

※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!



INSTRUCTION MANUAL

組立／取扱説明書



1:8 Scale Radio Controlled
.21 Engine Powered 4WD Racing Car

EVOLVA 2005

1/8 スケール ラジオコントロール 21エンジン 4WD レーシングカー エボルバ 2005

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 ~ 5
●ランナー付プラパーツ配置図 ARRANGEMENT OF PLASTIC PARTS ON RUNNERS	6
●本体の組立て ASSEMBLY	7 ~ 30
●取扱いの注意 OPERATING YOUR MODEL SAFELY	31
●分解図 EXPLODED VIEW	32 ~ 33
●スペアパーツ・オプションパーツリスト SPARE PARTS & OPTIONAL PARTS	34 ~ 38

⚠ 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!

- この商品が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行ってください。
- 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。

⚠ UNDER SAFETY PRECAUTIONS

This radio control model is not a toy.

- First-time builders should seek the advice of experienced modellers 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 care before 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.

※製品改良のため、予告なく仕様を変更する場合があります。 SPECIFICATIONS ARE SUBJECT TO BE CHANGED WITHOUT NOTICE.

© 2005 KYOSHO CORPORATION / 禁無断転載複製
31284-T01

No. 31284

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

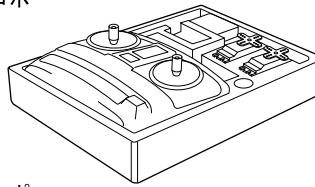
1

2チャンネル2サーボ無線操縦機 (プロポ)

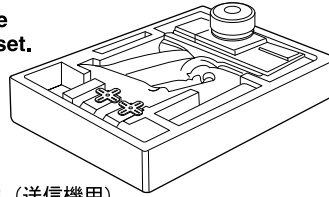
2ch radio control set with 2 servos.

- 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。
- スロットルサーボは、リバースで使用します。
- プロポの取扱いは、プロポに付属の説明書を参考にしてください。
- 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.
- Switch the reverse (transmitter) for the throttle control.
- For more information on the radio control set, refer to its instruction manual.

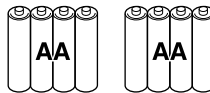
■スティックタイプ
2チャンネルプロポ
Stick-type
2ch radio set.



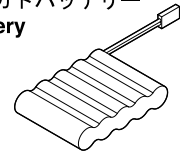
■ハンドルタイプ
2チャンネルプロポ
Wheel-type
2ch radio set.



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



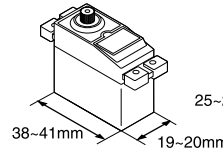
■受信機用ニカドバッテリー
Ni-Cd Battery



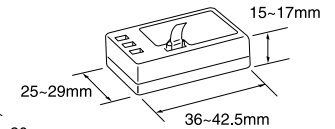
No.71212 6V X-FORCE
1100ニカドバッテリー(ストレート)
Ni-Cd Battery

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

■サーボ
Servo



■受信機
Receiver

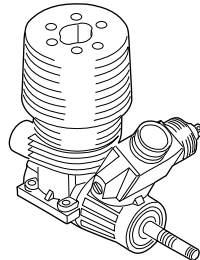


2

エンジンおよびマフラー Engine & Muffler

- このキットには.21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
- This kit requires a .21 class engine.
- *Only SG Shaft (Pilot Shaft) with Slide Carburettor engine without pull starter Rear Exhaust is available.

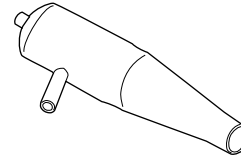
■.21クラスカー用
エンジン
Engine for
.21 class cars



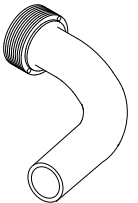
■プラグ
Plug



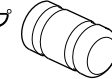
■マフラー
Muffler



■マニホールド
Manifold



■ジョイントパイプ
Joining Pipe

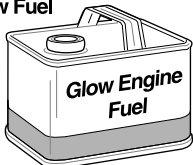


No.92515
マフラージョイントパイプ
Muffler Joining Pipe

3

燃料と始動用具 Required for engine starting:

■燃料
Glow Fuel



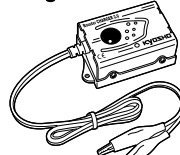
No.607003 (25%)
No.607004 (30%)
RCモデルフューエル
トルネード

■燃料ポンプ
Fuel Pump



No.96422
クイックフューエルポンプ
Quick Fill Fuel Bottle

■プラグヒーター
Plug Heater

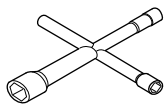


No.36217
ブースターチャージャー 2.0
Booster Charger 2.0



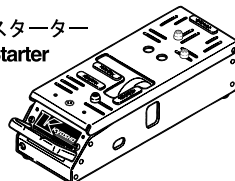
No.36215
スパークブースター 2.0
Spark Booster 2.0

■プラグレンチ
Plug Wrench



No.80312
ロッキングジグ/レンチ
Locking Jig & Wrench

■スターター
Starter



No.36205
マルチスターターBOX PRO
Multi Starter Box Pro

■スターター用バッテリー
Battery



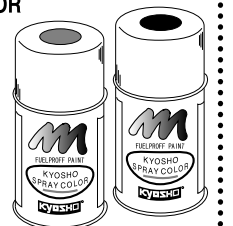
No.71221
スポーツパワー3000 Ni-MHバッテリー
SPORTS POWER 3000 Ni-MH Battery

4

塗料 Paint

- 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!

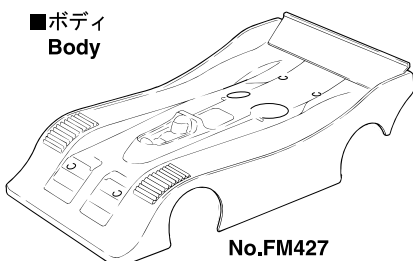
No.76501~76711
京商スプレーカラー
KYOSHO SPRAY COLOR



5

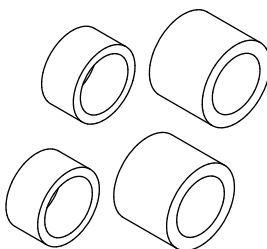
その他 Other equipment required.

■ボディ
Body



No.FM427

■タイヤ
Tire

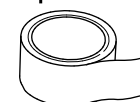


■エアフィルター
Air Filter

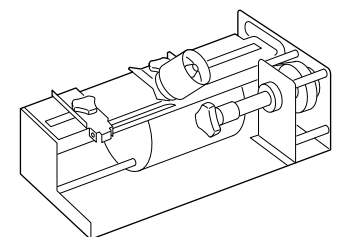


No.36204

■グラステープ
Tape



■タイヤセッター
Tire setter



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

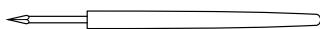
6

組立てに必要な工具 Tools required

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

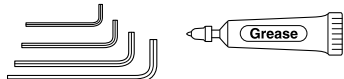


- キリ
Awl

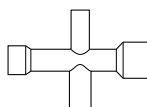


キットに入っている工具 TOOLS INCLUDED

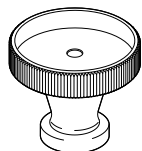
- 六角レンチ
Hex Wrench
- グリス
Grease



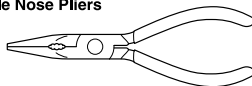
- 十字レンチ (小)
Cross Wrench (S)



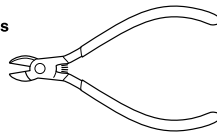
No.80160 クラッチスプリングアジャストツール Clutch Spring Adjust Tool



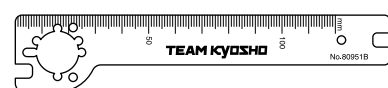
- ラジオペンチ
Needle Nose Pliers



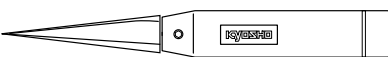
- ニッパー
Wire Cutters



- プライヤー
Pliers



No.80951B フライホイールレンチ Flywheel Wrench



ナイフエッジリーマー No.695101 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 Drills neat 1mm to 15mm
あけができる工具です。 holes directly!

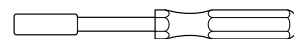
- ネジロック剤
Screw Cement



- カッターナイフ
Sharp Hobby Knife



- 10mmボックスドライバー
Box Wrench



- ゴム系接着剤
Rubber Cement

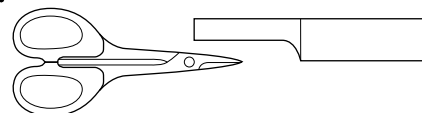


- 瞬間接着剤
Instant Glue



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

瞬間接着剤
Instant Glue



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 For trimming bodies!
げ用。曲線部分も楽に Cutting along curved lines
作業ができます。 never was so easy!

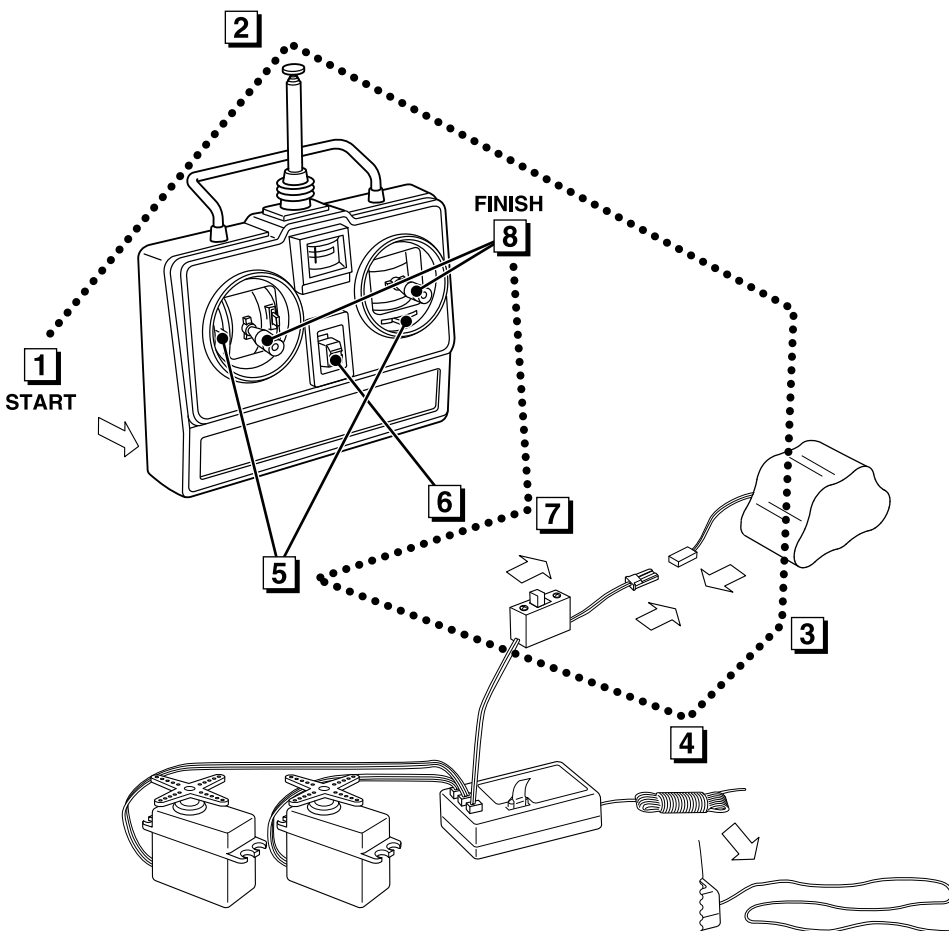
プロポの準備 RADIO PREPARATION

●プロポを下の順番にしたがってセットします。

Set up the radio control system as indicated 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)



組立て前の注意 (1) BEFORE YOU BEGIN (1)

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〕

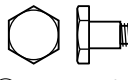
1 フロントサスペンション
Front Suspension

④ 5 x 10mm メタル
Metal Bushing




4

⑤ キングピン
King Pin



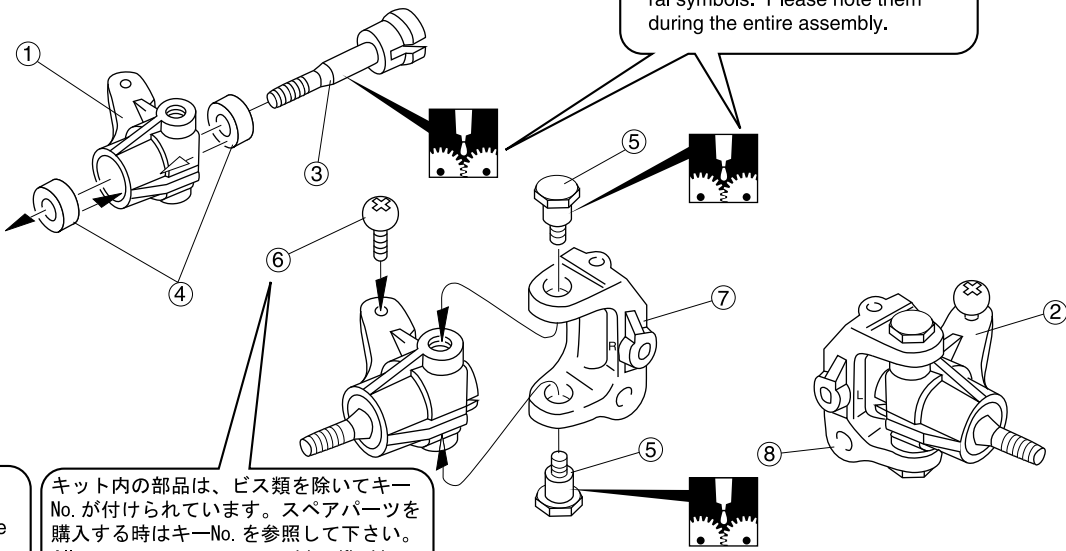
4

⑥ 5.8mm ピロボール (黒)
Pillow Ball (Black)



2


No.4, No.5, No.6




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.


小物部品の名前、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. を参照して下さい。
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.




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


 使用する袋詰。
Part bags used.


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


 ゴム系接着剤で接着する。
Apply rubber cement.



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


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


 2mmの穴をあける (例)。
Drill holes with the specified diameter (here: 2mm).


  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 while assembling.

 仮止め。
Tentatively tighten.

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

 原寸図
True-to-scale diagram.

 別購入品
Must be purchased separately!

 注意して組立てる所。
Pay close attention here!

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

ビス Screw



キャップビス Cap Screw



サラビス Flat Head (F/H) Screw



TPビス Self-tapping (TP) Screw



TPサラビス TP F/H Screw

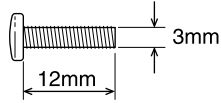


セットビス Set Screw

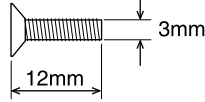


●小物部品のサイズ例 OTHER HARDWARE

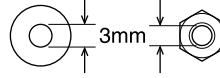
3x12mm ビス Screw



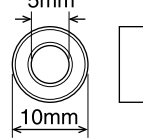
3x12mm サラビス F/H Screw



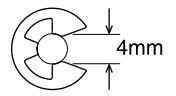
3mm ワッシャー・ナット Washer・Nut



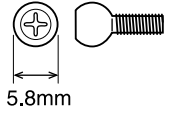
5x10mm メタル・ベアリング Metal Bushing・Bearing



E4 Eリング E-ring



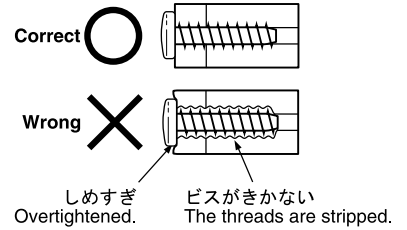
5.8mm ピロボール Pillow Ball




6

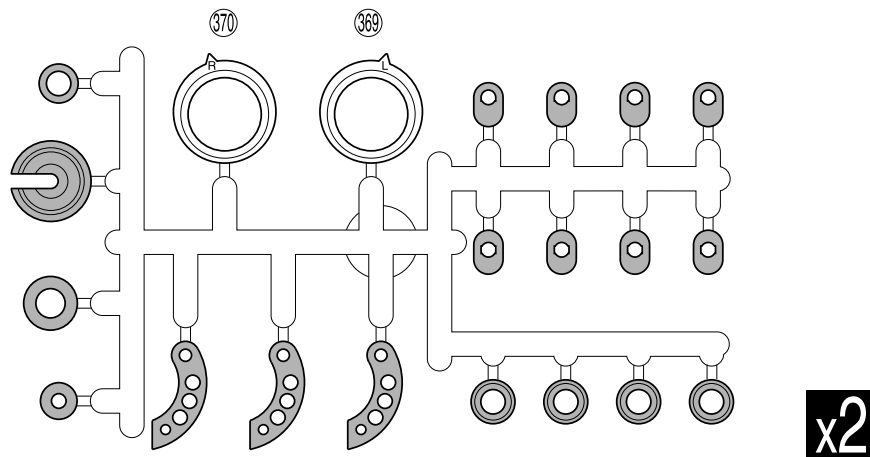
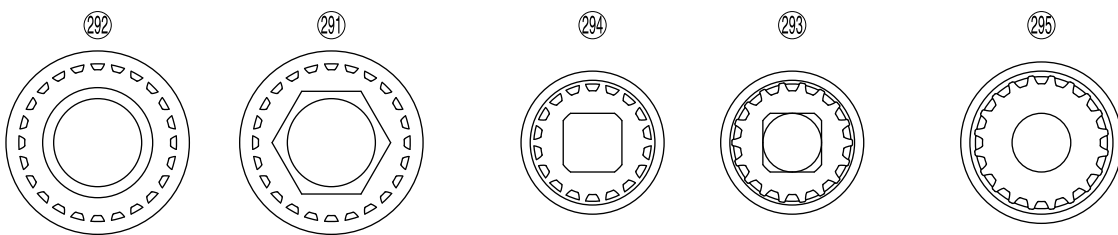
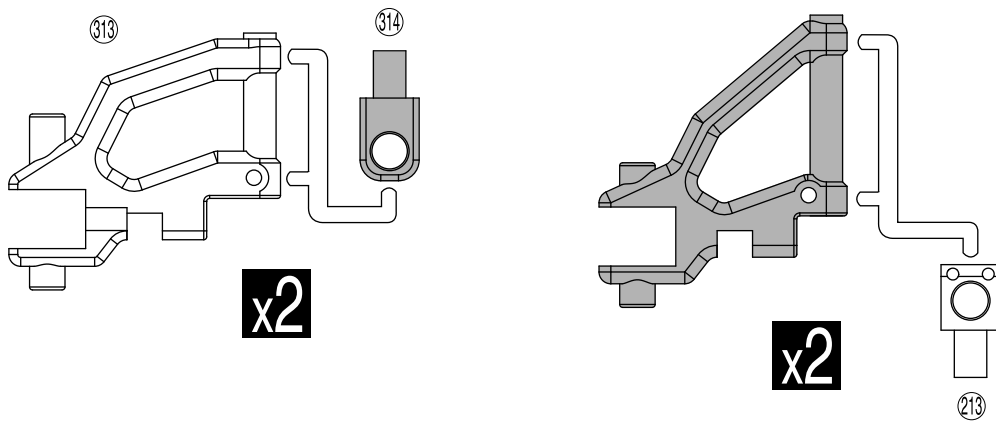
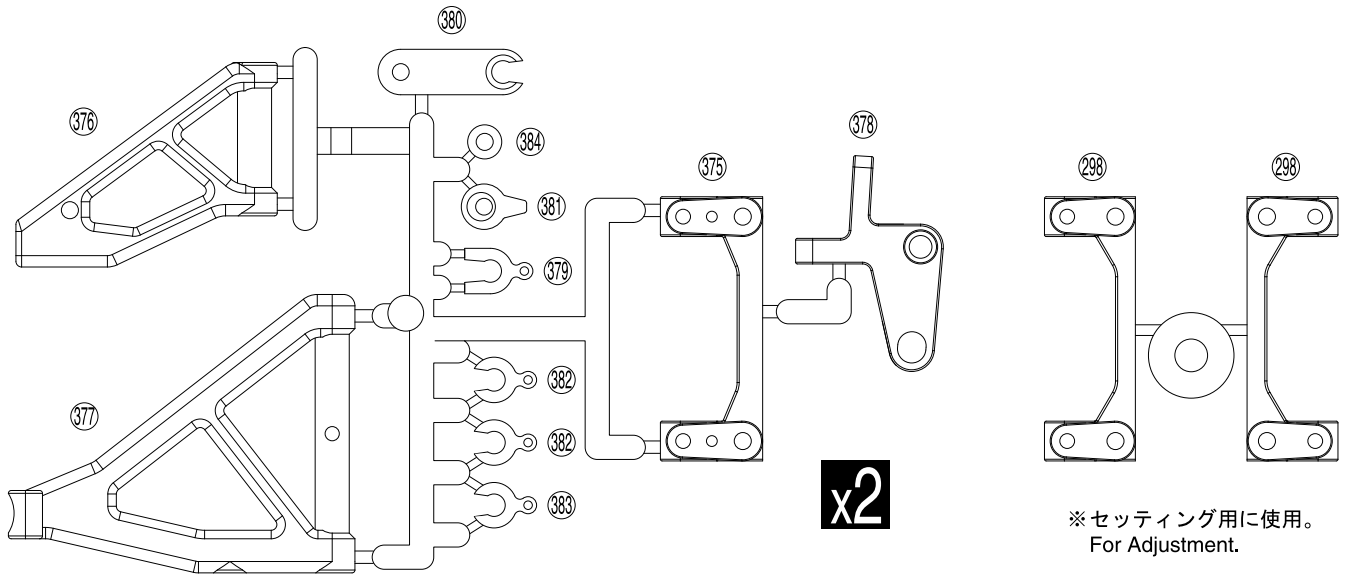
TPビスは、部品にネジを切りながらしめつけるビスです。しめこみが固い場合がありますが、部品が確実に固定されるまでしめこんでください。ただし、しめすぎるとネジがきかなくなりますので、部品が変形するまでしめないでください。


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.

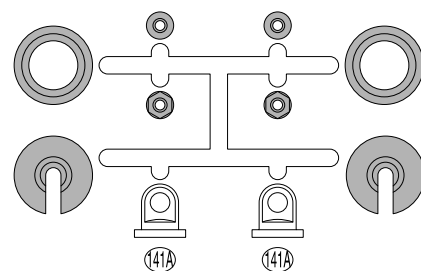
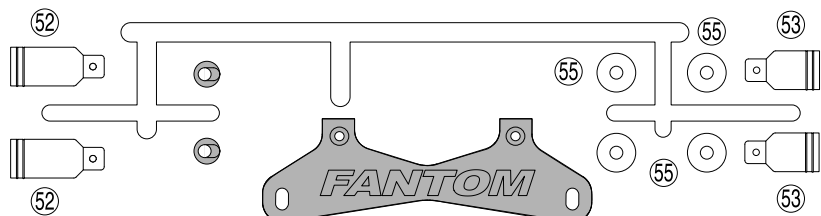
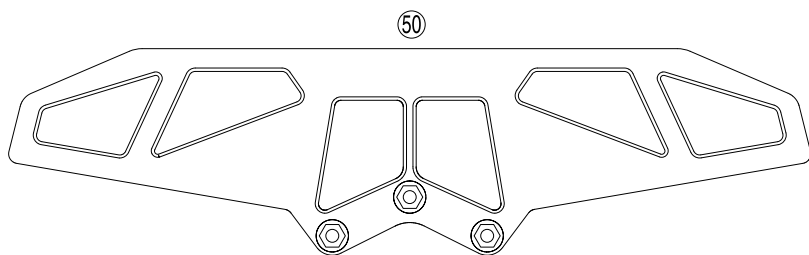
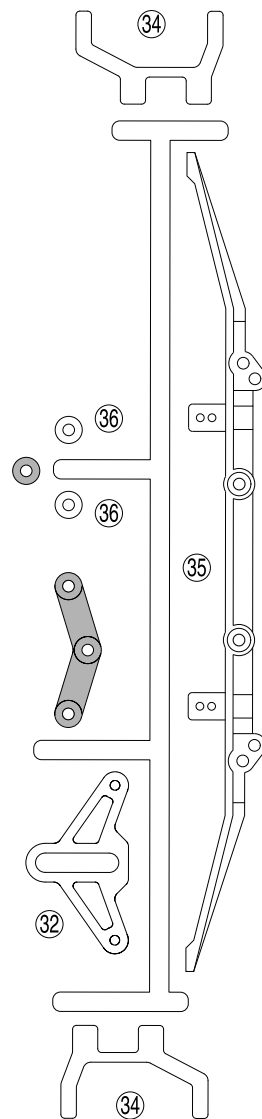
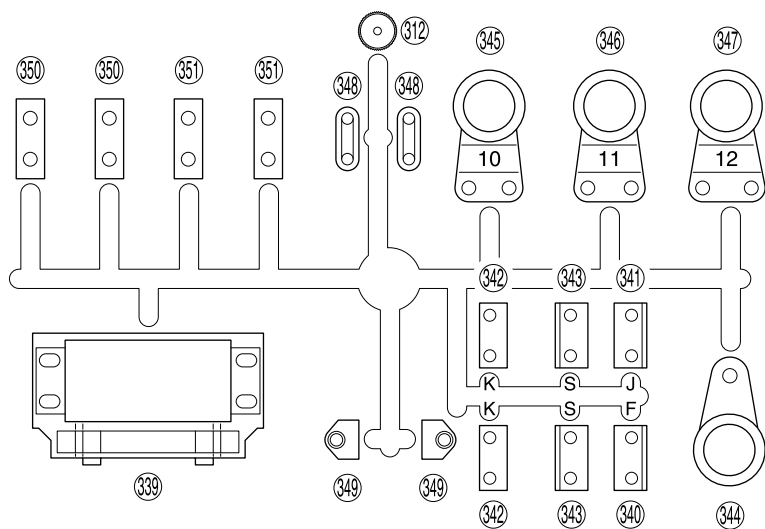
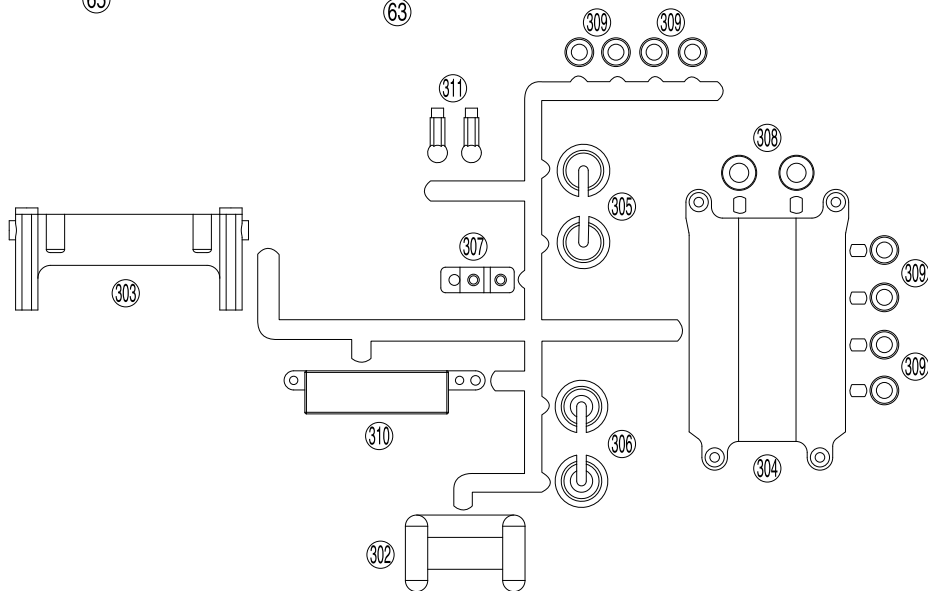
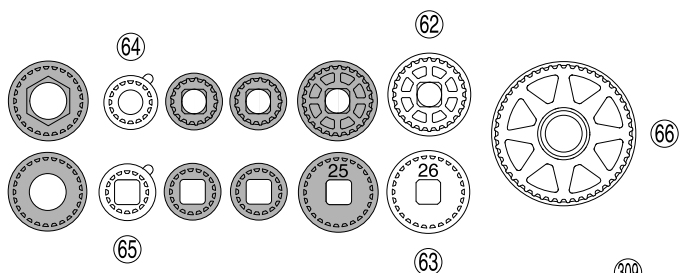


ランナー付プラパーツ配置図 (1) ARRANGEMENT OF PLASTIC PARTS ON RUNNERS (1)

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



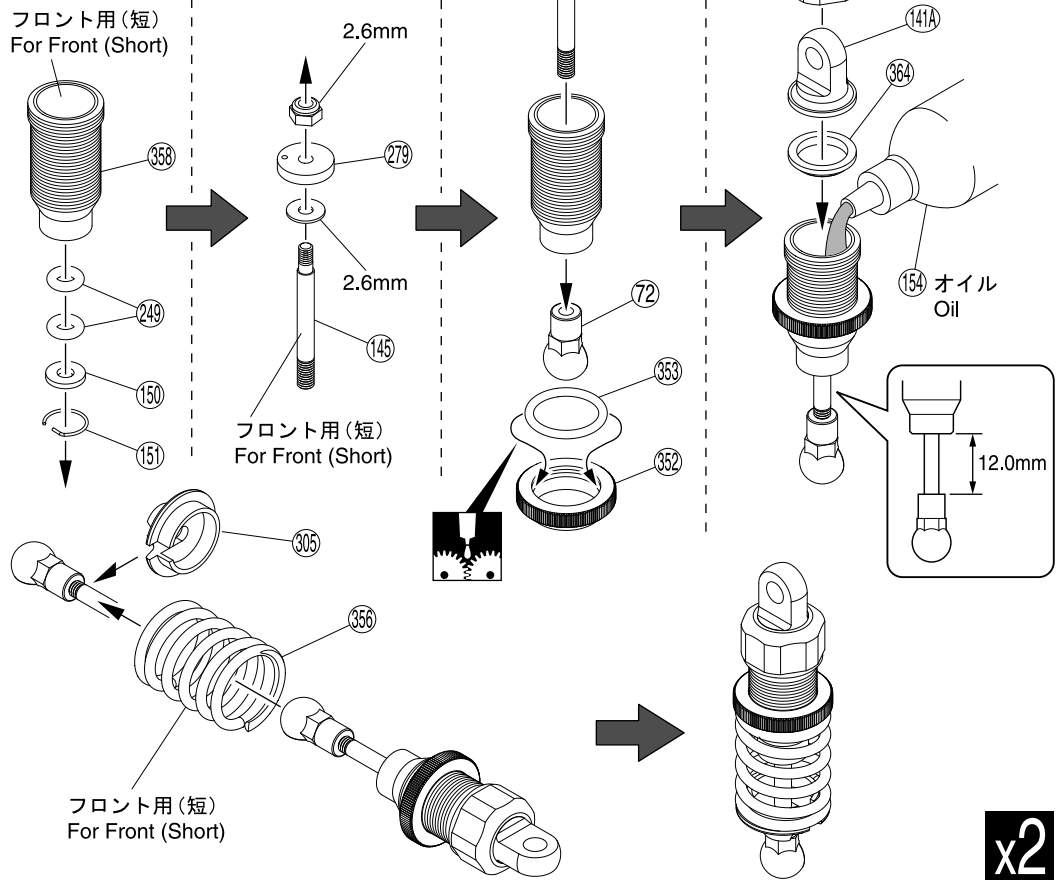
▶  部分の部品は、使用しません。
 Shaded Parts are not used.



1 フロントダンパー Front Shock

No.1, No.10

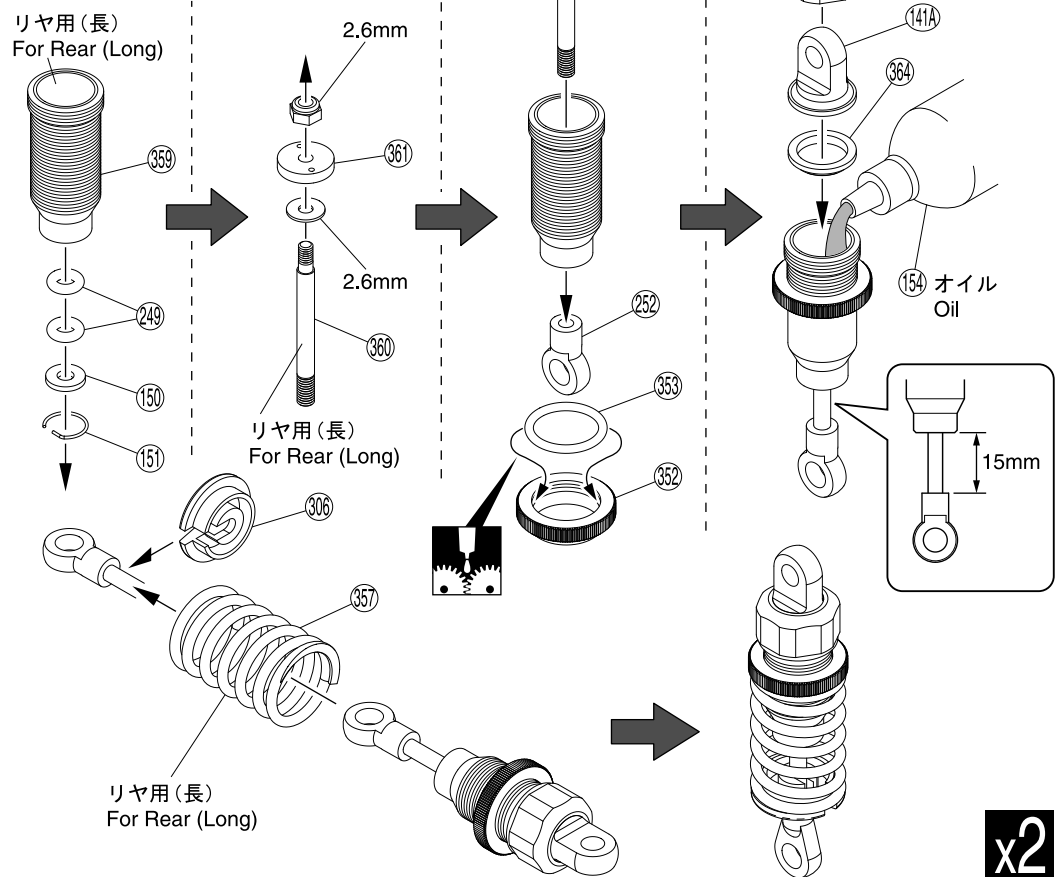
- (150) ダンパーカラー (A)
Shock Collar (A) 2
- 2.6mm ナイロンナット
Nylon Nut 2
- (72) 4.8mm ボールエンド (短)
Ball End (Short) 2
- (279) フロントピストン
Front Piston 2
- 2.6mm ワッシャー
Washer 2
- (151) Cリング
C-ring 2
- (249) Oリング (クリア)
O-ring (Clear) 4



2 リヤダンパー Rear Shock

No.1, No.10

- (150) ダンパーカラー (A)
Shock Collar (A) 2
- 2.6mm ナイロンナット
Nylon Nut 2
- (252) 5.8mm ダンパーエンド
Shock End 2
- (361) リヤピストン
Rear Piston 2
- 2.6mm ワッシャー
Washer 2
- (151) Cリング
C-ring 2
- (249) Oリング (クリア)
O-ring (Clear) 4



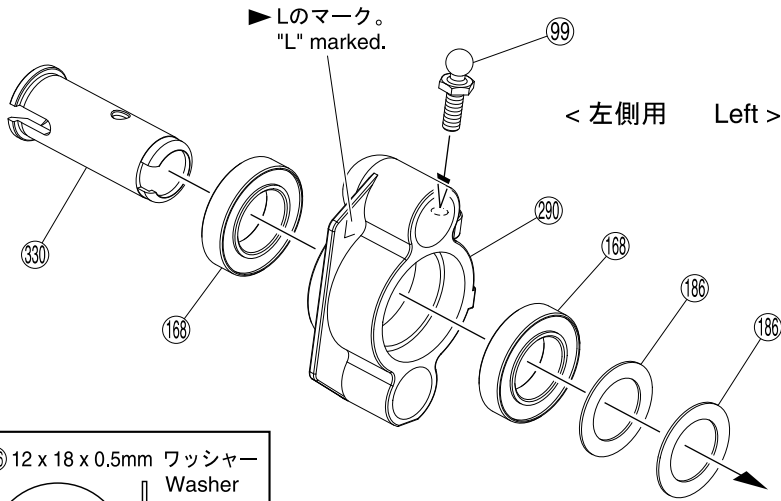
使用する袋詰。 Part bags used.
 2セット組立てる (例)。 Assemble as many times as specified.
 グリスを塗る。 Apply grease.

3 フロントサスペンション Front Suspension

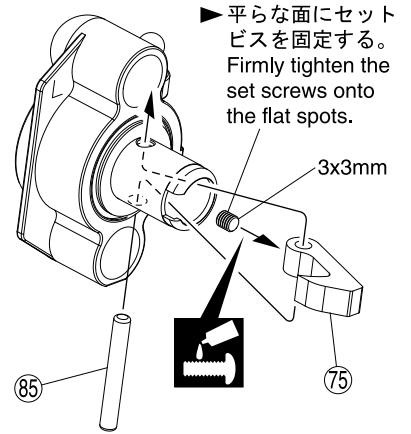
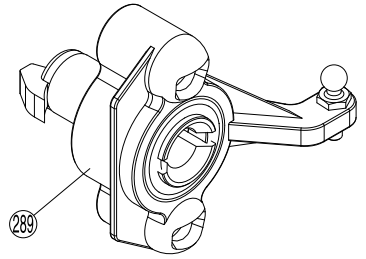


No.3, No.11

< 右側用 Right >



< 左側用 Left >



- | | |
|--|---|
| 186 12 x 18 x 0.5mm ワッシャー
Washer | 4 |
| 99 4.8mm ボールスタッド
Ball Stud | 2 |
| 168 12x21x5mm ベアリング
Ball Bearing | 4 |
| 3 x 3mm セットビス
Set Screw | 2 |
| 85 3 x 20mm ピン
Pin | 2 |

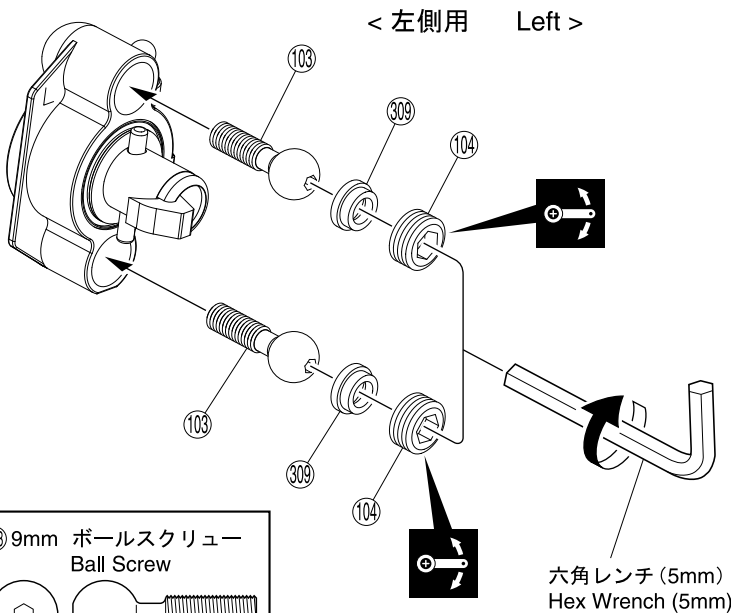


4 フロントサスペンション Front Suspension

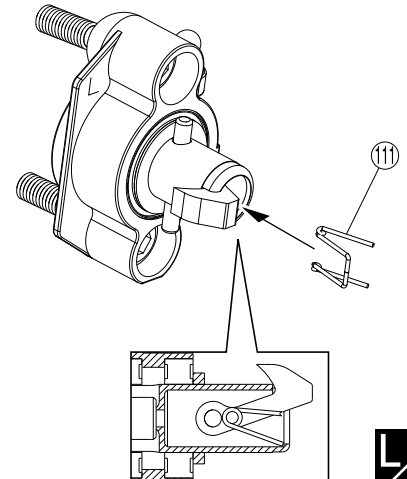
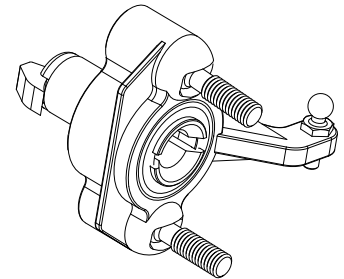


No.1, No.3, No.11

< 右側用 Right >



< 左側用 Left >



- | | |
|--|---|
| 103 9mm ボールスクルー
Ball Screw | 4 |
| 104 10mm スクリューキャップ
Screw Cap | 4 |



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.

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

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

5

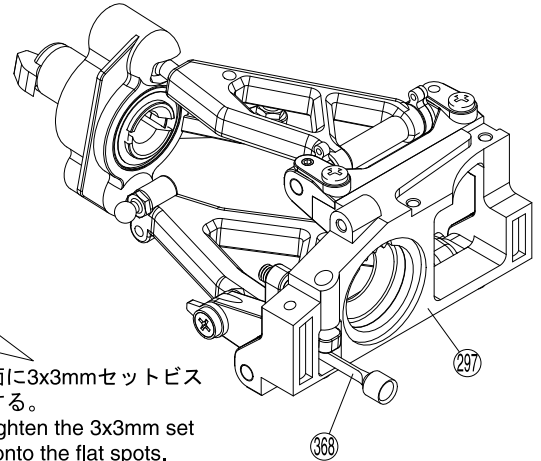
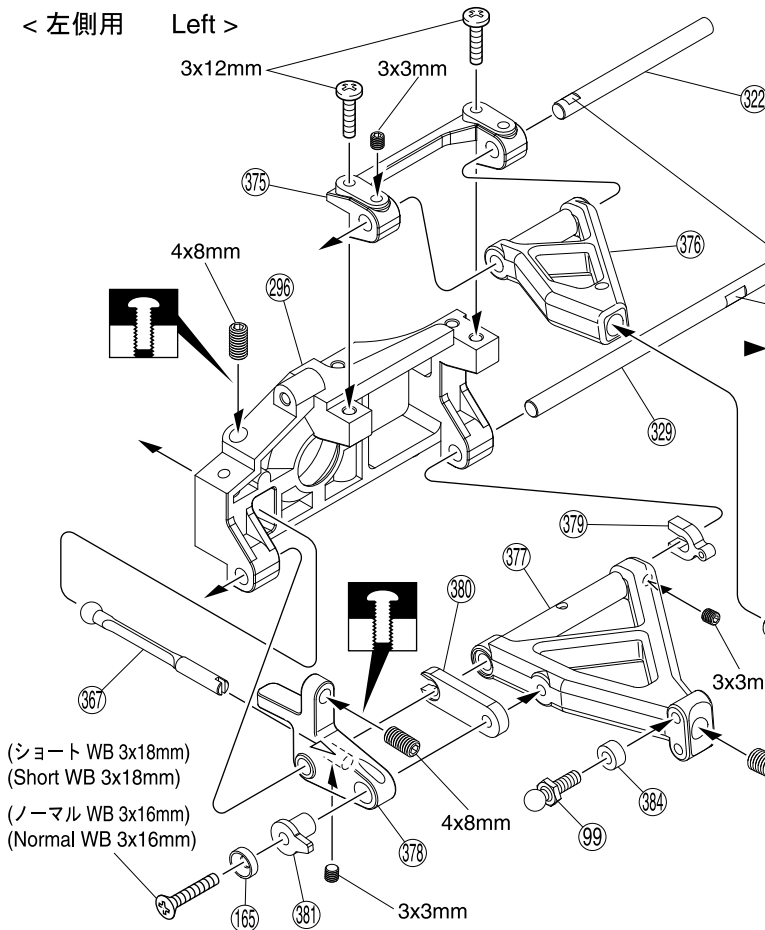
フロントサスペンション Front Suspension



No.1, No.3, No.4, No.11

< 右側用 Right >

< 左側用 Left >

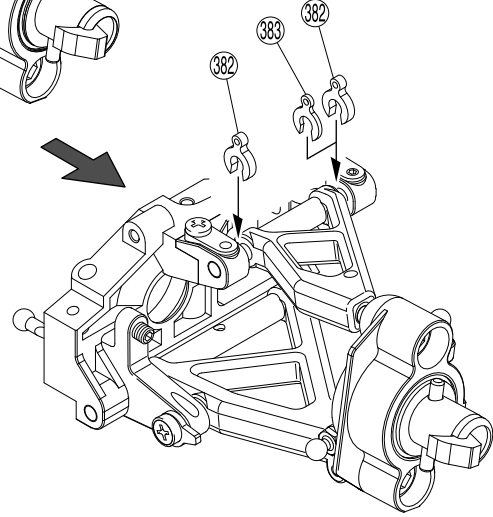


▶ 平らな面に3x3mmセットビスを固定する。
Firmly tighten the 3x3mm set screws onto the flat spots.

	379	380	384	キャストースパースパー (382, 383) Caster Spacer (382, 383)
ノーマルWB Normal WB	○	×	×	前に 2mm / 後に 3mm Front 2mm / Rear 3mm
ショートWB Short WB	×	○	○	前に 5mm Front 5mm

(ショート WB 3x18mm)
(Short WB 3x18mm)
(ノーマル WB 3x16mm)
(Normal WB 3x16mm)

- | | |
|-------------------------------|----------------------------|
| 3 x 16mm サラビス
F/H Screw | 3 x 18mm サラビス
F/H Screw |
| 2 | 2 |
| 3 x 12mm ビス
Screw | 3 x 3mm セットビス
Set Screw |
| 4 | 6 |
| 99 4.8mm ボールスタッド
Ball Stud | 4 x 8mm セットビス
Set Screw |
| 2 | 4 |



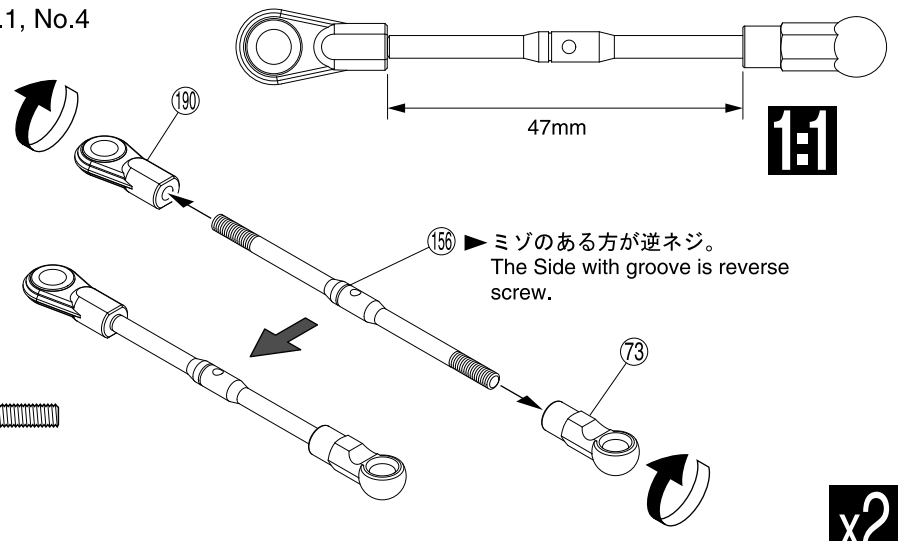
6

ステアリング Steering



No.1, No.4

- | |
|--|
| 190 5.8mm ボールエンド
Ball End |
| 2 |
| 73 4.8mm ボールエンド (中)
Ball End (Medium) |
| 2 |
| 156 ステアリングロッド
Steering Rod |
| 2 |



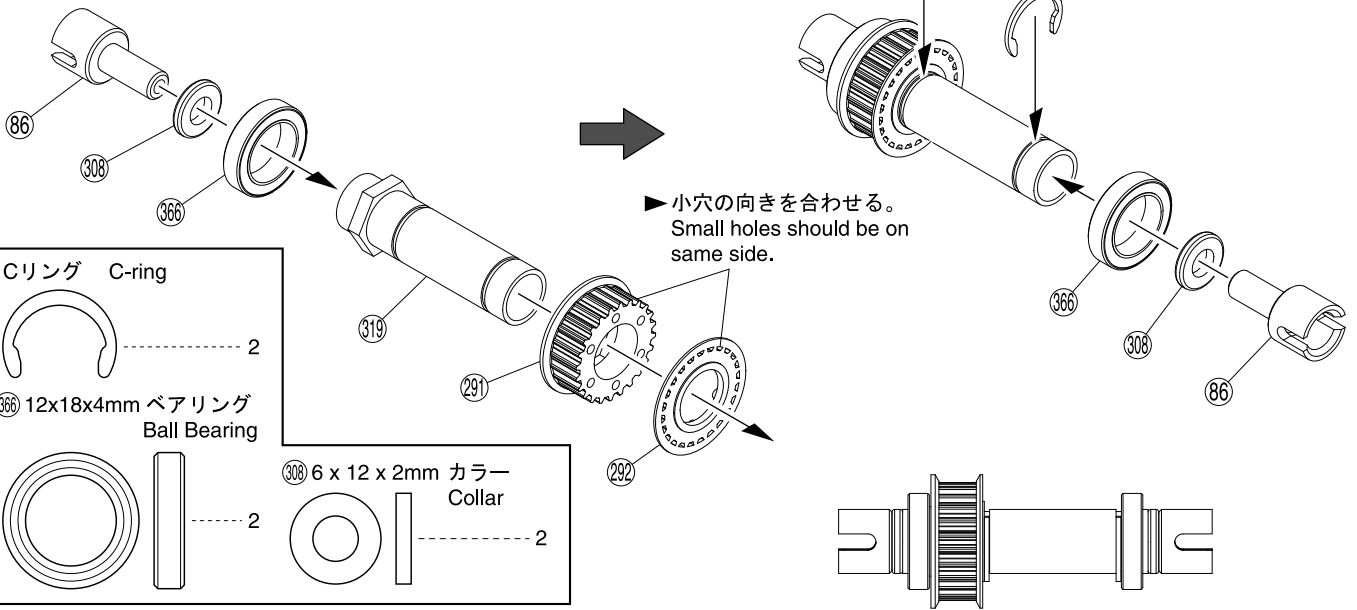
1:1

x2

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.
 仮止め。 Tentatively tighten.
 原寸図。 True-to-scale diagram.
 2セット組立てる(例)。 Assemble as many times as specified.

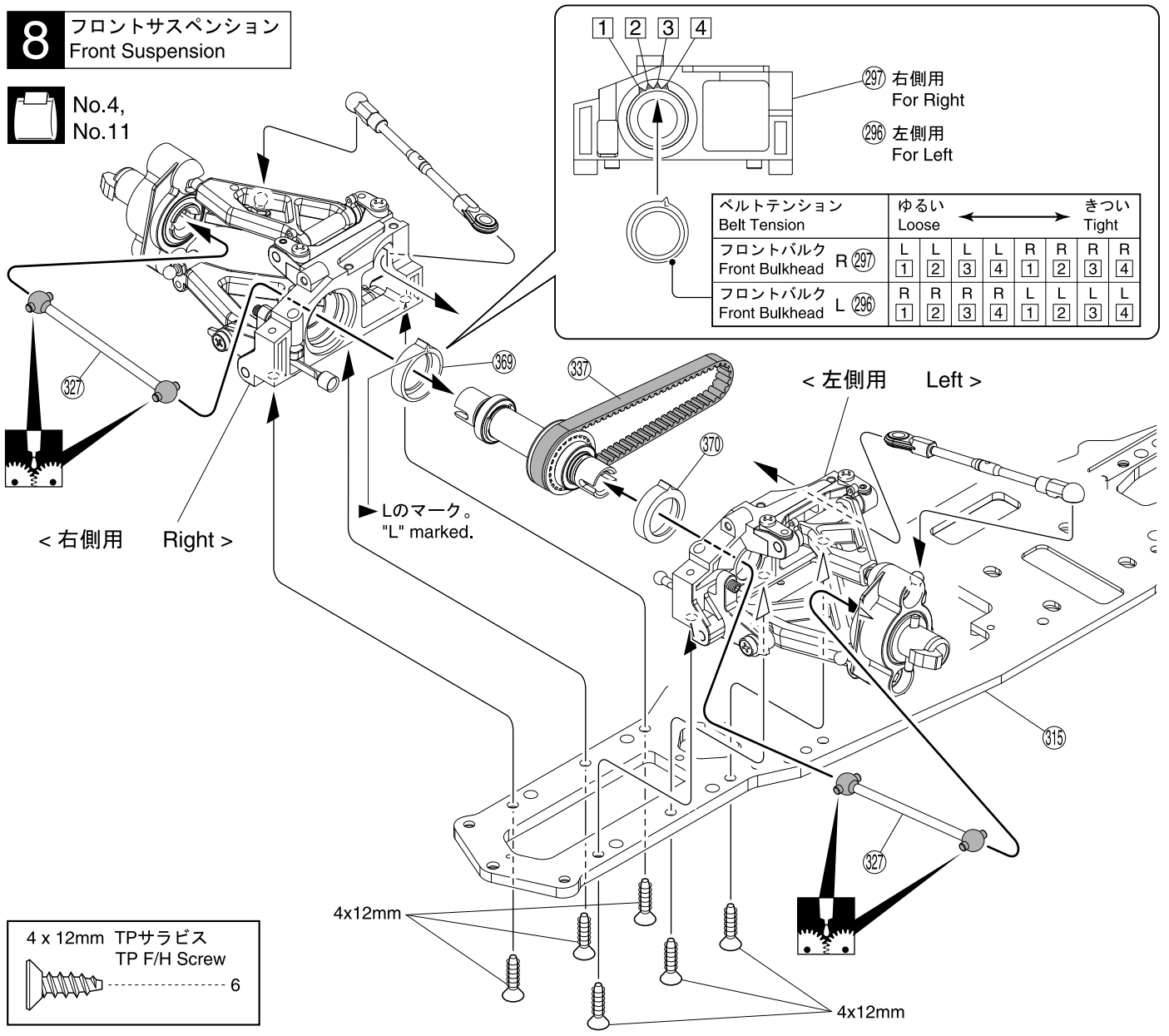
7 フロントシャフト Front Shaft

No.1, No.4, No.11



8 フロントサスペンション Front Suspension

No.4,
No.11



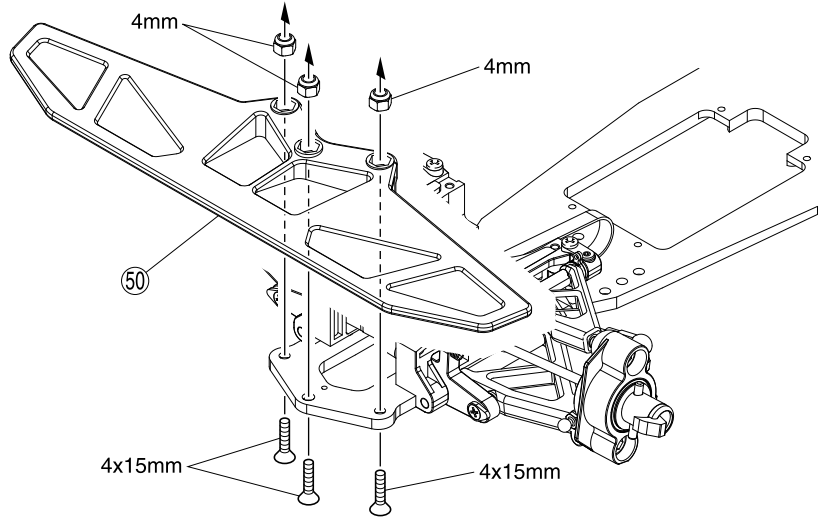
使用する袋詰。
Part bags used.

グリスを塗る。
Apply grease.

9 バンパー Bumper

No.1,
No.11

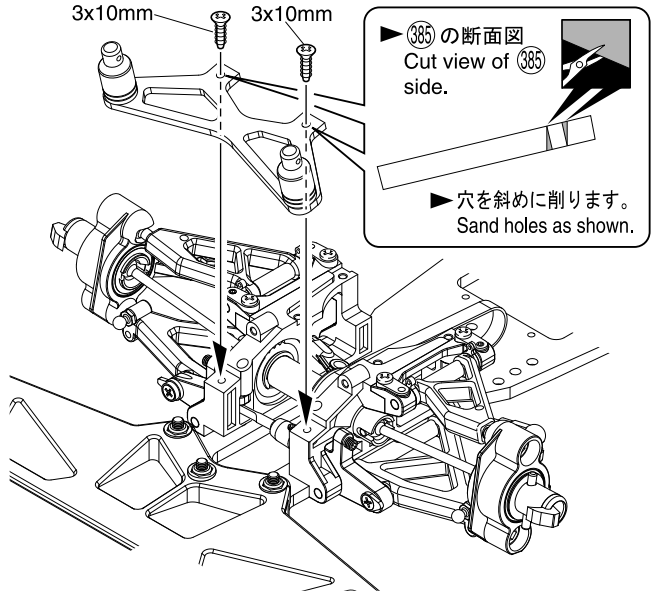
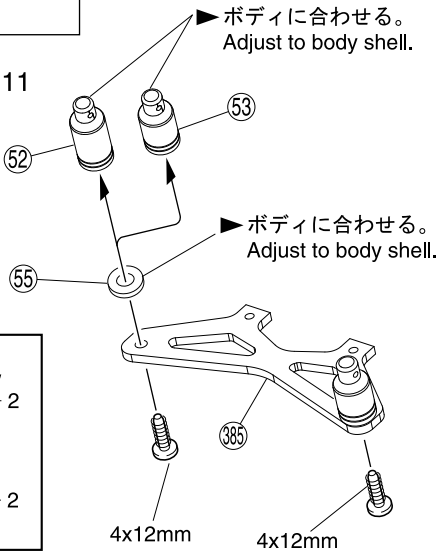
- 4 x 15mm サラビス
F/H Screw 3
- 4mm ナイロンナット
Nylon Nut 3



10 ボディマウント Body Mounts

No.1, No.4, No.11

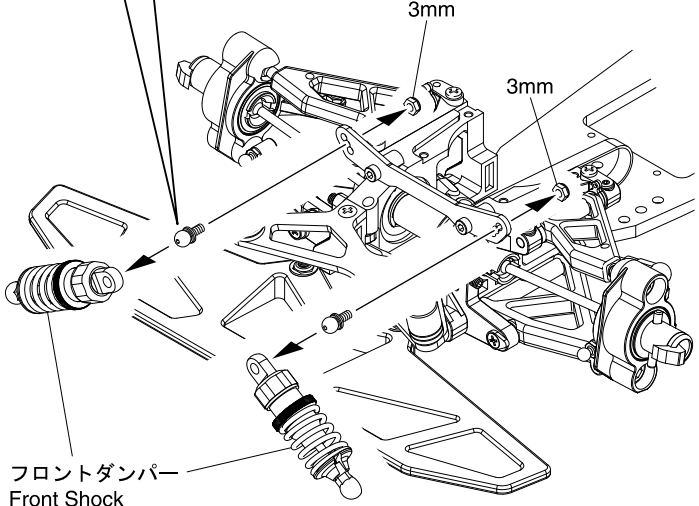
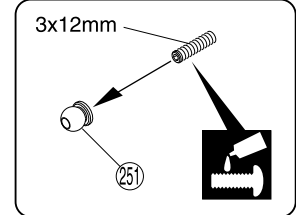
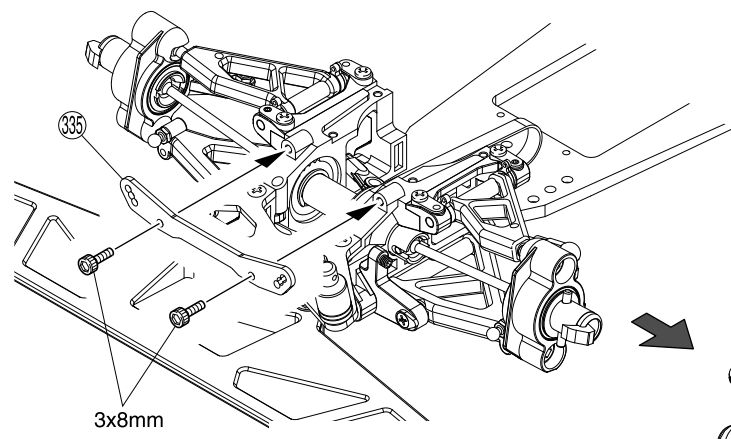
- 3 x 10mm TPサラビス
TP F/H Screw 2
- 4 x 12mm TPビス
TP Screw 2



11 フロントダンパー Front Shock

No.4, No.11

- 3 x 12mm セットビス
Set Screw 2
- 3mm ナイロンナット
Nylon Nut 2
- 25) 5.8mm 座付ボール
Flange Ball 2
- 3 x 8mm キャップビス
Cap Screw 2



使用する袋詰。 Part bags used.
 ネジロック剤を塗る。 Apply threadlocker (screw cement).
 左右同じように組立てる。 Assemble left and right sides the same way.
 をカットする。 Cut off shaded portion.

12 リヤサスペンション Rear Suspension

No.5, No.11

3 x 3mm セットビス
Set Screw

2

331 3 x 22mm ピン
Pin

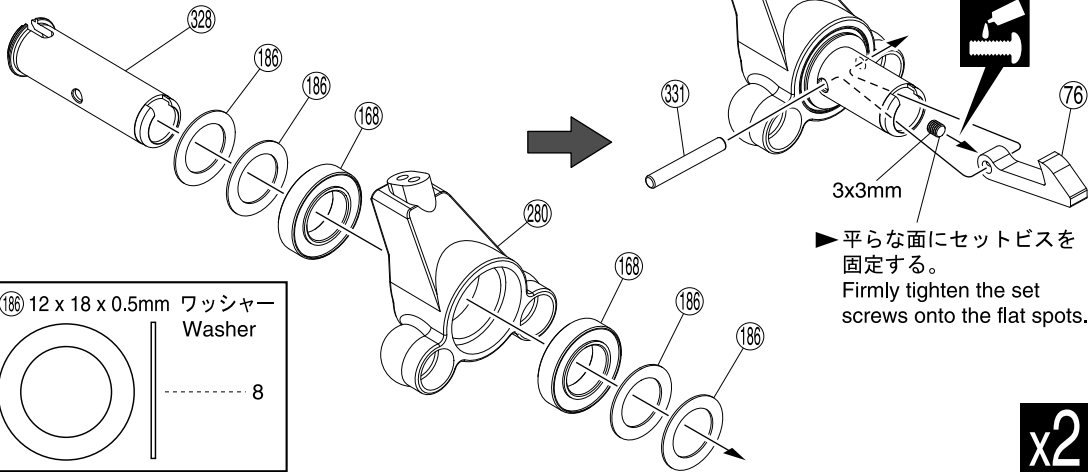
2

168 12x21x5mm ベアリング
Ball Bearing

4

186 12 x 18 x 0.5mm ワッシャー
Washer

8



3x3mm
▶ 平らな面にセットビスを固定する。
Firmly tighten the set screws onto the flat spots.

x2

13 リヤサスペンション Rear Suspension

No.1, No.5, No.11

3 x 20mm セットビス
Set Screw

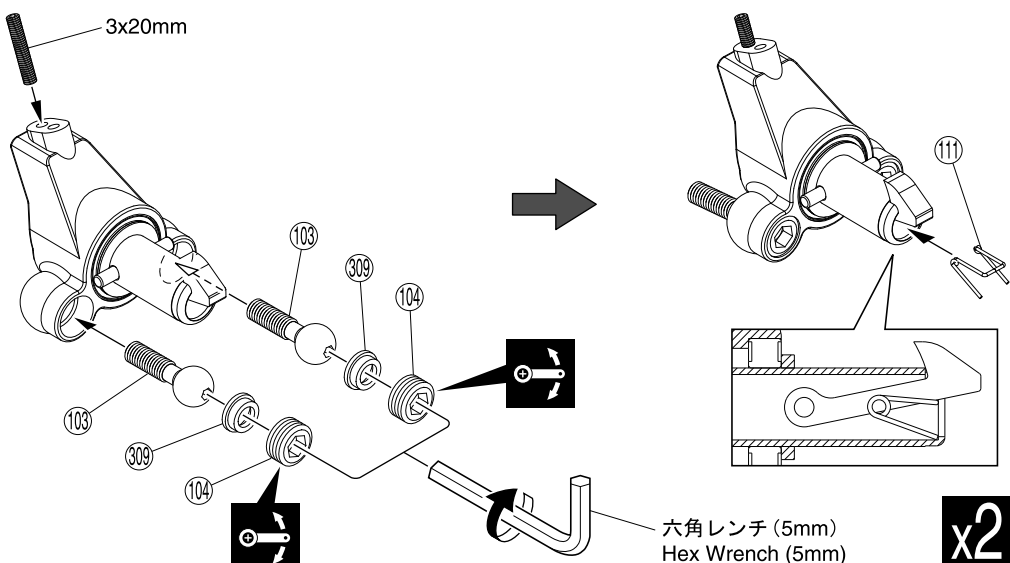
2

103 9mm ボールスクリュー
Ball Screw

4

104 10mm スクリューキャップ
Screw Cap

4



六角レンチ (5mm)
Hex Wrench (5mm)

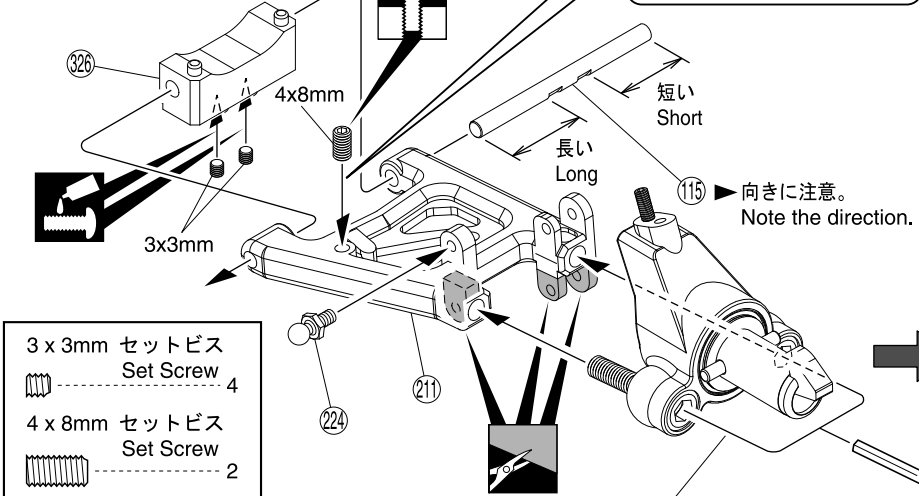
x2

14 リヤサスペンション Rear Suspension

No.5, No.6, No.11

< 左側用 Left >

< 右側用 Right >



約2.5mm
approx.
2.5mm

短い
Short

長い
Long

▶ 向きに注意。
Note the direction.

▶ 交互に少しずつ締め込む。
Tighten screws one after the other.

六角レンチ (2.5mm)
Hex Wrench (2.5mm)

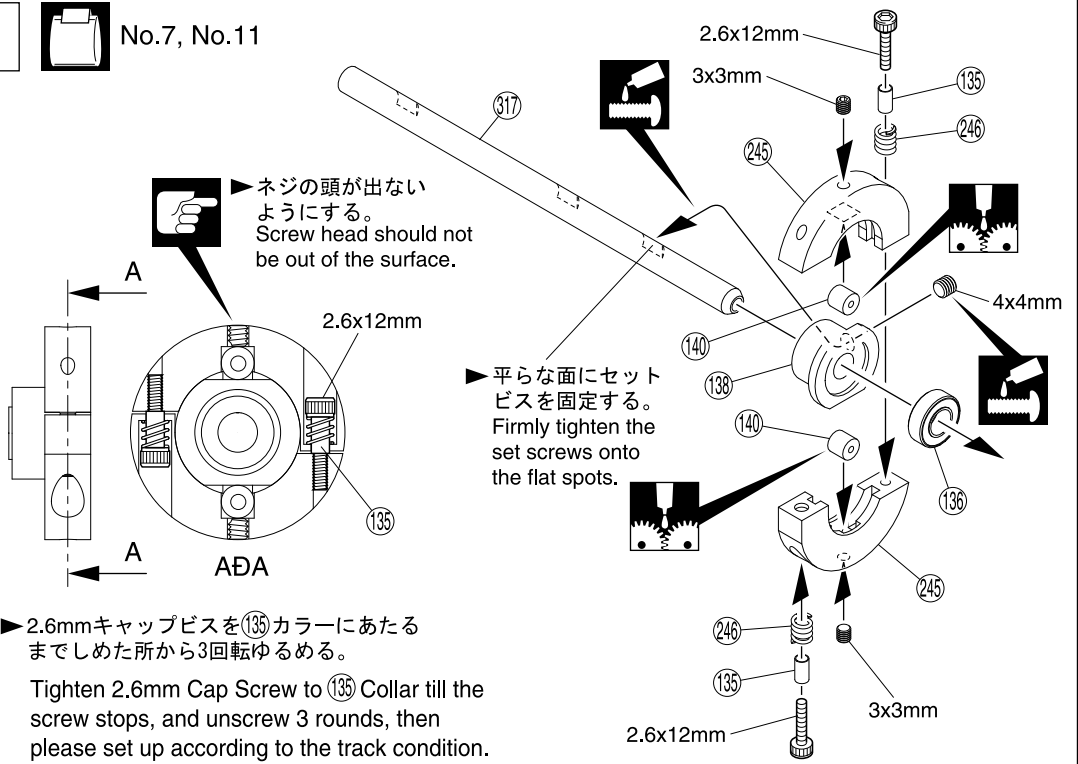
L/R

- 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.
- 2セット組立てる(例)。 Assemble as many times as specified.
- 可動するように組立てる。 Ensure smooth non-binding movement while assembling.
- 仮止め。 Temporarily tighten.
- をカットする。 Cut off shaded portion.
- ネジロック剤を塗る。 Apply threadlocker (screw cement).

15 2スピードミッション 2 Speed Changer

No.7, No.11

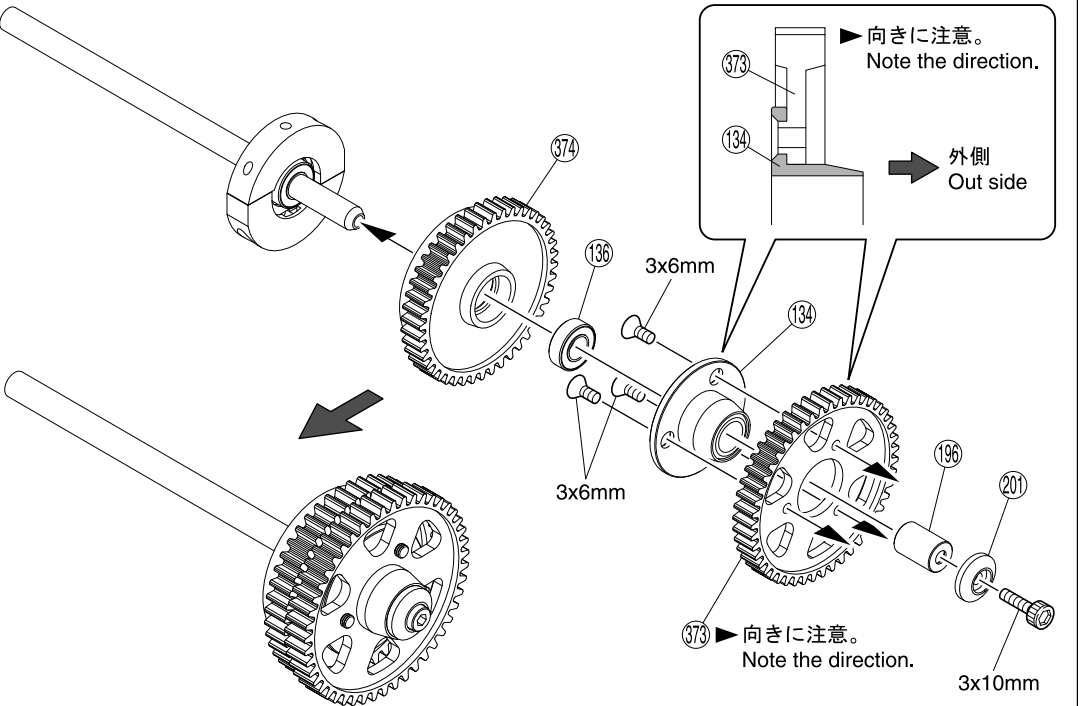
- 3 x 3mm セットビス
Set Screw 2
- 4 x 4mm セットビス
Set Screw 1
- 2.6 x 12mm キャップビス
Cap Screw 2
- ⑬⑤ 2.6 x 3 x 6mm カラー
Collar 2
- ⑭④ 5mm ローラー
Roller 2
- ⑬⑥ 6 x 12 x 4mm ベアリング
Ball Bearing 1
- ⑳⑥ 2速スプリング
2 Speed Spring 2



16 2スピードミッション 2 Speed Changer

No.7, No.11

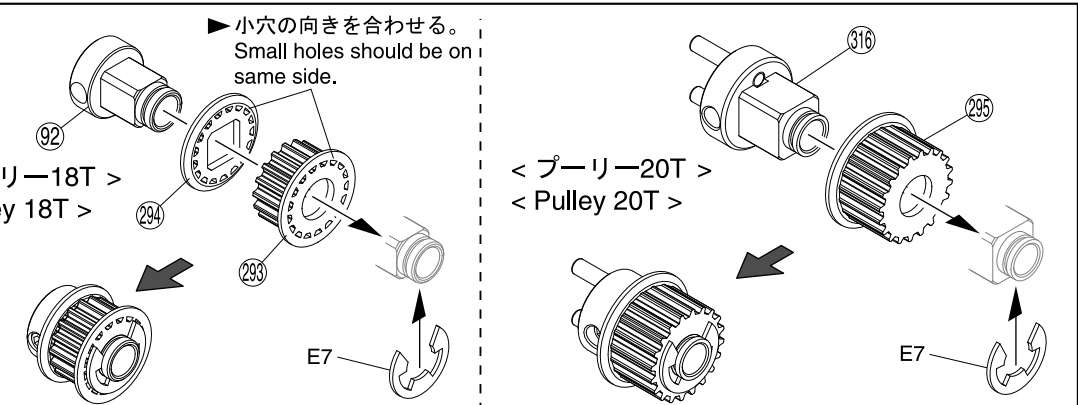
- 3 x 6mm サラビス
F/H Screw 3
- 3 x 10mm キャップビス
Cap Screw 1
- ⑬⑥ 4 x 8 x 12mm カラー
Collar 1
- ⑬⑥ 6 x 12 x 4mm ベアリング
Ball Bearing 1
- ⑳① 3 x 12mm ワッシャー
Washer 1



17 プーリー Pulley

No.6, No.8,
No.11

- E7 Eリング E-ring 2

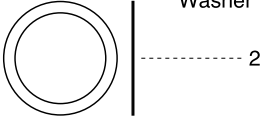


使用する袋詰。 Part bags used. ネジロック剤を塗る。 Apply threadlocker (screw cement). グリスを塗る。 Apply grease.

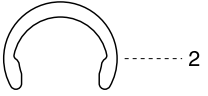
18 リジッドアクスル Rigid Axle

No.6, No.11

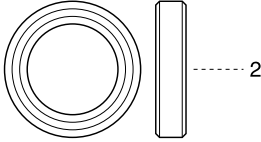
386 12 x 15 x 0.2mm ワッシャー
Washer



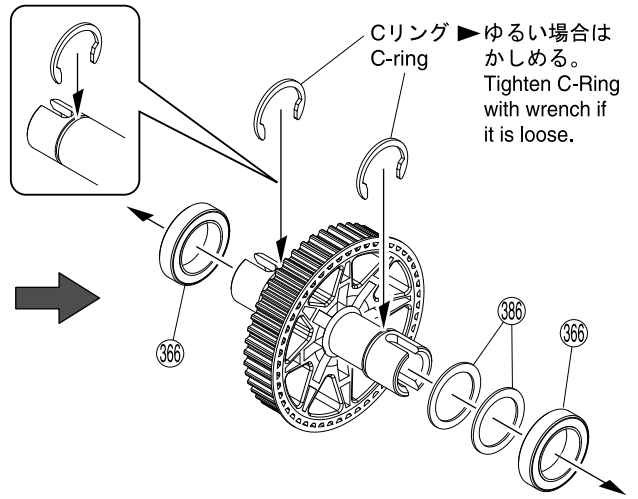
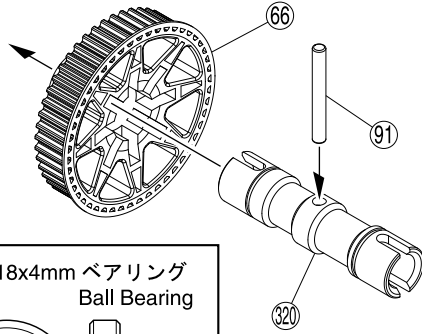
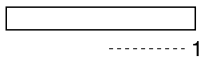
Cリング C-ring



386 12x18x4mm ベ어링
Ball Bearing



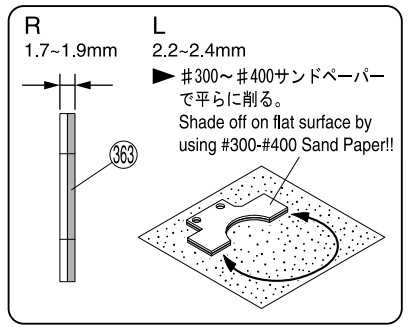
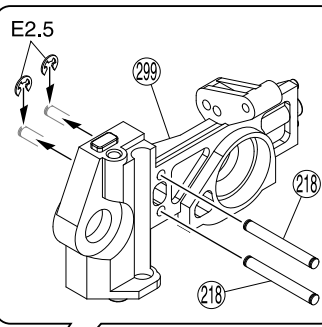
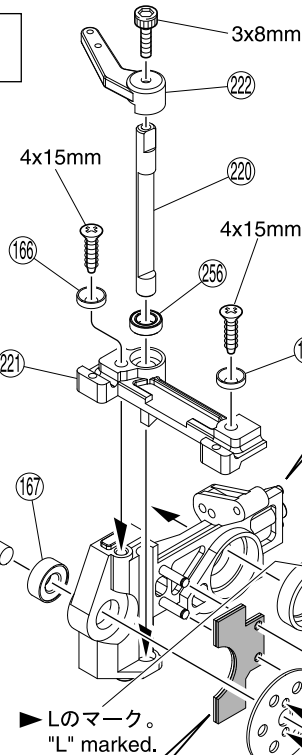
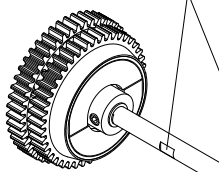
91 3 x 25mm ピン
Pin



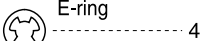
19 リヤASSY Rear Assembly

No.1, No.6, No.11

▶ 平らな面に4x4mmセットビスを固定する。
Firmly tighten the 4x4mm set screws onto the flat spots.



E2.5 Eリング
E-ring



4 x 4mm セットビス
Set Screw



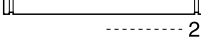
4 x 15mm TPサラビス
TP F/H Screw



3 x 8mm キャップビス
Cap Screw



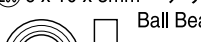
218 3 x 26.5mm シャフト
Shaft



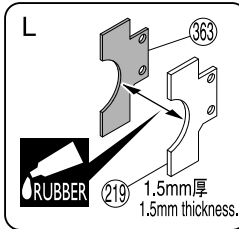
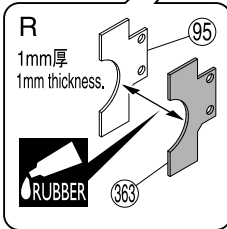
166 4mm サラワッシャー
F/H Washer



256 6 x 10 x 3mm ベ어링
Ball Bearing



167 6 x 13 x 5mm ベ어링
Ball Bearing



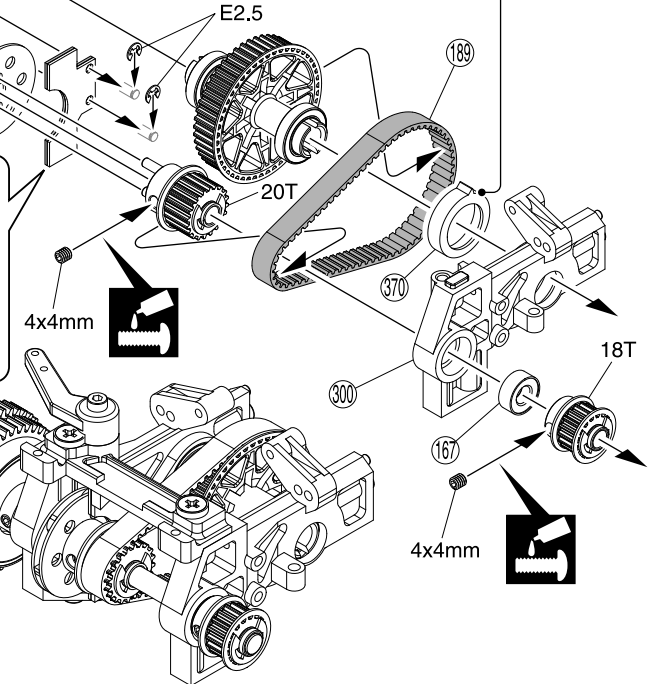
1 2 3 4

299 右側用 Rear Right 300 左側用 Rear Left

ベルトテンション Belt Tension	ゆるい Loose		きつい Tight	
リアバルク Rear Bulkhead R (299)	R 4	R 3	R 2	R 1
リアバルク Rear Bulkhead L (300)	L 4	L 3	L 2	L 1

向きに注意。
Note the direction.

▶ Lのマーク。
"L" marked.

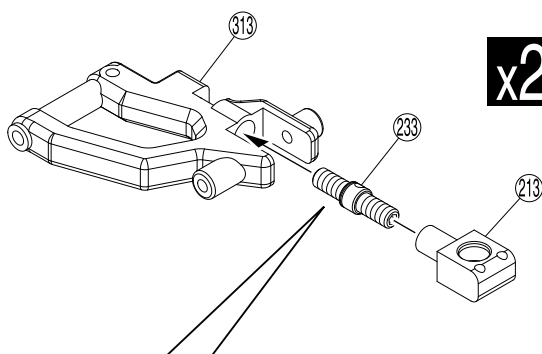


使用する袋詰。 Part bags used. ゴム系接着剤で接着する。 Apply rubber type glue. ネジロック剤を塗る。 Apply threadlocker (screw cement).

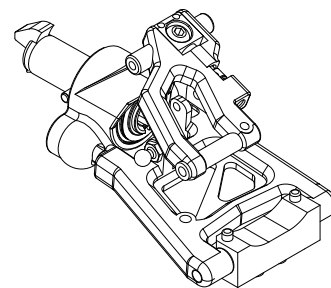
20 リヤサスペンション Rear Suspension

No.5

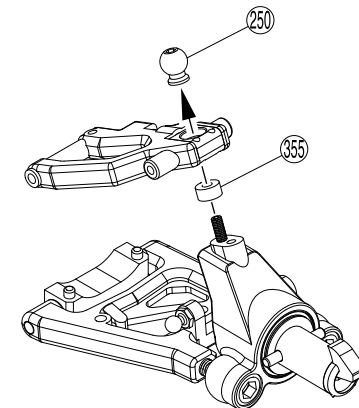
- ②⑤ 7.8mm 座付ボール
Flange Ball 2
- ③⑤ 3 x 7 x 3mm カラー
Collar 2
- ②③ 4 x 20mm アジャスタブルロッド
Adjustable Rod 2



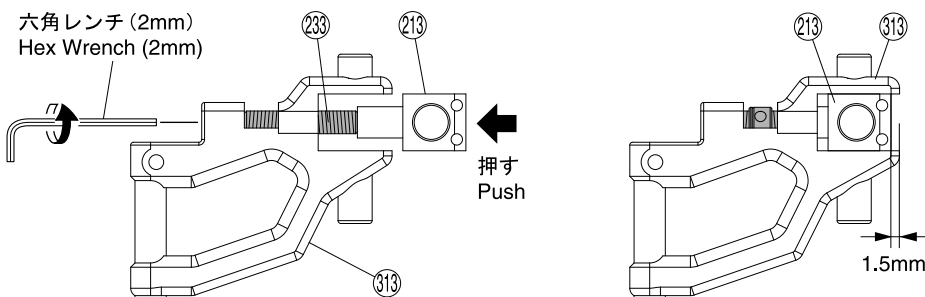
< 右側用 Right >



< 左側用 Left >



六角レンチ (2mm)
Hex Wrench (2mm)



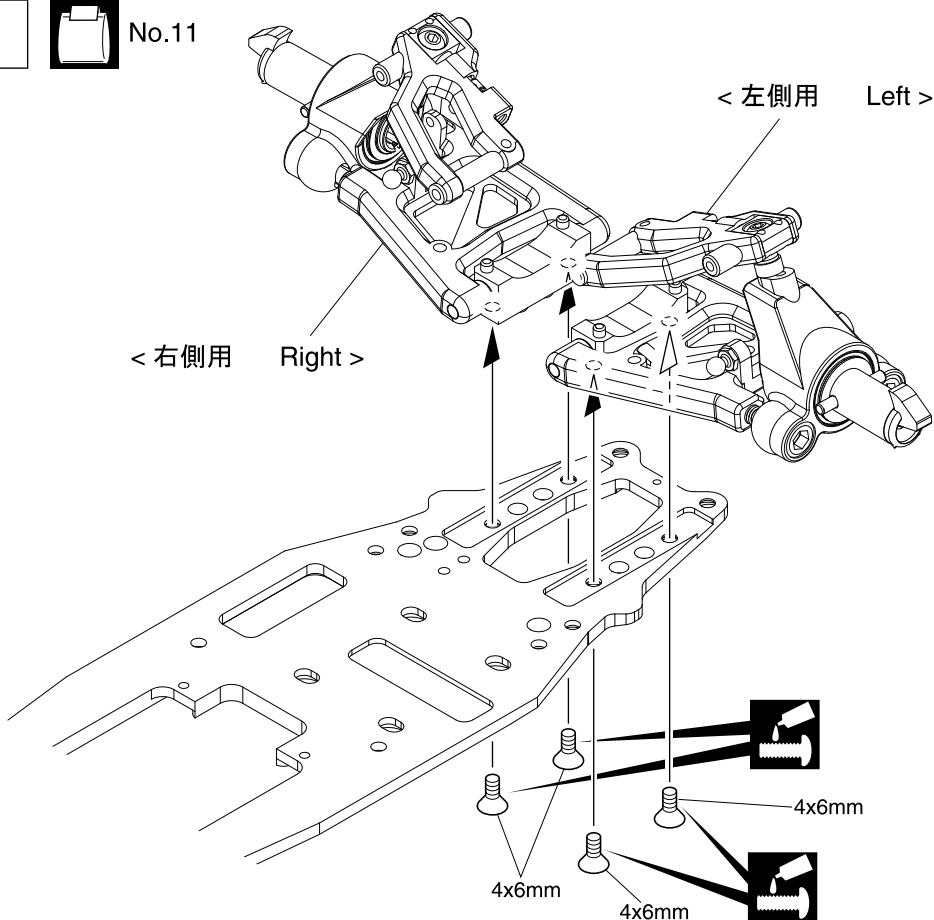
- ① ▶ ③①③ を押しながら六角レンチを反時計回りに回す。
Pushing ③①③, tighten the screw by Hex Wrench (Reversed Screw).
- ② ▶ ③①③ と ②①③ が 1.5mm になるようにする。
Surface of ③①③ and ②①③, should be 1.5mm.
- ③ ▶ ③①③ の向きに注意して左右組み立てる。
Note the direction of ③①③, then assemble L/R side.



21 リヤサスペンション Rear Suspension

No.11

- 4 x 6mm サラビス
F/H Screw 4




📁 使用する袋詰。
Part bags used.

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

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

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

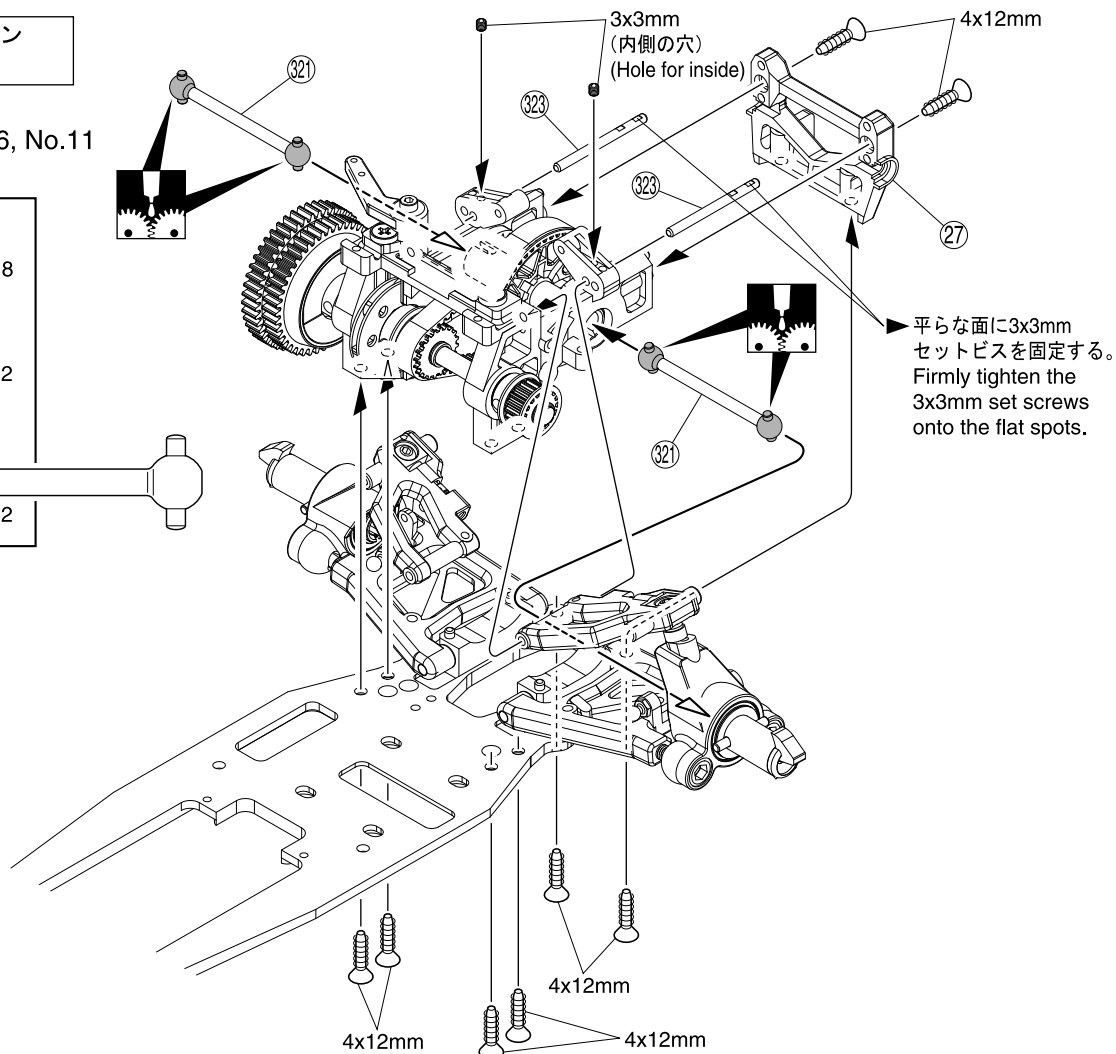
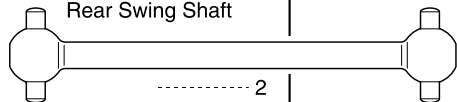
22 リヤサスペンション Rear Suspension

 No.1, No.5, No.6, No.11


4 x 12mm TPサラビス
TP F/H Screw 8

3 x 3mm セットビス
Set Screw 2

③②① リヤシングシャフト
Rear Swing Shaft 2

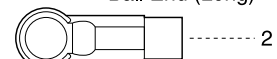


23 リヤスタビライザー Rear Stabilizer

 No.1, No.6, No.11

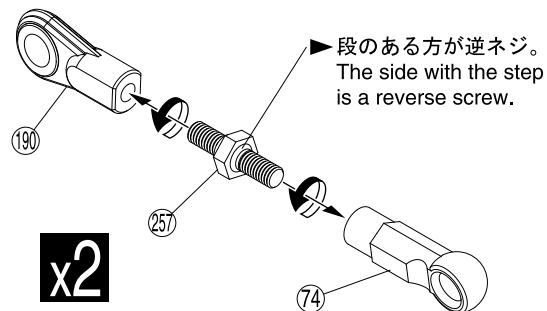
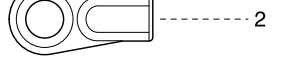
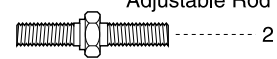
⑦④ 4.8mm ボールエンド(長)
Ball End (Long) 2

3 x 8mm フランジ付キャップビス
Flanged Cap Screw 2

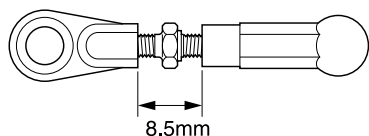


②⑤⑦ 3 x 20mm アジャスタブルロッド
Adjustable Rod 2

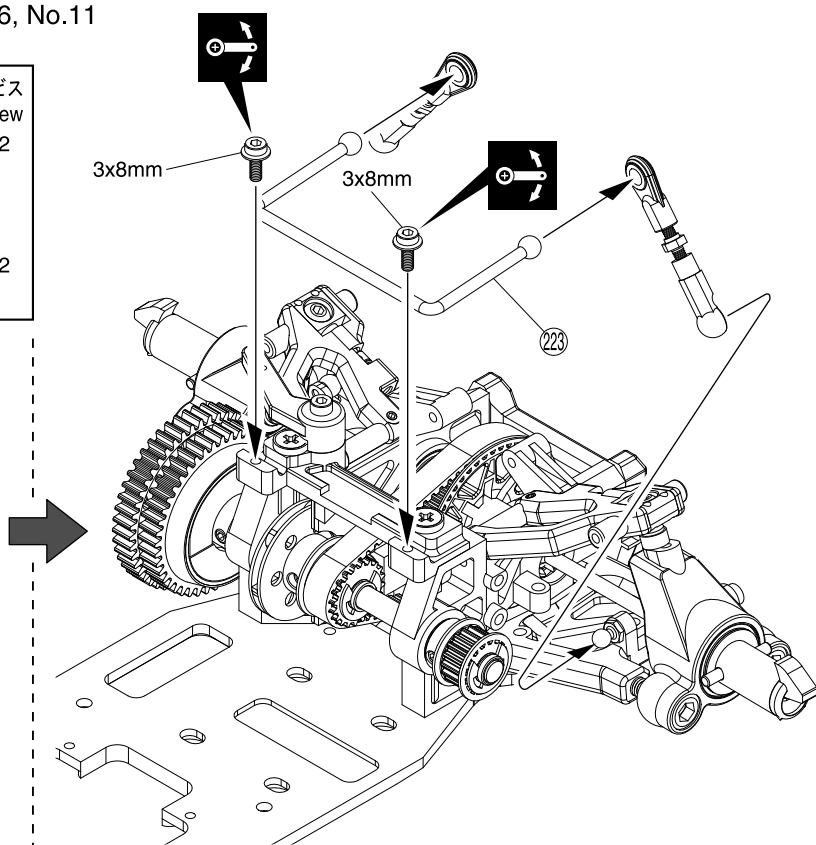
①⑨⑩ 5.8mm ボールエンド
Ball End 2





x2





1:1




 使用する袋詰。
Part bags used.

 原寸図。
True-to-scale diagram.

 2セット組立てる(例)。

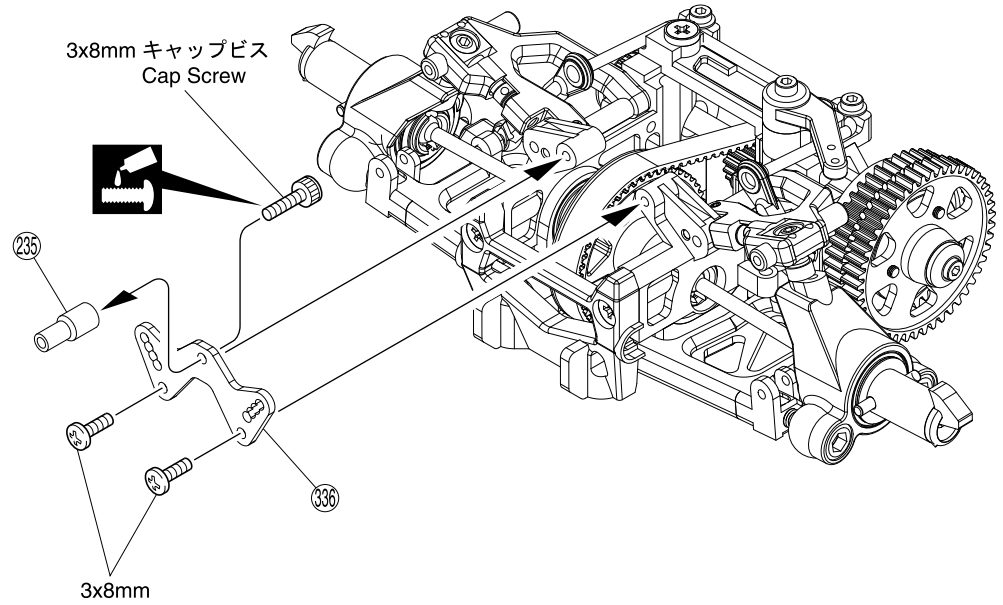
 グリスを塗る。
Apply grease.

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

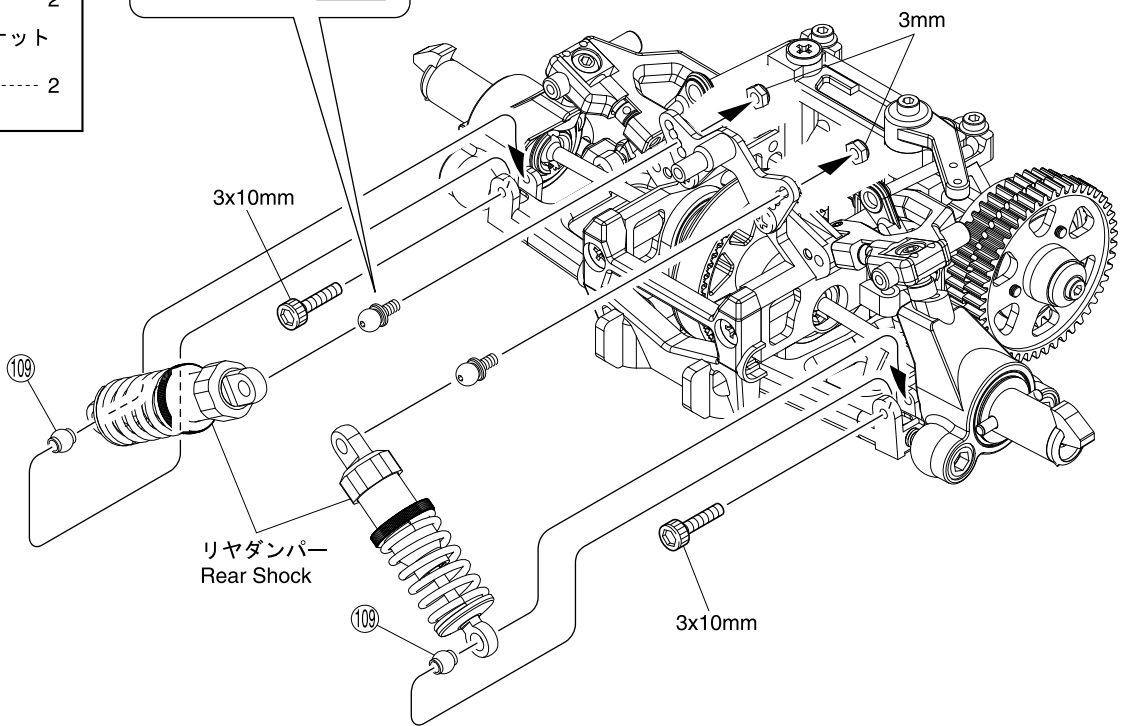
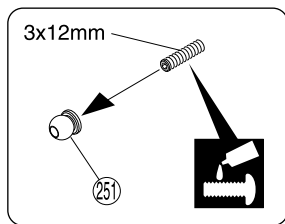
24 リヤダンパー Rear Shock



No.6, No.10, No.11



- 3 x 8mm ビス Screw 2
- 3 x 8mm キャップビス Cap Screw 1
- 3 x 10mm キャップビス Cap Screw 2
- 251 5.8mm 座付ボール Flange Ball 2
- 109 5.8mm 両ツバ付ボール Ball 2
- 3 x 12mm セットビス Set Screw 2
- 3mm ナイロンナット Nylon Nut 2

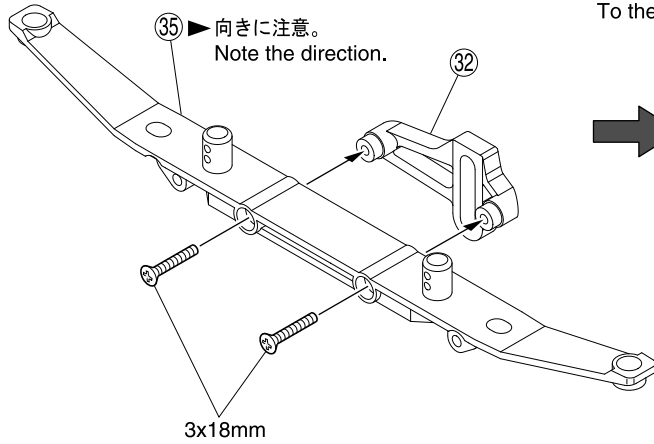


使用する袋詰。 Part bags used. ネジロック剤を塗る。 Apply threadlocker (screw cement).

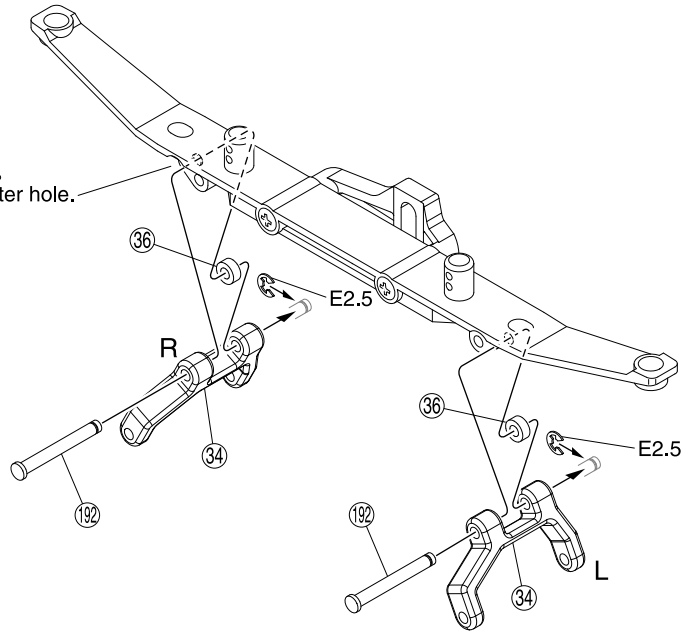
25 ボディマウント Body Mounts



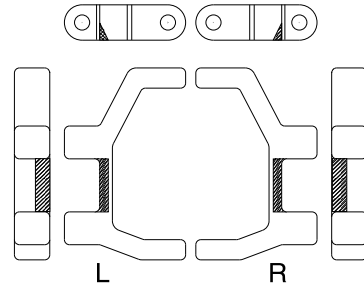
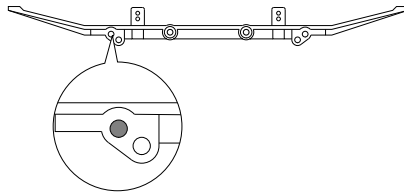
No.1, No.6, No.11



▶ 外側の穴。
To the outer hole.



- | | |
|----------------------------|---|
| E2.5 Eリング
E-ring | 2 |
| 3 x 18mm サラビス
F/H Screw | 2 |



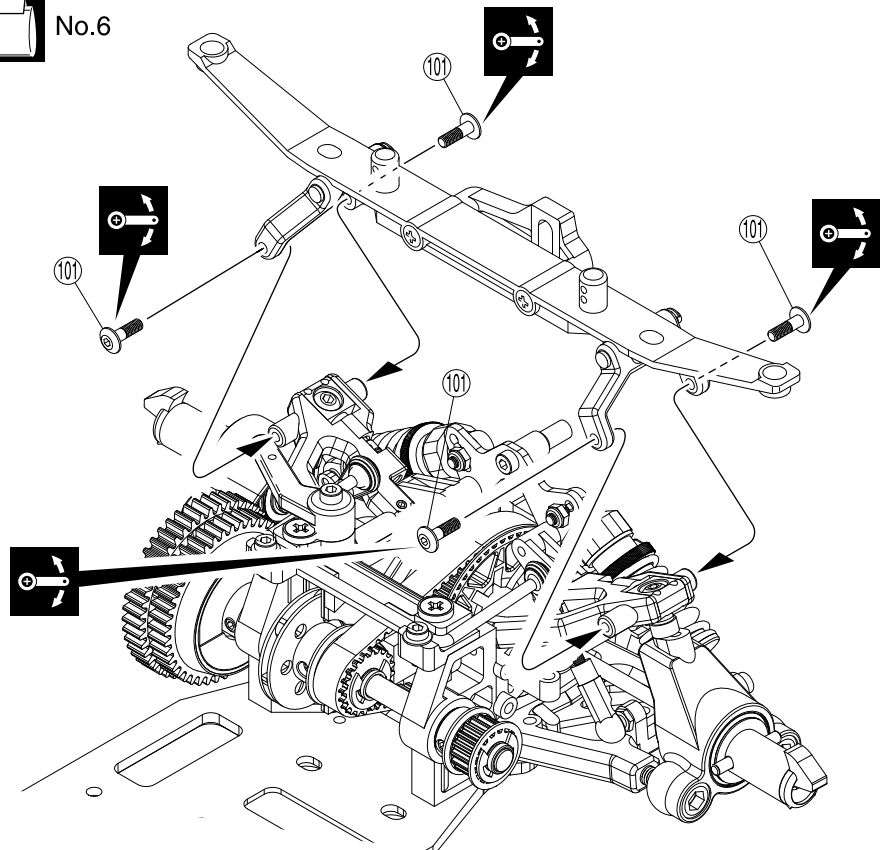
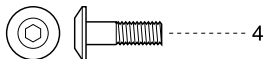
▶ リヤボディマウントの
▨部を削る。
Please shave the shaded
portion off.

26 ボディマウント Body Mounts



No.6


- | | |
|---|---|
| 101 ボディマウントスクリュー(S)
Body Mount Screw (S) | 4 |
|---|---|



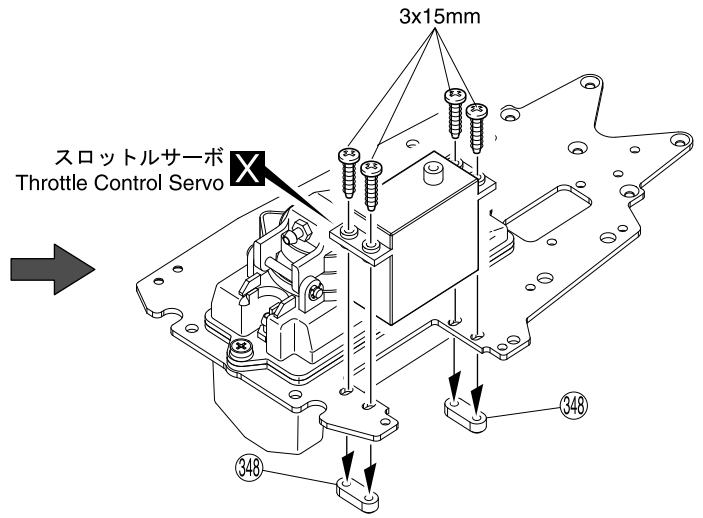
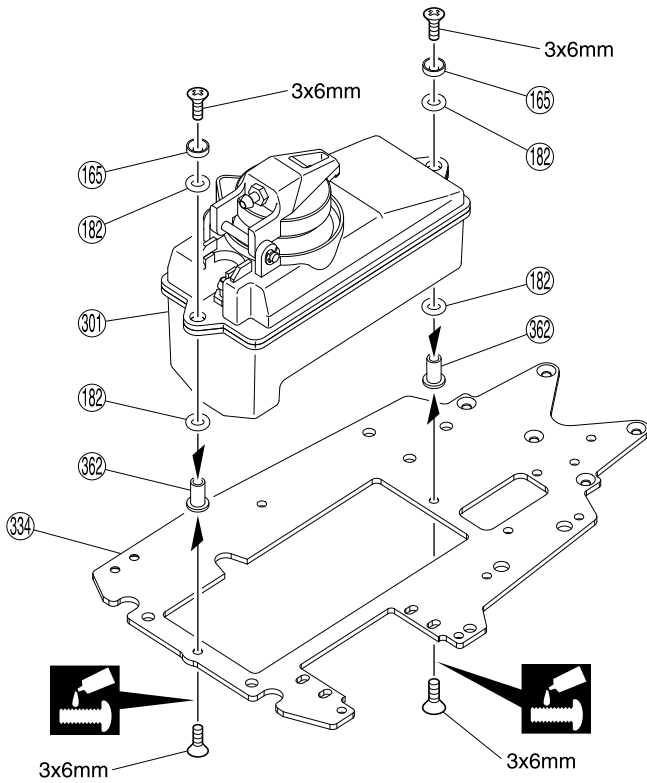
使用する袋詰。
Part bags used.

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


27 燃料タンク Fuel Tank

 No.4, No.8, No.11

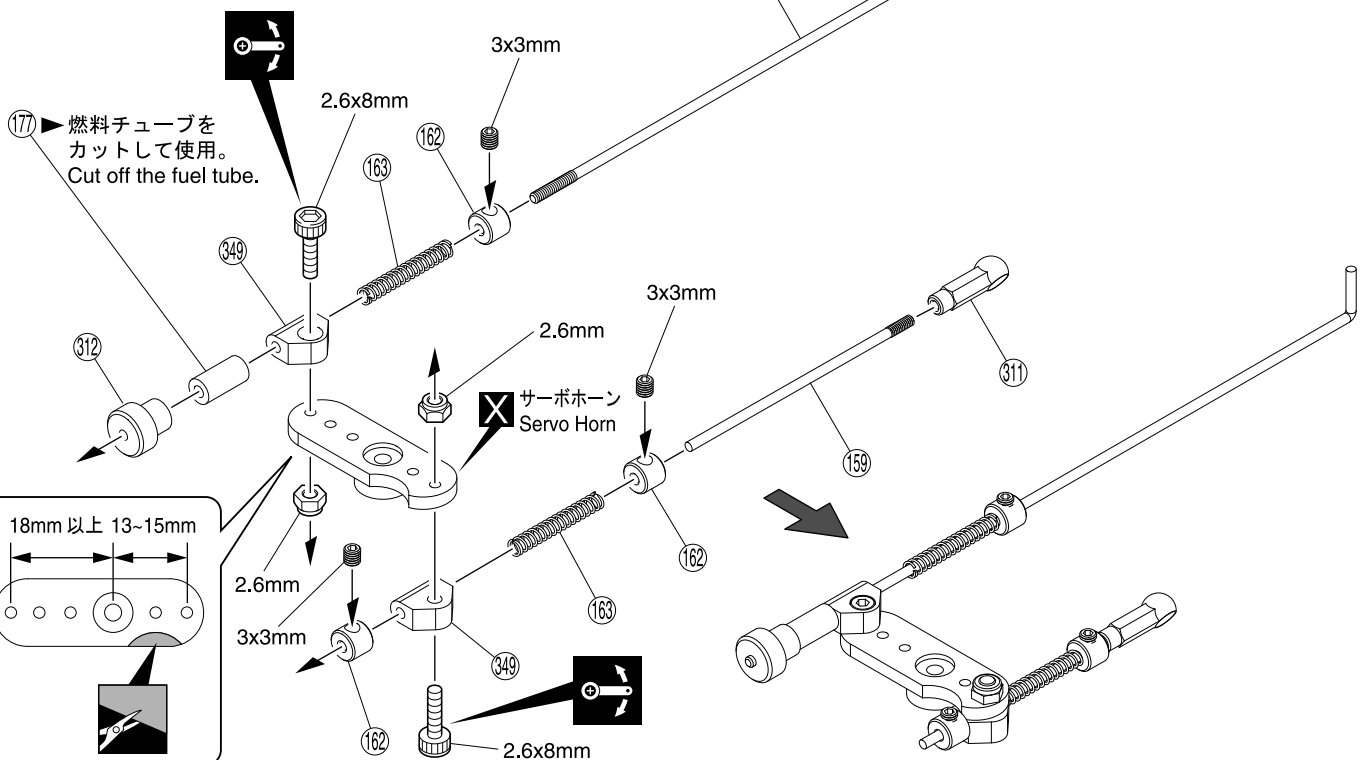
3 x 6mm サラビス F/H Screw	①65 3mm サラワッシャー F/H Washer
①82 オリング P4 O-ring P4	3 x 15mm TPビス TP Screw
①82 4	①65 2
①82 4	3 x 15mm TPビス 4





28 リンケージ Linkage


 No.1, No.4, No.8, No.11


2.6 x 8mm キャップビス Cap Screw	①63 スロットルブレーキスプリング Throttle Brake Spring	2.6mm ナイロンナット Nylon Nut
①77 2	①63 2	①62 2
3 x 3mm セットビス Set Screw	①82 2mm ストッパー Stopper	①62 3
①77 3	①82 3	




 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.

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

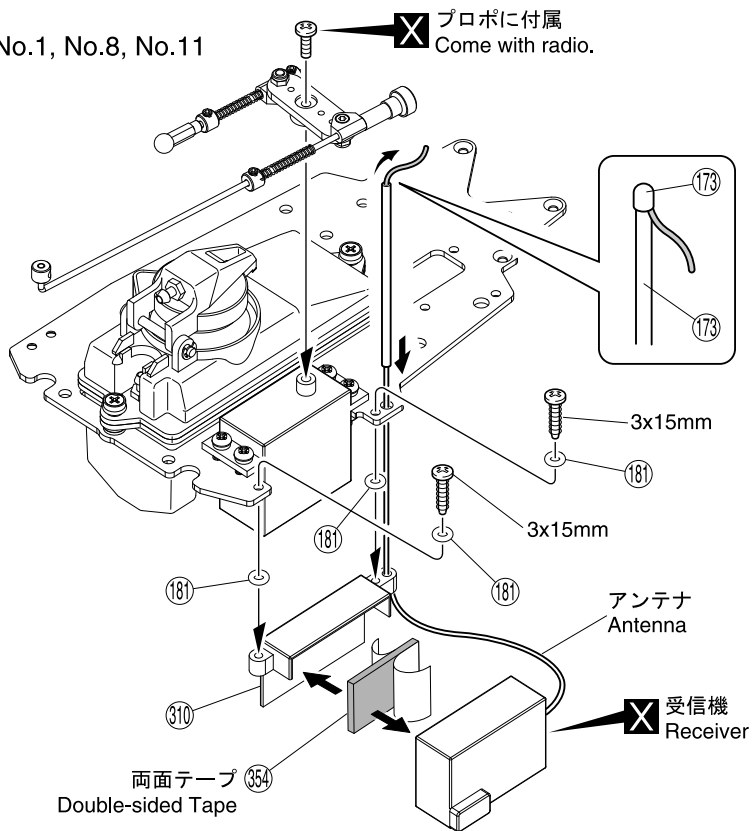
 をカットする。
Cut off shaded portion.

29 メカプレート Radio Plate

- 3 x 15mm TPビス
TP Screw 2
- ⑱① Oリング P3
O-ring P3 4



No.1, No.8, No.11

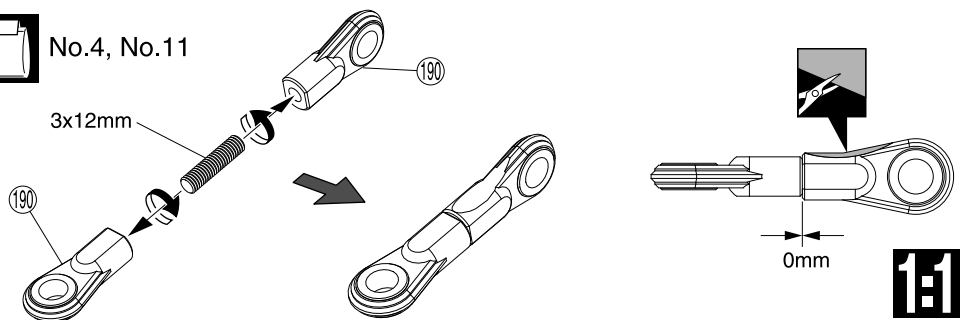


30 ステアリングロッド Steering Rod

- 3 x 12mm セットビス
Set Screw 1
- ⑱① 5.8mm ボールエンド
Ball End 2



No.4, No.11

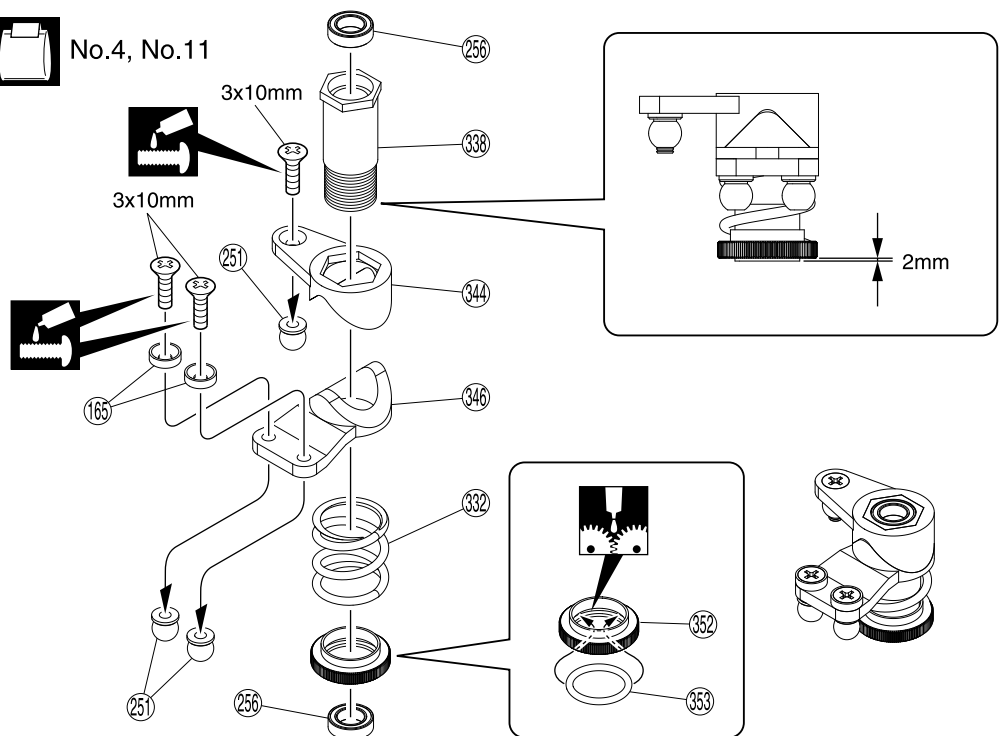


31 サーボセイバー Servo Saver

- 3 x 10mm サラビス
F/H Screw 3
- ⑱⑥ 3mm サラワッシャー
F/H Washer 2
- ⑳⑥ 6 x 10 x 3mm ベアリング
Ball Bearing 2
- ⑳⑤ 5.8mm 座付ボール
Flange Ball 3



No.4, No.11



使用する袋詰。
Part bags used.

別購入品。
Must be purchased separately!

原寸図。
True-to-scale diagram.

グリスを塗る。
Apply grease.

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

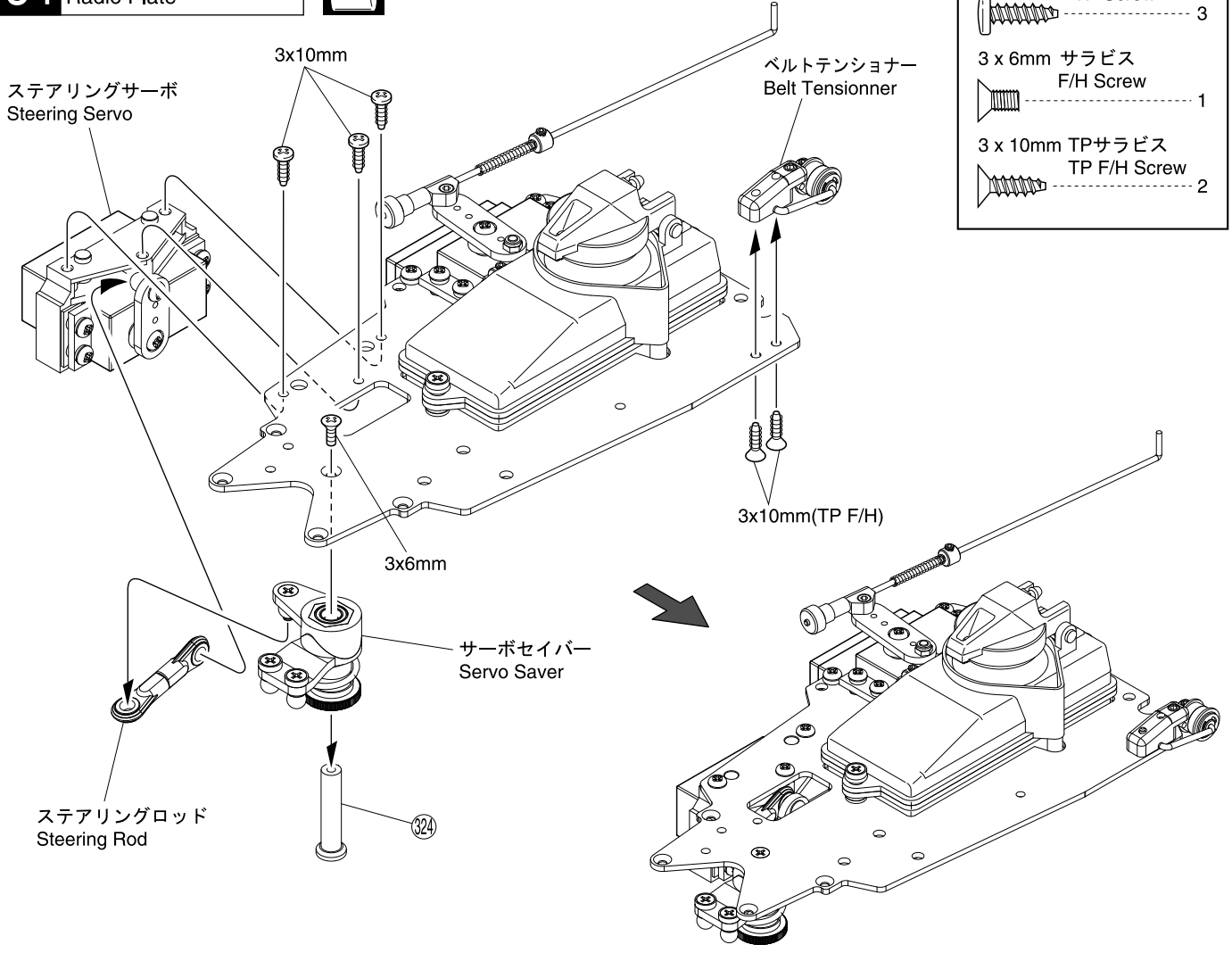
をカットする。
Cut off shaded portion.

34 メカプレート Radio Plate



No.4, No.11

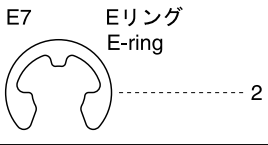
- 3 x 10mm TPビス
TP Screw 3
- 3 x 6mm サラビス
F/H Screw 1
- 3 x 10mm TPサラビス
TP F/H Screw 2



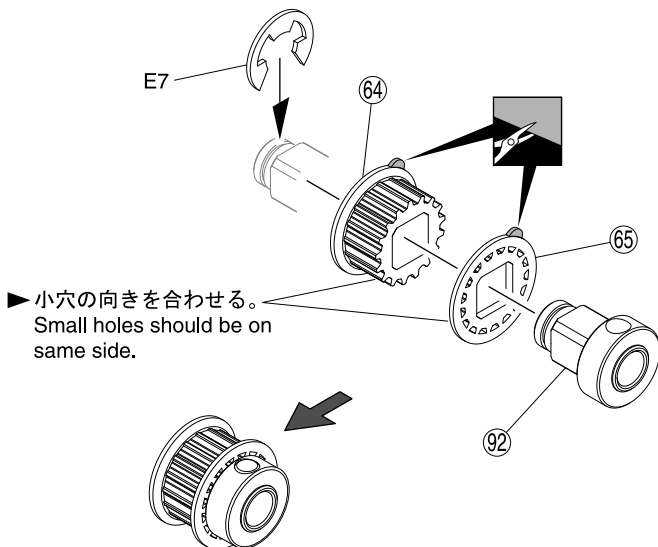
35 プーリー Pulley



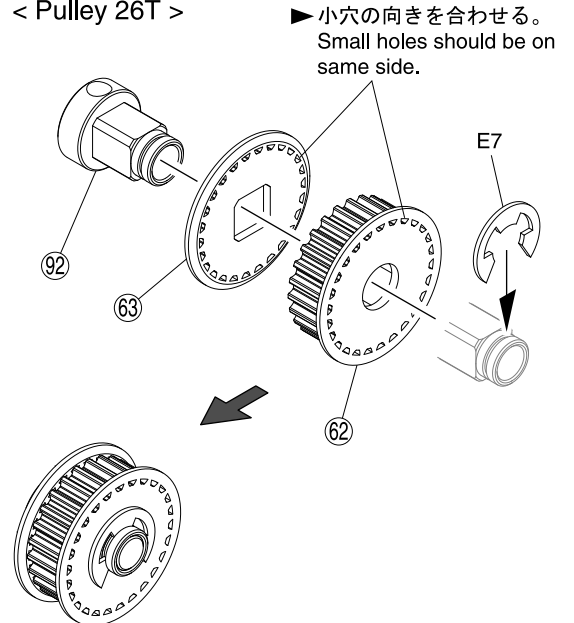
No.8, No.11



< プーリー 16T >
< Pulley 16T >



< プーリー 26T >
< Pulley 26T >



使用する袋詰。
Part bags used.

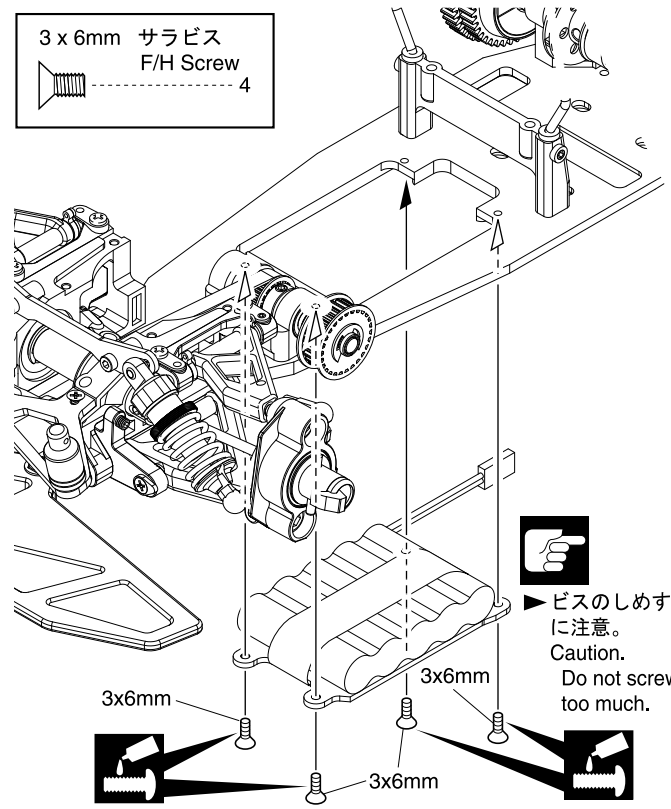
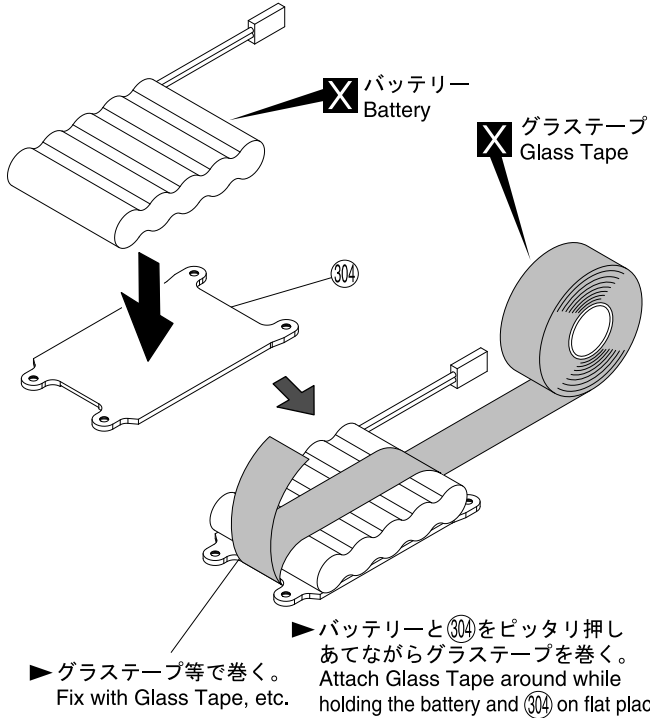
をカットする。
Cut off shaded portion.

38 バッテリー Battery



No.1, No.11

3 x 6mm サラビス
F/H Screw
4



39 メカプレート Radio Plate



No.8, No.11

3 x 10mm TPサラビス
TP F/H Screw
4

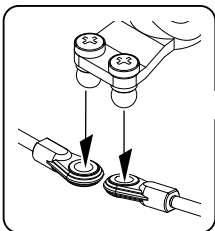
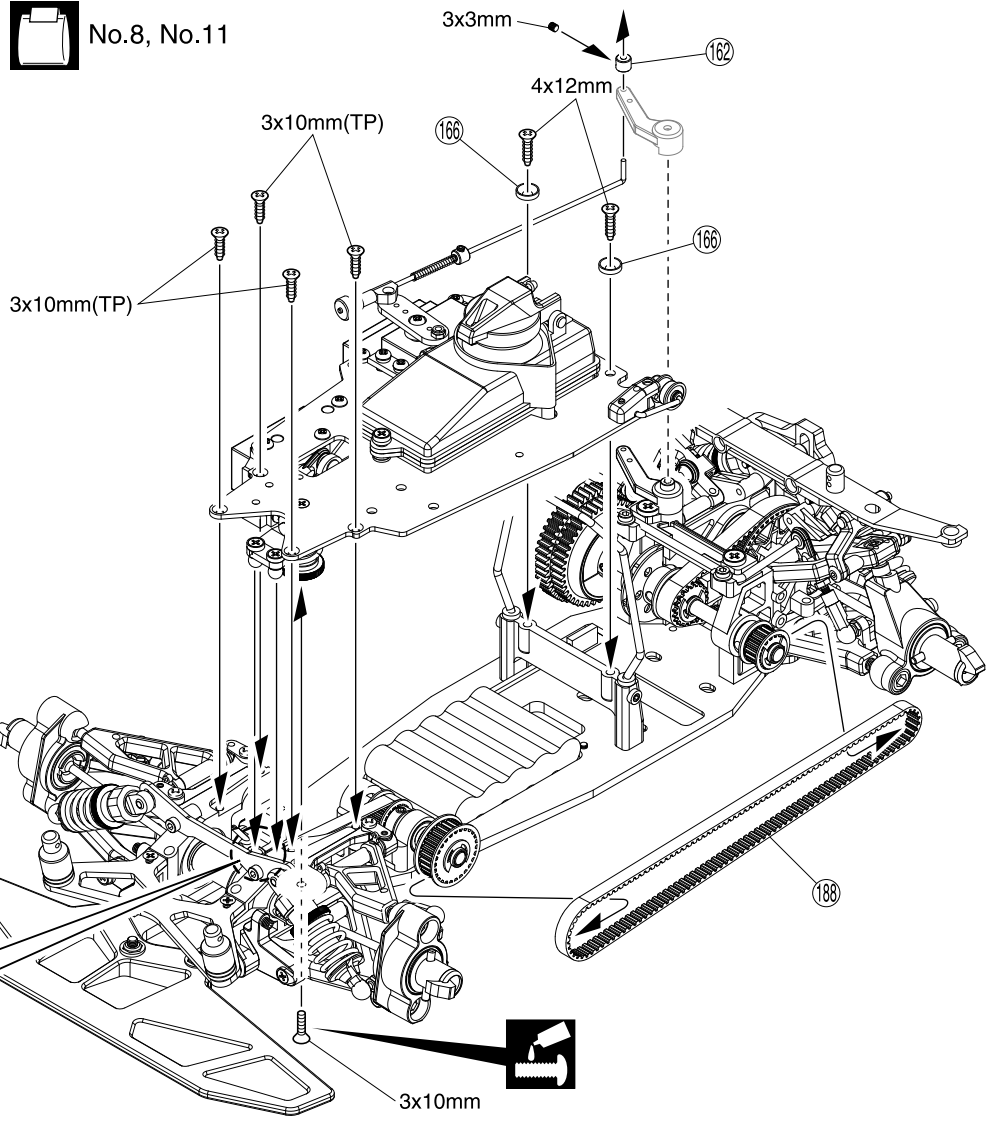
3 x 10mm サラビス
F/H Screw
1

4 x 12mm TPサラビス
TP F/H Screw
2

166 4mm サラワッシャー
F/H Washer
2

3 x 3mm セットビス
Set Screw
1

162 2mm ストッパー
Stopper
1



使用する袋詰。
Part bags used.

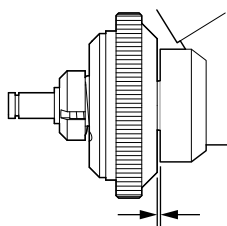
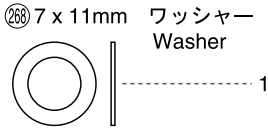
別購入品。
Must be purchased separately!

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

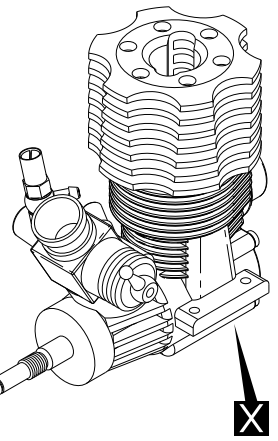
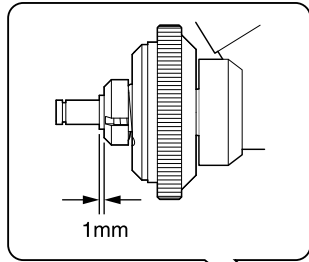
注意して組立てる所。
Pay close attention here!

40 エンジン Engine

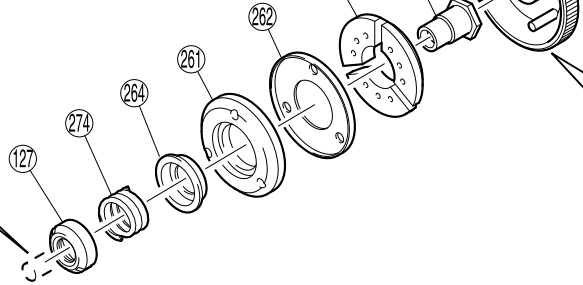
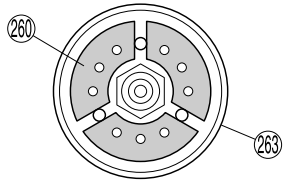
No.9, No.11



▶パイロットナットをしめた時に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.

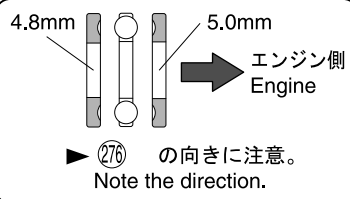
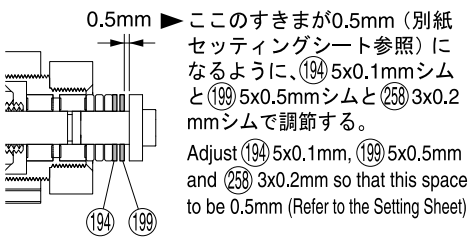


▶②60 3Dウエイトは、②63 フライホイールのピンの間に置く。
Place the 3D Weights ②60 between the pins of the flywheel ②63.



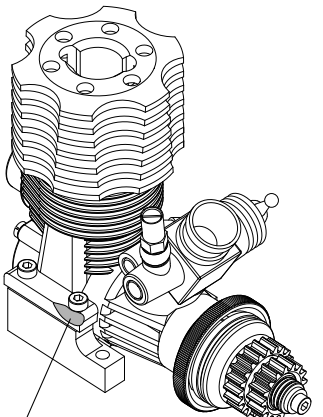
41 エンジン Engine

No.9, No.11

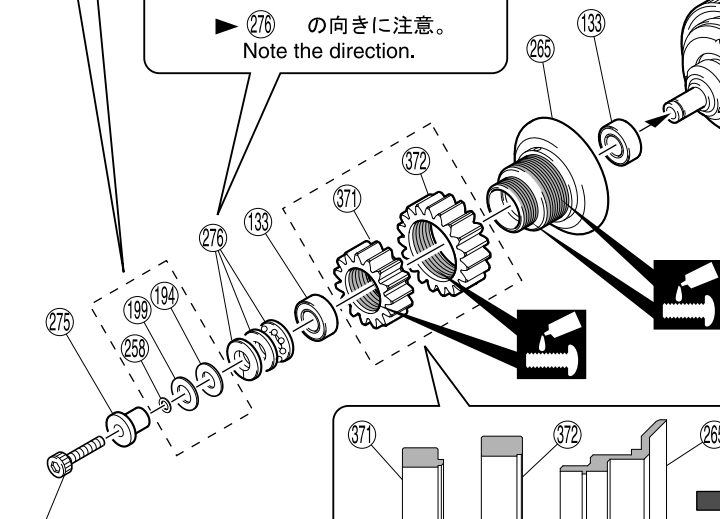


3x10mm (Cap) 3x10mm (Cap)

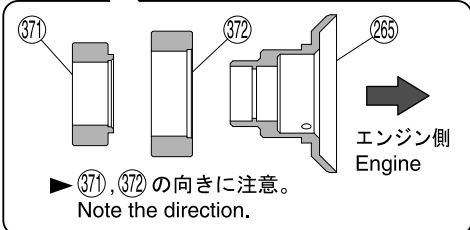
エンジンアッセンブリ Engine Assembly



▶使用するエンジンにより、20Tプーリー/ベルトと干渉する所を少し削る。
Cut off shaded portion.



3x12mm ▶使用するエンジンに合わせて。 Select according to the engine you use.
3x15mm



- 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
- ②75 ベルガイドワッシャー Bell Guide Washer 1
- ①33 5 x 10 x 4mm ベアリング Ball Bearing 2

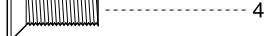
📁 使用する袋詰。 Part bags used. 🧴 ネジロック剤を塗る。 Apply threadlocker (screw cement). 🛒 別購入品。 Must be purchased separately!

42 エンジン Engine

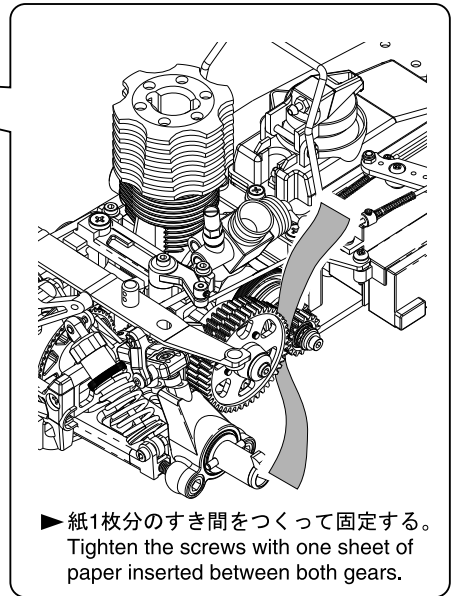
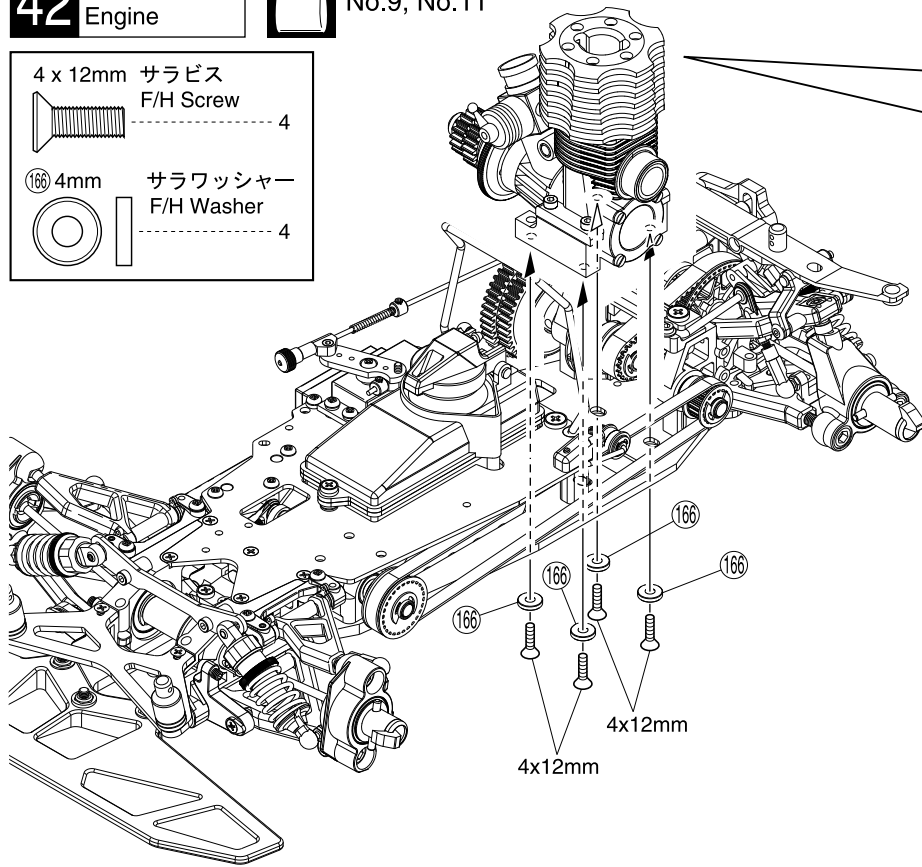
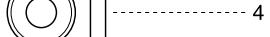


No.9, No.11

4 x 12mm サラビス
F/H Screw



166 4mm サラワッシャー
F/H Washer



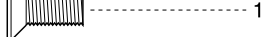
▶ 紙1枚分のすき間をつくって固定する。
Tighten the screws with one sheet of
paper inserted between both gears.

43 マフラー Muffler

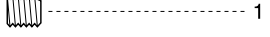


No.9, No.11

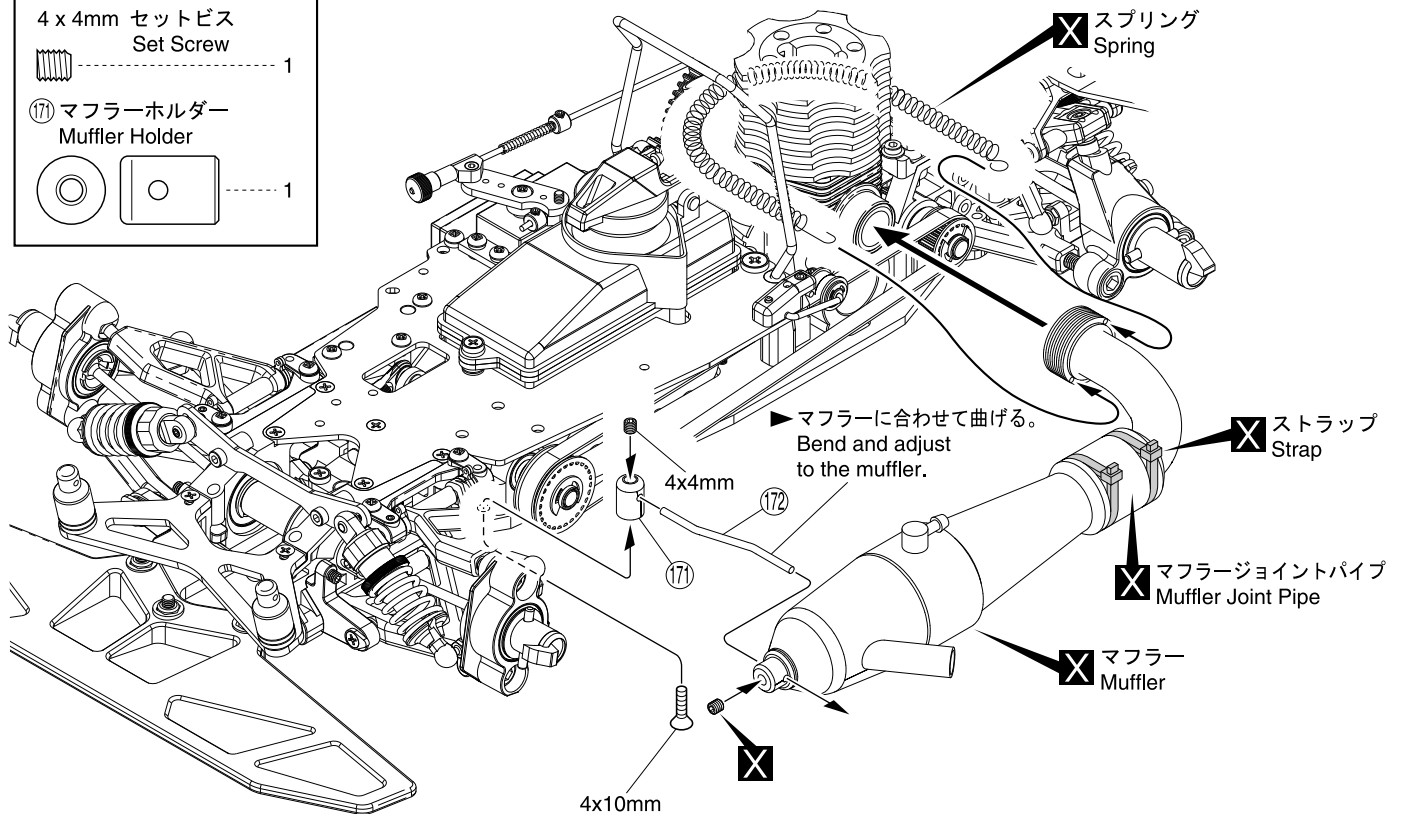
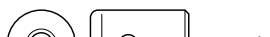
4 x 10mm サラビス
F/H Screw



4 x 4mm セットビス
Set Screw



171 マフラーホルダー
Muffler Holder



✕ スプリング
Spring

✕ ストラップ
Strap

✕ マフラージョイントパイプ
Muffler Joint Pipe

✕ マフラー
Muffler

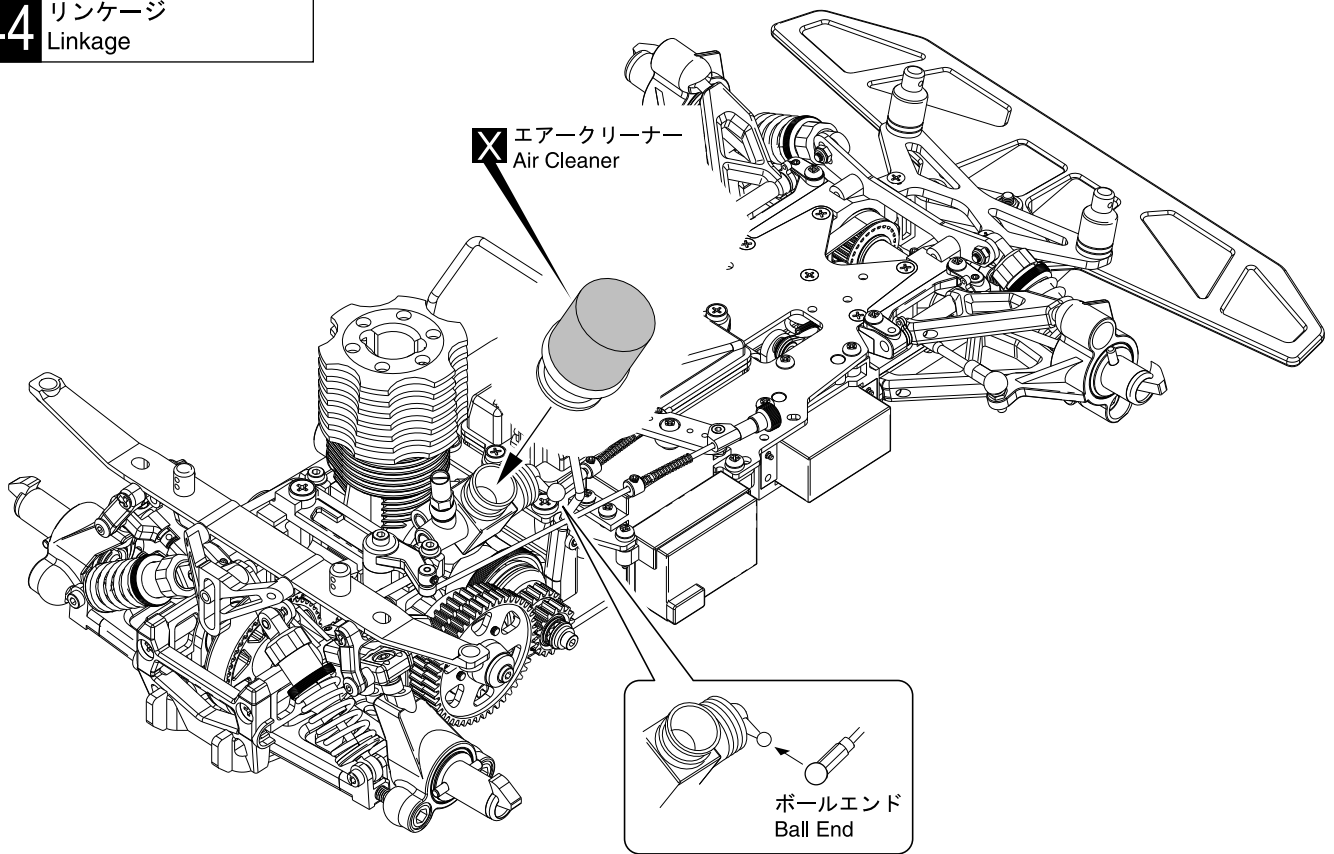
▶ マフラーに合わせて曲げる。
Bend and adjust
to the muffler.

4x10mm

📁 使用する袋詰。
Part bags used.

✕ 別購入品。
Must be purchased separately!

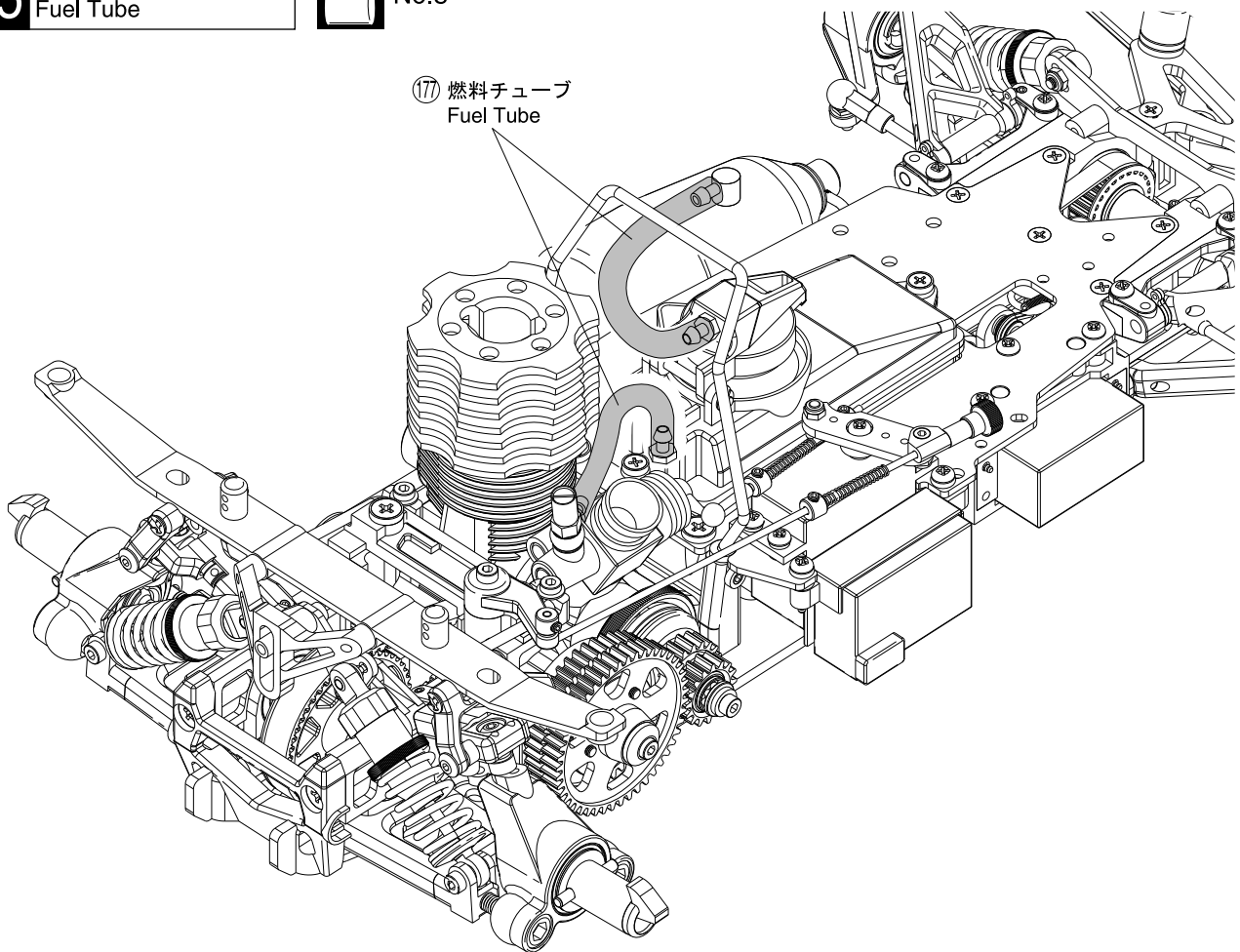
44 リンケージ
Linkage



45 燃料チューブ
Fuel Tube



No.8



使用する袋詰。
Part bags used.

別購入品。
Must be purchased separately!

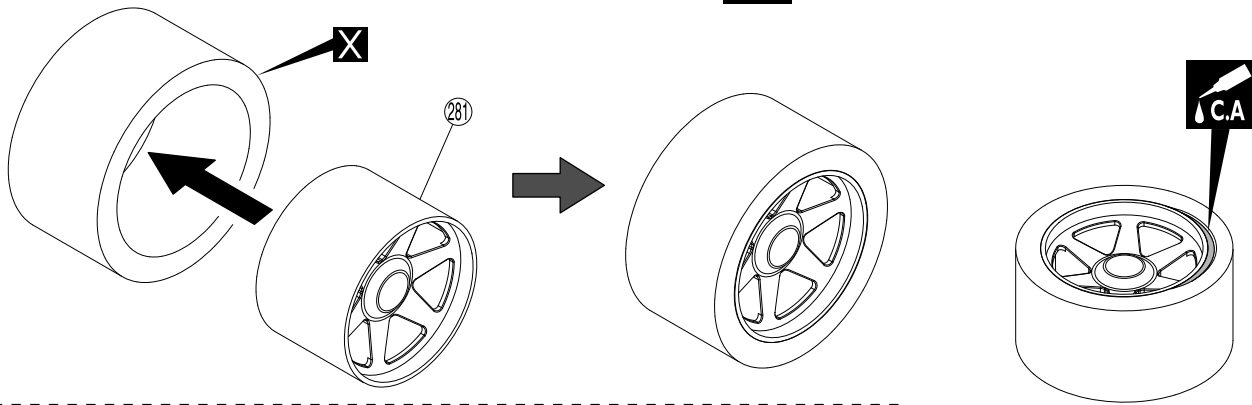
46 タイヤ&ホイール
Tires & Wheels



No.2

<フロント>
<Front>

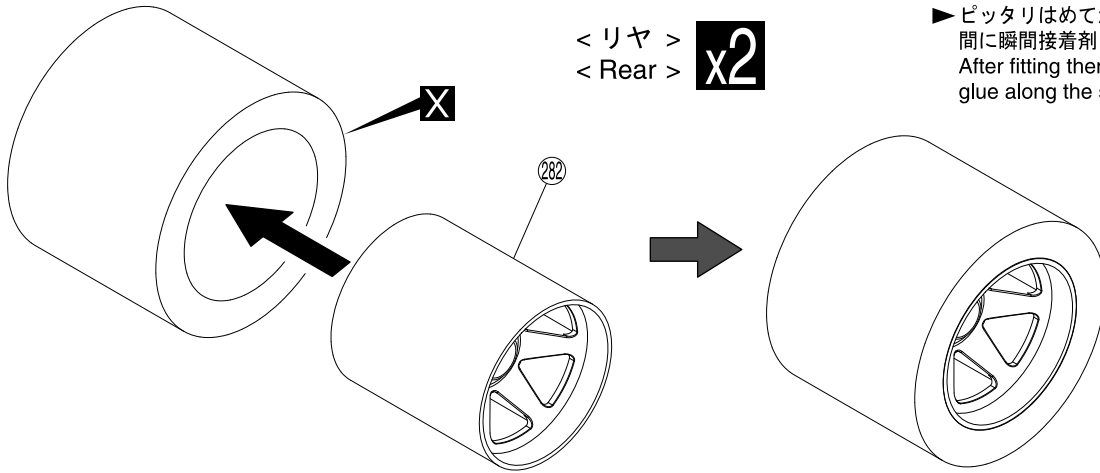
x2



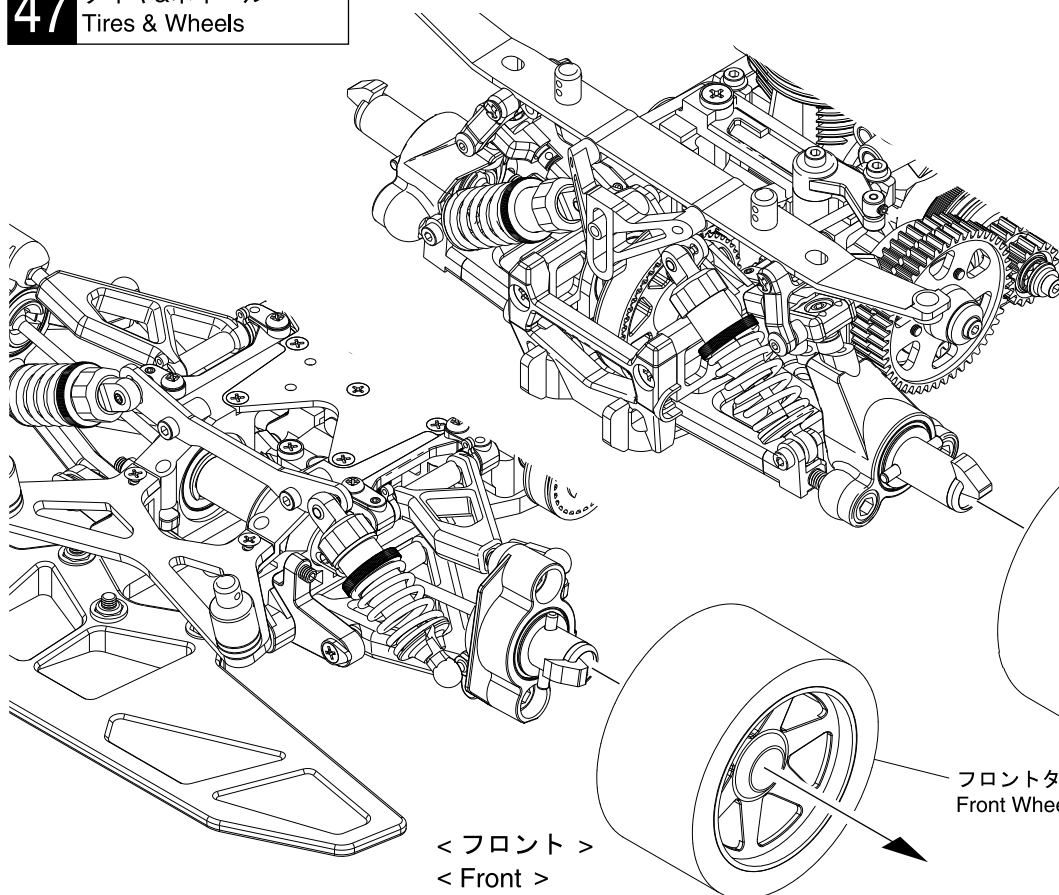
<リヤ>
<Rear>

x2

▶ピッタリはめてからタイヤとホイールの間に瞬間接着剤を流し接着する。
After fitting them together, pour instant glue along the seam.



47 タイヤ&ホイール
Tires & Wheels



<フロント>
<Front>

<リヤ>
<Rear>

使用する袋詰。
Part bags used.

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

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

別購入品。
Must be purchased
separately!

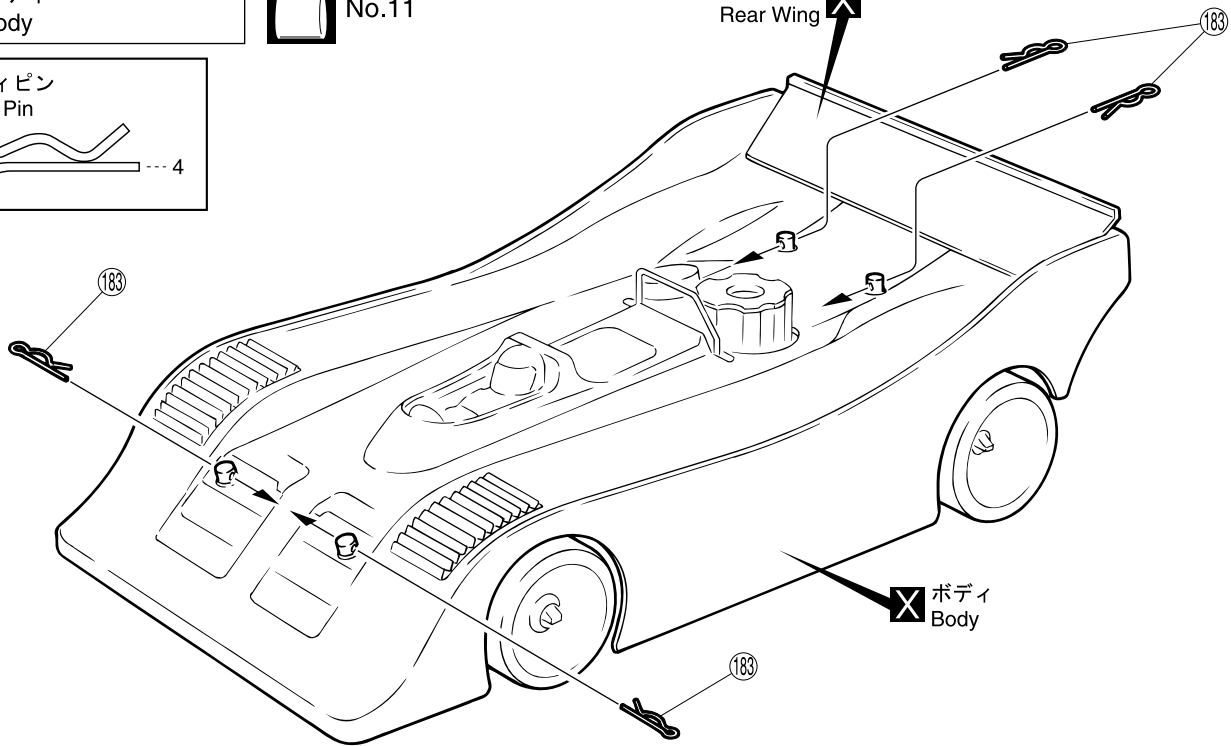
48 ボディ
Body



No.11

リヤスポイラー Rear Wing

⑱ ボディピン
Body Pin



MEMO

使用する袋詰。 Part bags used. 別購入品。 Must be purchased separately!

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:

- 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!

- 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.

- 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!

- 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!

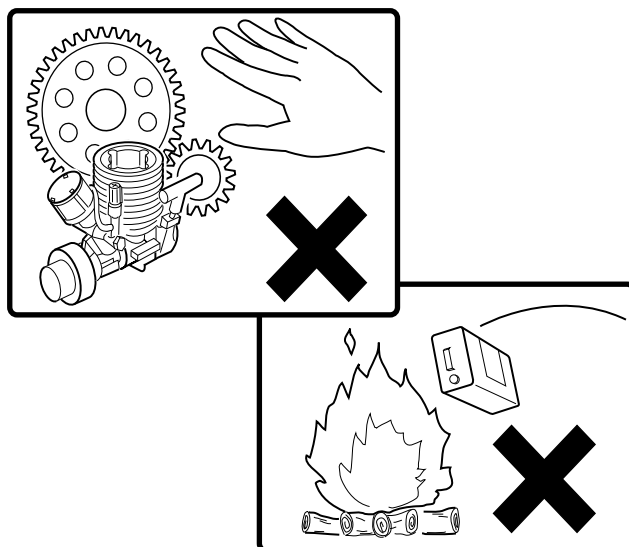
- 燃料は引火性がありますので、火気のあるところや室内では絶対に使用しないでください。また、空缶は火中には投げ入れないでください。爆発の恐れがあります。Because fuel is highly inflammable, never use fuel indoors, near any source of heat, open flames or even sparks! Do not dispose of an empty fuel can into a fire. It might explode causing serious injury!

- 燃料は間違っても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うけてください。

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.

- 燃料はキャップをしっかりしめ、幼児の手の届かない冷暗所に保管してください。

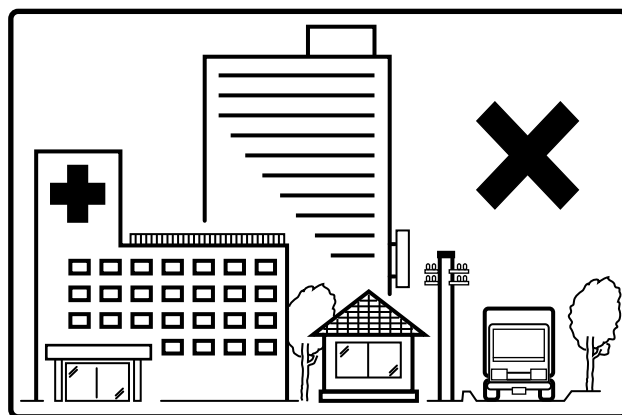
Always store fuel in a safe place out of children's reach with the cap shut tight! The place for storage should be dark, cool and dry!



- 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。

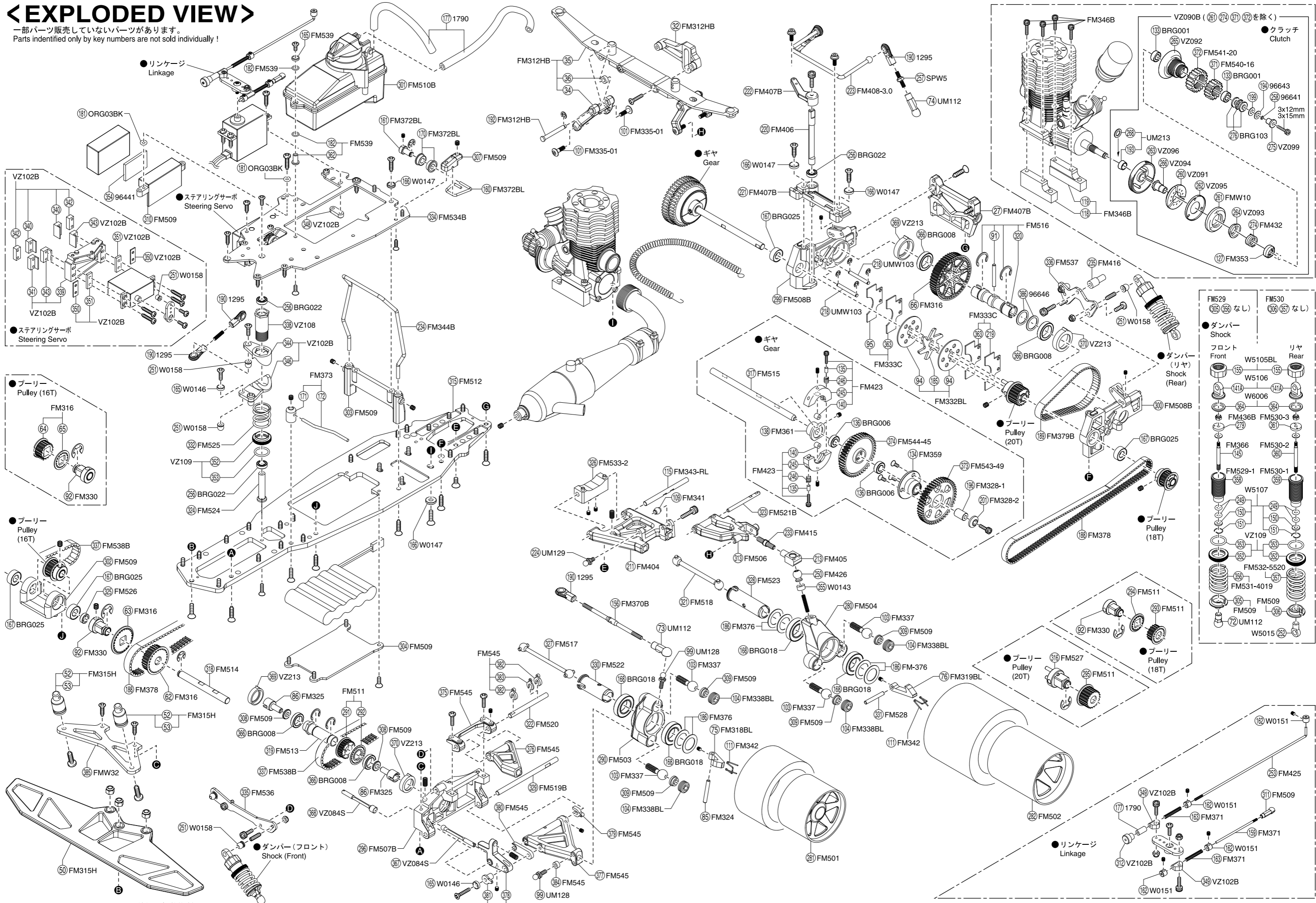
For accident prevention, do not run your model under the following circumstances:

- ▶ 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.



<EXPLODED VIEW>

一部パーツ販売していないパーツがあります。
Parts identified only by key numbers are not sold individually!



FM529 (306, 308 なし)	FM530 (306, 307 なし)
●ダンパー Shock	
フロント Front	リア Rear
W5105BL (155)	W5105BL (155)
W5106 (141A)	W5106 (141A)
W6006 (94)	W6006 (94)
FM436B (279)	FM436B (279)
FM530-3 (361)	FM530-3 (361)
FM366 (145)	FM366 (145)
FM530-2 (301)	FM530-2 (301)
FM529-1 (353)	FM530-1 (353)
W5107 (249)	W5107 (249)
VZ109 (151)	VZ109 (151)
FM532-5520 (353)	FM532-5520 (353)
FM531-4019 (367)	FM531-4019 (367)
FM509 (305)	FM509 (305)
FM509 (306)	FM509 (306)
UM112 (72)	UM112 (72)
W5015 (252)	W5015 (252)

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
FM312 HB	リヤボディマウント(ハード) Rear Body Mount (Hard)	(32) (35) x 1 (34) (19) x 2 (36) x 3 Eリング (E2.5) x 3 E-ring (E2.5) x 3	525	210 一律 (税込)
FM315H	フロントバンパー(ハード) Front Bumper (Hard)	(50) x 1 (55) x 4 (52) (53) x 2	630	
FM316	プーリーセット Pulley Set	(62) (63) (64) (65) (66) x 1	525	
FM318 BL	フロントワンタッチストッパー(青) Front One-touch Stopper (Blue)	(75) x 2	630	
FM319 BL	リヤワンタッチストッパー(青) Rear One-touch Stopper (Blue)	(76) x 2	630	
FM324	3x20mm平行ピン 3x20mm Parallel Pin	(85) x 10	630	
FM325	フロントカップジョイント Front Cup Joint	(86) x 2	630	
FM328-1	3x8x12mmカラー 3x8x12mm Collars	(196) x 1	525	
FM328-2	3x12mmワッシャー 3x12mm Washer	(20) x 5	630	
FM330	プーリーアダプター Pulley Adapter	(92) x 1 Eリング (E-7) E-ring (E-7) x 1 4x4mmセットビス 4x4mm Set Screw x 1	473	
FM332 BL	ブレーキディスク(青) Brake Disk (Blue)	(94) x 2 (188) x 1	630	
FM333C	ブレーキパッド Brake Pad	(95) (219) x 1 (360) x 2	473	
FM335 -01	ボディマウントスクリュー(S) Body Mount Screw (S)	(10) x 4	945	
FM337	9mmボールスクリュー 9mm Ball Screw	(103) x 4	945	
FM338 BL	10mmスクリューキャップ(青) 10mm Screw Cap (Blue)	(104) x 4	420	
FM341	5.8mm両ツバ付ボール 5.8mm Ball	(109) x 5	420	
FM342	ワンタッチスプリング One-touch Spring	(11) x 10	840	
FM343 -RL	リヤローアサスシャフト Rear Lower Suspension Shaft	(115) x 2	473	
FM344B	ワイドロールバー Wide Roll Bar	(234) x 1	525	
FM346B	エンジンマウント Engine Mount	3x10mmキャップビス, 4x12mmサラビス, 3x10mm Cap Screw, 4x12mm F/H Screw, (166) x 4 (118) (119) x 1	1995	
FM353	スプリングナット Spring Nut	(127) x 1	263	
FM359	1速ハウジング 1st Housing	(134) x 1 3x6mmサラビス 3x6mm F/H Screw x 3	1365	
FM361	2速シューホルダー 2nd Shoe Holder	(138) x 1 4x4mmセットビス 4x4mm Set Screw x 1	525	
FM366	ダンパーシャフト Shock Shaft	2.6mmナイロンナット 2.6mm Nylon Nut x 2 2.6mmワッシャー 2.6mm Washer x 2 (145) x 2	525	
FM370B	アジャスタブルロッド(L=66) Adjustable Rod (L=66)	(156) x 2	683	
FM371	リンクージセット Linkage Set	(159) x 1 (163) x 2	315	
FM372 BL	テンショナーセット Tensionner Set	(160) (161) x 1 (170) x 2 3x3mmセットビス, Eリング(E4) 3x3mm Set Screw, E-ring (E4) x 1	1575	
FM373	マフラーホルダーセット Muffler Holder Set	(171) (172) x 1 4x4mmセットビス, 4x10mmサラビス 4x4mm Set Screw, 4x10mm F/H Screw x 1	263	
FM376	アクスルワッシャー(0.5) Axle Washer (0.5)	(186) x 10	368	
FM378	ミドルベルト420 Middle Belt 420	(188) x 1	735	
FM379B	リヤベルト201 Rear Belt 201	(189) x 1	945	
FM404	ロングリヤローアーム Long Rear Lower Arm	(21) x 2	840	
FM405	リヤアッパーアーム(可変タイプ) Rear Upper Arm (Adjustable)	(213) x 2		
FM406	ブレーキカムシャフト Brake Cam Shaft	(220) x 1	735	
FM407B	リヤバルクサポート Rear Bulk Support	(27) (221) (222) x 1	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
FM408 -3.0	リヤスタビライザーバー(φ3.0) Rear Stabilizer Bar (φ3.0)	(223) x 1	525	210 一律 (税込)
FM415	4mmアジャスタブルロッド(L=20) 4mm Adjustable Rod (L=20)	(233) x 2	735	
FM416	リヤボディマウントポスト Rear Body Mount Post	(235) x 1	368	
FM423	2速シューセット 2nd Shoe Set	(135) (140) (245) (246) x 2 2.6x12mmキャップビス 2.6x12mm Cap Screw x 2 3x3mmセットビス 3x3mm Set Screw x 2	840	
FM425	L字ブレーキリンクageジロッド L-Shape Brake Linkage Rod	(253) x 2	420	
FM426	7.8mm座付ボール(3mm穴) 7.8mm Flanged Ball (w/3mm hole)	(250) x 2	525	
FM432	4Dクラッチスプリング(φ1.9x1.5巻き) 4D Clutch Spring (φ1.9x1.5)	(274) x 1	315	
FM436B	ダンパーピストンφ1.2 1穴 Shock Piston φ1.2 1 Hole	(279) x 2	263	
FM500 -01	デカール(EVOLVA) Decal Set (EVOLVA)	(365) x 1	1050	
FM501	フロントホイール(EVOLVA) Front Wheel (EVOLVA)	(281) x 2	525	
FM502	リヤホイール(EVOLVA) Rear Wheel (EVOLVA)	(282) x 2	630	
FM503	ナックルアーム(EVOLVA) Knuckle Arm (EVOLVA)	(289) (290) x 1	525	
FM504	リヤハブ(EVOLVA) Rear Hub (EVOLVA)	(280) x 2	840	
FM506	リヤアッパーアーム(EVOLVA) Rear Upper Arm (EVOLVA)	(313) (314) x 2	630	
FM507B	フロントバルク(EVOLVA) Front Bulk (EVOLVA)	(296) (297) x 1 (298) x 2	578	
FM508B	リヤバルク(EVOLVA) Rear Bulk (EVOLVA)	(299) (300) x 1 (218) x 2 Eリング(E-2.5) x 4 E-ring (E-2.5) x 4	840	
FM509	小物パーツセット Small Parts Set	(302) (303) (304) (307) (310) x 1 (305) (306) (308) (311) x 2 (309) x 8	473	
FM510B	燃料タンク(125cc) Fuel Tank (125cc)	(301) x 1	1575	
FM511	プーリーセット(24/18/20) Pulley Set (24/18/20)	(291) (292) (293) (294) (295) x 1	525	
FM512	メインシャシー(EVOLVA) Main Chassis (EVOLVA)	(315) x 1	10500	
FM513	フロントワンウェイシャフト(46) Front Oneway Shaft (46)	(319) x 1	2415	
FM514	ミドルシャフト(EVOLVA) Middle Shaft (EVOLVA)	(318) x 1	525	
FM515	メインシャフト(EVOLVA) Main Shaft (EVOLVA)	(317) x 1	1050	
FM516	リジッドアクスル(EVOLVA) Rigid Axle (EVOLVA)	(91) (320) x 1 Cリング(C11) C-ring (C11) x 2	1155	
FM517	フロントスイングシャフト(63) Front Swingshaft (63)	(327) x 2	840	
FM518	リヤスイングシャフト(52) Rear Swingshaft (52)	(321) x 2	840	
FM519B	フロントローアサスシャフト(74.5) Front Lower Suspension Shaft (74.5)	(329) x 2	473	
FM520	フロントアッパーサスシャフト(46.5) Front Upper Suspension Shaft (46.5)	(322) x 2	473	
FM521B	リヤアッパーサスシャフト(39.5) Rear Upper Suspension Shaft (39.5)	(323) x 2	630	
FM522	フロントホイールシャフト(EVOLVA) Front Wheel Shaft (EVOLVA)	(330) x 2	1470	
FM523	リヤホイールシャフト(EVOLVA) Rear Wheel Shaft (EVOLVA)	(328) x 2	1470	
FM524	サーボセイバーシャフト(30) Servo Saver Shaft (30)	(324) x 1	315	
FM525	サーボセイバースプリング(1.8) Servo Saver Spring (1.8)	(332) x 1	263	
FM526	6x9x3mmアルミカラー 6x9x3mm Aluminum Collar	(325) x 1	210	
FM527	ドライブハブ Drive Hub	(316) x 1	683	
FM528	3x22mm平行ピン 3x22mm Parallel Pin	(331) x 10	945	

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 (税込)
FM529	フロントダンパー (13mm) Front Shock (13mm)	(72) (145) (150) (151) (155) (279) (352) (353) (358) (364) x 2 (249) x 4 (141A) x 2 2.6mmナイロンナット x 2 2.6mm Nylon Nut 2.6mmワッシャー x 2 2.6mm Washer	3360	210 一律 (税込)
FM529-1	ダンパーケース (26) Shock Case (26)	(358) x 2	1680	
FM530	リヤダンパー (13mm) Rear Shock (13mm)	(150) (151) (155) (252) (352) (353) (359) (360) (361) (364) x 2 (249) x 4 (141A) x 2 2.6mmナイロンナット x 2 2.6mm Nylon Nut 2.6mmワッシャー x 2 2.6mm Washer	3360	
FM530-1	ダンパーケース (29) Shock Case (29)	(359) x 2	1680	
FM530-2	ダンパーシャフト (33) Shock Shaft (33)	2.6mmナイロンナット x 2 2.6mm Nylon Nut 2.6mmワッシャー x 2 2.6mm Washer	525	
FM530-3	ダンパーピストン (2-1.1) Shock Piston (2-1.1)	(361) x 2	315	
FM531-3519	フロントスプリング (3.5-1.9) Front Spring (3.5-1.9)	オプションパーツ Optional Parts	525	
FM531-4019	フロントスプリング (4.0-1.9) Front Spring (4.0-1.9)	(356) x 2	525	
FM531-4519	フロントスプリング (4.5-1.9) Front Spring (4.5-1.9)	オプションパーツ Optional Parts	525	
FM532-4519	リヤスプリング (4.5-1.9) Rear Spring (4.5-1.9)	オプションパーツ Optional Parts	525	
FM532-5020	リヤスプリング (5.0-2.0) Rear Spring (5.0-2.0)	オプションパーツ Optional Parts	525	
FM532-5520	リヤスプリング (5.5-2.0) Rear Spring (5.5-2.0)	(357) x 2	525	
FM533	リヤサスホルダー (7mm) Rear Suspension Holder (7mm)	オプションパーツ Optional Parts	2310	
FM533-2	リヤサスホルダー (7mm/2イン) Rear Suspension Holder (7mm / 2 in)	(326) x 1	2310	
FM534	アッパープレート (EVOLVA) Upper Plate (EVOLVA)	(334) x 1	3465	
FM536	フロントダンパーステー (EVOLVA) Front Shock Stay (EVOLVA)	(335) x 1	998	
FM537	リヤダンパーステー (EVOLVA) Rear Shock Stay (EVOLVA)	(336) x 1	945	
FM538B	フロントベルト (207) Front Belt (207)	(337) x 1	840	
FM539	燃料タンクポスト (8.5) Fuel Tank Post (8.5)	(165) (382) x 2 3x6mmサラビス x4 (182) x 4 3x6mm Flat Head Screw	420	
FM540-15	1速ピニオンギヤ (15T/EVOLVA 2005) 1st Pinion Gear (15T/EVOLVA 2005)	オプションパーツ Optional Parts	735	
FM540-16	1速ピニオンギヤ (16T/EVOLVA 2005) 1st Pinion Gear (16T/EVOLVA 2005)	(371) x 1	735	
FM540-17	1速ピニオンギヤ (17T/EVOLVA 2005) 1st Pinion Gear (17T/EVOLVA 2005)	オプションパーツ Optional Parts	735	
FM541-19	2速ピニオンギヤ (19T/EVOLVA 2005) 2nd Pinion Gear (19T/EVOLVA 2005)	オプションパーツ Optional Parts	735	
FM541-20	2速ピニオンギヤ (20T/EVOLVA 2005) 2nd Pinion Gear (20T/EVOLVA 2005)	(372) x 1	735	
FM541-21	2速ピニオンギヤ (21T/EVOLVA 2005) 2nd Pinion Gear (21T/EVOLVA 2005)	オプションパーツ Optional Parts	735	
FM543-48	1速スパーギヤ (48T/EVOLVA 2005) 1st Spur Gear (48T/EVOLVA 2005)	オプションパーツ Optional Parts	420	
FM543-49	1速スパーギヤ (49T/EVOLVA 2005) 1st Spur Gear (49T/EVOLVA 2005)	(373) x 1	420	
FM544-44	2速スパーギヤ (44T/EVOLVA 2005) 2nd Spur Gear (44T/EVOLVA 2005)	オプションパーツ Optional Parts	840	
FM544-45	2速スパーギヤ (45T/EVOLVA 2005) 2nd Spur Gear (45T/EVOLVA 2005)	(374) x 1	840	
FM545	フロントサスアーム (EVOLVA 2005) Front Suspension Arm (EVOLVA 2005)	(375) (376) (377) (378) (379) (380) (381) (383) (384) x 2 (382) x 4	1050	
FMW10	クラッチシュー (グレー) Clutch Shoe (Gray)	(261) x 1	1260	
FMW32	フロントボディマウント (カイダク/EVOLVA) Front Body Mount (Kaidak/EVOLVA)	(385) x 1	840	
BRG001	5x10x4mmベアリング 5x10x4mm Ball Bearing	(133) x 4	1050	
BRG006	6x12x4mmベアリング 6x12x4mm Ball Bearing	(136) x 2	1050	

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 (税込)
BRG008	シールドベアリング (12x18x4) 2入り Shield Bearing (12x18x4) 2 pcs	(366) x 2	1890	210 一律 (税込)
BRG018	12x21x5mmベアリング 12x21x5mm Ball Bearing	(168) x 2	1050	
BRG022	6x10x3mmベアリング 6x10x3mm Ball Bearing	(256) x 2	1050	
BRG025	6x13x5mmベアリング 6x13x5mm Ball Bearing	(167) x 2	735	
BRG103	4.8x10x4mmスラストベアリング1入り 4.8x10x4mm Thrust Bearing (1 pcs)	(276) 一式	1050	
FM29	ボディピン Body Pin	(183) x 10	158	
ORG03BK	Oリング (P3/ブラック) O-ring (P3 / Black)	(181) x 10	210	
SPW5	アジャストロッドセット (L=15,20) Adjustable Rod Set (L=15,20)	(257) x 2	683	
UM112	4.8mmボールエンド 4.8mm Ball End	(72) (73) (74) x 6	315	
UM128	4.8mmボールスタッド 4.8mm Ball Stud	(99) x 4	420	
UM129	4.8mmボールスタッド (S) 4.8mm Ball Stud (S)	(224) x 4	420	
UM213	テーパコレット Tapered Collet	(193) (268) x 1	263	
UMW103	ハードサスシャフト 24mm Hard Hinge Pin 24mm	(218) x 2	525	
VZ084S	フロントスタビセット (ソフト) Front Stabilizer Set (Soft)	(367) (368) x 1	1365	
VZ090B	3DクラッチASSY 3D Clutch Assembly	(127) (193) (262) (263) (264) (265) (266) (268) (275) x 1 (133) (199) x 2 (258) (260) x 3 (194) x 4 (276) 一式 取説一式 3x12mmキャップビス x 1 3x15mmキャップビス x 1	6825	
VZ091	3Dウエイト 3D Weight	(260) x 3	1260	
VZ092	3Dクラッチベル 3D Clutch Bell	(265) x 1	1260	
VZ093	3Dスプリング受け 3D Spring Catch	(264) x 1	315	
VZ094	3Dフライホイールナット 3D Flywheel Nut	(266) x 1	525	
VZ095	3Dクラッチディスク 3D Clutch Disk	(262) x 1	630	
VZ096	3Dフライホイール 3D Flywheel	(263) x 1	1260	
VZ099	ベルガイドワッシャー Bell Guide Washer	(275) x 1	263	
VZ102B	サーボセイバー&ホルダー Servo Saver & Holder	(312) (339) (340) (341) (344) (345) (346) (347) x 1 (342) (343) (348) (349) (350) (351) x 2	630	
VZ108	サーボセイバーパイプ Servo Saver Pipe	(338) x 1	420	
VZ109	サーボセイバーナット Servo Saver Nut	(352) (353) x 1	368	
VZ213	小物パーツセット (RRR) Small Parts Set (RRR)	(369) (370) x 2	840	
W0143	アルミカラー (3mm厚) Aluminium Collar (3mm)	(355) x 10	473	
W0146	3mmサラワッシャー 3mm Flat Head Washer	(165) x 10	525	
W0147	4mmサラワッシャー 4mm Flat Head Washer	(166) x 10	525	
W0151	リンケージストッパー (2mm) Linkage Stopper (2mm)	(162) x 10	683	
W0158	5.8mm座付ハードボール (3mm穴) 5.8mm Flanged Hard Ball (w/3mm hole)	(251) x 4	420	
W5015	ダンパーエンド Shock End	(252) x 4	210	
W5105BL	ダンパーキャップ Shock End Cap	(155) x 4	735	
W5106	ダンパーブラパーツ Shock Plastic Parts	(141A) x 2	473	
W5107	Oリングセット O-ring Set	(150) (151) x 2 (249) x 4	473	
W6006	HCダイアフラム (黒) 8個入り HC Diaphragm (Black) 8 pcs	(364) x 8	420	
1151	4mm TPサラビス (8,12) 4mm Self-Tapping Flat Head Screw (8,12)	各5	210	
1166	4x8mmセットビス (平先) 4x8mm Set Screw	x 10	210	

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
1168	4x12mmサラビス 4x12mm Flat Head Screw	x 10	210	210 一律
1295	5.8mmボールエンド 5.8mm Ball End	(190) x 8	210	(税込)
1394	Cリング (C11) C-ring (C11)	x 10	210	
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	
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)	(173) x 4	525	
1790	カラーシリコンチューブ Color Silicone Tube	(177) x 1	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
92642	サスシャフト Suspension Shaft	(192) x 4 Eリング (E2.5) E-ring (E2.5) x 4	263	210 一律
96441	スポンジテープ (1mm厚) Sponge Tape (1mm thickness)	(354)	315	(税込)
96641	シムセット 3x5mm Shim Set	(258) x 10	473	
96643	5x7mmシムセット 5x7mm Shim Set	(194) x 10	473	
96646	12x15mmシムセット (0.1厚/0.2厚) 12x15mm Shim Set (0.1/0.2mm thickness)	(386) x 4	473	

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
36201	クイック燃料ガン 1/8 Quick Fuel Gun 1/8		4725	210 一律
36204	エアフィルター (21用) Air Filter (for 21)	フィルターオイル付 Including Filter Oil.	735	(税込)
36205	マルチスターターBOXプロ Multi Starter Box PRO		8190	
36207	サーモメーター Mini Thermo Meter Mini	非接触温度計 Thermometer	2940	
36215	スパークブースター 2.0 Spark Booster 2.0		1890	
36216	スパークブースター 2.0 (GP3000バッテリー付) Spark Booster 2.0 (GP3000 Battery)		2730	
36217	ブースターチャージャー 2.0 Booster Charger 2.0		1995	
36221-35	スポンジタイヤ フロント 35° Sponge Tire (F) Front 35°		1575	
36222-35	スポンジタイヤ リア 35° Sponge Tire (R) Rear 35°		1890	
36223-32	スポンジタイヤ フロント 32° (エボルバ用ホイール付) Sponge Tire (F) Front 32° (For EVOLVA)		2625	
36223-35	スポンジタイヤ フロント 35° (エボルバ用ホイール付) Sponge Tire (F) Front 35° (For EVOLVA)		2625	
36224-32	スポンジタイヤ リア 32° (エボルバ用ホイール付) Sponge Tire (R) Rear 32° (For EVOLVA)		3045	
36224-35	スポンジタイヤ リア 35° (エボルバ用ホイール付) Sponge Tire (R) Rear 35° (For EVOLVA)		3045	
71212	6v X-FORCE 1100ニカドバッテリー 6v X-FORCE 1100 Ni-Cd Battery	ストレートタイプ for side-by-side packs	3990	
72511	マルチチャージャー 4 Multi Charger 4		5040	
72551	マルチチャージャー α 1-14 Multi Charger α 1-14		10290	
80160	クラッチスプリングアジャストツール Clutch Spring Adjust Tool		1575	
80161	アルミ車高ゲージ Aluminum Ride Height Gauge		1575	
80162	フライホイールプーラー Flywheel Puller		2625	
92509	チタンアジャストロッド (L=20) Titanium Adjust Rod (L=20)	(257) と交換 instead of (257).	630	
★ 94402	ロックタイト (中強度) Locktite (Medium Strength)	ネジのゆるみ防止剤	945	
96642	シムセット (4x6mm) 4x6mm Shim Set	0.1, 0.2, 0.3 各10枚入り	473	
96946	12x18x0.15mmシム 12x18x0.15mm Shim	10個入 10 pcs.	315	
★ 607003	トルネード燃料 25 EX-Formula Tornado Fuel 25 EX-Formula		3780	
★ 607004	トルネード燃料 30 EX-Formula Tornado Fuel 30 EX-Formula		3990	
★ 607012	トルネードシリコンチューブ Tornado Silicone Tube		420	
★ 612018	1/8 Lola T530 ボディ 1/8 Lola T530 Body	プロトフォーム PROTO Form	3150	
★ 622401-35	スポンジタイヤ フロント 35° (エボルバ用ホイール付) Sponge Tire (F) Front 35° (For EVOLVA)	GRP社製 (イエローホイール) With GRP Wheels (Yellow)	2310	
★ 622402-35	スポンジタイヤ リア 35° (エボルバ用ホイール付) Sponge Tire (R) Rear 35° (For EVOLVA)	GRP社製 (イエローホイール) With GRP Wheels (Yellow)	2835	

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
695101	ナイフエッジリーマー Knife Edge Reamer		2100	210 一律
APP01	APPファントム用 32φ x 4mm ブレーキローター・パッドセット		5040	(税込)
FM314	小物パーツセット Small Parts Set	今までのスプリングを使用する場合に必要	420	
FM368-1.7	フロントスプリング (φ1.7) Front Spring (φ1.7)	レッド (FMW24とセットで使用) Red (Use with FMW24.)	525	
FM368-1.8	フロントスプリング (φ1.8) Front Spring (φ1.8)	イエロー (FMW24とセットで使用) Yellow (Use with FMW24.)	525	
FM368-1.9	フロントスプリング (φ1.9) Front Spring (φ1.9)	ライトグリーン (FMW24とセットで使用) Light Green (Use with FMW24.)	525	
FM369-1.7	リヤスプリング (φ1.7) Rear Spring (φ1.7)	レッド (FM314, FMW24とセットで使用) Red (Use with FM314, FMW24.)	525	
FM369-1.8	リヤスプリング (φ1.8) Rear Spring (φ1.8)	イエロー (FM314, FMW24とセットで使用) Yellow (Use with FM314, FMW24.)	525	
FM369-1.9	リヤスプリング (φ1.9) Rear Spring (φ1.9)	ライトグリーン (FM314, FMW24とセットで使用) Light Green (Use with FM314, FMW24.)	525	
FM424	ダンパーピストンセット Shock Piston Set	φ1.0x1個穴 x 2 φ1.0x2個穴 x 2	683	
FM427	ボディ (1/8サイズ/ローラ) Body (1/8 Size / Lola)	t=1.0mm	2835	
FM427L	ボディ (1/8サイズ/ローラ) ライト Body (1/8 Size / Lola) Light	t=0.8mm (軽量タイプ)	2835	
FM428	4DクラッチASSY 4D Clutch Assembly		7140	
FM429	4Dウエイト 4D Weight		1260	
FM430	4Dクラッチディスク 4D Clutch Disk		630	
FM431	4Dフライホイール 4D Flywheel		1260	
FM433	4Dクラッチシュー (ブラック) 4D Clutch Shoe (Black)		1260	
FM434	4Dクラッチシュー (レッド) 4D Clutch Shoe (Red)		1785	
FM435	4Dクラッチシュー (グレー) 4D Clutch Shoe (Gray)		1260	
FMB01H	童夢 S101 ボディ (1.0mm) DOME S101 Body (1/8 Racing)		2835	
FMB01L	童夢 S101 ボディ (0.8mm) DOME S101 Body (1/8 Racing)		2835	
FMW4	ボディスティフナー (1.2mm) Body Stiffener (1.2mm)		945	
FMW5	ボディスティフナー (1.5mm) Body Stiffener (1.5mm)		998	
FMW8B	SPミドルベルト (420) SP Middle Belt (420)	ゴムタイプ Rubber Type	1260	
FMW9B	SPリヤベルト (201) SP Rear Belt (201)	ゴムタイプ Rubber Type	1050	
FMW11	クラッチシュー (レッド) Clutch Shoe (Red)		1785	
FMW12-418	フロントスプリング (4-1.8) Front Spring (4-1.8)	ライトブルー (FMW24とセットで使用) Light Blue (Use with FMW24.)	525	
FMW12-419	フロントスプリング (4-1.9) Front Spring (4-1.9)	ホワイト (FMW24とセットで使用) White (Use with FMW24.)	525	
FMW12-420	フロントスプリング (4-2.0) Front Spring (4-2.0)	ピンク (FMW24とセットで使用) Pink (Use with FMW24.)	525	

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
FMW13-5318	リヤスプリング (5.3-1.8) Rear Spring (5.3-1.8)	ライトブルー (FM314, FMW24とセットで使用) (Use with FM314, FMW24)	525	210 一律 (税込)
FMW13-5319	リヤスプリング (5.3-1.9) Rear Spring (5.3-1.9)	ホワイト (FM314, FMW24とセットで使用) (Use with FM314, FMW24)	525	
FMW13-5320	リヤスプリング (5.3-2.0) Rear Spring (5.3-2.0)	ピンク (FM314, FMW24とセットで使用) (Use with FM314, FMW24)	525	
FMW14-420	フロントスプリングL (4.0-2.0) Front Spring L (4.0-2.0)	シルバー (FMW24とセットで使用) (Use with FMW24)	525	
FMW14-4518	フロントスプリングL (4.5-1.8) Front Spring L (4.5-1.8)	レッド (FMW24とセットで使用) (Use with FMW24)	525	
FMW14-4519	フロントスプリングL (4.5-1.9) Front Spring L (4.5-1.9)	ブルー (FMW24とセットで使用) (Use with FMW24)	525	
FMW15-4818	リヤスプリングL (4.8-1.8) Rear Spring L (4.8-1.8)	レッド (FM314, FMW24とセットで使用) (Use with FM314, FMW24)	525	
FMW15-4819	リヤスプリングL (4.8-1.9) Rear Spring L (4.8-1.9)	ブルー (FM314, FMW24とセットで使用) (Use with FM314, FMW24)	525	
FMW15-4820	リヤスプリングL (4.8-2.0) Rear Spring L (4.8-2.0)	シルバー (FM314, FMW24とセットで使用) (Use with FM314, FMW24)	525	
FMW16	クラッチスプリング (H) Clutch Spring (H)		315	
FMW20	オフセットスペーサー Offset Spacer		2100	
FMW22	リヤアジャスタブルスタビライザーセット Rear Adjustable Stabilizer Set		3675	
FMW23	リヤスポイラー (1/8ローボディ用) Rear Spoiler (for 1/8 Lola Body)		1155	
FMW24	スプリングアジャスター (14mm) Spring Adjuster (14mm)	今までのスプリングを使用する場合に必要	735	
FMW25	SPフロントベルト (207) SP Front Belt (207)	ゴムタイプ Rubber Type	788	
FMW28	SPフロントワンウェイセット (EVOLVA) SP Front Oneway Set (EVOLVA)		5775	
FMW28-1	SPフロントワンウェイシャフト (EVOLVA) SP Front Onewayshaft (EVOLVA)		5040	





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
FMW28-2	SPフロントカップジョイント (EVOLVA) SP Front Cup Joint (EVOLVA)		5775	210 一律 (税込)
FMW29	ユニバーサルスイングシャフト (EVOLVA) Universal Swingshaft (EVOLVA)	リヤ用 For Rear	4725	
FMW29-1	リヤスイングシャフト (EVOLVA) Rear Swingshaft (EVOLVA)		2940	
FMW30	ワンピースエンジンマウント (EVOLVA/シリオ) One-piece Engine Mount (EVOLVA/SIRIO)		4725	
FMW31	ワンピースエンジンマウント (EVOLVA/パロッシ) One-piece Engine Mount (EVOLVA/NOVAROSS)		4725	
FMW33	アルミフロントアッパーアームマウント (EVOLVA) Aluminium Front Upper Arm Mount (EVOLVA)		4830	
FMW34	アジャスタブルサーボセイバー (EVOLVA/Height) Adjustable Servo Saver (EVOLVA/Height)		4830	
FMW36	フロントユニバーサルスイングシャフト (EVOLVA) Front Universal Swingshaft (EVOLVA)	フロント用 For Front	4515	
FMW36-1	フロントスイングシャフト (TSW20) フロントユニバーサルスイングシャフト (TSW20) Front Swingshaft (TSW20) Front Universal Swingshaft		2940	
★ MH4030T	Platinum Team Blend フェUEL 30 Platinum Team Blend Fuel 30	約3.8リットル入 Approx 3.8L (Domestic Only.)	5250	
VZW064	ライトウエイト1速ギヤハウジング (RRR/FW05/EVOLVA) Lightweight 1st Gear Housing (RRR/FW05/EVOLVA)		2100	
W0142	アルミカラー (2mm厚) Aluminium Collar (2mm)		473	
W5017	プレッシャートップ Shock Diaphragm		210	
W6002	チタンコーティングダンパーシャフト (30) Titanium Coating Shock Shaft (30)	2個入 2 pcs.	1155	
W6007	HCダイアフラム (白) HC Diaphragm (White)	8個入 8 pcs.	420	
W6008	チタンコーティングダンパーシャフト (33) Titanium Coating Shock Shaft (33)	2個入 2 pcs.	1155	


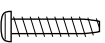




オイル類 Oil







★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容 Content	★定価 (税込)	★発送手数料
SIL0100	シリコンオイル #100 Silicone Oil #100	ダンパーセッティング用 For Shock setting	630	210 一律 (税込)
SIL0150	シリコンオイル #150 Silicone Oil #150	ダンパーセッティング用 For Shock setting	630	
SIL0200	シリコンオイル #200 Silicone Oil #200	ダンパーセッティング用 For Shock setting	630	
SIL0250	シリコンオイル #250 Silicone Oil #250	ダンパーセッティング用 For Shock setting	630	
SIL0300	シリコンオイル #300 Silicone Oil #300	ダンパーセッティング用 For Shock setting	630	
SIL0350	シリコンオイル #350 Silicone Oil #350	ダンパーセッティング用 For Shock setting	630	
SIL0400	シリコンオイル #400 Silicone Oil #400	ダンパーセッティング用 For Shock setting	630	
SIL0450	シリコンオイル #450 Silicone Oil #450	ダンパーセッティング用 For Shock setting	630	
SIL0500	シリコンオイル #500 Silicone Oil #500	ダンパーセッティング用 For Shock setting	630	

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
SIL0550	シリコンオイル #550 Silicone Oil #550	ダンパーセッティング用 For Shock setting	630	210 一律 (税込)
SIL0600	シリコンオイル #600 Silicone Oil #600	ダンパーセッティング用 For Shock setting	630	
SIL0700	シリコンオイル #700 Silicone Oil #700	ダンパーセッティング用 For Shock setting	630	
SIL0800	シリコンオイル #800 Silicone Oil #800	ダンパーセッティング用 For Shock setting	630	
SIL0900	シリコンオイル #900 Silicone Oil #900	ダンパーセッティング用 For Shock setting	630	
SIL1000	シリコンオイル #1000 Silicone Oil #1000	ダンパーセッティング用 For Shock setting	630	
SIL1100	シリコンオイル #1100 Silicone Oil #1100	ダンパーセッティング用 For Shock setting	630	
SIL1200	シリコンオイル #1200 Silicone Oil #1200	ダンパーセッティング用 For Shock setting	630	

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

品番 No.	サイズ (mm) Size (mm)	入数 (各) QUANTITY
 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
1151	4x8・4x12	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	12 pcs
1167	4x20	2 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
 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 (平先)	10 pcs
1167	4x20	2 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
 ワッシャー Washer 210 (税込)		
1185	2mm・2.6mm・3mm	10 each
1186	4mm・5mm	10 each
1189	2.6mm	10 pcs
1190	7mm (0.5 / 1.0)	3 each
 エリリング 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。