ6/H=5.0/UM213) Tapered Collet (φ6/H=5.0/UM213)	⑬41 ⑬42 x 1	263	
97016	ボディマウント Body Mount	⑨8 ⑨9 x 2 ⑩0 x 4	420	
ORG03BK	Oリング(P3/ブラック) O-ring (3P / Black)	②07 x 10	210	
ORG05	Oリング(P5) O-ring (P5)	⑬63 x 10	420	
BRG001	シールドベアリング(5x10x4) Shield Bearing (5x10x4)	⑬78 x 4	1050	
BRG002	シールドベアリング(5x8x2.5) Shield Bearing (5x8x2.5)	⑬79 x 4	1050	
BRG006	シールドベアリング(6x12x4) Shield Bearing (6x12x4)	⑬76 x 2	1050	
BRG008	シールドベアリング(12x18x4) Shield Bearing (12x18x4)	⑬74 x 2	1890	
BRG014	シールドベアリング(10x15x4) Shield Bearing (10x15x4)	⑬75 x 2	1260	
BRG022	シールドベアリング(6x10x3) Shield Bearing (6x10x3)	②25 x 2	1050	
BRG103	スラストベアリング(4.8x10x4) Thrust Bearing (4.8x10x4)	⑬44 x 1set	1050	
W0142	アルミカラー(2mm厚) Aluminum Collar (Thick 2mm)	②09 x 10	473	
W0146	3mmサラワッシャー 3mm Flat Head Washer	②08 x 10	525	
W0151	リンケージストッパー(2mm) Linkage Stopper (2mm)	②03 x 10	683	
W0154	6.8mm座付ハードボール(3mm穴) 6.8mm Flange H.Ball (3mm H)	⑬95 x 10	735	
W0158	5.8mm座付ハードボール(M3ネジ穴) 5.8mm Flange H.Ball (3mmT)	⑬96 x 4	420	

スペアパーツ (3)

SPARE PARTS (3)

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 (キーNo.と入数) Quantity	★定価 (税込)	★発送 手数料
W5015	ダンパーエンド Shock End	㉗ x 4	210	210 一律 (税込)
W5105BL	ダンパーキャップ(ブルー) Shock Cap Set (Blue)	㉘ x 4	735	
W5106	ダンパープラパーツ Shock Plastic Parts	㉙ x 2	473	
W5107	Oリングセット O-ring Set	㉚ x 4 ㉛ ㉜ x 2	473	
W5189-05	ダイヤフラム(黒/4pcs) Diaphragm (Black / 4pcs)	㉝ x 4	210	

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 (キーNo.と入数) Quantity	★定価 (税込)	★発送 手数料
W6002	チタンコーティングダンパーシャフト(30) ナットタイプ Titanium Coated Shock Shaft (30) Nut Type	㉞ x 2	1155	210 一律 (税込)

キットの部品の一部にはスペアパーツとして販売していない物があります。京商ではオプションパーツを販売していますのでお買い求めください。
Some of the parts included are not available as spare parts. Purchase optional parts instead.

オプションパーツ (1)

OPTIONAL PARTS (1)

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 (キーNo.と入数) Quantity	★定価 (税込)	★発送 手数料
APP02-2	APP ブレーキパッド APP Brake Pad	2個入 ㉟ ㊱と交換 instead of ㉟, ㊱.	2940	210 一律 (税込)
BRG022	シールドベアリング(6x10x3) (2ヶ入) Shield Bearing (6x10x3) (2pcs)	サーボセイバーシャフトに使用可能。 ㊲と交換 Use on servo saver shaft. instead of ㊲.	1050	
FM434	クラッチシュー(レッド) Clutch Shoe (Red)	つながりをマイルドに ㊳と交換 Mild for shifting. instead of ㊳.	1785	2940
IFW324	acreブレーキパッド(MP7777.5)レディセット(V-ONE RRR) acre Brake Pad (MP7777.5 readyset/V-ONE RRR)	1セット ㊴ ㊵と交換 1set. instead of ㊴, ㊵.	2940	
ORG03X	X断面型Oリング(P3/ダンパー用) Grooved O-Ring (P3/for Oil Shock)	x 8 ローフリクション ㊶と交換 Low friction instead of ㊶.	630	1575
VSW003	ローハイトエンジンマウント(FW-05R) Low Height Engine Mount (for FW-05R)	アルミ製 ㊷と交換 高剛性 Aluminum. instead of ㊷. High strength type	1575	
VZ244	ワイドバンパーセット Wide Bumper Set	カンナムボディ用 For Can-Am Body x 1	525	7875
VZW009	TCDギヤセット(V-One用) TCD Gear Set (for V-One)	一式 1set	7875	
VZW024V	64チタン/9mmボールスクリュー 64 Titanium / 9mm Ball Screw	x 2 ㊸と交換 軽量化 instead of ㊸. Lightweight type	1890	6720
VZW024V-8	64チタン/9mmボールスクリュー(8入り) 64 Titanium / 9mm Ball Screw (8pcs)	x 8 ㊹と交換 軽量化 instead of ㊹. Lightweight type	6720	
VZW056	中空ミドルシャフト(V-One RR Evo用) Hollow Middle Shaft (for V-One RR Evo)	㊺と交換 軽量化 instead of ㊺. Lightweight type	683	945
VZW063	アルミブレーキレバー Aluminum Brake Lever	㊻と交換 高剛性 instead of ㊻. High strength type	945	
VZW066-20	1速スチールギヤ(0.8M/20T) (RRR&FW05) 1st Gear (0.8M / 20T) (for RRR & FW05)	2速側のスチールギヤ Steel gear for 2nd gear side.	630	630
VZW066-21	1速スチールギヤ(0.8M/21T) (RRR&FW05) 1st Gear (0.8M / 21T) (for RRR & FW05)	㊼と交換 instead of ㊼.	630	
VZW066-22	1速スチールギヤ(0.8M/22T) (RRR&FW05) 1st Gear (0.8M / 22T) (for RRR & FW05)	スチール製 Steel made.	630	630
VZW066-23	1速スチールギヤ(0.8M/23T) (RRR&FW05) 1st Gear (0.8M / 23T) (for RRR & FW05)	耐久性に優れる Longlife time.	630	
VZW206-23	アルミプーリー (RRR/23T/1pc) Aluminum Pulley (RRR/23T/1pc)	㊽と交換 高剛性 instead of ㊽, ㊾. High strength type	1785	1995
VZW206-27	アルミプーリー (RRR/27T/1pc) Aluminum Pulley (RRR/27T/1pc)	㊿と交換 高剛性 instead of ㊿, ㋀. High strength type	1995	
VZW207	SPリアダンパーステーセット (RRR/S3/ブルー) SP Rear Shock Stay Set (RRR/S3/Blue)	1セット ㋁ ㋂ ㋃と交換 1set. instead of ㋁, ㋂, ㋃.	4830	11025
VZW210	SCチューンドサイレンサーセット(V-One RRR用) SC Tuned Silencer Set (for V-One RRR)	RRR専用設計 フランジタイプ (1セット) Especially designed for RRR. Flange-type (1set)	11025	
VZW211	64チタンベベルシャフト (RRR/FW05/777/2pcs) 64 Titanium / Bevel Shaft (RRR/FW05/777/2pcs)	2本 ㋄と交換 軽量化 2pcs. instead of ㋄. Lightweight type	1365	630
VZW215-15	1速スチールギヤ(0.8M/15T) (RRR) 1st Gear (0.8M / 15T) (for RRR)	1速側のスチールギヤ Steel gear for 1st gear side.	630	
VZW215-16	1速スチールギヤ(0.8M/16T) (RRR) 1st Gear (0.8M / 16T) (for RRR)	㋅と交換 instead of ㋅.	630	630
VZW215-17	1速スチールギヤ(0.8M/17T) (RRR) 1st Gear (0.8M / 17T) (for RRR)	スチール製 耐久性に優れる Steel made. Longlife time.	630	
VZW216	アルミミドルシャフトマウント (RRR用) Aluminum Middle Shaft Mount (for RRR)	1セット ㋆と交換 1set. instead of ㋆.	2730	8925
VZW217	T.S SCチューンドサイレンサーセット (RRR) T.S SC Tuned Silencer Set (for RRR)	下高章プロデュース。 フランジタイプ Produced by Takasaki Shimo Flange-type.	8925	
VZW218	T.S チューンドサイレンサーセット (RRR) T.S Tuned Silencer Set (for RRR)	下高章プロデュース。 ゴムタイプ Produced by Takasaki Shimo Rubber-type.	6825	2100
VZW220	SPフロントスプールシャフト SP Front Spool Shaft	㋇と交換 instead of ㋇.	2100	
VZW223	SPサイドプーリーセット SP Side Pulley Set	㋈ ㋉ ㋊と交換 メンテナンスアップ instead of ㋈, ㋉, ㋊. Improves maintenance	1050	420
W6006	HCダイヤフラム(黒) HC Diaphragm (Black)	x 8 ㋋と交換 instead of ㋋.	420	

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 (キーNo.と入数) Quantity	★定価 (税込)	★発送 手数料
W6007	HCダイヤフラム(白) HC Diaphragm (White)	x 8 ㋌と交換 instead of ㋌.	420	210 一律 (税込)
36235-35	1/10レーシングタイヤフロント(#35) 1/10 Racing Tire Rear (#35)	ホイール接着成型済み Pre-glued on wheels	1680	
36235-37	1/10レーシングタイヤフロント(#37) 1/10 Racing Tire Rear (#37)	オフセット+0mmタイプ (キットと同一オフセット)	1680	1680
36235-40	1/10レーシングタイヤフロント(#40) 1/10 Racing Tire Rear (#40)	Offset +0mm type (same offset as in kit)	1680	
36235-42	1/10レーシングタイヤフロント(#42) 1/10 Racing Tire Rear (#42)	Offset +0mm type (same offset as in kit)	1680	1470
36236-35	1/10レーシングタイヤ リヤ(#35) 1/10 Racing Tire Rear (#35)	ホイール接着成型済み Pre-glued on wheels	1470	
36236-37	1/10レーシングタイヤ リヤ(#37) 1/10 Racing Tire Rear (#37)	オフセット+0mmタイプ (キットと同一オフセット)	1470	1470
36236-40	1/10レーシングタイヤ リヤ(#40) 1/10 Racing Tire Rear (#40)	Offset +0mm type (same offset as in kit)	1470	
36236-42	1/10レーシングタイヤ リヤ(#42) 1/10 Racing Tire Rear (#42)	Offset +0mm type (same offset as in kit)	1470	525
39043	トランスポンダーステー Transponder Stay	ダイレクトボンダー用 For direct transponder	525	
39055	マニホールド(後方) Manifold (Back)	後方排気用マニホールド For rear exhaust	3150	263
39056	マニホールドスプリング Manifold Spring	1個入。SCマフラー/マニホールド用 1pcs.For SC Muffler / Manifold	263	
39058	SCチューンドサイレンサーセット(後方) SC Tuned Silencer Set (Back)	後方排気用/スプリングコネクタ式 排気口7mm Rear exhaust/7mm spring-connected	8925	6090
39059	SCチューンドサイレンサー(後方) SC Tuned Silencer (Back)	後方排気用/スプリングコネクタ式 排気口7mm Rear exhaust/7mm spring-connected	6090	
39060	SCマニホールド(後方) SC Manifold (Back)	後方排気用/スプリングコネクタ式 Rear exhaust / Spring-connected	3150	840
39061	SCマフラージョイント&リング SC Muffler Joint & Ring	各1個 One each.	840	
39064	チューンドサイレンサー(ニッフル付) Tuned Silencer (Nipple)	排気口7mm 7mm exhaust	5250	7560
39065	チューンドサイレンサーセット(後方ニッフル付) Tuned Silencer Set (Back/Nipple)	後方排気用/排気口7mm Rear exhaust / 7mm	7560	
39067	チューンドサイレンサーセット(後方5.2mm) Tuned Silencer Set (Rear / 5.2mm)	後方排気用/排気口5.2mm Rear exhaust / 5.2mm	7560	6090
39068	チューンドサイレンサー(5.2mm) Tuned Silencer (5.2mm)	排気口5.2mm 5.2mm Exhaust	6090	
39081	Team KYOSHO ステッカー Team KYOSHO Sticker	オリジナルステッカー, 3枚入 Original stickers. 3pcs.	840	525
39778	KYOSHO ワークスステッカー KYOSHO Works Sticker	オリジナルステッカー, 2枚入 Original stickers. 2pcs.	525	
56410	プレジジョンキャンバゲージ Precision Camber Gauge	キャンパー角測定ツール For camber angle measurement	1470	945
92060	耐熱マフラージョイントパイプ(12-15) Muffler Joint Pipe (12-15)	耐熱性に優れる High heat resistant type.	945	
92213	燃料チューブ(2.4x6x1000mm) Fuel Tube (2.4x6x1000mm)	サイズ 2.4x6x1000mm Size 2.4x6x1000mm	735	735
92415	チタンアジャストロッド 46mm Titanium Adjust Rod 46mm	チタン製, 2本入 Titanium. 2pcs.	735	
92702B	SCスプリング SC Spring	6個入 マフラー, マニホールドジョイント用 6pcs. for muffler, manifold joint	735	473
96046	シムセット(6x8mm) 6x8mm Shim Set	0.1mm, 0.2mm, 0.3mm, 各10枚入 Includes 10pcs each 0.1mm, 0.2mm, 0.3mm	473	
96174	ノイズキャンセルシート Noise Cancel Sheet	受信機ノイズ防止シート To suppress receiver noise.	840	315
97008-20	アジャストロッド(3x20/2pcs/SPW5) Adjust Rod (3x20/2pcs/SPW5)	スタビライザー用, 2本入 For stabilizer. 2pcs.	315	

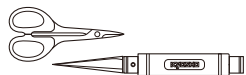
オプションパーツ (2)

OPTIONAL PARTS (2)

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 (キーNo.と入数) Quantity	★定価 (税込)	★発送 手数料
★ 607012	トルネードシリコンチューブ(クリア) Tornado Silicone Fuel Tube (Clear)	視認性にも優れたシリコン製 燃料チューブ	420	210 一律
★ 607012P	トルネードシリコンチューブ(ピンク) Tornado Silicone Fuel Tube (Pink)	視認性にも優れたシリコン製 燃料チューブ	420	(税込)

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 (キーNo.と入数) Quantity	★定価 (税込)	★発送 手数料
★ 607012G	トルネードシリコンチューブ(グリーン) Tornado Silicone Fuel Tube (Green)	視認性にも優れたシリコン製 燃料チューブ	420	210 一律
★ 607012Y	トルネードシリコンチューブ(イエロー) Tornado Silicone Fuel Tube (Yellow)	視認性にも優れたシリコン製 燃料チューブ	420	(税込)



ツール TOOL

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 (キーNo.と入数) Quantity	★定価 (税込)	★発送 手数料
VZW221	2スピードクラッチツール 2 Speed Clutch Tool	クラッチの組立てやメンテナンスが容易に For easy clutch assembly	2730	210 一律
1829	ラウンドカッター&サンダー Hobby Shears & Sander	曲線部分のボディカットも容易 Making short work of cutting bodys.	1050	(税込)
36202	クイックフュエルガン 1/10 Quick Fuel Gun 1/10	暖時に燃料をタンクに注入 Instantly fills fuel tank	4200	
36218	ダンパービットスタンド Shock Pit Stand	作業性アップのダンパー用スタンド Convenient stand for work	735	
36219	SPナイフエッジリーマー SP Knife Edge Reamer	ボディのマウント用穴開けに便利 Tool for making holes on bodies.	1890	
80156	スプリングフック&スタビライザー Spring Hook & Stabilizer Wrench	マニホールドスプリングとフロントスタビライザーの調整に便利 To adjust manifold & front stabilizer	840	
80160	クラッチスプリング調整ツール Clutch Spring Adjust Tool	1目盛 (0.05mm) Scale (0.05mm)	1575	

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 (キーNo.と入数) Quantity	★定価 (税込)	★発送 手数料
80162	フライホイールプーラー Flywheel Puller	フライホイール取外し用工具 Tool for removing flywheel	2625	210 一律
80164	クロスレンチ (5.5/7.0/8.0/10mm) Cross Wrench (5.5/7.0/8.0/10mm)		473	(税込)
87651	メンテナンススタンド Maintenance Stand	作業性アップの専用スタンド Aluminum stand for maintenance.	1890	
92022	マルチ車高ゲージ Multi Ride Height Gauge	車高測定ツール Measures chassis height	840	
96163	バッグ付きセッティングガラスボードセット (440x330) Bag with Setting Glass Board Set	セッティングガラスボードと専用バッグのセット Glass board & special bag	7140	
96423	フュエルポンプ 500cc Fuel Bottle 500cc	スピーディーな給油が可能 For quick refueling.	1050	

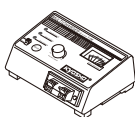


ボックス・バック BOX・BAG

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 (キーNo.と入数) Quantity	★定価 (税込)	★発送 手数料
80460	ピットボックスDX Pit Box DX	サイズ / 542x300x397mm Size / 542x300x397mm	16800	210 一律
80462	ツールボックス Tool Box	サイズ / 330x230x65mm Size / 330x230x65mm	1890	(税込)
80463	パーツボックス (L) Parts Box (L)	サイズ / 410x264x43mm Size / 410x264x43mm	1890	
80464	パーツボックス (M) Parts Box (M)	サイズ / 232x122x32mm Size / 232x122x32mm	578	
80465	パーツボックス (S) Parts Box (S)	サイズ / 120x83x25mm Size / 120x83x25mm	158	

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 (キーNo.と入数) Quantity	★定価 (税込)	★発送 手数料
80466	パーツボックス (SS) Parts Box (SS)	サイズ / 89x36x26mm Size / 89x36x26mm	420	210 一律
80461	ピットボックス Pit Box	サイズ / 420x240x330mm Size / 420x240x330mm	7140	(税込)
87611	スーパーテンキャリングバッグ Super-Ten Carry Bag	サイズ / 575x420x260mm Size / 575x420x260mm	5040	
87822	TeamKYOSHO プロポバッグ TeamKYOSHO Transmitter Bag	送信機用バッグ For Transmitter	2940	
87921	ビューテンキャリングバッグ Pure-Ten Carrying Bag	サイズ / 550x28x260mm Size / 550x28x260mm	3990	



エレクトリック ELECTRIC

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 (キーNo.と入数) Quantity	★定価 (税込)	★発送 手数料
36203	デジタルヒートモニター Digital Heat Monitor	車載型デジタル温度計 Digital thermometer (loading type)	3990	210 一律
36207	サーモメーターmini Thermo Meter mini	非接触型デジタル温度計 Digital thermometer (not loading type)	2940	(税込)
36209	マルチスターター-BOX PRO 2.0 Multi Starter BOX PRO 2.0	1/10~1/8モデル用 For 1/10~1/8 models	8190	
36214	K.R.F オートマチックタイヤセッター K.R.F Automatic Tire Setter	1/10~1/8用タイヤに対応 自動式 ※ハブは別売 For 1/10~1/8 tires. Adapter sold separately	47250	
36214-02	タイヤセッター用ハブ (1/10ソーリングカー用) Adapter (for Tire Setter)	K.R.F.オートマチックタイヤセッター用ハブ Adapter for K.R.F. Tire Setter	1890	
36215	スパークブースター-2.0 (コンディションメーター付) Spark Booster 2.0 (Condition Meter)	バッテリーコンディションメーター付プラグヒーター Spark booster with battery condition meter	1890	
36216S	スパークブースター-2.0 (オリオン2200バッテリー付) Spark Booster 2.0 (With ORION 2200 Battery)	バッテリーコンディションメーター付プラグヒーター Spark booster with battery condition meter	2730	

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 (キーNo.と入数) Quantity	★定価 (税込)	★発送 手数料
36217	ブースターチャージャー-2.0 Booster Charger 2.0	デジタルピークオートカット付プラグヒーターチャージャー Plug heater delta peak auto-cut charger	1995	210 一律
36304	K.R.F マルチタイヤセッター K.R.F Multi Tire Setter	1/10~1/8用タイヤに対応 手動式 ※ハブは別売 For 1/10~1/8 tires. Adapter sold separately	17640	(税込)
71162	6V X-FORCE 600ニカドバッテリー 6V X-FORCE 600 Ni-Cd Battery	受信機用ストレート Straight battery for receiver.	3990	
72301	パワーゾーンAC/DCクイックチャージャー POWER ZONE AC/DC Quick Charger	1~12セル対応チャージャー Charges 1~12 cell batteries	18690	
72321	パワーゾーンPS25-A (DC12V安定化電源) Power Zone PS25-A (DC12V)	AC100V電源 AC100V power supply	14700	
★ ORI 12228	レシーバーパック (ストレート型) Receiver Pack Battery (Straight Type)	受信機用バッテリー For Receiver	2520	



ケミカル・オイル CHEMICAL・OIL

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キーNo.と入数) Quantity	★定価(税込)	★発送手数料
★ 36901	スーパーパワークリーナー Super Power Cleaner	マシンの汚れ落しに Ideal for efficient clean up	893	210 一律
96152	シリコンシール Silicone Seal	デフオイルのもれ防止 Avoid diff oil leak.	840	(税込)
96154	KYOSHOスペシャルグルー(14g) KYOSHO Special Glue (14g)	瞬間接着剤 Instant Glue	735	
★ 96155	KYOSHOスペシャルプライマー(220ml) KYOSHO Special Primer (220ml)	瞬間接着剤の硬化促進剤 Faster drying for instant glue	2100	
96159	ダストガードプライマー Dust Guard Primer	マフラー汚れの焼きつき、こびりつき防止 Avoid dirty mark for muffler.	1890	
96168	フッ素パウダー Fluorine Powder	摺動性UP Delivers smoother and efficient movement.	1050	
96169	エアークリーナーオイル(100cc) Air Cleaner Oil (100cc)	エアークリーナー専用オイル Oil for air cleaner	840	
96175	放熱グリス(10g) Thermal Grease (10g)	熱伝導促進グリス Heat resistant grease	945	

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キーNo.と入数) Quantity	★定価(税込)	★発送手数料
96178	ロックタイト(中強度) Loctite (medium strength)	ネジのゆるみ防止剤(10cc) Screw cement. (10cc)	1260	210 一律
96180	マイクロンプレジジョンオイル Microlon Precision Oiler	ベアリング潤滑剤(7.4cc) Great fuel bearings (7.4cc)	3150	(税込)
96181	マイクロントップエンド Microlon Top End	燃料潤滑剤(30cc) Fuel lubricant (30cc)	5145	
96182	マイクロンアッセンブリープリカント Microlon Assembly Lubricant	エンジン組立潤滑剤(20g) Engine lubricant (20g)	3570	
96508	HGジョイントグリス HG Joint Grease	ジョイント部分用グリス Grease for joints	840	
96509	ワンウェイベアリンググリス Oneway Bearing Grease	ワンウェイベアリング用グリス Grease for one-way bearing	840	
96625	SPベアリングリキッド SP Bearing Liquid	ベアリング潤滑剤 Great fuel bearings	1050	
★ 607011	トルネードアフターランオイル Tornado After Run Oil	使用後のエンジンメンテナンス用(50ml) For Engine maintenance. (50ml)	630	

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キーNo.と入数) Qty.	★定価(税込)	★発送手数料
SIL0100	シリコンオイル(100) Silicone Oil (100)	ダンパー用 for shocks. (40cc)	各630	210 一律 (税込)
SIL0150	シリコンオイル(150) Silicone Oil (150)			
SIL0200	シリコンオイル(200) Silicone Oil (200)			
SIL0250	シリコンオイル(250) Silicone Oil (250)			
SIL0300	シリコンオイル(300) Silicone Oil (300)			
SIL0350	シリコンオイル(350) Silicone Oil (350)			
SIL0400	シリコンオイル(400) Silicone Oil (400)			
SIL0450	シリコンオイル(450) Silicone Oil (450)			
SIL0500	シリコンオイル(500) Silicone Oil (500)			
SIL0550	シリコンオイル(550) Silicone Oil (550)			

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キーNo.と入数) Qty.	★定価(税込)	★発送手数料
SIL0600	シリコンオイル(600) Silicone Oil (600)	ダンパー用 for shocks. (40cc)	各630	210 一律 (税込)
SIL0650	シリコンオイル(650) Silicone Oil (650)			
SIL0700	シリコンオイル(700) Silicone Oil (700)			
SIL0800	シリコンオイル(800) Silicone Oil (800)			
SIL0900	シリコンオイル(900) Silicone Oil (900)			
SIL1000	シリコンオイル(1000) Silicone Oil (1000)			
SIL1100	シリコンオイル(1100) Silicone Oil (1100)			
SIL1200	シリコンオイル(1200) Silicone Oil (1200)			
SIL1300	シリコンオイル(1300) Silicone Oil (1300)			

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キーNo.と入数) Qty.	★定価(税込)	★発送手数料
SIL5000	シリコンオイル(5000) Silicone Oil (5000)	デフ用 for diffs. (40cc)	各630	210 一律 (税込)
SIL6000	シリコンオイル(6000) Silicone Oil (6000)			
SIL7000	シリコンオイル(7000) Silicone Oil (7000)			
SIL10000	シリコンオイル(10000) Silicone Oil (10000)			
SIL20000	シリコンオイル(20000) Silicone Oil (20000)			
SIL30000	シリコンオイル(30000) Silicone Oil (30000)			
SIL40000	シリコンオイル(40000) Silicone Oil (40000)			
SIL50000	シリコンオイル(50000) Silicone Oil (50000)			
SIL100000	シリコンオイル(100000) Silicone Oil (100000)			
SIL300000	シリコンオイル(300000) Silicone Oil (300000)			
SIL500000	シリコンオイル(500000) Silicone Oil (500000)			

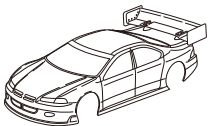


模型用燃料 GLOW FUEL

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キーNo.と入数) Quantity	★定価(税込)
★ 73111	KYOSHO RACING KANAI FUEL 20%	20%ニトロ・3.8リットル 20% Nitro. 3.8 Litter	3990
★ 607005	トルネードフェュエル20EX Tornado Fuel 2.5L	オランダ製高品質燃料 ニトロ20% 20% Nitro fuel made in Netherlands	3570

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キーNo.と入数) Quantity	★定価(税込)
73001	BPモデルエンジンフェュール(500ml) BP Model Engine Fuel (500ml)	BP社製燃料 ニトロ20% 20% Nitro fuel made by BP	1050



ボディ BODY

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キーNo.と入数) Quantity	★定価(税込)	★発送手数料
612029	ダッジストラトス3.1ボディ(200mm) Dodge Stratus 3.1 Body (200mm)	ボディ、ウイング、マスクテカール/ビスナット一式 Body, Wing, Masking Sheet / Screw, Nut	2310	210 一律
612023	マツダ6ボディ(200mm) Mazda 6 Body (200mm)	ボディ、ウイング、マスクテカール/ビスナット一式 Body, Wing, Masking Sheet / Screw, Nut	2310	(税込)

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キーNo.と入数) Quantity	★定価(税込)	★発送手数料
612033	DNA 3ボディ(200mm) DNA 3 Body (200mm)	ボディ、ウイング、マスクテカール/ビスナット一式 Body, Wing, Masking Sheet / Screw, Nut	2310	210 一律

その他 OTHERS

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キーNo.と入数) Quantity	★定価(税込)	★発送手数料
36220	K,R,Fエアフィルター(Oil付) K,R,F Air Filter (with oil)	吸入面積を増大した形状のスポンジエアフィルター Increased air intake area	840	210 一律
36220-4	K,R,Fエアフィルター(Oil無) 4pcs K,R,F Air Filter (no oil) 4pcs	吸入面積を増大した形状のスポンジエアフィルター Increased air intake area	2520	(税込)
96160	FRPジェルシート(1.0) FRP Gel Sheet (1.0)	ボディ補修や強化等に For Body repair and reinforcement	2100	

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キーNo.と入数) Quantity	★定価(税込)	★発送手数料
96161	セッティングウエイト Setting Weight	バランス取り用ウエイト Weights for balance adjustment	504	210 一律
96165B	アルミテープ(40x2500mm) Aluminum Tape (40x2500mm)	ボディの補修、補強用テープ Tape to repair/reinforce body	473	(税込)
96172	シリコンオイルケース(16本) Silicone Oil Case (16pcs)	シリコンオイル用ケース Case for silicon oil	735	

ビス・ナット類 SCREW・NUT etc.

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	サイズ (mm) Size (mm)	入数 (各) QUANTITY
ナベビス Round Head Screw ★210 (税込)		
1101	2x6・2x8・2x10・2x15	5 each
1102	2.6x8・2.6x10・2.6x12・2.6x14	5 each
1103	3x4・3x6・3x8・3x10・3x12	5 each
1104	3x14・3x16・3x18・3x20	5 each
1105	4x6・4x8・4x10・4x12	5 each
1106	3x22・3x24・3x26・3x28	5 each
1107	2.6x25	10 pcs
1108	2.6x30	8 pcs
バインドビス Bind Screw ★210 (税込)		
1110	2.6x4・2.6x6・2.6x8・2.6x12	5 each
1111	3x4・3x6・3x8・3x10・3x12	5 each
1112	3x14・3x16・3x18・3x20	5 each
1113	4x6・4x8・4x10・4x12	5 each
1114	3x22・3x25・3x28・3x30	5 each
1115	4x15・4x18・4x20・4x22	5 each
サラビス Flat Head Screw ★210 (税込)		
1117	2.6x6	10 pcs
1118	2.6x8・2.6x10・2.6x12・2.6x14	5 each
1119	3x6・3x8・3x10・3x12	5 each
1120	3x14・3x16・3x18・3x20	5 each
1121	4x8・4x10・4x15・4x20	5 each
1122	3x22・3x24・3x26・3x28	5 each
1123	3x30・3x32・3x34・3x35	5 each
1168	4x12	10 pcs
1197	4x6	10 pcs
キャップビス Cap Screw ★210 (税込)		
1124	2x8・2x10・2x12・2x14	2 each
1125	2.6x8・2.6x10・2.6x12・2.6x14	2 each
1126	3x8・3x10・3x12・3x14	2 each
1127	3x15・3x16・3x18・3x20	2 each
1128	3x25・3x30・3x35・3x40	2 each
1129	4x10・4x15・4x20	2 each
1130	4x25・4x28・4x30	2 each
1131	4x35・4x40・4x45	2 each
1196	2.6x18	4 pcs
キャップビス Cap Screw ★315 (税込)		
1391	3x22	5 pcs
ナベタッピングビス Round Head Self-Tapping Screw ★210 (税込)		
1132	2x4・2x6・2x8・2x10	5 each
1133	2.6x6・2.6x8・2.6x10・2.6x12	5 each
1134	3x6・3x8・3x10・3x12・3x14	5 each
1135	3x15・3x16・3x18・3x20	5 each
1136	3x25・3x30・3x35	5 each
1137	2.6x14・2.6x15・2.6x16・2.6x18	5 each
バインドタッピングビス Bind Self-Tapping Screw ★210 (税込)		
1140	2.6x6・2.6x8・2.6x10・2.6x12	5 each
1141	3x6・3x8・3x10・3x12・3x14	5 each
1142	3x15・3x16・3x18・3x20	5 each
1143	4x10・4x15・4x18	5 each
サラタッピングビス Flat Head Self-Tapping Screw ★210 (税込)		
1147	2.6x6・2.6x8・2.6x10・2.6x12	5 each
1148	3x6・3x8・3x10・3x12・3x14	5 each
1149	3x15・3x16・3x18・3x20	5 each
1150	4x15・4x20・4x25	5 each
1151	4x8・4x12	5 each
ボタンヘックスビス Button Hex Screw ★315 (税込)		
1366	3x6	10 pcs
1367	3x8	10 pcs
1368	3x10	10 pcs
1370	3x12	10 pcs
1388	3x15	10 pcs
1389	3x18	10 pcs
1395	3x25	5 pcs
ボタンヘックスビス Button Hex Screw ★420 (税込)		
1369	2.6x5	10 pcs
ボタンヘックスビス Button Hex Screw ★315 (税込)		
1401	4x8	10 pcs
1402	4x18	5 pcs
1403	4x22	5 pcs
1406	2x5	10 pcs
フランジ付キャップビス Flanged Cap Screw ★210 (税込)		
1153	3x6・3x8・3x10	2 each
1154	4x8・4x10・4x12	2 each

品番 No.	サイズ (mm) Size (mm)	入数 (各) QUANTITY
サラ小丸ビス Oval Head Screw ★210 (税込)		
1157	2x8・2x10	10 each
セットビス Set Screw ★210 (税込)		
1160	3x6・3x12・3x14・3x16	3 each
1161	3x3・3x4・3x5・3x10	3 each
1162	4x4・4x5・4x8・4x12	3 each
1163	5x4・5x5・5x6	3 each
1164	5x30・5x40	3 each
1165	3x20・3x25	3 each
1166	4x8	10 pcs
1167	4x20	2 pcs
チタンバインドタッピングビス Titanium Bind Self-Tapping Screw ★420 (税込)		
1301	3x8	10 pcs
1302	3x10	10 pcs
1303	3x12	10 pcs
1304	3x15	8 pcs
チタンバインドビス Titanium Bind Screw ★420 (税込)		
1311	3x8	10 pcs
1312	3x10	10 pcs
1313	3x15	10 pcs
1314	3x18	8 pcs
チタンサラタッピングビス Titanium Flat Head Self-Tapping Screw ★420 (税込)		
1321	3x8	10 pcs
1322	3x10	10 pcs
1323	3x12	10 pcs
1324	3x15	8 pcs
チタンサラタッピングビス Titanium Flat Head Self-Tapping Screw 630 (税込)		
1325	4x15	4 pcs
1326	4x20	4 pcs
1327	4x25	4 pcs
チタンサラビス Titanium Flat Head Screw ★420 (税込)		
1331	3x8	10 pcs
1332	3x10	10 pcs
1333	3x12	10 pcs
1334	3x15	8 pcs
チタンサラビス Titanium Flat Head Screw ★630 (税込)		
1335	4x6	8 pcs
1336	4x10	6 pcs
1337	4x15	5 pcs
1338	4x20	4 pcs
チタンビスボタンヘックス Titanium Socket Screw ★525 (税込)		
1361	3x8	8 pcs
1362	3x10	8 pcs
1363	3x12	8 pcs
1364	3x15	8 pcs
1365	3x6	8 pcs
チタンビスサラヘックス Titanium Socket F/H Screw ★525 (税込)		
1371	3x8	8 pcs
1372	3x10	8 pcs
1373	3x12	8 pcs
1374	3x15	8 pcs
1375	3x6	8 pcs
サラヘックスビス Flat Head Hex Screw ★315 (税込)		
1376	3x6	10 pcs
1377	3x8	10 pcs
1378	3x10	10 pcs
1379	3x5	10 pcs
1392	3x15	10 pcs
1393	3x18	10 pcs
サラヘックスビス Flat Head Hex Screw ★420 (税込)		
1396	4x10	10 pcs
1397	4x12	10 pcs
1398	4x15	10 pcs
1399	4x18	6 pcs
1411	4x6	10 pcs
1412	4x25	5 pcs

品番 No.	径 mm	入数 (各) QUANTITY
ナット Nut ★210 (税込)		
1171	2mm・2.6mm	10 each
1172	3mm・4mm	10 each
フランジ付ナット Flanged Nut ★210 (税込)		
1174	3mm	10 pcs
1175	4mm	10 pcs
ナイロンナット Nylon Nut ★210 (税込)		
1177	2.6mm	5 pcs
1178	3mm	5 pcs
1179	4mm	5 pcs
1181	5mm	4 pcs
1183	3mm (薄)	5 pcs
フランジ付ナイロンナット Flanged Nylon Nut ★210 (税込)		
1180	4mm	5 pcs
フランジ付スチールカラーナット Flanged Steel Color Nut ★315 (税込)		
1357	4mm (ブルー)	8 pcs
1358	4mm (レッド)	8 pcs
フランジ付スチールカラーナイロンナット Flanged Steel Color Nylon Nut ★420 (税込)		
1359	4mm (ブルー)	8 pcs
1360	4mm (レッド)	8 pcs
アルミナイロンナット Aluminum Nylon Nut ★315 (税込)		
1341	4mm (シルバー)	4 pcs
1342	4mm (ブルー)	4 pcs
1343	4mm (レッド)	4 pcs
1344	4mm (ゴールド)	4 pcs
1345	3mm (シルバー)	5 pcs
1346	3mm (ブルー)	5 pcs
1347	3mm (レッド)	5 pcs
1349	3mm (シルバー) (薄)	5 pcs
1350	3mm (ブルー) (薄)	5 pcs
1351	3mm (レッド) (薄)	5 pcs
1353	4mm (シルバー)	5 pcs
1354	4mm (ブルー)	5 pcs
1355	4mm (レッド)	5 pcs
ワッシャー Washer ★210 (税込)		
1185	2mm・2.6mm・3mm	10 each
1186	4mm・5mm	10 each
1189	2.6 x 7 x 0.5	10 pcs
1190	7x 11 x 0.5・7 x 11 x 1	3 each
ワッシャー Washer ★420 (税込)		
1188	3 x 10 x 1	10 pcs
96651	12 x 15 x 0.5	10 pcs
Eリング E-Clips ★158 (税込)		
1380	E1.5	10 pcs
1381	E2.0	10 pcs
1382	E2.5	10 pcs
1383	E3.0	10 pcs
1384	E4.0	10 pcs
1385	E5.0	10 pcs
1386	E6.0	10 pcs
1387	E7.0	6 pcs
1390	E10.0	6 pcs

ここに明記された以外のビス、ナット等は『ユーザー相談室』にお問い合わせください。

京商スペアパーツ・オプションパーツの購入方法

※これらの購入方法は日本国内に限らせていただきます



- 部品をこわしたり、なくしてしまった場合でもスペアパーツやオプションパーツを購入し、元どおりに直す事ができます。
- パーツはお店で直接購入していただくか、お店に行けない場合は、インターネットか電話注文で京商から通信販売で購入することができます。

※お届け予定日数は夏・冬期休業または交通事情等運送上の理由により遅れる場合がございますのであらかじめご了承ください。

	購入方法	発送手数料 (税込)
お店で	お店に在庫がない場合は パーツ直送便で	不要
お店に行けない場合	インターネットで	お支払い方法により 異なります
	電話で注文	735円 発送代引 手数料

※購入方法によるめやす。

1.まずはお店でお求めください。

まずは、お近くのお店か、この商品をお買い求めいただいたお店にご来店ください。ご希望のパーツの在庫があれば即購入できます。その際に組立/取扱説明書をお持ちになると購入がスムーズになります。



お店で在庫切れの場合でも京商の『オンラインパーツ直送便』※でお店からお申し込みいただけます

お店でご希望のパーツがたまたま品切れだった場合でも、京商の『オンラインパーツ直送便』※を利用すればその場で注文できます。『オンラインパーツ直送便』は、お店に備え付けのオンラインパーツ直送便注文用紙にご希望のパーツの品番や数量等、必要事項をご記入の上、お店にご注文ください。在庫を確認後代金をお支払いいただければ結構です。お客様のご自宅か、お店にお届けします。発送手数料が不要で早く着くお得なシステムです。

※一部取扱っていないお店もございます。



オンライン
パーツ直送便
取扱店はこの
ステッカーが
目印です。

A: お店でオンラインパーツ直送便
注文用紙に『品番』
と必要数を記入。



B: オンラインパーツ直送便の
注文用紙といっしょに
代金をお店の人に
支払う!



C: 3~4日でお客様のご自宅かお店に
お届けします。

発送手数料は
不要

2.お店に行けない場合は 次の2つの方法で京商から通信販売で購入できます。

お店に行けない場合は、京商ホームページ内の京商オンラインショップからお申し込みいただくか、電話注文でお申し込みいただくようになります。

①インターネットで京商に申し込む <http://www.kyosho.com>



<http://www.kyosho.com>



京商ホームページ内のインデックスから京商オンラインショップをクリックして頂き、必要事項を入力してください。オンラインショップ（インターネット）でお申し込みの場合は、下側の2種類（各社クレジットカード、代引支払い）からお選びいただけますのでご利用ください。

お届けまで
3~4日

各社クレジットカードで
お支払いの場合
発送手数料 210円(税込)

代引にてお支払いの場合
発送及び
代引手数料 735円(税込)

※ご購入金額の合計が10,000円以上の場合手数料が無料です。

②電話で京商に注文する

※誤発送を防ぐ為、ご希望のパーツ品番・商品名をお調べのうえ
下記、注文専用電話番号にお電話ください。

注文専用電話番号 046-229-1562

※電話による注文は、代引販売に限ります。

受付時間：月~金曜(水曜定休日・祝祭日を除く)12:00~18:00

お届けまで
3~4日

発送代引手数料
735円(税込)

※ご購入金額の合計が10,000円以上の場合手数料が無料です。

組立や、操作上で不明な点のお問い合わせ方法

これらのサービスは日本国内に限らせて頂きます



組立てたり、操作してみて上手くいかない点などございましたら、ご購入いただいた販売店または、京商ユーザー相談室へお問い合わせください。
京商ユーザー相談室へお問い合わせの際は、お電話いただくか、下記のお問い合わせ用紙に必要事項をご記入のうえ、ファックスまたは郵便でお送りください。

京商へのお問い合わせ先 → 「京商ユーザー相談室」

京商にお問い合わせの際は、「京商ユーザー相談室」にご連絡ください。
お問い合わせの際は、お手元に商品や組立/取扱説明書をご用意のうえ、組立/取扱説明書のページ数, 行程番号, 部品番号(キーNo.)を用いるなど、なるべく具体的にお知らせください。

電話でのお問い合わせは：046-229-4115 電話でのお問い合わせは、月曜～金曜(祝祭日を除く)10:00～18:00。

ファックスでのお問い合わせは：046-229-1501 ファックスでは、24時間お問い合わせの受付をして居ります。回答は、翌営業日以降となる場合があります。営業日:月曜～金曜(祝祭日を除く)

郵便でのお問い合わせは：〒243-0034 神奈川県 厚木市 船子153 京商株式会社 ユーザー相談室宛

キリトリ線

お問い合わせ用紙

お問い合わせ用紙は、ファックスまたは郵便でお送りください。回答方法は、京商で検討のうえ考慮させていただきます。
郵送の場合は、お問い合わせ用紙のコピーを保管してください。

品番	No.31263		商品名	V-One RRR Evo.2 WC チーム エディション			
ご購入店	店名				都道府県	ご購入年月日	平成 年 月 日
	(電話)						
ご使用プロポ	メーカー名	商品名		ご使用の	モーターエンジン		
	フリガナ						
ご氏名				R/C歴	約 年		
ご自宅住所	〒 _____			都道府県			
ご自宅の連絡先	電話	()		ファックス	()		
	平日の昼間に可能な連絡先		電話	()	ファックス	()	
月曜～金曜(祝祭日を除く)10:00～18:00で電話連絡可能な時間帯					:	受付No.(京商記入欄)	

お問い合わせご記入欄：組立/取扱説明書のページ数や部品番号(キーNo.)を用いるなど、なるべく具体的にご記入ください。



京商ホームページ
www.kyosho.com

メーカー指定の純正部品を使用して
安全にR/Cを楽しみましょう。

京商株式会社
〒243-0034 神奈川県厚木市船子153
●ユーザー相談室直通電話 046-229-4115
お問い合わせは：月曜～金曜(祝祭日を除く)10：00～18：00
61920809-1 PRINTED IN JAPAN