

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.



組立 / 取扱説明書
INSTRUCTION MANUAL

INFERNO MP777

1 : 8 SCALE RADIO CONTROLLED

21 ENGINE POWERED 4WD RACING BUGGY

SPECIAL 1

インファノ MP777 SPECIAL 1

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 ~ 7
本体の組立て ASSEMBLY	8 ~ 28
取扱いの注意 OPERATING YOUR MODEL SAFELY	29
分解図 EXPLODED VIEW	30 ~ 32
スペアパーツ・オプションパーツリスト SPARE PARTS & OPTIONAL PARTS	33 ~ 36



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。



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 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.

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.

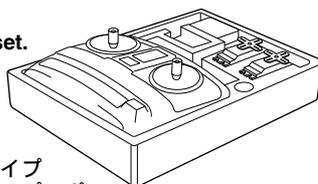
Because there are stick-type and wheel-type transmitters, use which ever fits your convenience best.

Switch the reverse (transmitter) for the throttle control.

For more information on the radio control set, refer to its instruction manual.

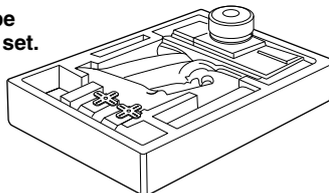
スティックタイプ
2チャンネルプロポ

Stick-type
2ch radio set.

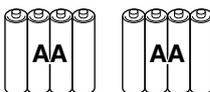


ハンドルタイプ
2チャンネルプロポ

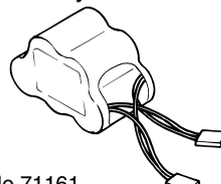
Wheel-type
2ch radio set.



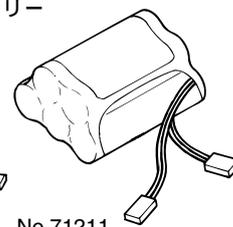
単3乾電池 (送信機用)
AA-size Batteries (For Transmitter)



受信機用ニカドバッテリー
Battery for Receiver

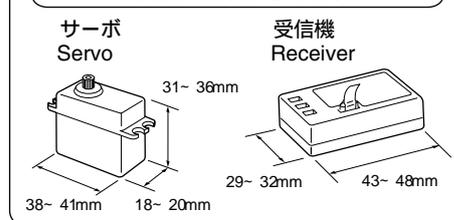


No.71161
6V X-FORCE 600
ニカドバッテリー
Ni-Cd Battery



No.71211
6V X-FORCE 1100
ニカドバッテリー
Ni-Cd Battery

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



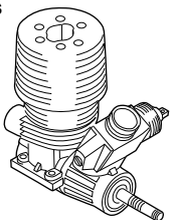
2

エンジンおよびマフラー Engine / Muffler / Tire

このキットには.21クラスエンジンが必要です。
This kit requires a .21 class engine.

2クラスカー用エンジン
Engine for .21-class cars

パイロットシャフト、クランクシャフト一体型のエンジンに限りです。
Use only .21 class engine with crank and pilot shaft (SG shaft only).



プラグ
Plug

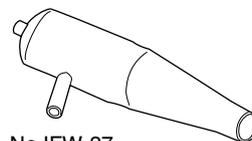


ジョイントパイプ
Joining Pipe



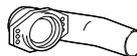
No.92515
マフラージョイントパイプ
Muffler Joining Pipe

マフラー
Muffler



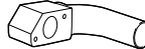
No.IFW-37
SPサイレンサー (FEMCA)
SP Silencer (FEMCA)

マニホールド
Manifold
No.39514

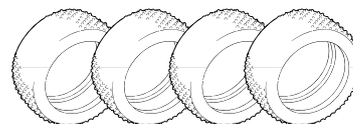


マニホールド (O.S.21RZ, Picco, Nova Rossi)
Manifold (O.S.21RZ, Picco, Nova Rossi)

No.39516
マニホールド (O.S.21RG)
Manifold (O.S.21RG)



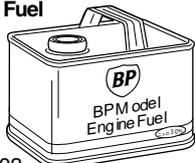
タイヤ
Tire
No.W-5651
スーパーマルチピンタイヤ
Super Multi Pin Tire



3

燃料と始動用具 Required for engine starting:

燃料
Glow Fuel



No.73403
BPモデルエンジンフューエル
チームパワー (バギー用)
BP Model Engine Fuel
Team Power (Buggy)

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

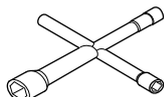


No.695142
DC急速充電器
DC Quick Charger



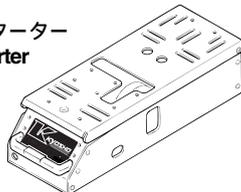
No.695145
スパークブースター
Spark Booster

プラグレンチ
Plug Wrench



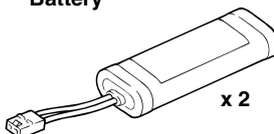
No.80312
ロッキングジグ / レンチ
Locking Jig & Wrench

スターター
Starter



No.36205
マルチスターターボックスプロ
Multi Starter Box Pro

スターター用バッテリー
Battery



x 2
7.2V / 8.4Vバッテリー
7.2V/8.4V 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.2230
ポリカカラー
POLYCA COLOR



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



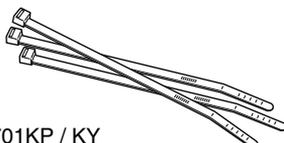
5

その他 Other equipment required.

ダンパーオイル
Shock Oil



ストラップ (M)
Strap (M)

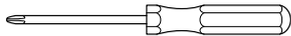


No.1701KP / KY
蛍光ストラップ
Fluorescent Strap

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)

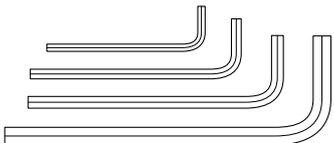


カッターナイフ
Sharp Hobby Knife



キットに入っている工具 TOOLS INCLUDED

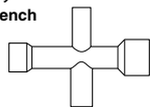
六角レンチ (1.5mm, 2mm, 2.5mm, 3mm)
Hex Wrench (1.5mm, 2mm, 2.5mm, 3mm)



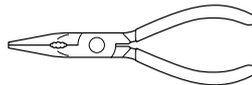
グリス
Grease



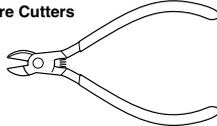
十字レンチ
Cross Wrench



ラジオペンチ
Needle Nose Pliers



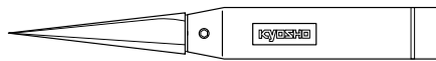
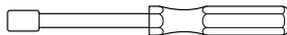
ニッパー
Wire Cutters



キリ
Awl



10mmボックスドライバー
Box Wrench



No.695101
ナイフエッジリーマー
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.



注意

使用する工具の取扱いには、
十分注意してください。
CAUTION: Handle tools carefully!

ネジロック剤
Screw Cement



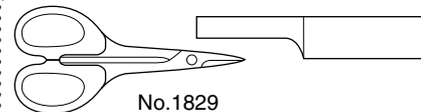
ゴム系接着剤
Rubber Cement



瞬間接着剤
Instant Glue

KYOSHO スペシャルグルー
KYOSHO Special Glue

No.96154



No.1829

ラウンドカッター&サンダー
ROUND CUTTER & SANDER

ボディのカット、仕上 For trimming bodies!
げ用。曲線部分も楽に Easier cuts can be made
作業ができます。 along curved lines.

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.

始める時

- 送信機に単3乾電池をセットする。
- 送信機のアンテナをのぼす。
- 電充電した受信機用ニカドバッテリーをつなぐ。
- 受信機のアンテナをのぼす。
- トリムを中央にセットする。
- 送信機のスイッチを入れる。
- 受信機のスイッチを入れる。
- ハンドル/トリガーを動かしてサーボが動いているか確認。

終わる時

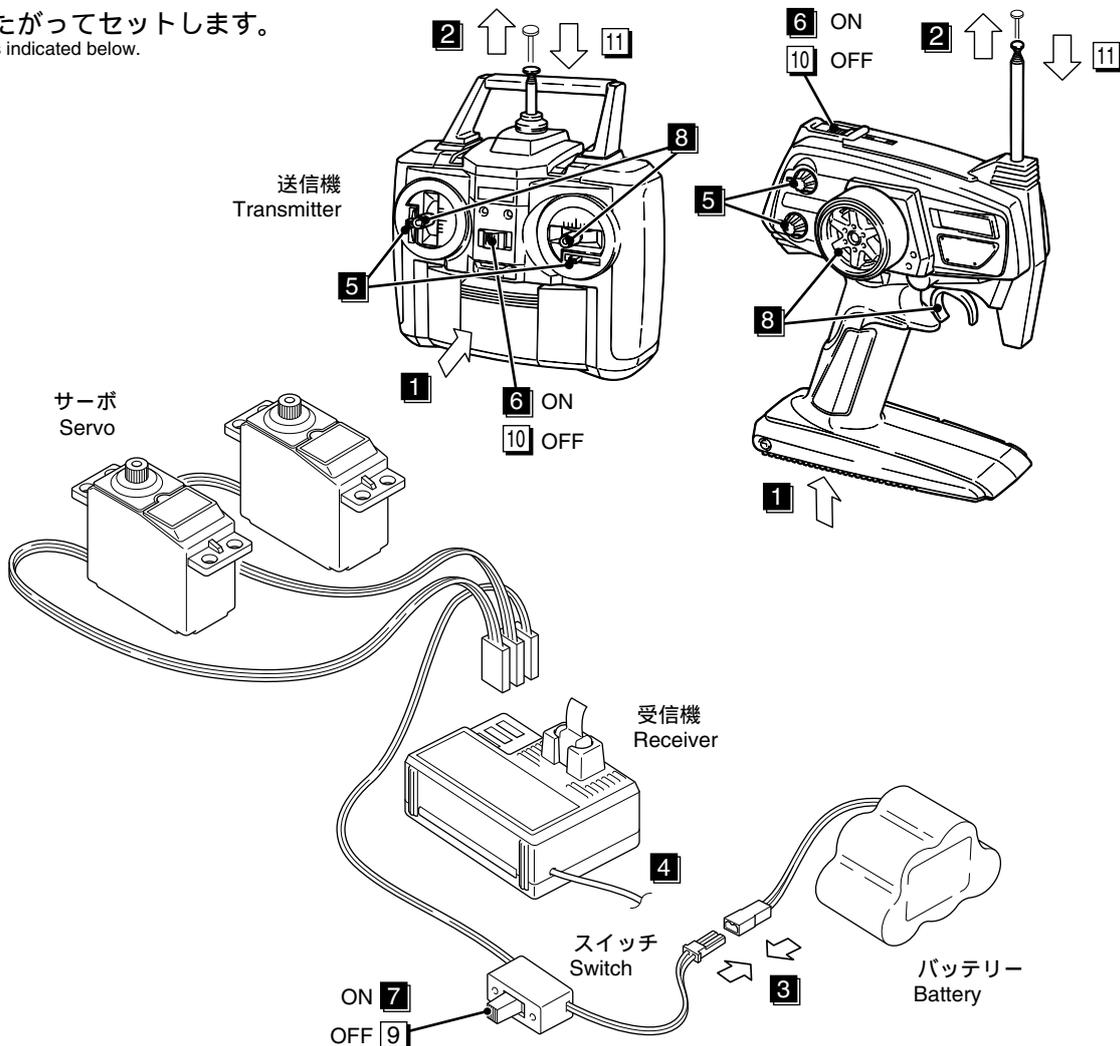
- 受信機のスイッチを切る。
- 送信機のスイッチを切る。
- 送信機のアンテナを縮める。

START

- Insert AA-size batteries into the Transmitter.
- Extend the Transmitter antenna.
- Connect the charged Ni-Cd battery to the receiver.
- Unwind the Receiver antenna.
- Center the Transmitter trims.
- Switch "ON" the Transmitter.
- Switch "ON" the Receiver.
- Make sure the servos move according to your transmitter in puts.

FINISH

- Switch "OFF" the Receiver.
- Switch "OFF" the Transmitter.
- Retract the Transmitter antenna.



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

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.

④ 5 x 10mm メタル
Metal Bushing

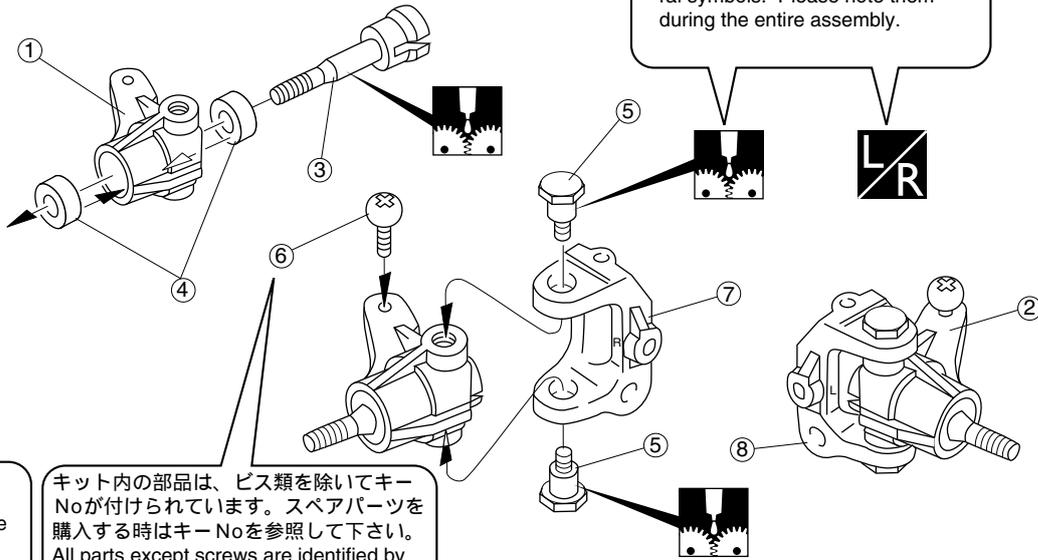


⑤ キングピン
King Pin



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.



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



別購入品
Must be purchased separately!



エポキシ接着剤で接着する。
Apply epoxy glue.



余分をカットする。
Cut off excess.



注意して組立てる所。
Pay close attention here!



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.



ゴム系接着剤で接着する。
Apply rubber cement.



仮止め。
Tentatively tighten.



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.



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



原寸図
True-to-scale diagram.



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.



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



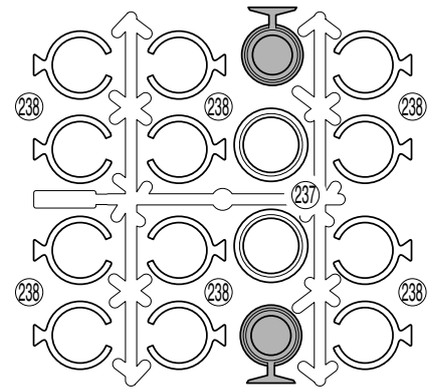
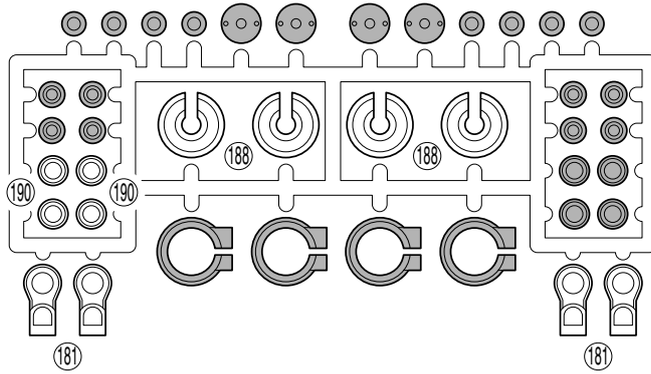
オプションのベアリングの品番。
例 :No.BRG001
Ball bearings are optional!
(with optional part no.)

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



No.1

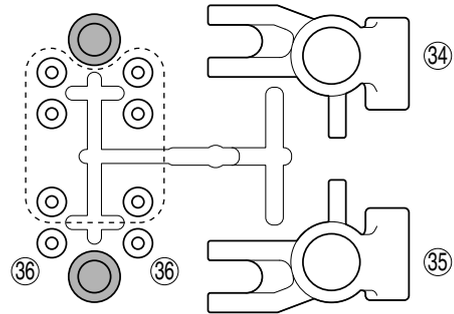
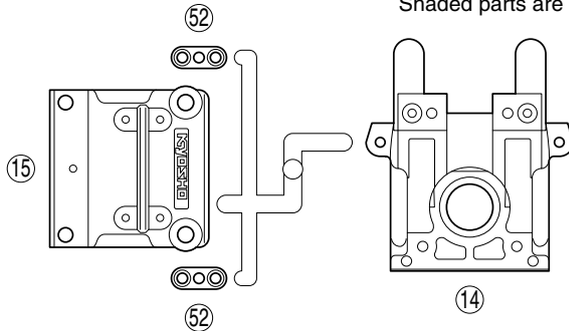
▶ 部の部品は使用しません。
Shaded parts are not used.



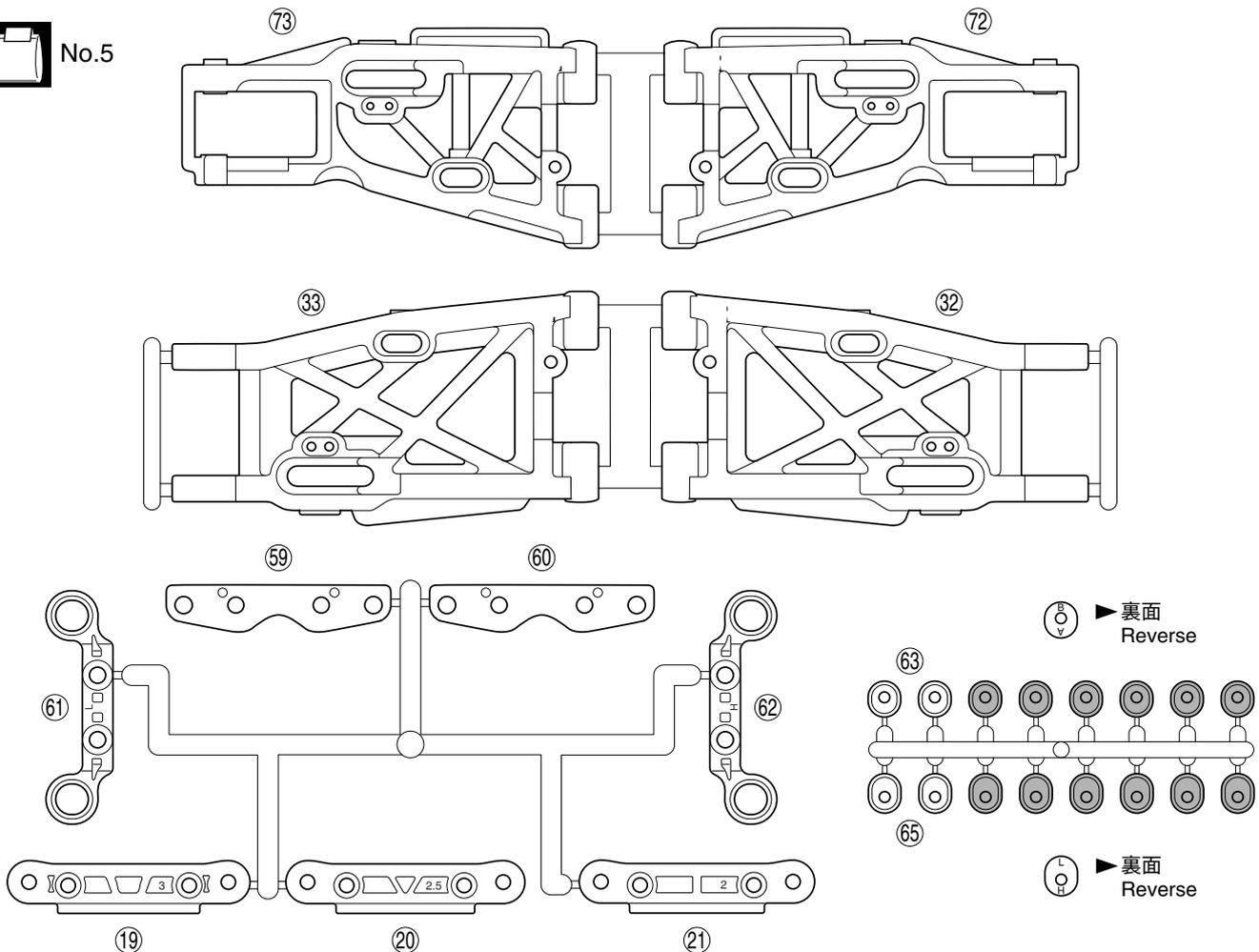
No.4

▶ 部の部品は、セッティング用に使用してください。
Use the parts within the dotted lines as tuning options.

▶ 部の部品は使用しません。
Shaded parts are not used.



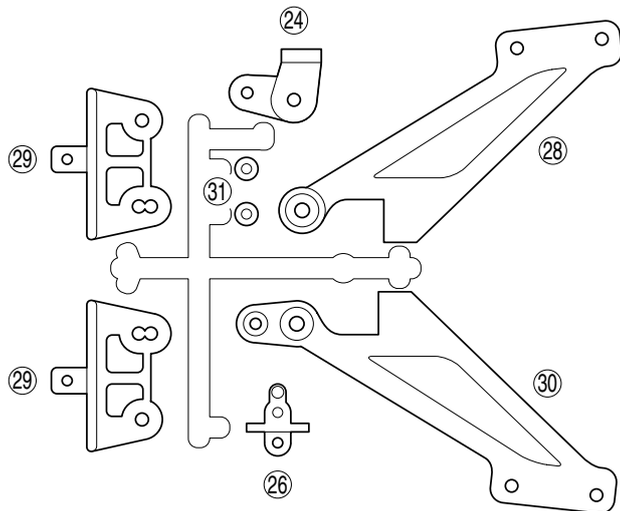
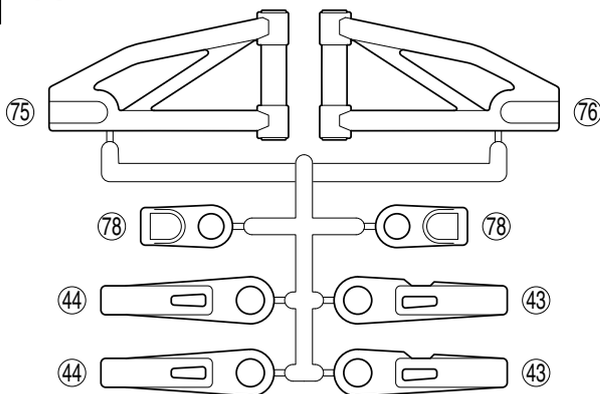
No.5



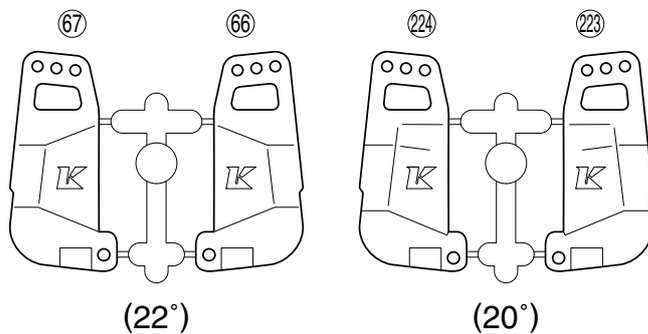
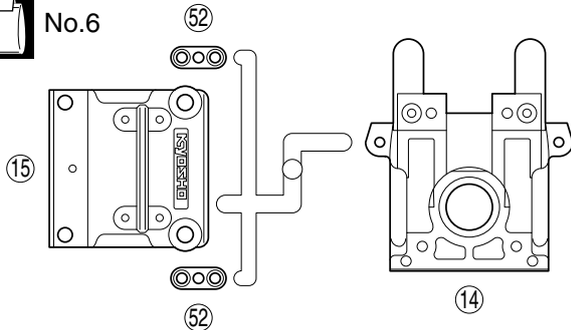
ランナー付 プラパーツ配置図 (2) ARRANGEMENT OF PLASTIC PARTS ON RUNNERS (2)



No.5

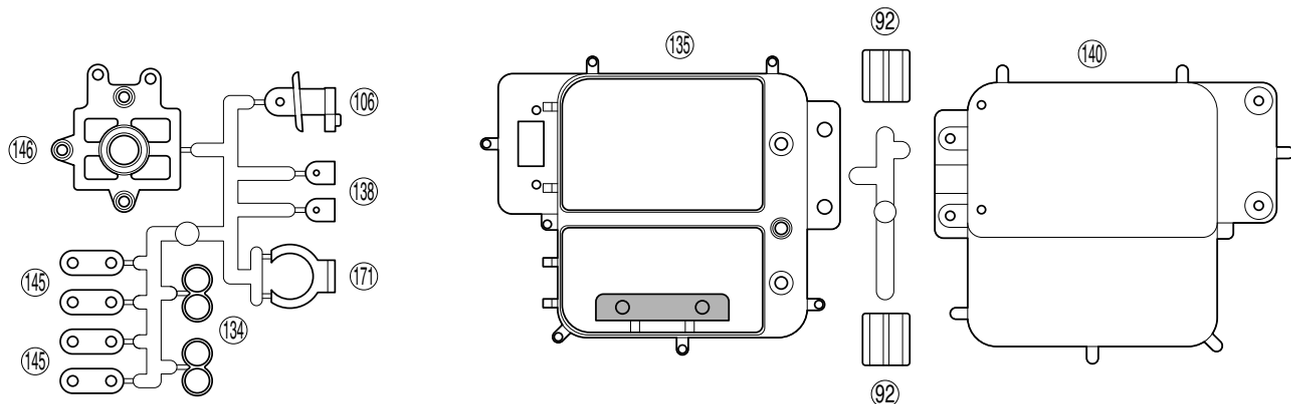
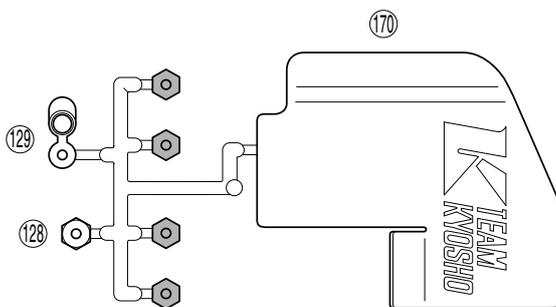
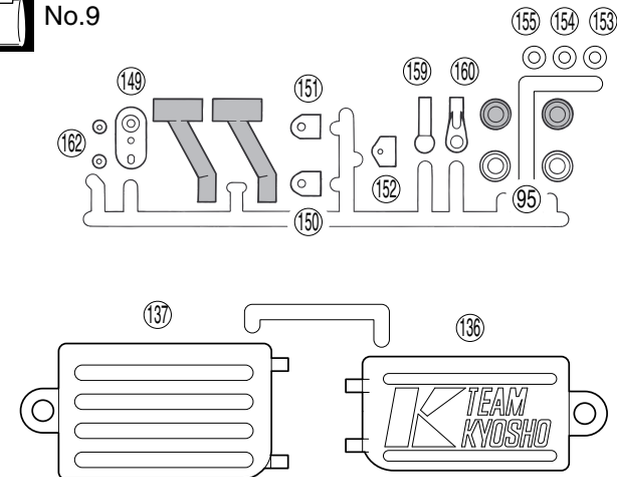


No.6



No.9

▶ ■部の部品は使用しません。
Shaded parts are not used.

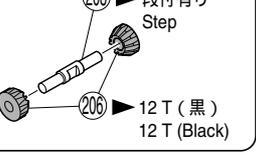
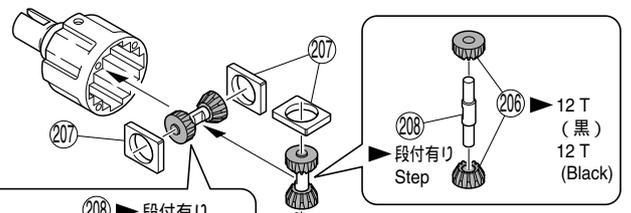
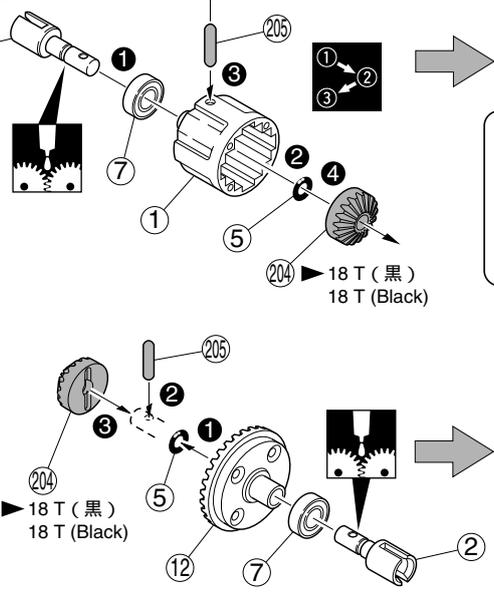


1 デフギヤ Gear Differential

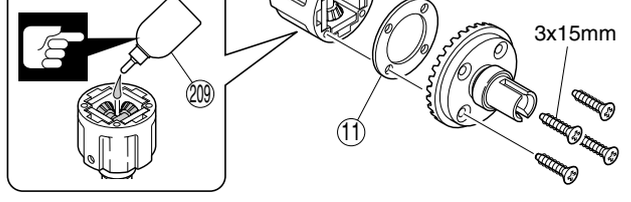
No.2

- 3 x 15mm TPサラビス TP F/H Screw ----- 12
- 4 x 4mm セットビス Set Screw ----- 3
- 10 4 x 10mm シム Shim ----- 8
- 5 6mm Oリング O-ring ----- 6
- 4 2.6 x 14mm シャフト(黒) Shaft (Black) ----- 4
- 205 2.6 x 12.8mm シャフト(黒) Shaft (Black) ----- 2
- 208 デフシャフト(A) Differential Shaft (A) ----- 2
- 8 デフシャフト(B) Differential Shaft (B) ----- 4
- 7 8 x 16mm ベアリング Ball Bearing ----- 6

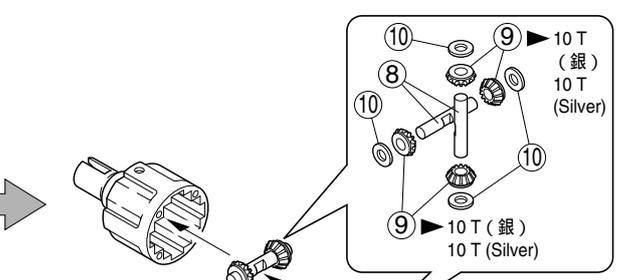
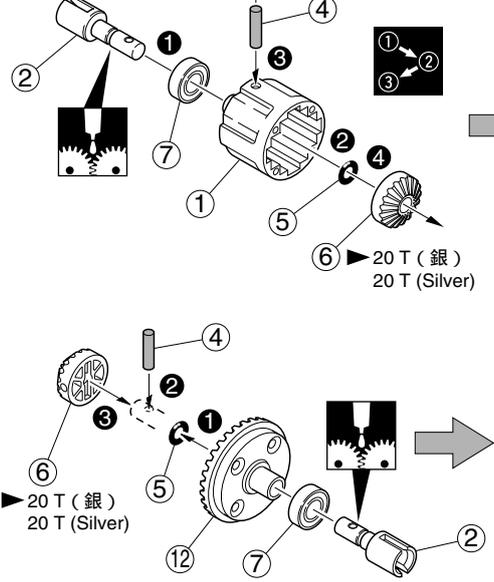
<フロント用> <For Front>



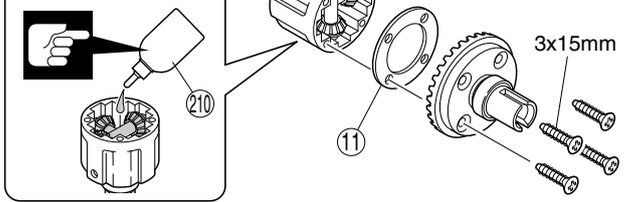
▶LSDギヤオイル TCD Gear Oil
オイルは 80%まで入れる。
Fill up to 80%.



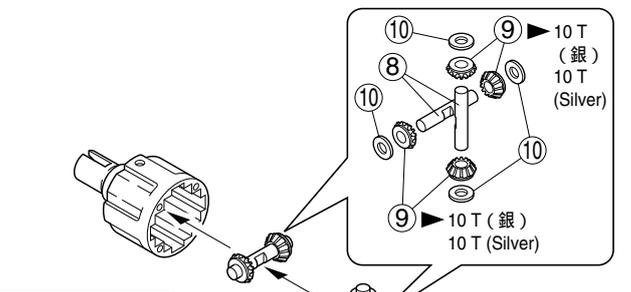
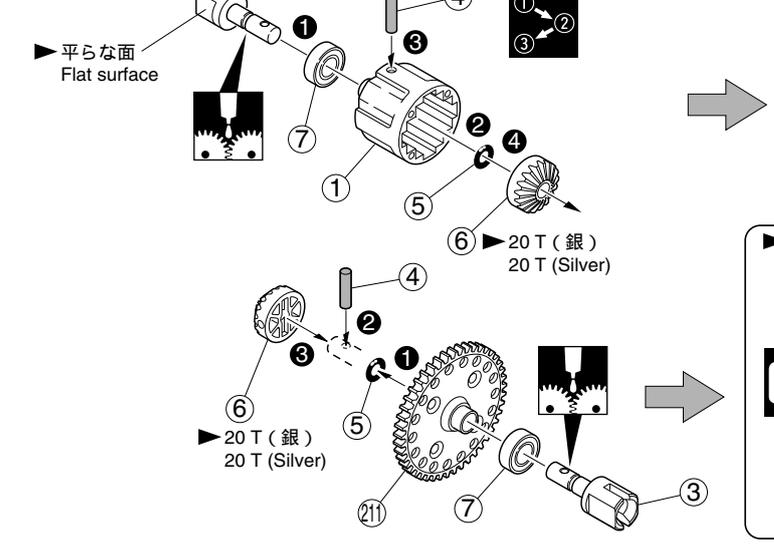
<リヤ用> <For Rear>



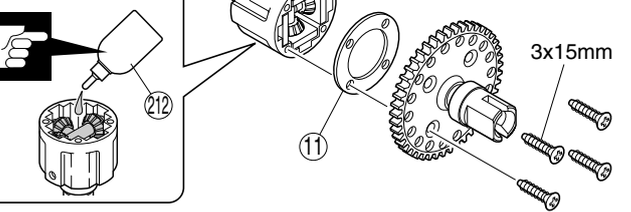
▶シリコンオイル#1000 Silicone Oil #1000
オイルは 80%まで入れる。
Fill up to 80%.



<センター用> <For Center>



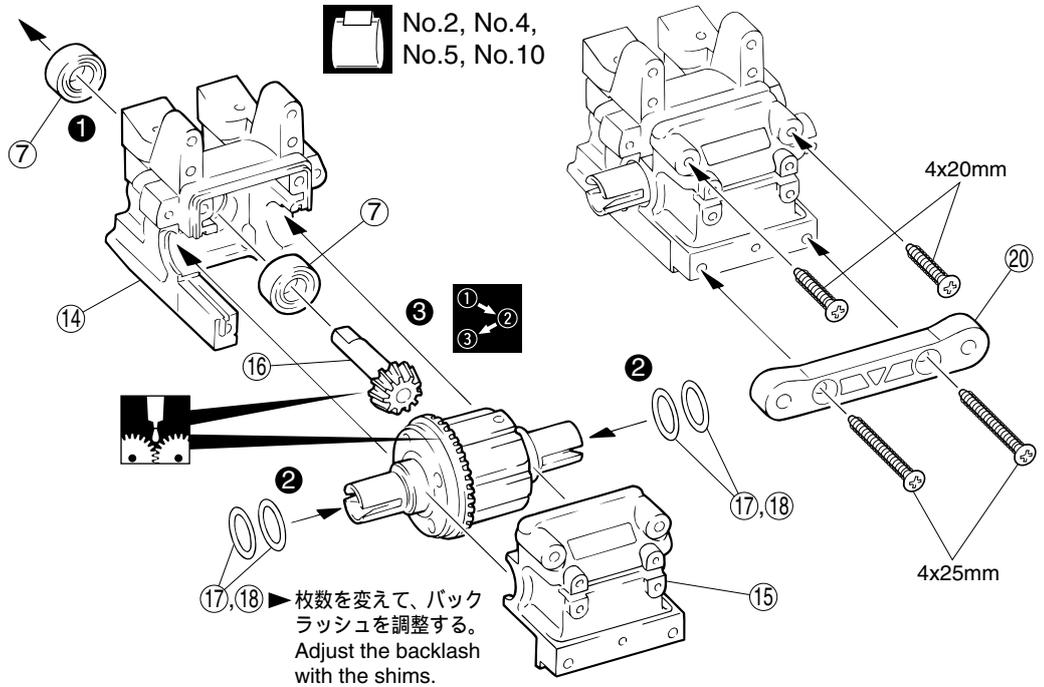
▶シリコンオイル#4000 Silicone Oil #4000
オイルは 80%まで入れる。
Fill up to 80%.



- 使用する袋詰。 Part bags used.
- 番号の順に組立てる。 Assemble in the specified order.
- グリスを塗る。 Apply grease.
- 注意して組立てる所。 Pay close attention here!

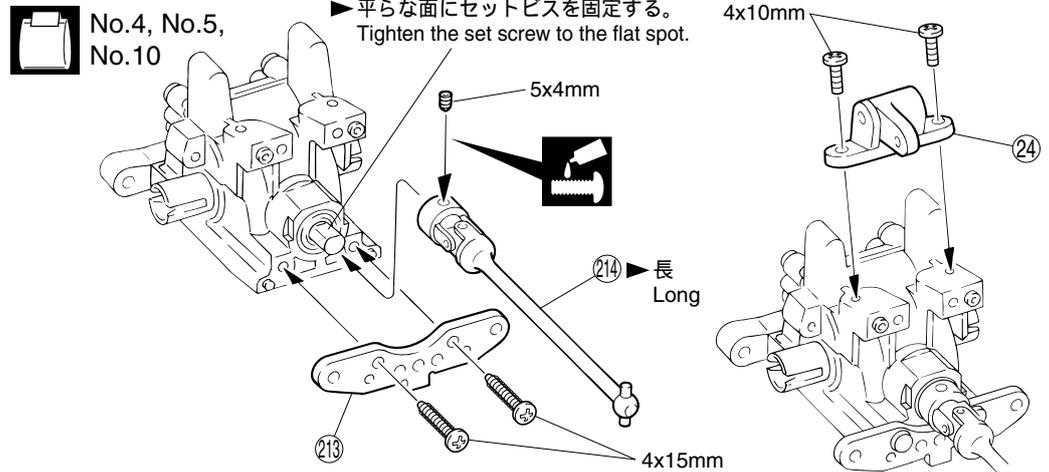
2 リヤギヤボックス Rear Gearbox

- 4 x 20mm TPサラビス
TP F/H Screw 2
- 4 x 25mm TPサラビス
TP F/H Screw 2
- ⑰ 13 x 16mm シム(厚 Thick)
⑱ シム(薄 Thin)
Shim
- ⑦ 8 x 16mm ベアリング
Ball Bearing 2



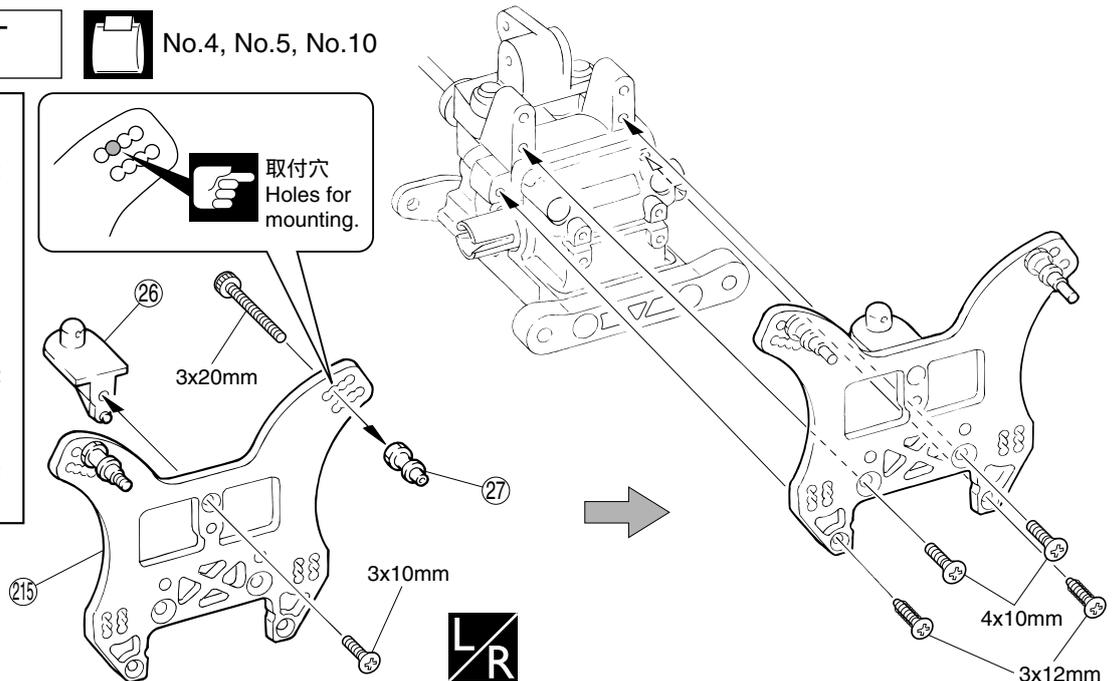
3 リヤギヤボックス Rear Gearbox

- 5 x 4mm セットビス
Set Screw 1
- 4 x 10mm ビス
Screw 2
- 4 x 15mm TPビス
TP Screw 2



4 リヤダンパーステー Rear Shock Stay

- 3 x 20mm キャップビス
Cap Screw 2
- 3 x 10mm TPサラビス
TP F/H Screw 1
- 3 x 12mm TPサラビス
TP F/H Screw 2
- 4 x 10mm サラビス
F/H Screw 2

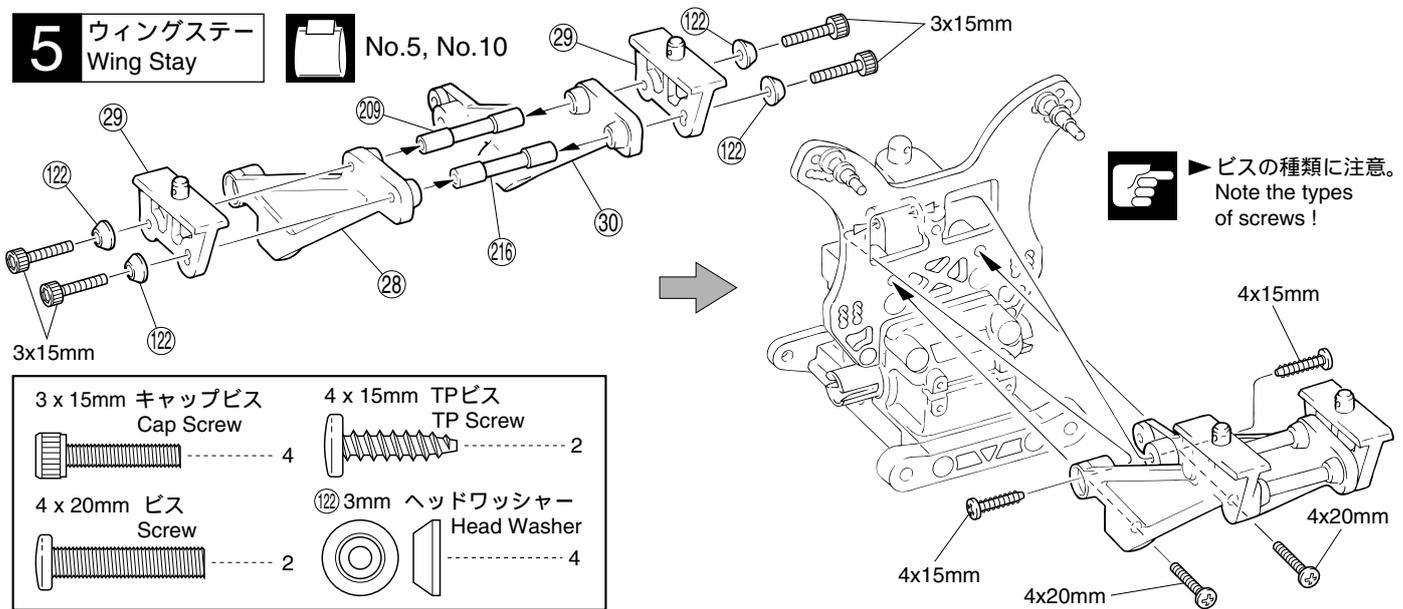


- 📁 使用する袋詰。
Part bags used.
- 🔩 ネジロック剤を塗る。
Apply threadlocker
(screw cement).
- 👁️ 注意して組立てる所。
Pay close attention
here!
- ↔️ 左右同じように組立てる。
Assemble left and right
sides the same way.
- 🔢 番号の順に組立てる。
Assemble in the
specified order.
- 🛢️ グリスを塗る。
Apply grease.

5 ウィングステー Wing Stay



No.5, No.10



▶ピスの種類に注意。
Note the types of screws!

- | | |
|---|--|
| 3 x 15mm キャップビス
Cap Screw
..... 4 | 4 x 15mm TPビス
TP Screw
..... 2 |
| 4 x 20mm ビス
Screw
..... 2 | (122) 3mm ヘッドワッシャー
Head Washer
..... 4 |

6 リヤサスペンション Rear Suspension



No.4, No.5, No.10

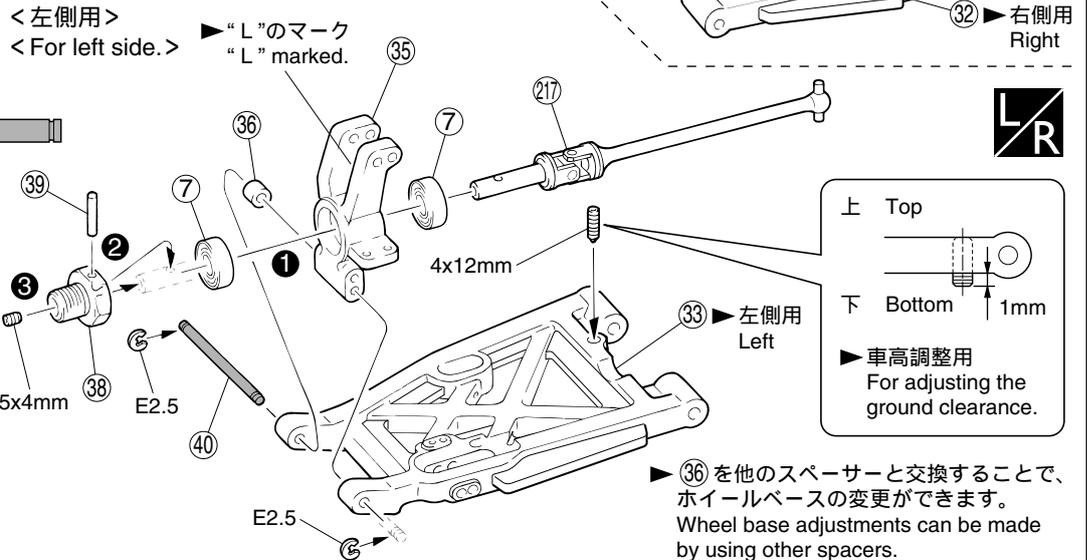
- | | |
|---|---------------------------------------|
| 4 x 12mm セットビス
Set Screw
..... 2 | 5 x 4mm セットビス
Set Screw
..... 2 |
| E2.5 Eリング(銀)
E2.5 E-ring (Silver)
..... 4 | |
| (40) 3 x 47mm シャフト(黒)
Shaft (Black)
..... 2 | |
| (7) 8 x 16mm ベアリング
Ball Bearing
..... 4 | |
| (36) 3 x 8 x 5mm プラカラー
Plastic Collar
..... 2 | |
| (39) 2.6 x 17mm シャフト
Shaft
..... 2 | |

<左側用>
<For left side.>

▶“L”のマーク
“L” marked.

<右側用>
<For right side.>

▶“R”のマーク
“R” marked.



上 Top
下 Bottom
↑ 1mm

▶車高調整用
For adjusting the ground clearance.

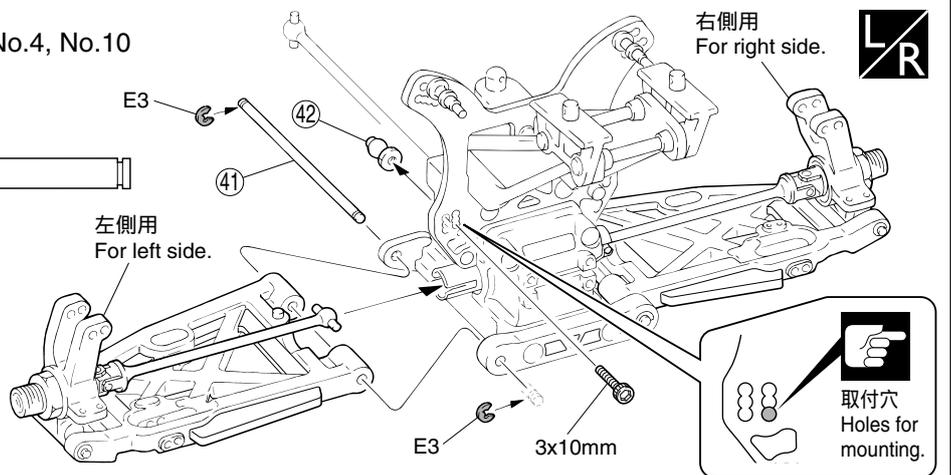
▶(36)を他のスペーサーと交換することで、ホイールベースの変更ができます。
Wheel base adjustments can be made by using other spacers.

7 リヤサスペンション Rear Suspension



No.4, No.10

- | | |
|---|--|
| (41) 4 x 74mm シャフト
Shaft
..... 2 | |
| 3 x 10mm キャップビス
Cap Screw
..... 2 | E3 Eリング(黒)
E3 E-ring (Black)
..... 4 |
| (42) 7.8mm 座付ボール(黒)
Flange Ball (Black)
..... 2 | |



取付穴
Holes for mounting.

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.

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

注意して組立てる所。
Pay close attention here!

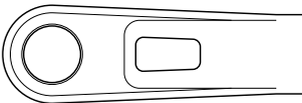
8 リヤサスペンション Rear Suspension

No.4,
No.5

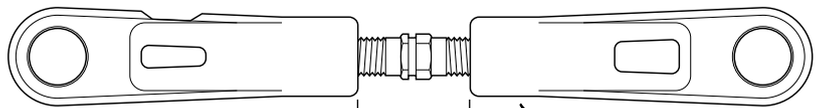
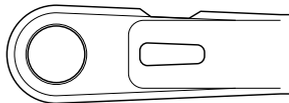
218 リヤアッパーロッド Rear Upper Rod



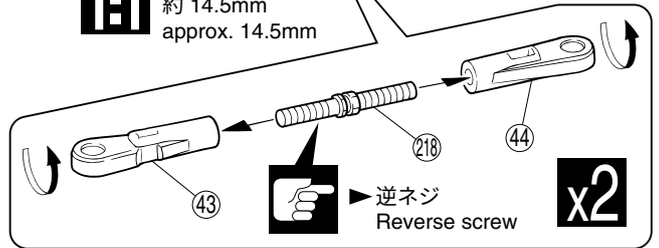
44 7.8mm ボールエンド Ball End



43 7.8mm ボールエンド Ball End



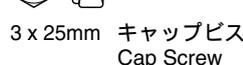
約 14.5mm
approx. 14.5mm



9 リヤサスペンション Rear Suspension

No.4, No.10

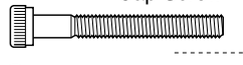
3mm ナイロナット Nylon Nut



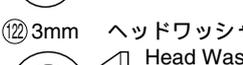
3 x 4mm キャップビス Cap Screw



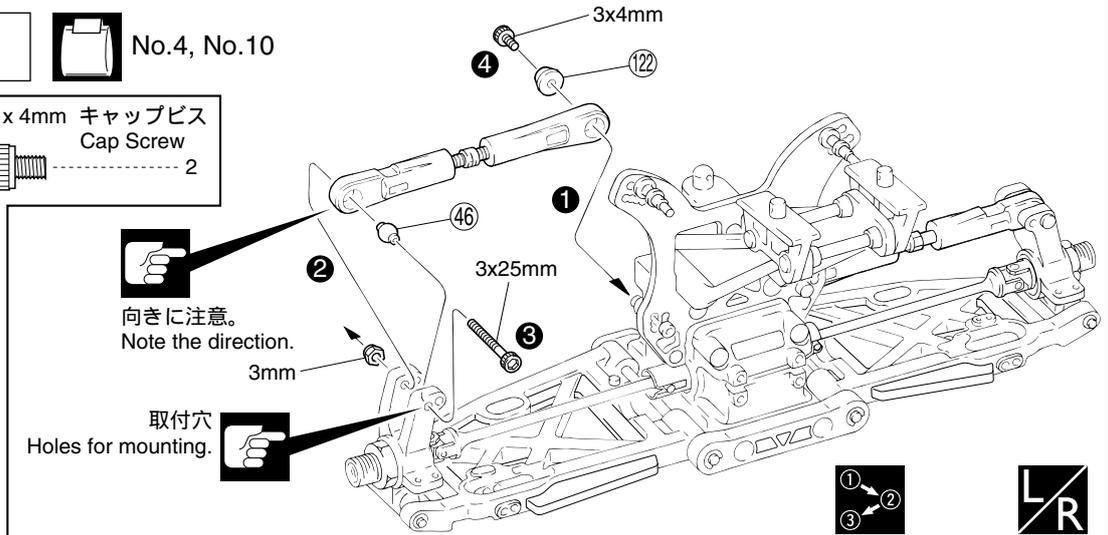
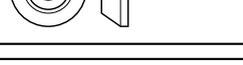
3 x 25mm キャップビス Cap Screw



46 7.8mm ツバ付ボール Ball

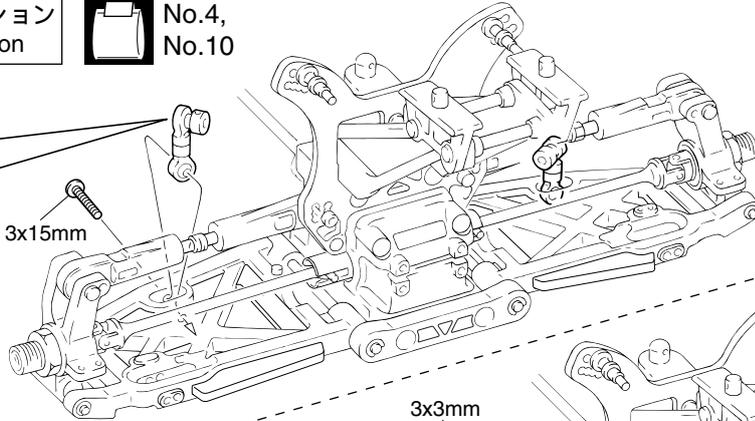
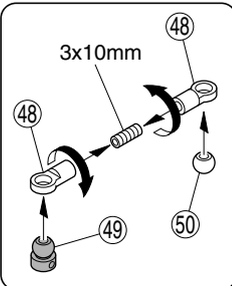


122 3mm ヘッドワッシャー Head Washer

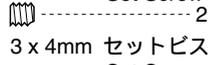


10 リヤサスペンション Rear Suspension

No.4,
No.10



3 x 3mm セットビス Set Screw



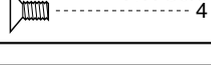
3 x 4mm セットビス Set Screw



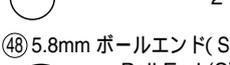
3 x 10mm セットビス Set Screw



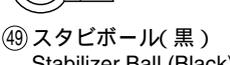
3 x 15mm ビス Screw



50 5.8mm ボール Ball



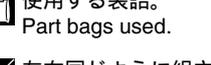
48 5.8mm ボールエンド(S) Ball End (S)



49 スタビボール(黒) Stabilizer Ball (Black)



2.6 x 5mm サラビス F/H Screw



使用する袋詰。
Part bags used.

注意して組立てる所。
Pay close attention here!

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

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.

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.

11 シャシー Chassis

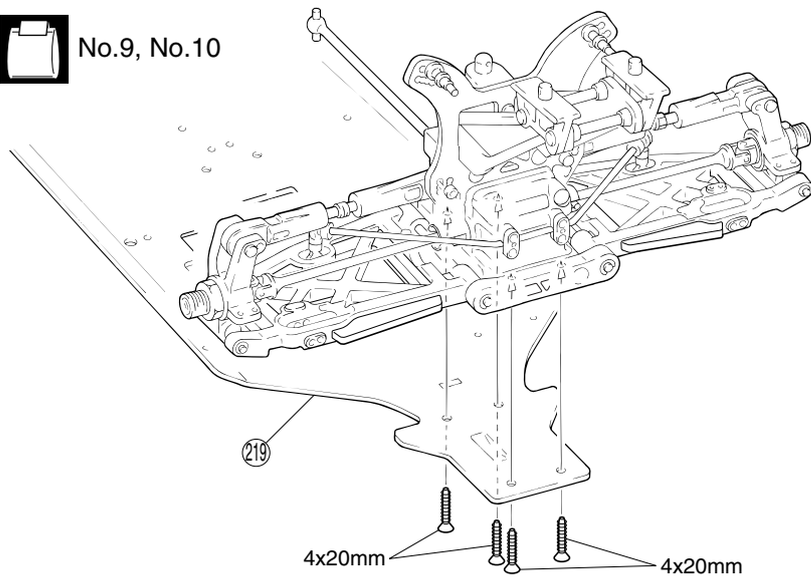


No.9, No.10

4 x 20mm TPサラビス
TP F/H Screw



4



4x20mm

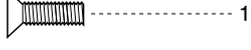
4x20mm

12 シャシー Chassis



No.4,
No.9,
No.10

3 x 10mm サラビス
F/H Screw



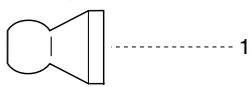
1

3 x 18mm キャップビス
Cap Screw



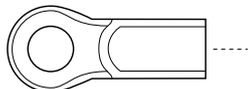
1

57 トルクロッドボール
Torque Rod Ball



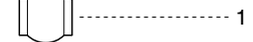
1

55 6.8mm ボールエンド(L)
Ball End (L)

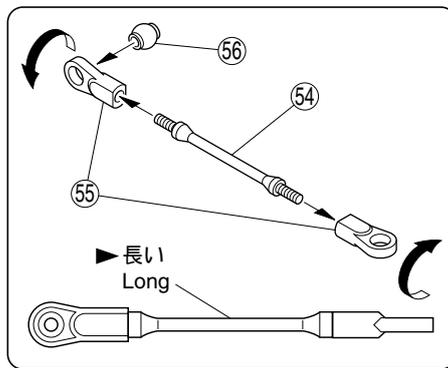


2

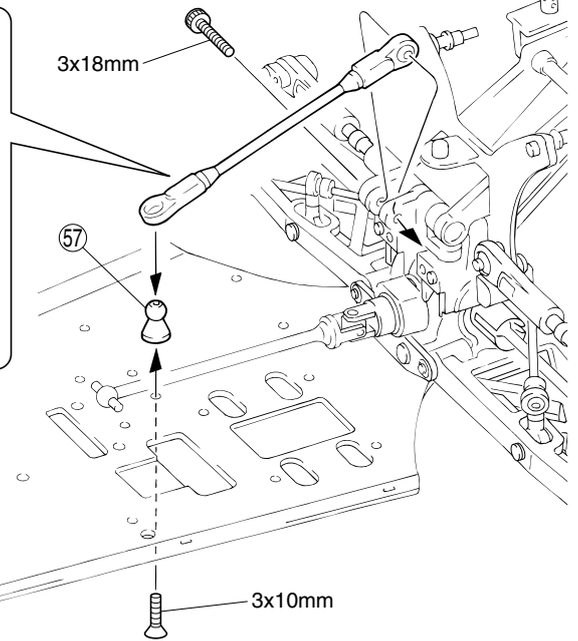
56 6.8mm ツバ付ボール
Ball



1



▶長い
Long



3x18mm

3x10mm

13 フロントギヤボックス Front Gearbox



No.6, No.10

4 x 20mm TPビス
TP Screw



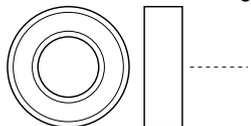
2

4 x 20mm TPサラビス
TP F/H Screw



2

7 8 x 16mm ベアリング
Ball Bearing

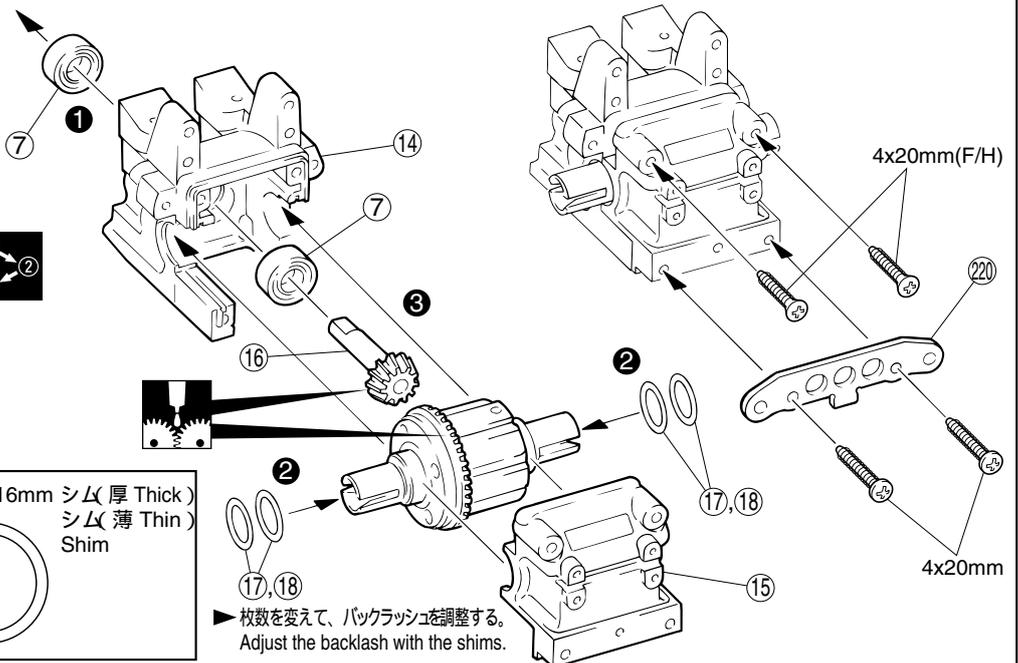


2

17 13 x 16mm シム(厚 Thick)
シム(薄 Thin)
Shim



18



4x20mm(F/H)

4x20mm

▶枚数を変えて、バックラッシュを調整する。
Adjust the backlash with the shims.

使用する袋詰。
Part bags used.

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

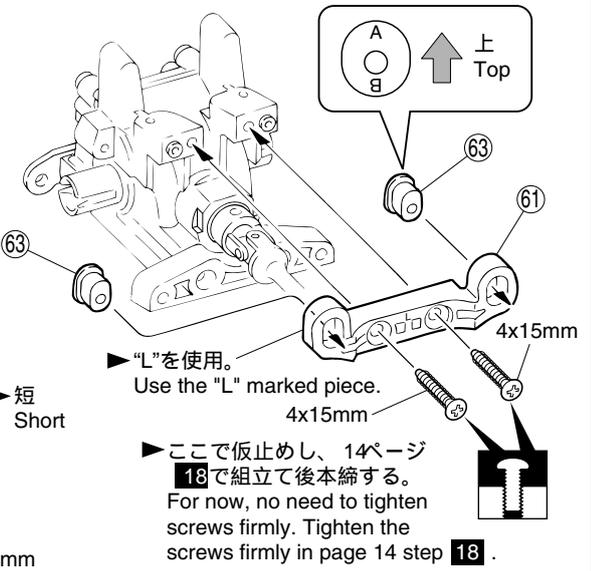
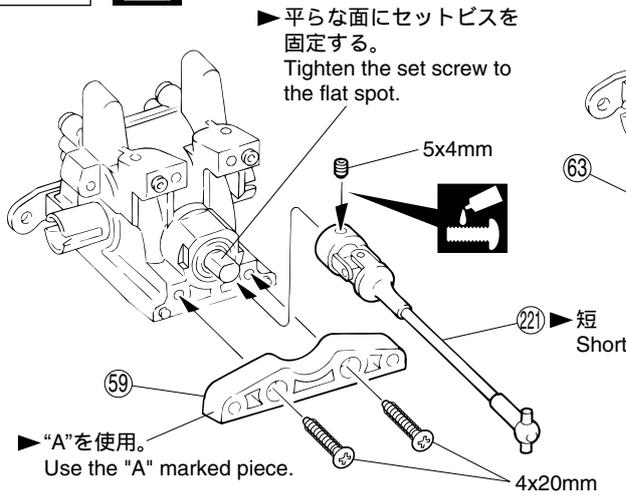
グリスを塗る。
Apply grease.

14 フロントギヤボックス Front Gearbox



No.5, No.6, No.10

- 5 x 4mm セットビス
Set Screw 1
- 4 x 15mm TPサラビス
TP F/H Screw 2
- 4 x 20mm TPサラビス
TP F/H Screw 2

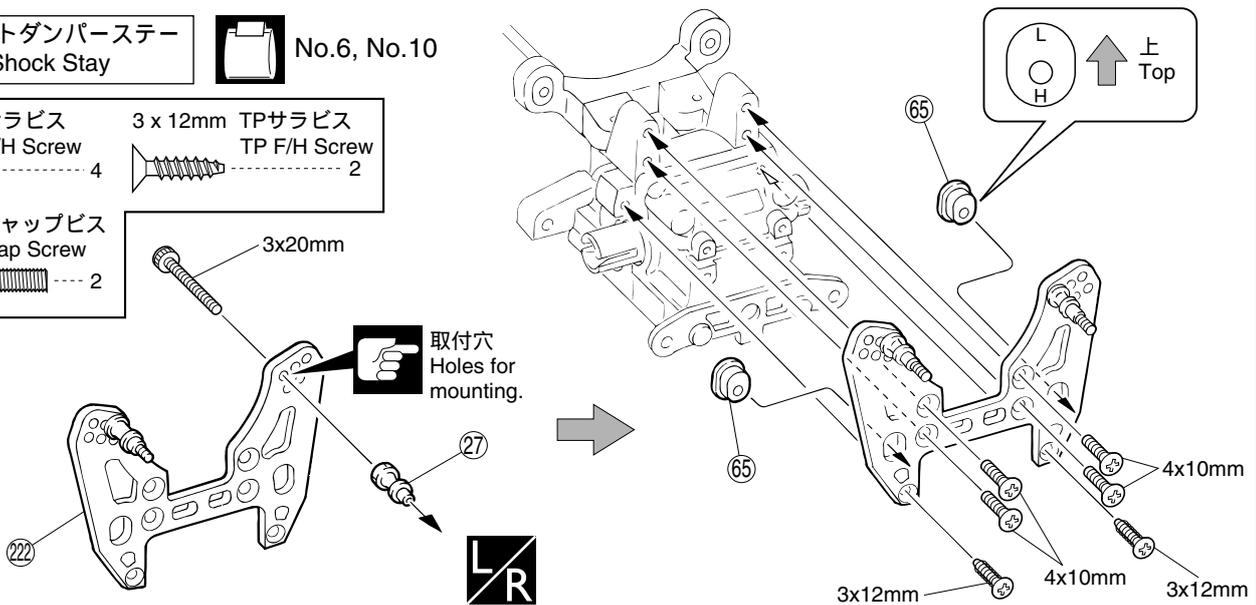


15 フロントダンパーステー Front Shock Stay



No.6, No.10

- 4 x 10mm サラビス
F/H Screw 4
- 3 x 12mm TPサラビス
TP F/H Screw 2
- 3 x 20mm キャップビス
Cap Screw 2

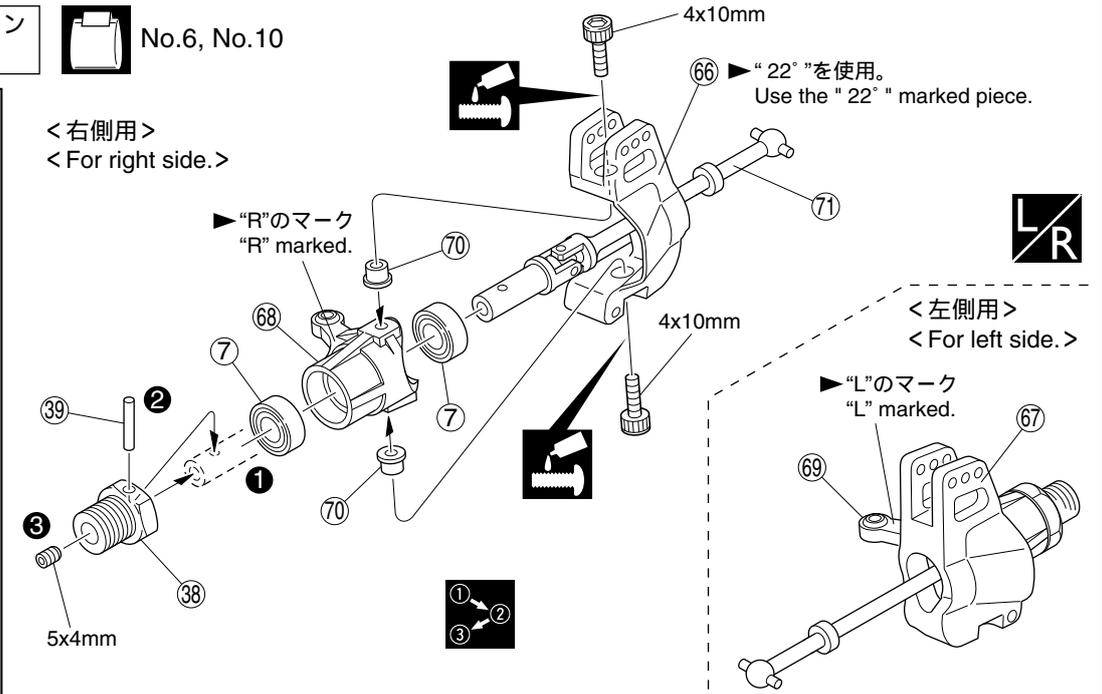


16 フロントサスペンション Front Suspension



No.6, No.10

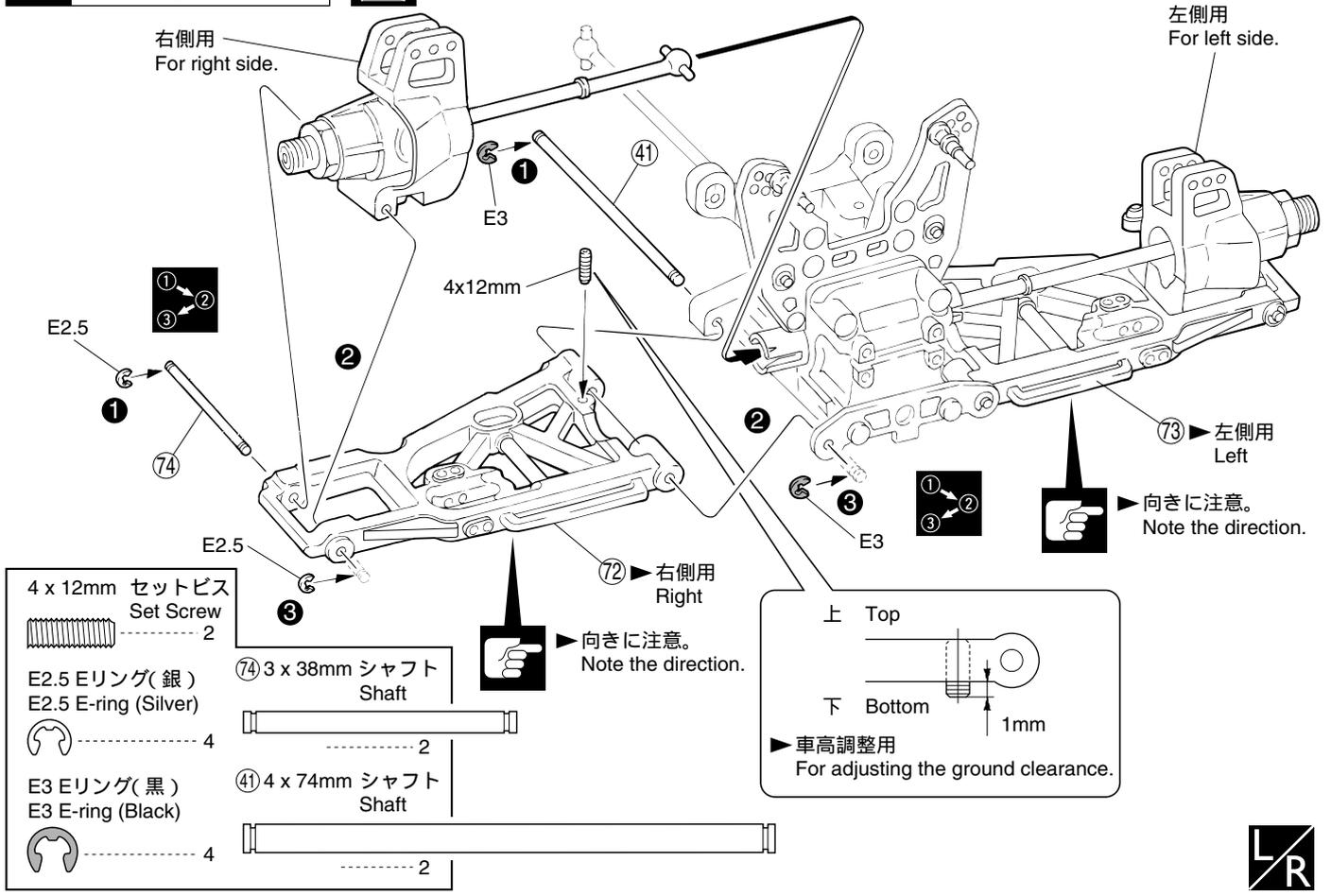
- 4 x 10mm キャップビス
Cap Screw 4
- ⑦ 8 x 16mm ベアリング
Ball Bearing 4
- ③⑨ 2.6 x 17mm シャフト
Shaft 2
- 5 x 4mm セットビス
Set Screw 2
- ⑦⑩ ナックルカラー
Knuckle Collar 4



使用する袋詰。 Part bags used.
 番号の順に組立てる。 Assemble in the specified order.
 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).
 注意して組立てる所。 Pay close attention here!
 仮止め。 Tentatively tighten.

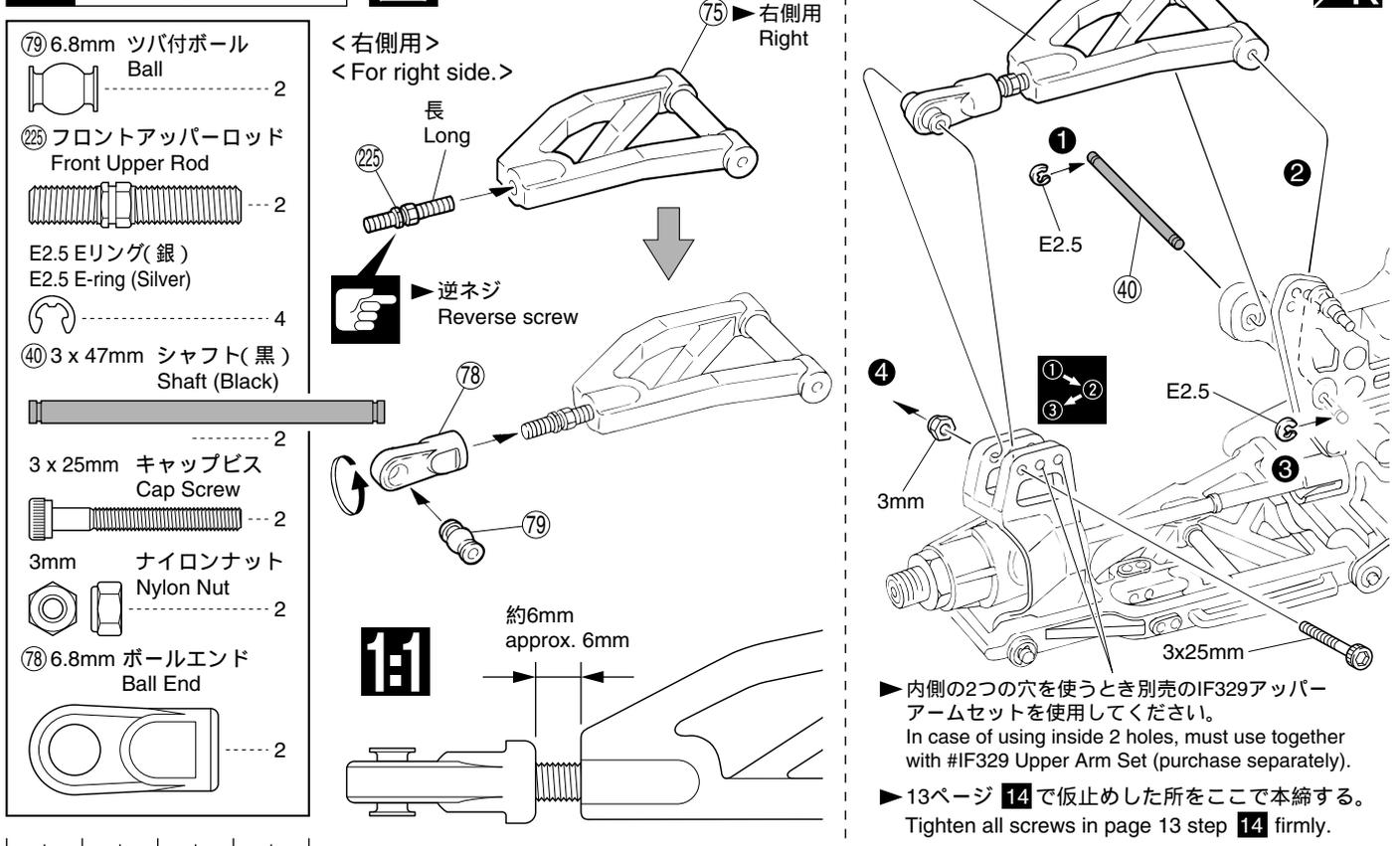
17 フロントサスペンション Front Suspension

No.5, No.6, No.10



18 フロントサスペンション Front Suspension

No.5, No.6,
No.10

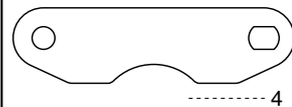


- 使用する袋詰。 Part bags used.
- 左右同じように組立てる。 Assemble left and right sides the same way.
- 番号の順に組立てる。 Assemble in the specified order.
- 注意して組立てる所。 Pay close attention here!
- 原寸図。 True-to-scale diagram.

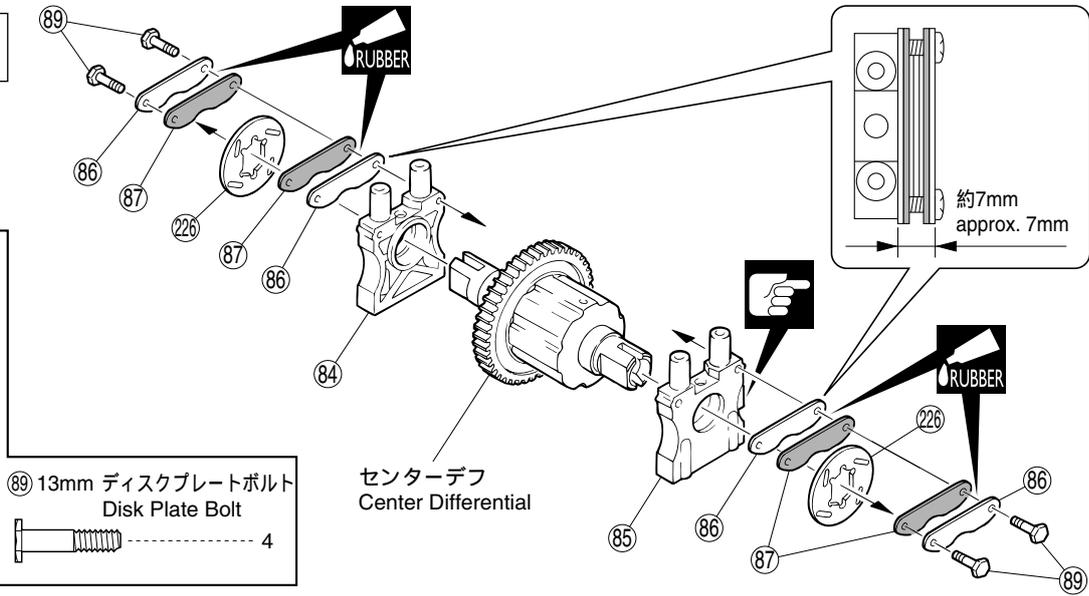
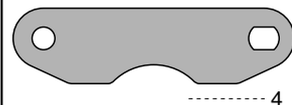
21 センターギヤボックス Center Gearbox

 No.8

⑧⑥ ブレーキキャリパー
Brake Caliper



⑧⑦ ブレーキパッド(黒)
Brake Pad (Black)



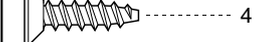
⑧⑨ 13mm ディスクプレートボルト
Disk Plate Bolt



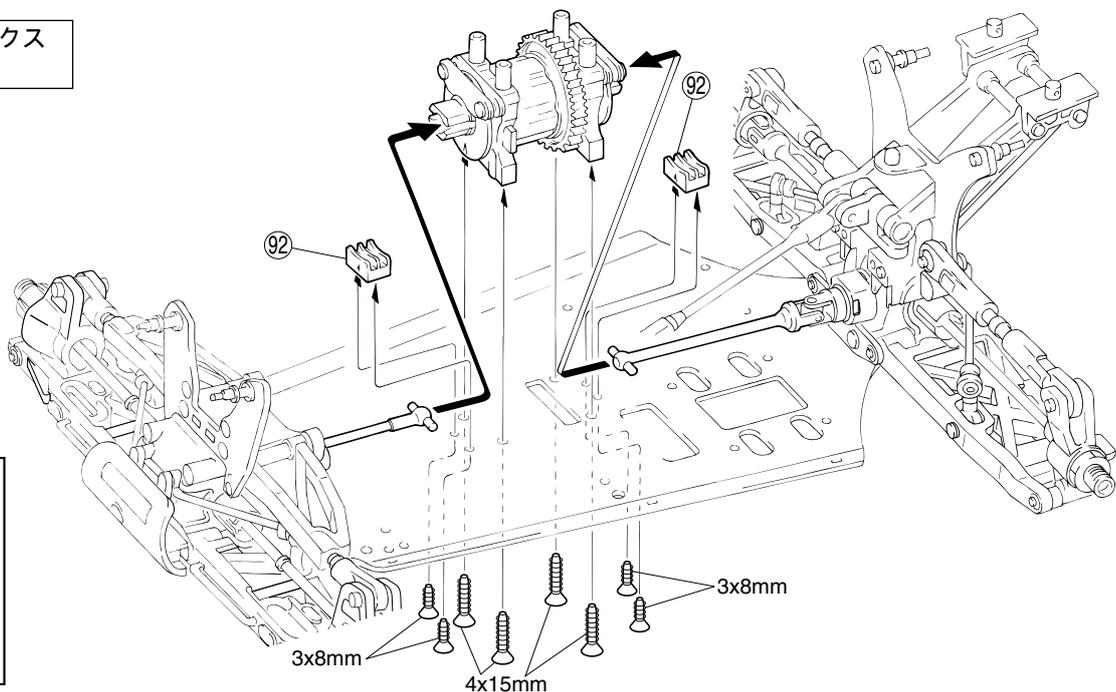
22 センターギヤボックス Center Gearbox

 No.9, No.10

4 x 15mm TPサラビス
TP F/H Screw



3 x 8mm TPサラビス
TP F/H Screw



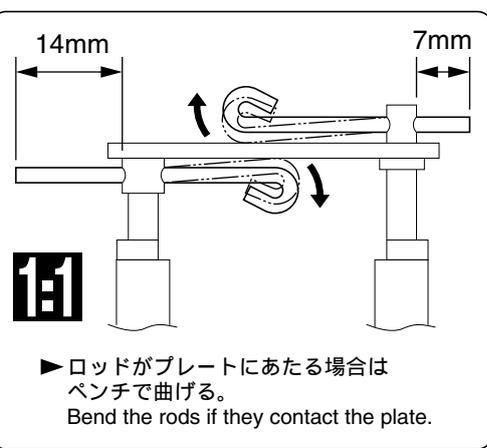
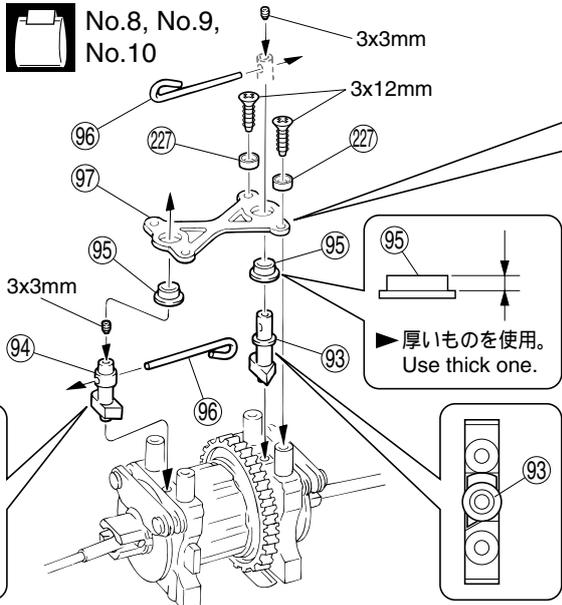
23 センターギヤボックス Center Gearbox

 No.8, No.9,
No.10

3 x 3mm セットビス
Set Screw

3 x 12mm TPサラビス
TP F/H Screw

②⑦ 3mm サラワッシャー
F/H Washer



 使用する袋詰。
Part bags used.

 注意して組立てる所。
Pay close attention here!

 ゴム系接着剤で接着する。
Apply rubber type glue.

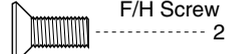
 原寸図。
True-to-scale diagram.

24 ステアリング Steering



No.7, No.10

4 x 10mm サラビス
F/H Screw



102 ステアリングカラー
Steering Collar



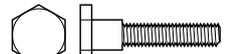
3mm フランジ付ナット
Flanged Nut



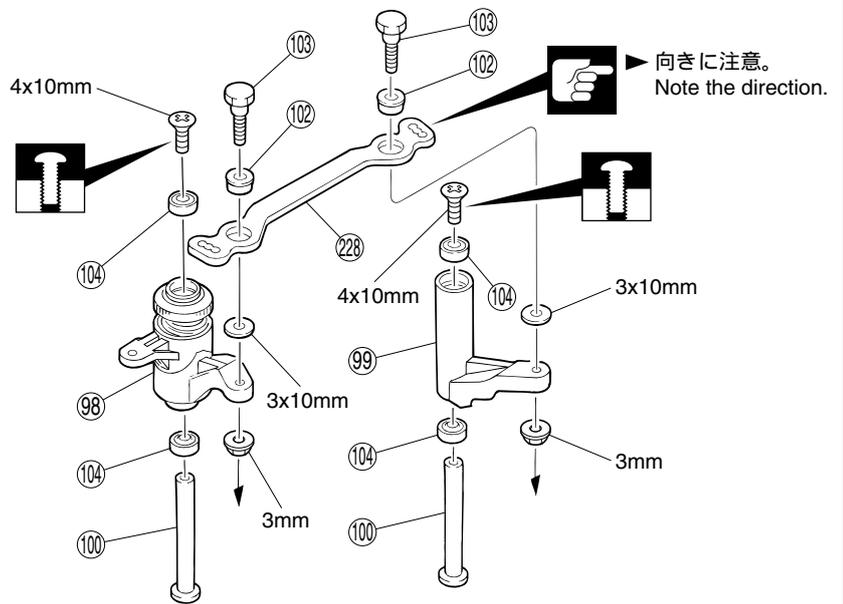
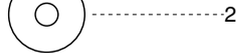
104 6 x 10mm ベ어링
Ball Bearing



100 ステアリングピン
Steering Pin



3 x 10mm ワッシャー
Washer



25 ステアリング Steering



No.7, No.10

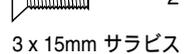
3 x 10mm TPビス
TP Screw



3mm ナット
Nut



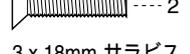
3 x 10mm サラビス
F/H Screw



111 テーパーカラー
Tapered Collar



3 x 15mm サラビス
F/H Screw



3mm フランジ付ナット
Flanged Nut



3 x 18mm サラビス
F/H Screw



55 6.8mm ボールエンド(L)
Ball End (L)



4 x 10mm サラビス
F/H Screw



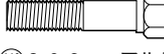
短い
Short



57 トルクロッドボール
Torque Rod Ball



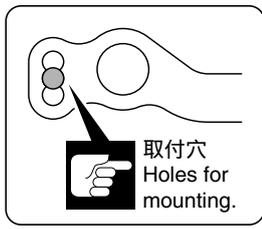
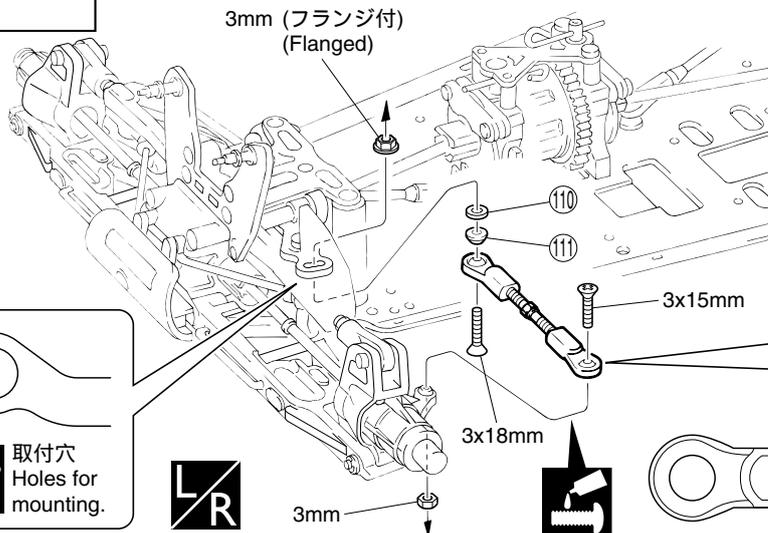
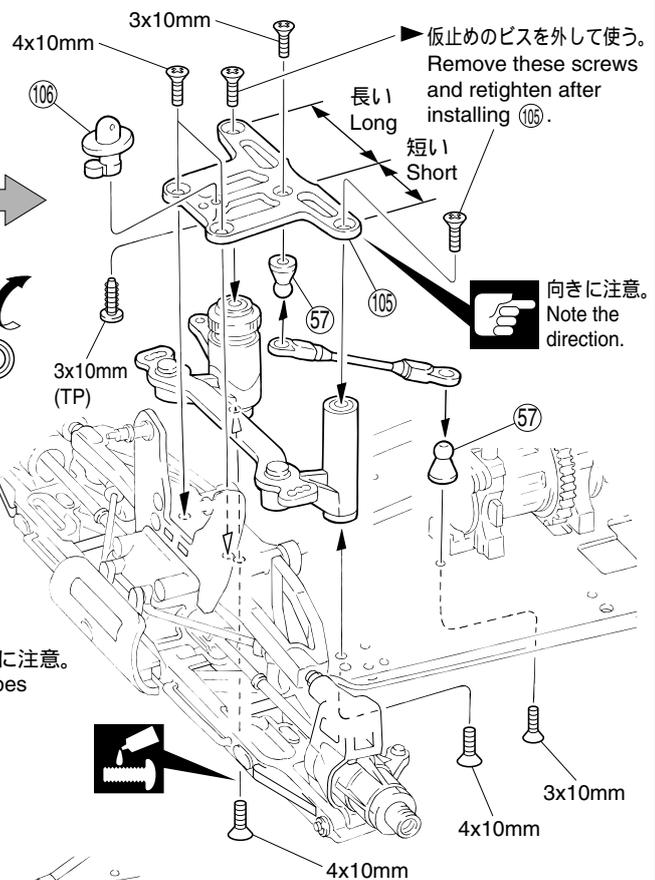
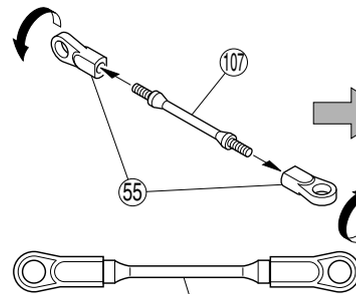
229 タイロッド
Tie Rod



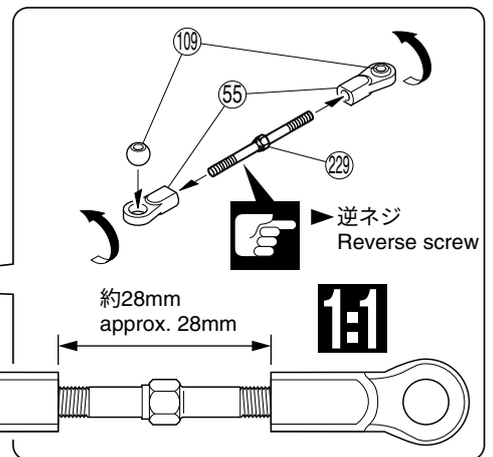
100 6.8mm ボール(銀)
Ball (silver)



110 3x6x2mm アルミカラー
Aluminium Collar



3mm



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).

161 原寸図。
True-to-scale diagram.

注意して組立てる所。
Pay close attention here!

仮止め。
Tentatively tighten.

26 エンジン Engine



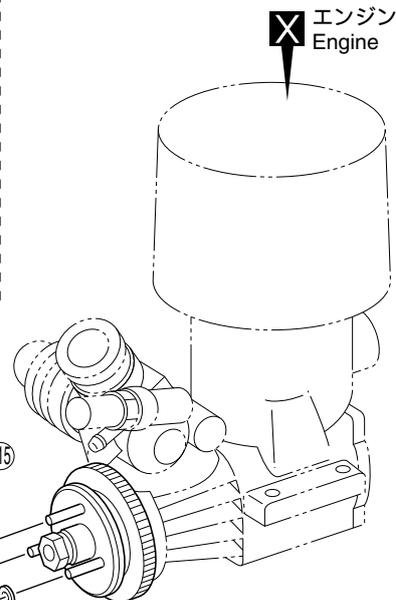
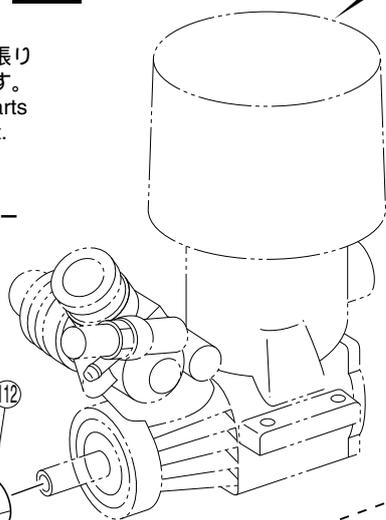
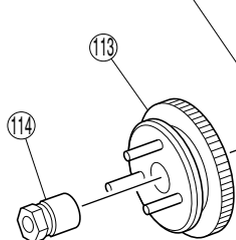
No.3

✕ エンジン
Engine



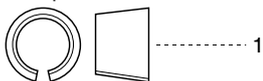
▶ クランクシャフトを引っ張り出した状態で組み立てます。
Assemble the following parts with pulling the crankshaft.

▶ 必ずキット付属の(112)テーパコレットを使用する。
Use (112) taper collet included in the kit.

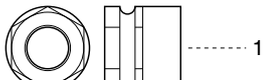


✕ エンジン
Engine

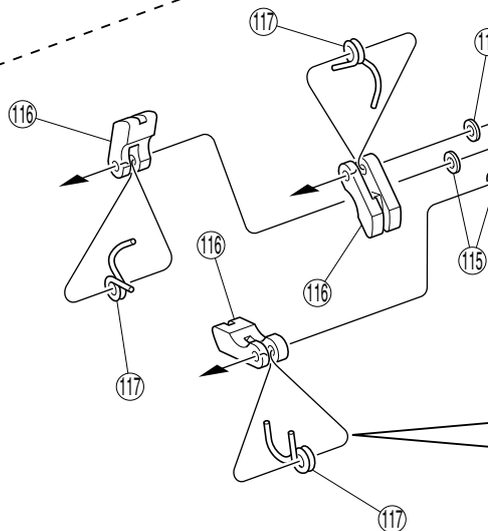
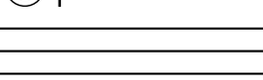
(112) テーパーコレット
Tapered Collet



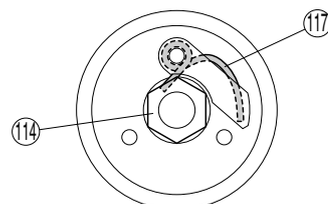
(114) パイロットナット
Pilot Nut



(115) 3 x 5 x 0.2mm シム
Shim



▶ (117)の短い方を(114)の溝に入れる。
The short side of (117) must be in the groove of (114).



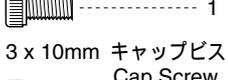
27 エンジン Engine



No.3

✕ エンジン
Engine

3 x 6mm キャップビス
Cap Screw



5 x 10mm ワッシャー
Washer



(118) 5 x 20mm シム
Shim



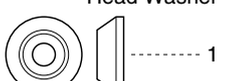
3 x 10mm キャップビス
Cap Screw



(120) 5 x 10mm ベアリング
Ball Bearing



(122) 3mm ヘッドワッシャー
Head Washer



(119) 5 x 8 x 0.2mm シム
Shim



5x10mm

3x6mm

3x10mm

3x10mm

3x10mm

3x10mm

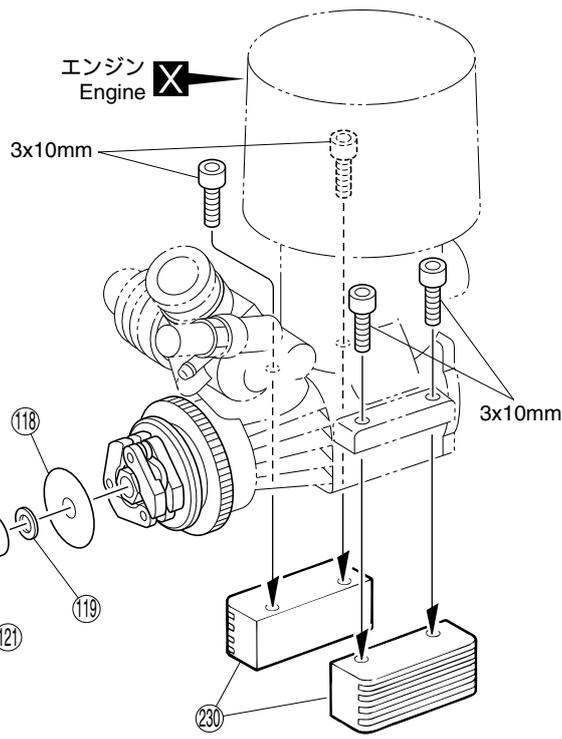
3x10mm

3x10mm

3x10mm

3x10mm

3x10mm



エンジンによってワッシャー及びシムの種類、枚数を調整する。
A number and / or type of shim need to be adjusted depending on the type of engine.

使用する袋詰。
Part bags used.

注意して組立てる所。
Pay close attention here!

✕ 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.

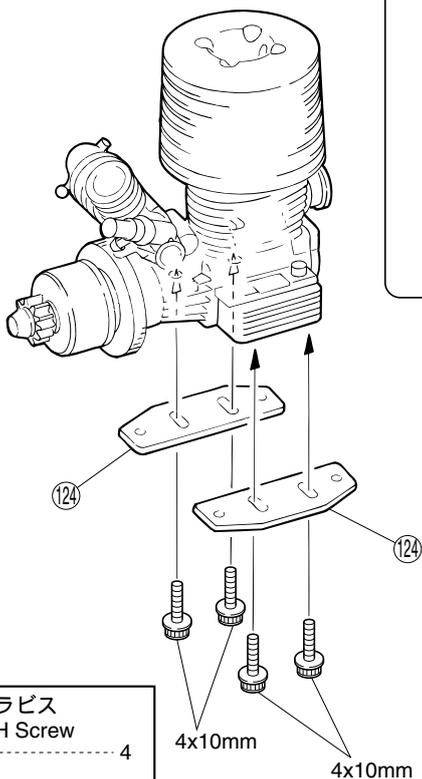
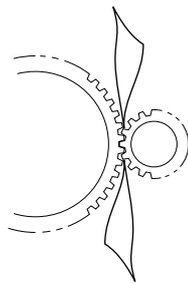
ネジロック剤を塗る。
Apply threadlocker (screw cement).

28 エンジン Engine

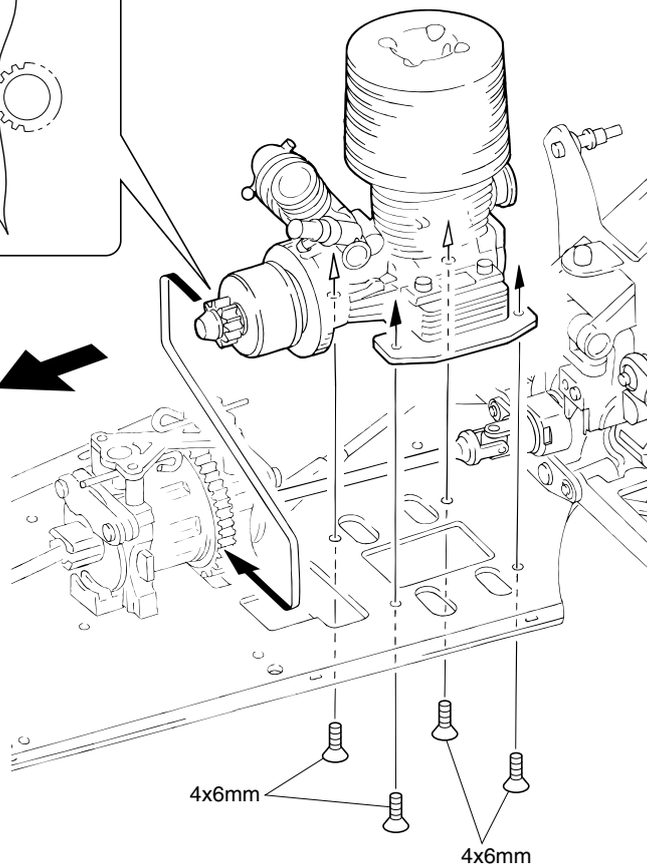


No.3, No.10

▶ 紙1枚分のすきまをあける。
Insert a sheet of paper before installing.



前
Front



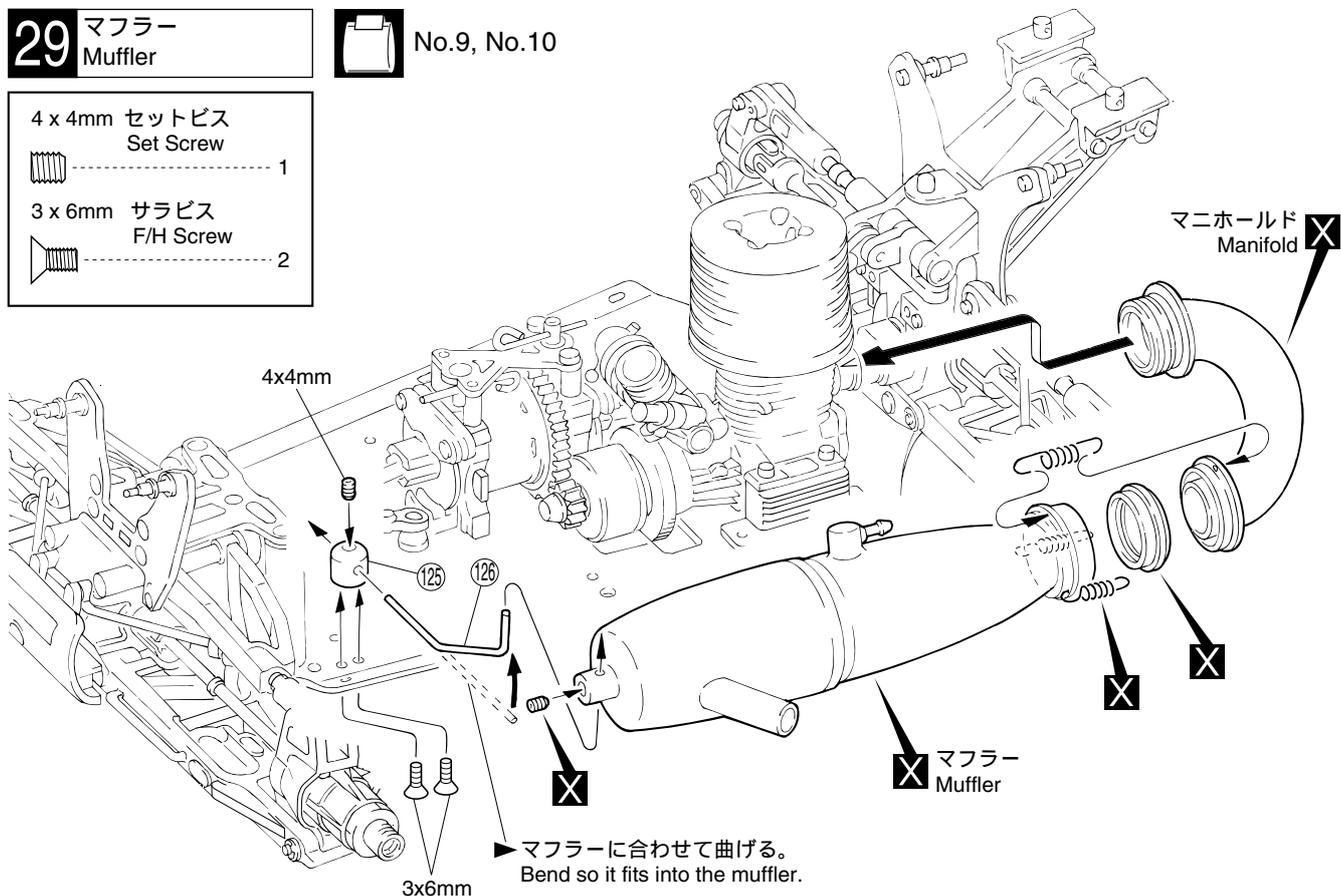
- 4 x 6mm サラビス
F/H Screw 4
- 4 x 10mm フランジ付キャップビス
Flanged Cap Screw 4

29 マフラー Muffler



No.9, No.10

- 4 x 4mm セットビス
Set Screw 1
- 3 x 6mm サラビス
F/H Screw 2



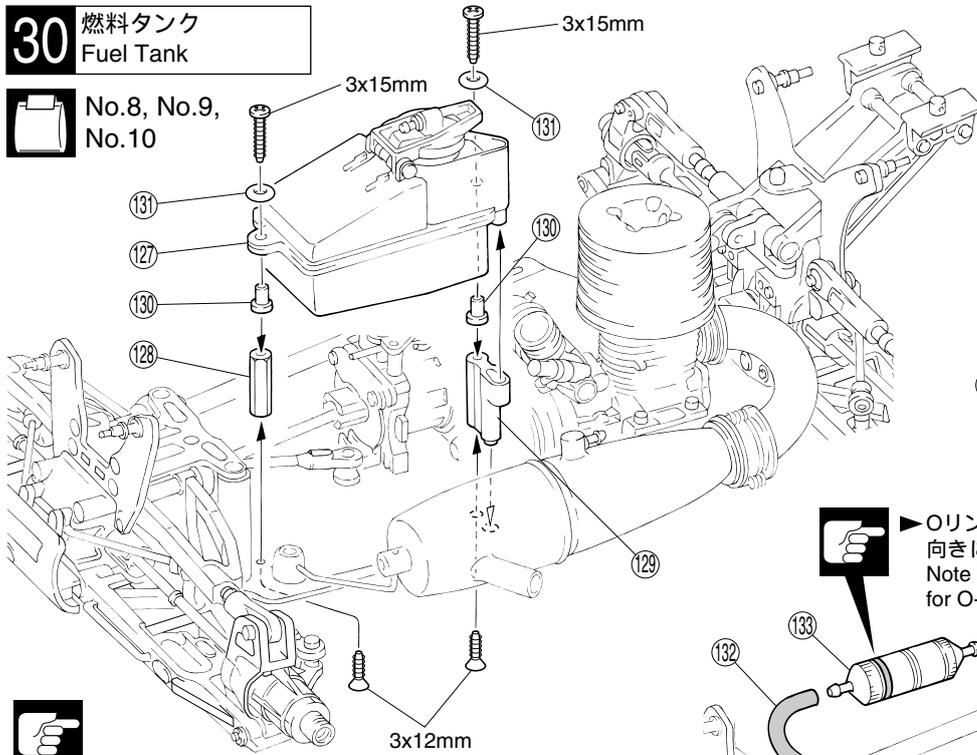
使用する袋詰。
Part bags used.



別購入品。
Must be purchased separately!

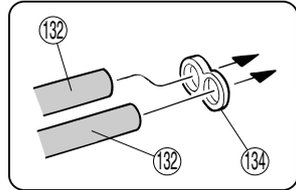
30 燃料タンク Fuel Tank

No.8, No.9,
No.10



- 3 x 15mm TPビス
TP Screw 2
- 3 x 12mm TPサラビス
TP F/H Screw 2
- ⑬⑩ オリング P3
O-ring P3 2

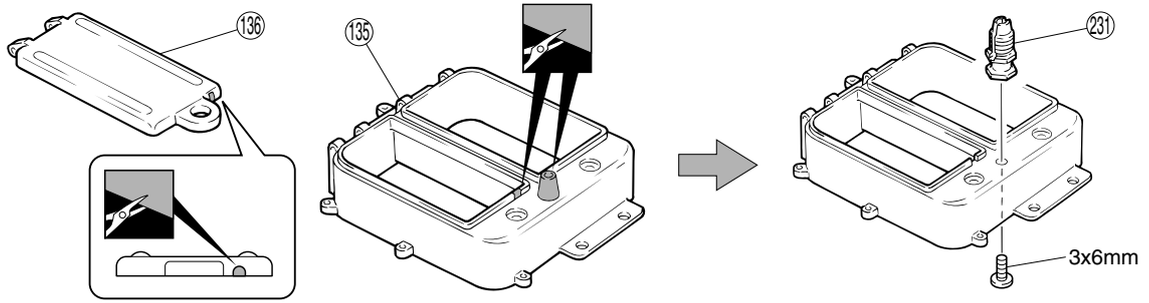
**▶ ビスの種類に注意。
Note the types of screws !**



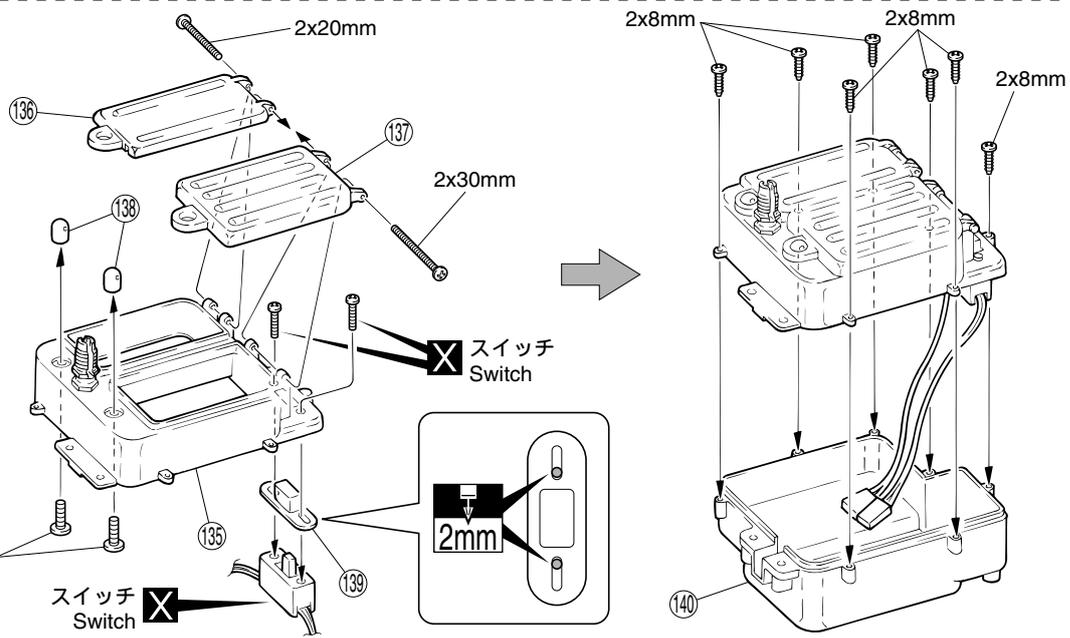
⑬② ▶ エンジン、マフラーに合わせてシリコンチューブの長さを調節する。
Cut the ⑬② Silicone Tube, depending on Engine and Muffler.

31 プロポ Radio

No.9, No.10



- 3 x 6mm ビス(銀)
Screw (Silver) 1
- 3 x 8mm ビス
Screw 2
- 2 x 20mm ビス
Screw 1
- 2 x 30mm ビス
Screw 1
- 2 x 8mm TPビス
TP Screw 7



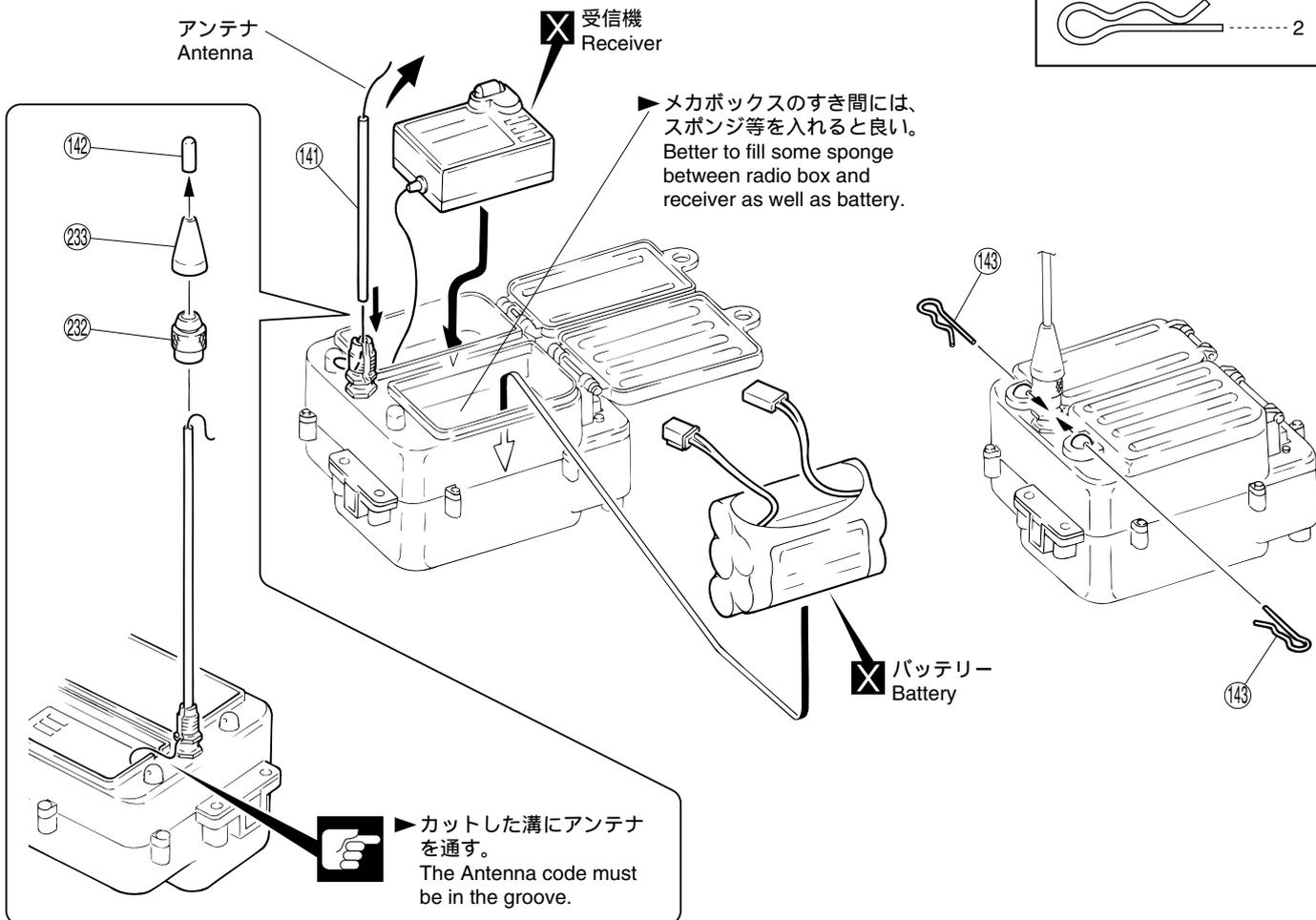
使用する袋詰。 Part bags used.
 注意して組立てる所。 Pay close attention here!
 別購入品。 Must be purchased separately!
 2mmの穴をあける(例)。 Drill holes with the specified diameter.
 をカットする。 Cut off shaded portion.

32 プロボ Radio



No.9, No.10

143 フックピン Hook Pin

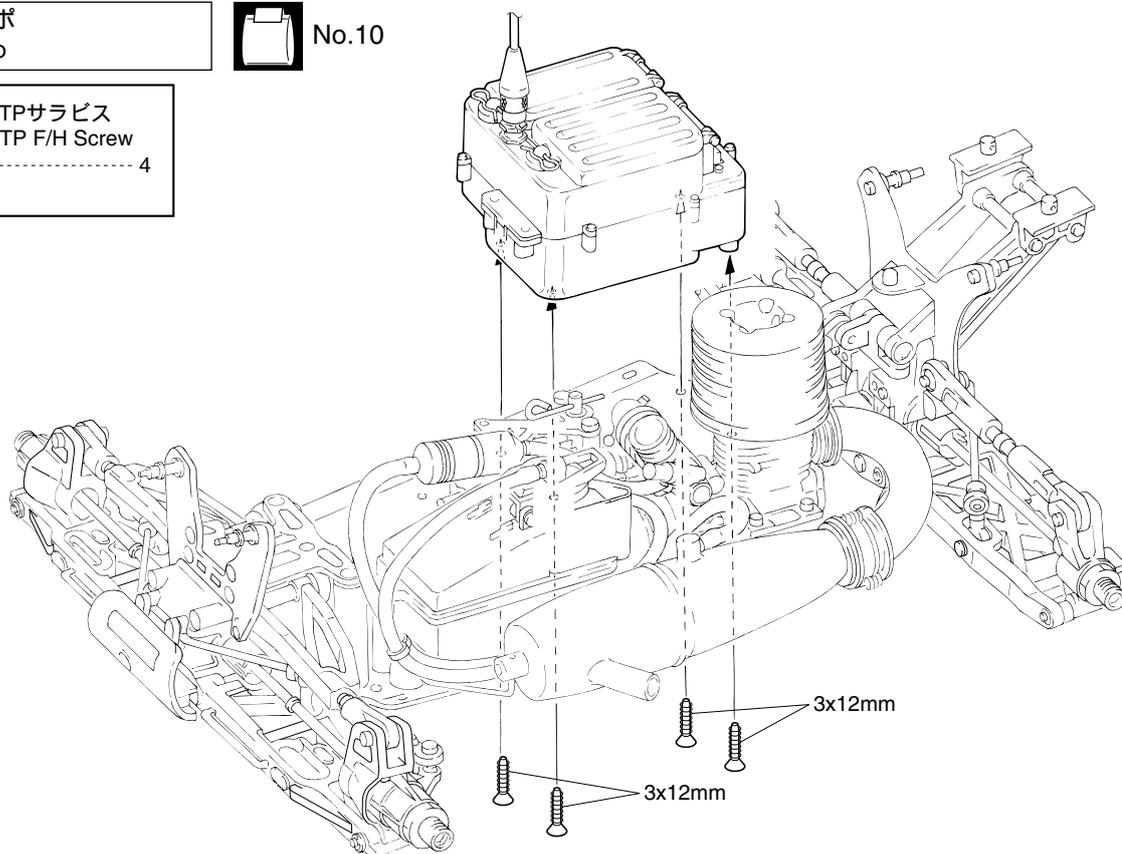


33 プロボ Radio



No.10

3 x 12mm TPサラビス
TP F/H Screw



使用する袋詰。
Part bags used.

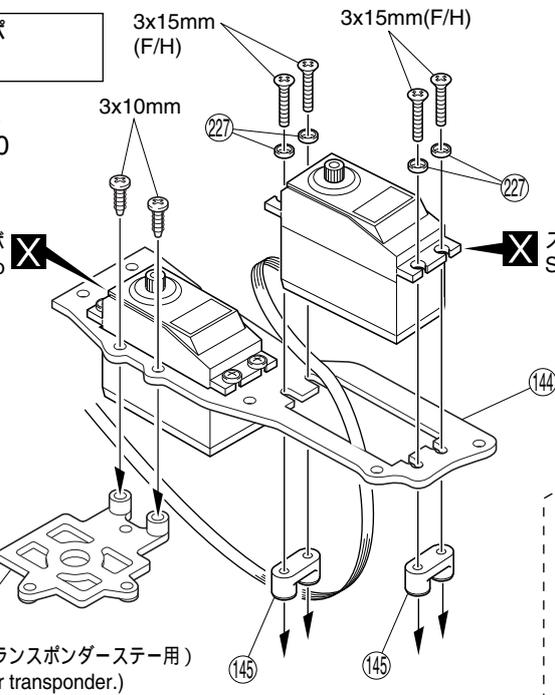
別購入品。
Must be purchased separately!

注意して組立てる所。
Pay close attention here!

34 プロポ Radio

No.9, No.10

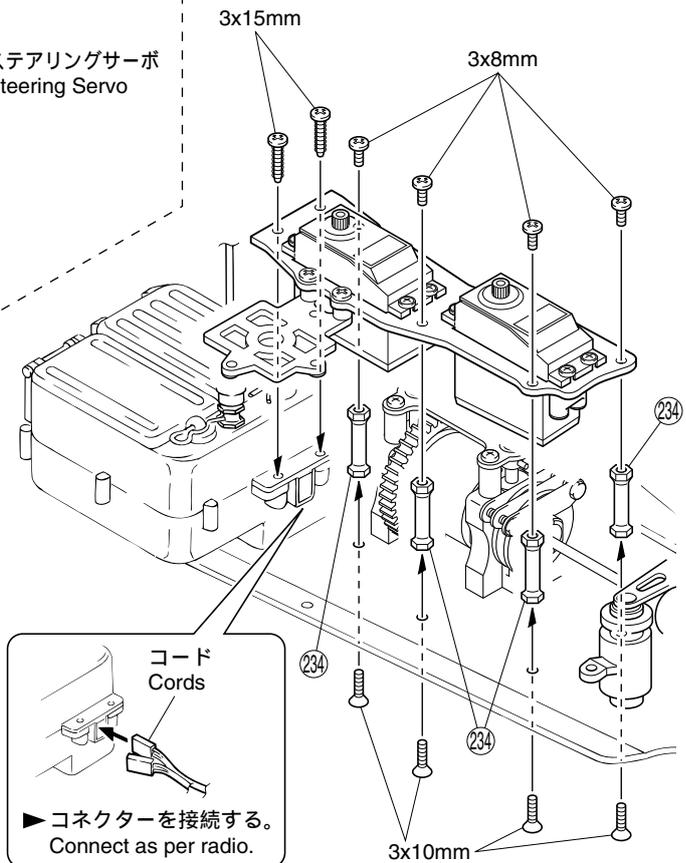
スロットルサーボ
Throttle Servo



ステアリングサーボ
Steering Servo



ビスの種類に注意。
Note the types of screws!



3 x 10mm TPビス

TP Screw

2

3 x 10mm サラビス

F/H Screw

4

3 x 15mm TPビス

TP Screw

2

3 x 15mm サラビス

F/H Screw

8

3 x 8mm ビス

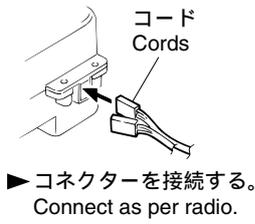
Screw

4

27 3mm サラワッシャー

F/H Washer

8



コード
Cords

コネクターを接続する。
Connect as per radio.

35 プロポ Radio

No.7, No.9, No.10

3 x 15mm サラビス

F/H Screw

2

3mm フランジ付ナット

Flanged Nut

2

111 テーパーカラー

Tapered Collar

2

81 5.8mm ボールエンド(L)

Ball End (L)

2

50 5.8mm ボール

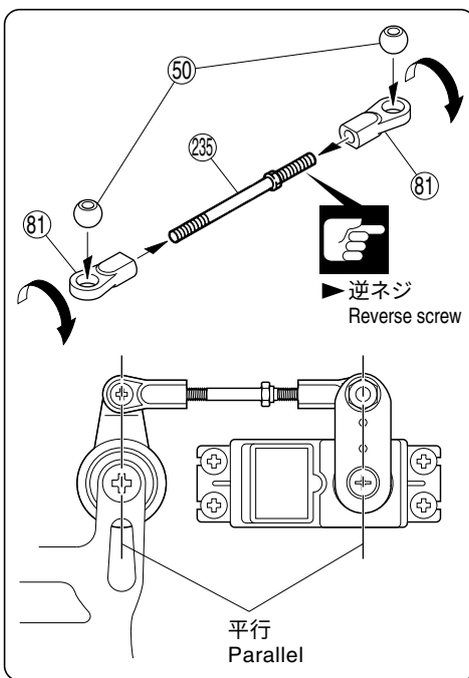
Ball

2

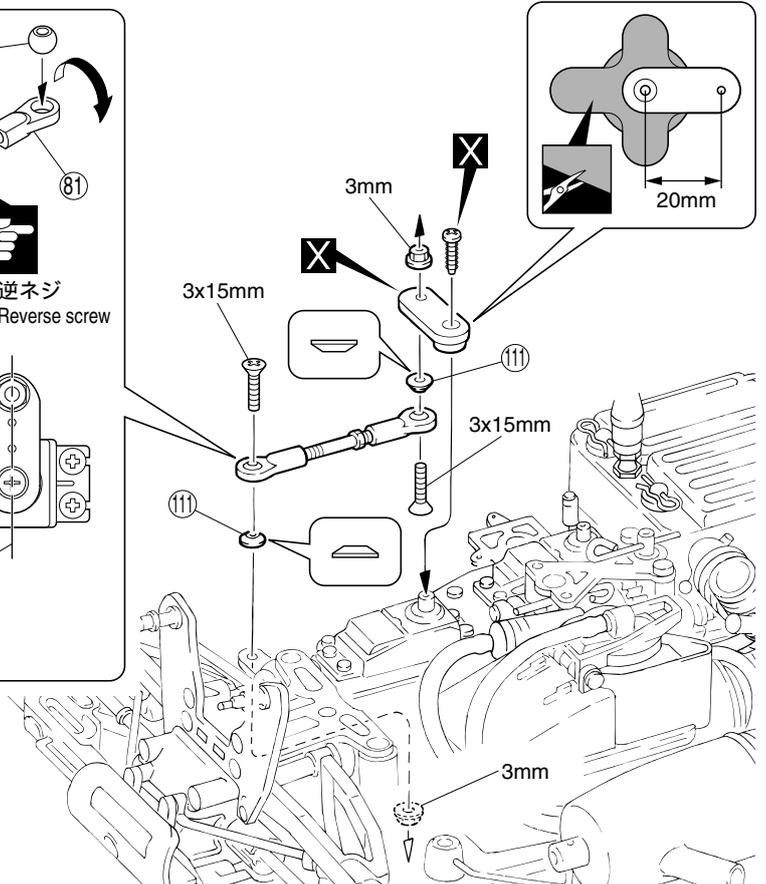
235 ステアリングロッド

Steering Rod

1



逆ネジ
Reverse screw



使用する袋詰。
Part bags used.

別購入品。
Must be purchased separately!

注意して組立てる所。
Pay close attention here!

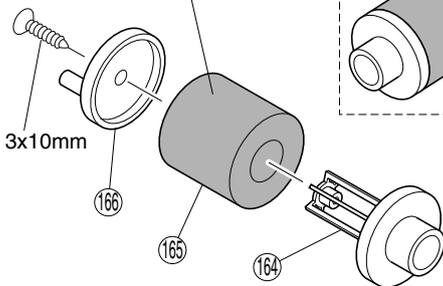
をカットする。
Cut off shaded portion.

38 エンジン Engine

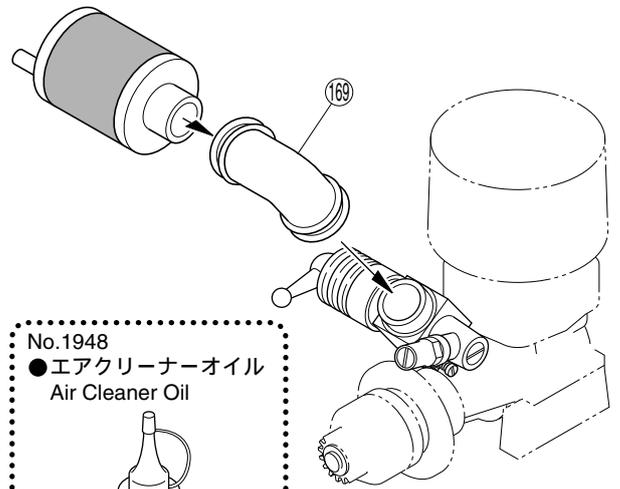
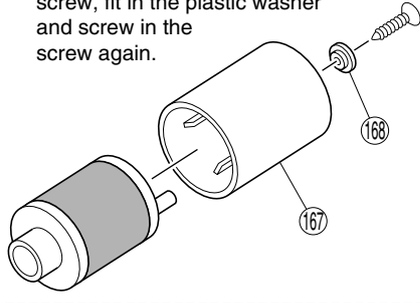
No.3, No.10

3 x 10mm TPサラビス
TP F/H Screw
1

▶ オイルをしみ込ませておく。
Soak inner sponge with oil.



●雨天の場合
Rainy Weather
▶ (167)をかぶせてからビスを外し、(168)を取付、ビスをしめる。
After putting the cover on, loosen the screw, fit in the plastic washer and screw in the screw again.



No.1948
●エアクリーナーオイル
Air Cleaner Oil

39 燃料フィルター Fuel Filter

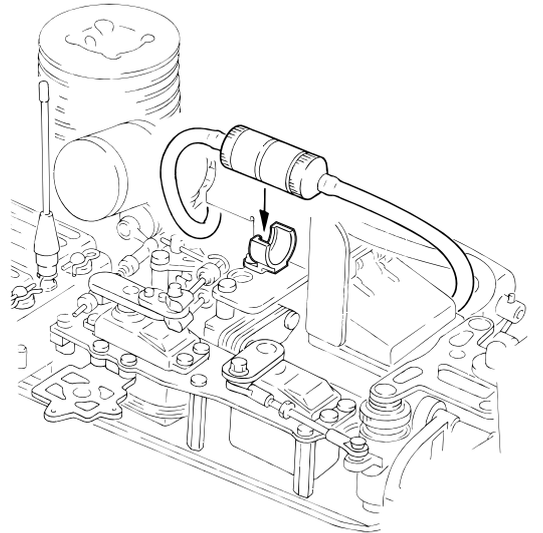
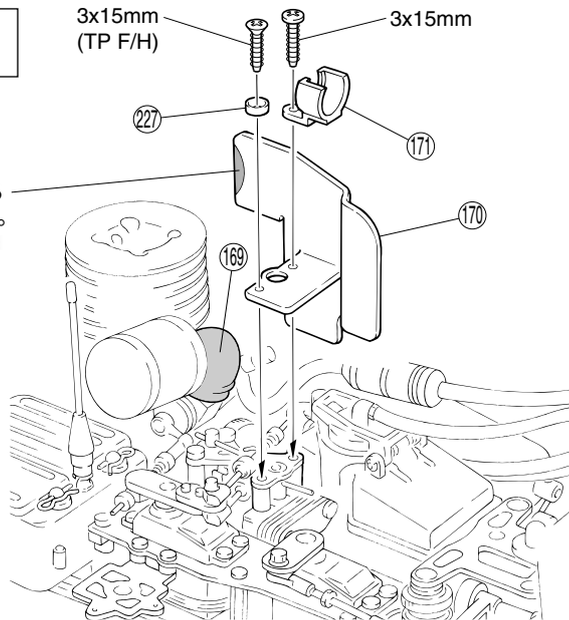
No.8

▶ (170)と(169)が当たる部分
部分をカットする。
Cut off the shaded portion of (170).

3 x 15mm TPサラビス
TP F/H Screw
1

3 x 15mm TPビス
TP Screw
1

227 3mm サラワッシャー
F/H Washer
1



40 ダンパー Shock

No.1

2.6mm ナイロンナット (178) カラー(白)
Nylon Nut Collar (White)
4

2.6mm ワッシャー Washer 4

(177) 3.5mm Oリング O-ring 8

(180) Cリング C-ring 4

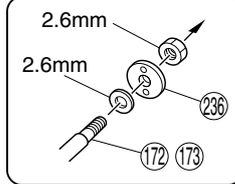
(181) 6.8mm ボールエンド(S) Ball End (S) 4

(179) カラー(黒) Collar (Black) 4

(236) ピストン(白) Piston (White) 4

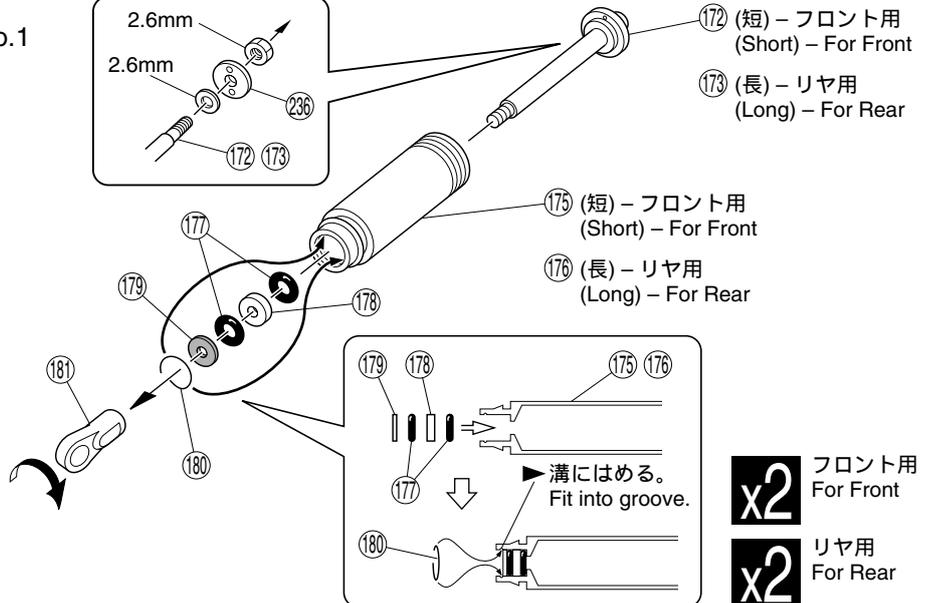
(177) 3.5mm Oリング O-ring 8

(180) Cリング C-ring 4



(172) (短) - フロント用
(Short) - For Front

(173) (長) - リヤ用
(Long) - For Rear



(175) (短) - フロント用
(Short) - For Front

(176) (長) - リヤ用
(Long) - For Rear

溝にはめる。
Fit into groove.

x2 フロント用
For Front

x2 リヤ用
For Rear

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.

41 ダンパー Shock

No.1

× ダンパーオイル Shock Oil

▶ 多少もり上がるぐらいまで入れる。
Fill in until shock oil nearly overflows.

▶ 上下させ、気泡をとる。
Then, gently move the piston up and down to get rid of air bubbles.

▶ ピストンを下げる。
Pull down the piston.

▶ スムーズに動くか確認する。
Check if piston moves smoothly.

x4

42 ダンパー Shock

No.1

▶ フロント用のみ。
Only on front!

(186) (短) — フロント用 (Short) — For Front

(187) (長) — リヤ用 (Long) — For Rear

(238) スプリング調整用。
For Spring adjustment.

(189) 6.8mm ボール(黒) Ball (Black) 4

x2 フロント用 For Front

x2 リヤ用 For Rear

43 ダンパー Shock

No.1, No.10

<フロント>
<Front>

3mm

3x5mm

フロントダンパー Front Shocks

リアダンパー Rear Shocks

3x5mm

3mm

<リヤ>
<Rear>

3mm ナイロンナット Nylon Nut 4

3 x 5mm セットビス(銀) Set Screw (Silver) 4

(190) 5mm ダンパーブッシュ Shock Bushing 4

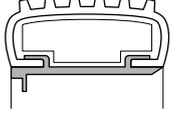
(191) 3 x 27mm シャフト Shaft 4

L/R

- 使用する袋詰。 Part bags used.
- をカットする。 Cut off shaded portion.
- x2** 2セット組立てる(例)。 Assemble as many times as specified.
- L/R** 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.
- ×** 別購入品。 Must be purchased separately!

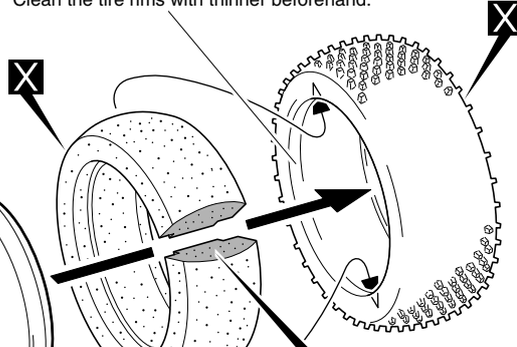
44 タイヤ Wheels

▶ ホイルのミゾにピッタリ
タイヤをおしこむ。
Slide the tires into these
slots in the wheels.



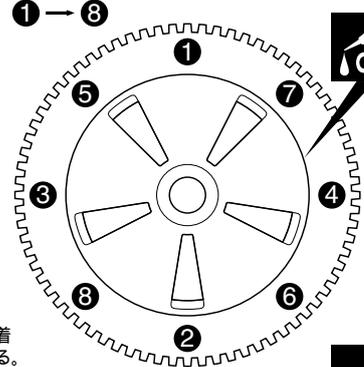
192

▶ あらかじめシンナー等で接着面をきれいにしておく。
Clean the tire rims with thinner beforehand.



▶ ゴム系ボンドにて接着
してタイヤ内へ入れる。
Apply rubber cement
and install in tires.

▶ 番号順にタイヤを手で押さえ、瞬間接着剤を
少しずつ流しこみ、最後に全体を接着します。
Apply instant glue little by little in the order.

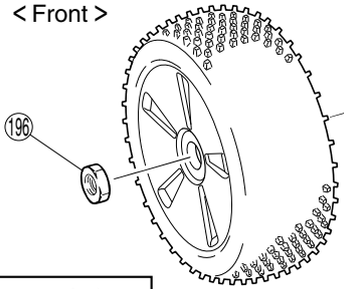


x4

45 タイヤ Wheels

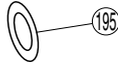
No.4, No.6, No.10

<フロント>
<Front>



195

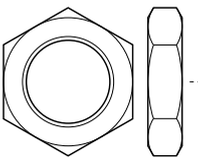
▶ ガタがある場合は
195 8x12mm シムを入れ、調整する。
In case of vibrations,
insert a 195 8x12mm shim.



195 8 x 12 x 0.2mm シム
Shim

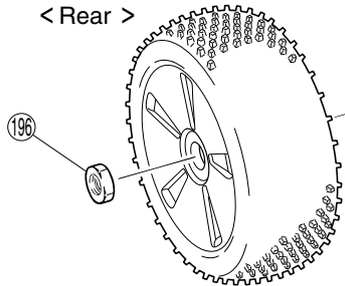


196 ホイルストッパーナット
Wheel Stopper Nut



4

<リヤ>
<Rear>



196

L/R

46 サイドガード Side Guard

No.10

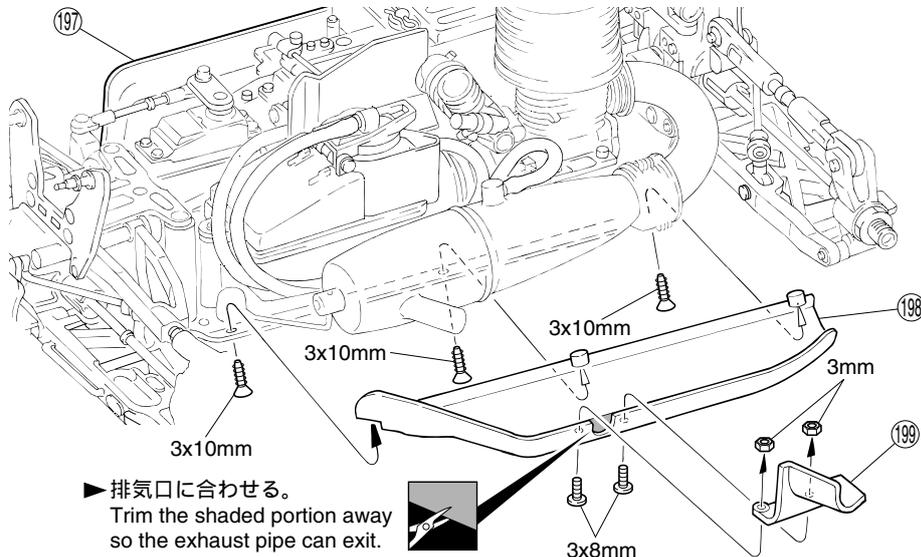
3 x 8mm ビス
Screw 2



3mm ナット
Nut 2



3 x 10mm TPサラビス
TP F/H Screw 6



▶ 排気口に合わせる。
Trim the shaded portion
so the exhaust pipe can exit.



L/R

使用する袋詰。
Part bags used.

L/R 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.

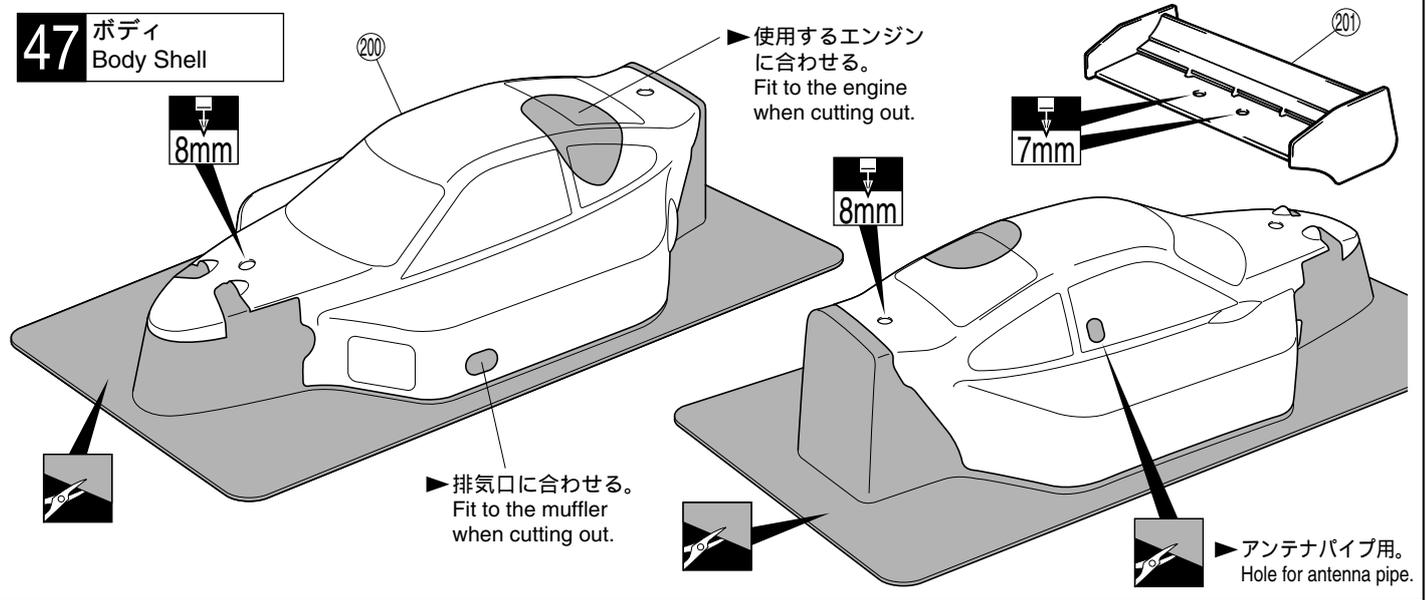
x4 4セット組立てる(例)。
Assemble as many
times as specified.

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

別購入品。
Must be purchased
separately!

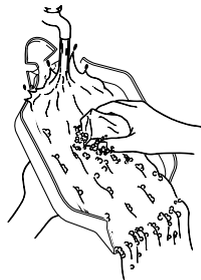
ゴム系接着剤で接着する。
Apply rubber type glue.

47 ボディ Body Shell

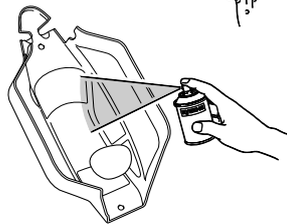


48 塗装 Painting

- ① 塗装前に、洗剤で油やよごれを洗う。
Before painting, use a neutral detergent
to remove any oil residues and dirt.

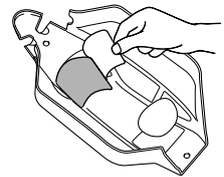


- ③ 塗分けはパッケージ写真も
参考にしてください。
Refer to the pictures on the
box for the color scheme.

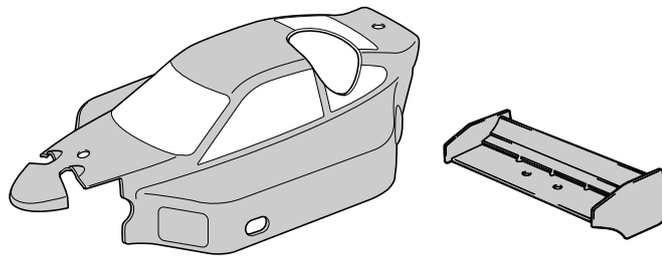
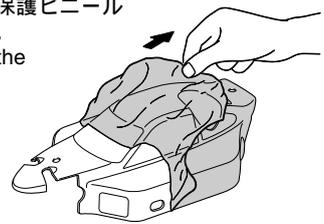


- ▶ 京商スプレーカラーで
ボディ内側を塗装する。
Paint the body shell from
the inside using Kyosho's
spray colors.

- ② ウィンドウ部分に、内側から
マスキングシートを貼る。
Mask the windows from
the inside.

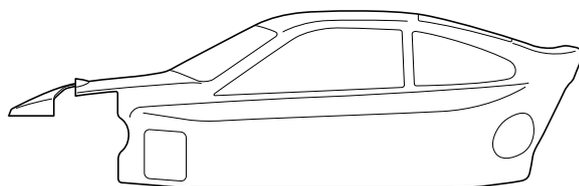
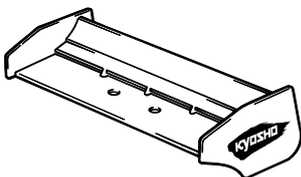
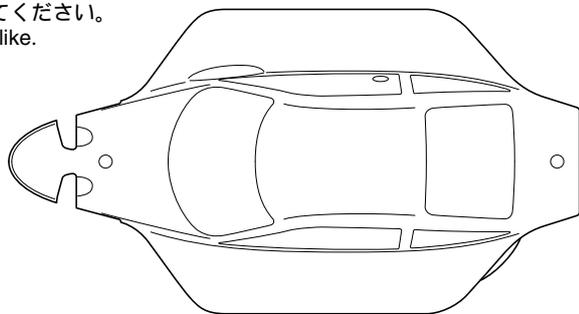
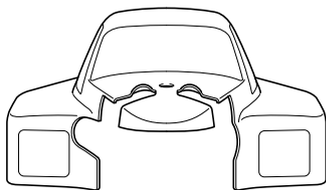


- ④ 塗装後、ボディ表面の保護ビニール
シートをはがしておく。
After painting, remove the
protective film from the
body shell.



49 デカール Decals

- ▶ デカールは好みの位置に貼ってください。
Apply decals to any spots you like.



をカットする。
Cut off shaded portion.



8mmの穴をあける(例)。
Drill holes with the specified diameter.

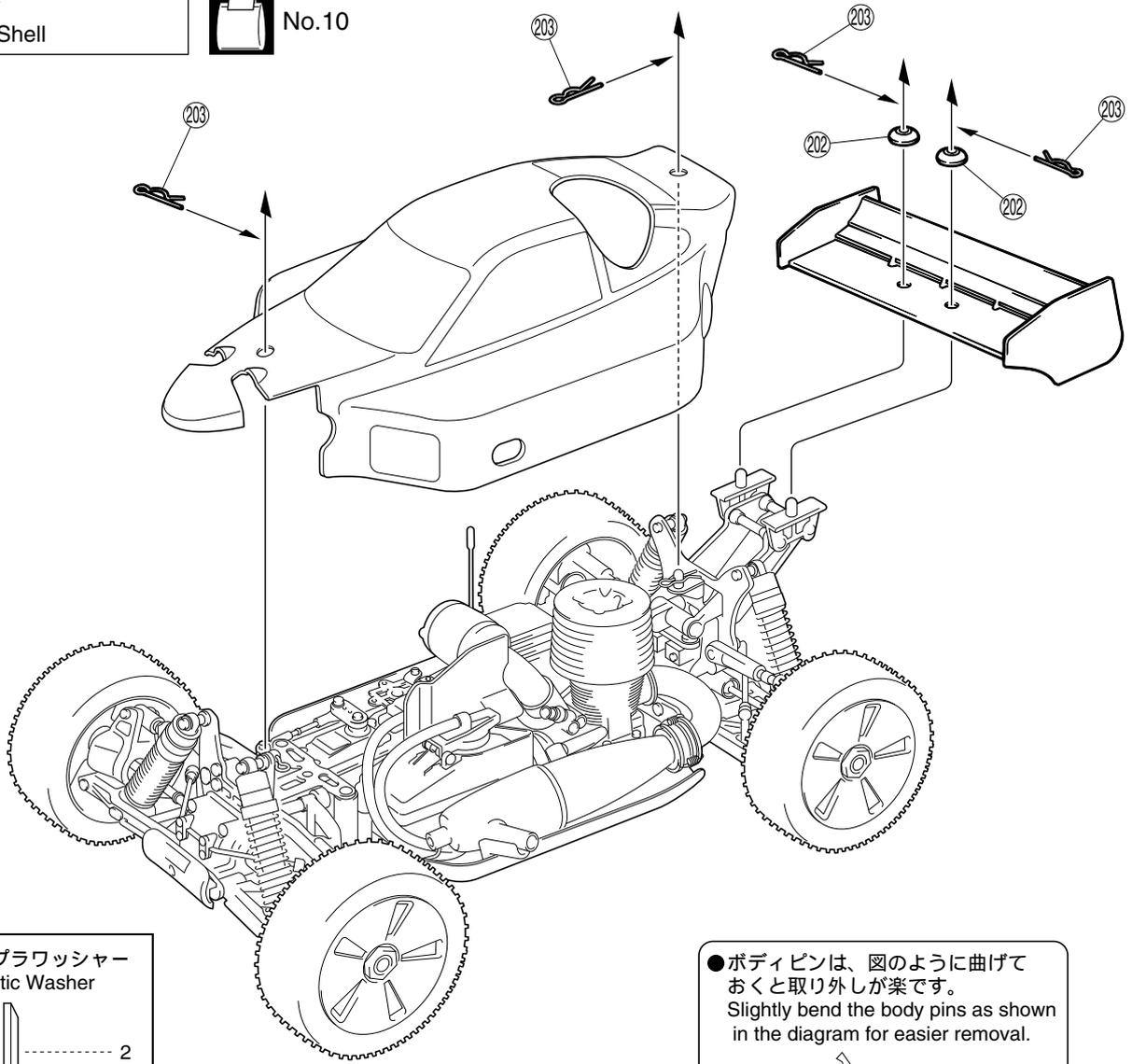


ゴム系接着剤で接着する。
Apply rubber type glue.

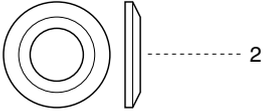
50 ボディ
Body Shell



No.10



②② ウイングブラワッシャー
Wing Plastic Washer



②③ ボディピン
Body Pin



● ボディピンは、図のように曲げて
おくと取り外しが楽です。
Slightly bend the body pins as shown
in the diagram for easier removal.



使用する袋詰。
Part bags used.



次のような時、場所では走らせない。思わぬ事故の原因になります。
WARNING: Do NOT operate the model in the following places and situations:
 (Non-observance may lead to accidents!)

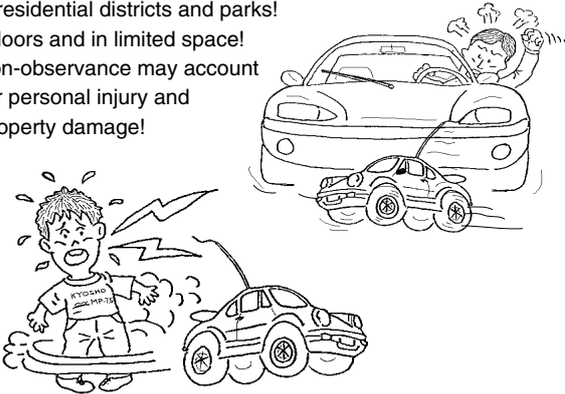
周囲に人がいなくて、広い安全な場所で！

1. 自動車道路では走らせない。
2. 近くに小さな子供がいたり、人の多い場所では走らせない。
3. 民家の近くや公園などでは走らせない。
4. 室内やせまいところでは走らせない。
 人にケガをさせる原因になります。また、物をこわしたり、他人の迷惑になります。

Operate the model in spacious areas with no people around! Do **NOT** operate it:

1. on roads!
2. in places where children and many people gather!
3. in residential districts and parks!
4. indoors and in limited space!

* Non-observance may account for personal injury and property damage!



プロポ関係の電池残量は常にチェックする。電池が減ってくると電波の送・受信が弱くコントロールができなくなり、暴走や衝突の原因になります。

Always check the dry batteries in the radio!

When the dry batteries get weaker, transmission and reception of the radio decrease. You may lose control of your model when operating it under such condition. This may lead to accidents!

近くで無線操縦模型を楽しんでいる人がいる。同じバンドでの同時走行はできません。電波が混信してコントロールができなくなり、暴走や衝突の原因になります。Keep in mind that people around you may also operate a radio controlled model!

NEVER share the same frequency with somebody else at the same time! Signals will be mixed and you will lose control of your model. This may lead to accidents!



車の動きがおかしい?? とき。

すぐに走行を中止しておかしい原因を調べる、原因不明のまま走行させると、思わぬ故障や事故の原因になります。

When the model is behaving strangely . . .!

Immediately stop the model and check the reason. As long as the problem is not cleared, do **NOT** operate it! This may lead to further trouble and unforeseen accidents!



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。
WARNING: in order to avoid accidents and personal injury, be sure to observe the following:

燃料の取扱いは、必ず屋外で。
 燃料の蒸気、排気ガスは有害です。

Handle fuel **ONLY** outdoors!

Vapors and exhausts are very noxious to health!



回転している部分に、指や物などを入れない。
 高速回転しているのでケガの原因になります。

Do **NOT** put fingers or any objects inside rotating and moving parts!

Rotating / moving at high speed, you may be seriously injured!



走行直後は、エンジン、マフラー周辺は高温になっているので、すぐにはさわらない。

ヤケドの原因になります。

Right after use, do **NOT** touch equipment on the model such as the engine and muffler, because they generate high temperatures!

You may burn yourself seriously touching them!



燃料は、模型用グロウ燃料を必ず使用する。
 ガソリンや灯油の使用は、火災等の事故の原因になります。

ONLY use glow fuel for radio control models!

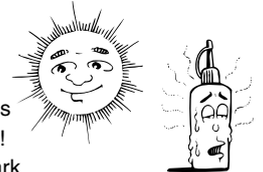
Because the use of gasoline and kerosene in R/C models accounts for fires, do **NOT** use them!

燃料は、引火性があります。

1. 火気のあるところや室内では絶対に使用しない。
2. 保管は、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置くこと。
3. 使用後の空缶は、火中には投げ入れない。爆発の原因になります。

Fuel is highly inflammable and high-explosive!

1. **NEVER** use fuel indoors or in places with open fires and sources of heat!
2. Store fuel **ONLY** in cool, dry and dark places out of children's reach! Tightly shut the cap!
3. Do **NOT** dispose of empty fuel cans into a fire! There is danger of explosion!

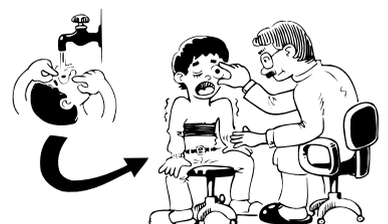


燃料は、飲んだり、目に入れたりしない。

万一、事故が起きた場合は、吐かせる、洗眼する等をした後、すぐに医師の診察を受けてください。

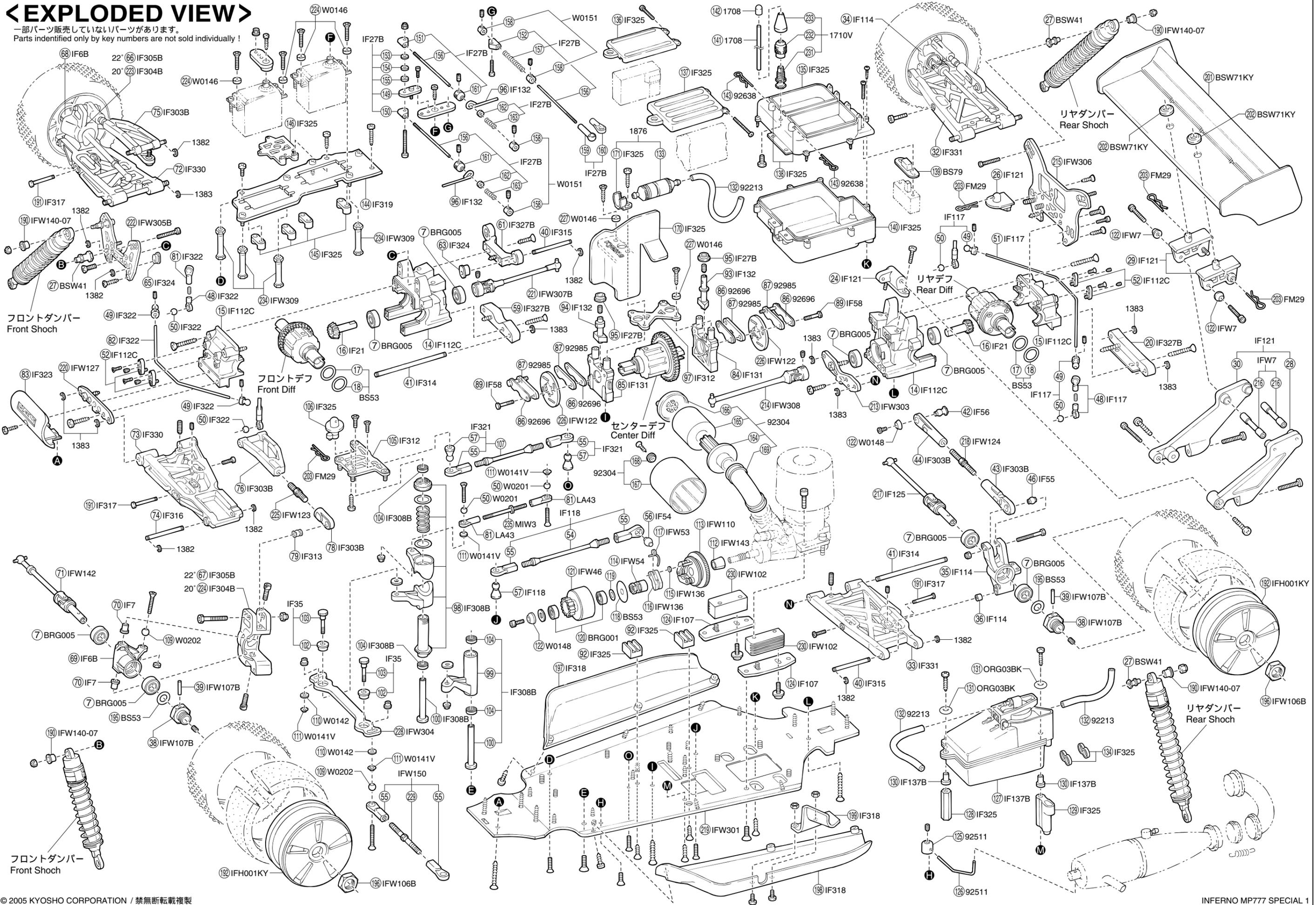
NEITHER swallow fuel **NOR** let it into your eyes!

Immediate measures should be taken: if fuel is swallowed, induce vomit-ing. If fuel gets into eyes, rinse them and consult an ophthalmologist!



<EXPLODED VIEW>

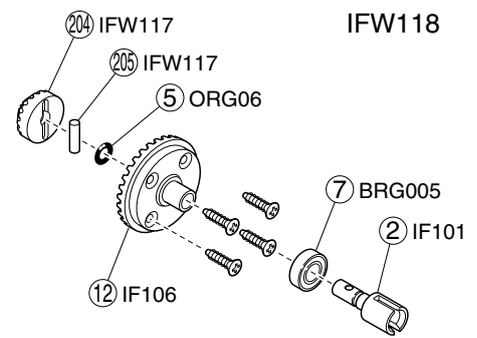
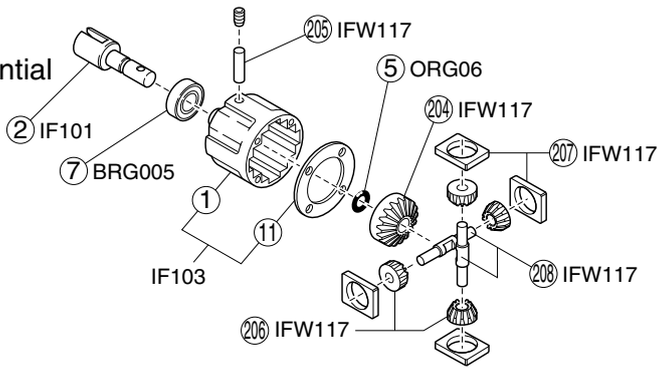
一部パーツ販売していないパーツがあります。
Parts identified only by key numbers are not sold individually!



< EXPLODED VIEW (1) >

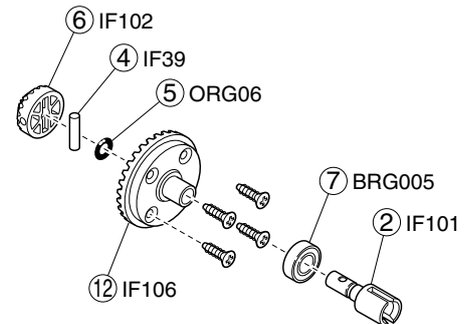
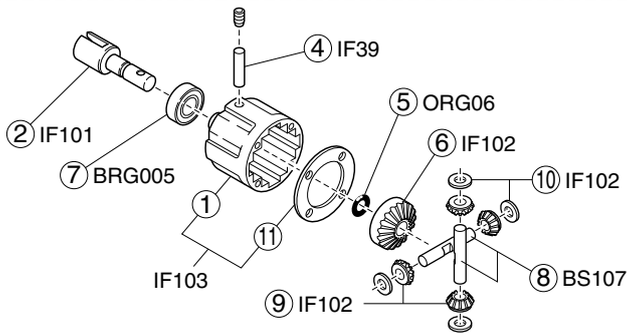
● デフギヤ Gear Differential

<フロント>
<Front>

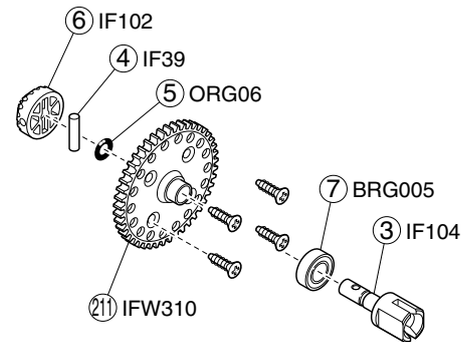
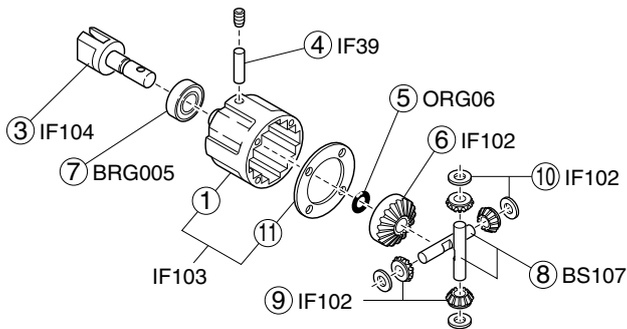


IFW118

<リヤ>
<Rear>

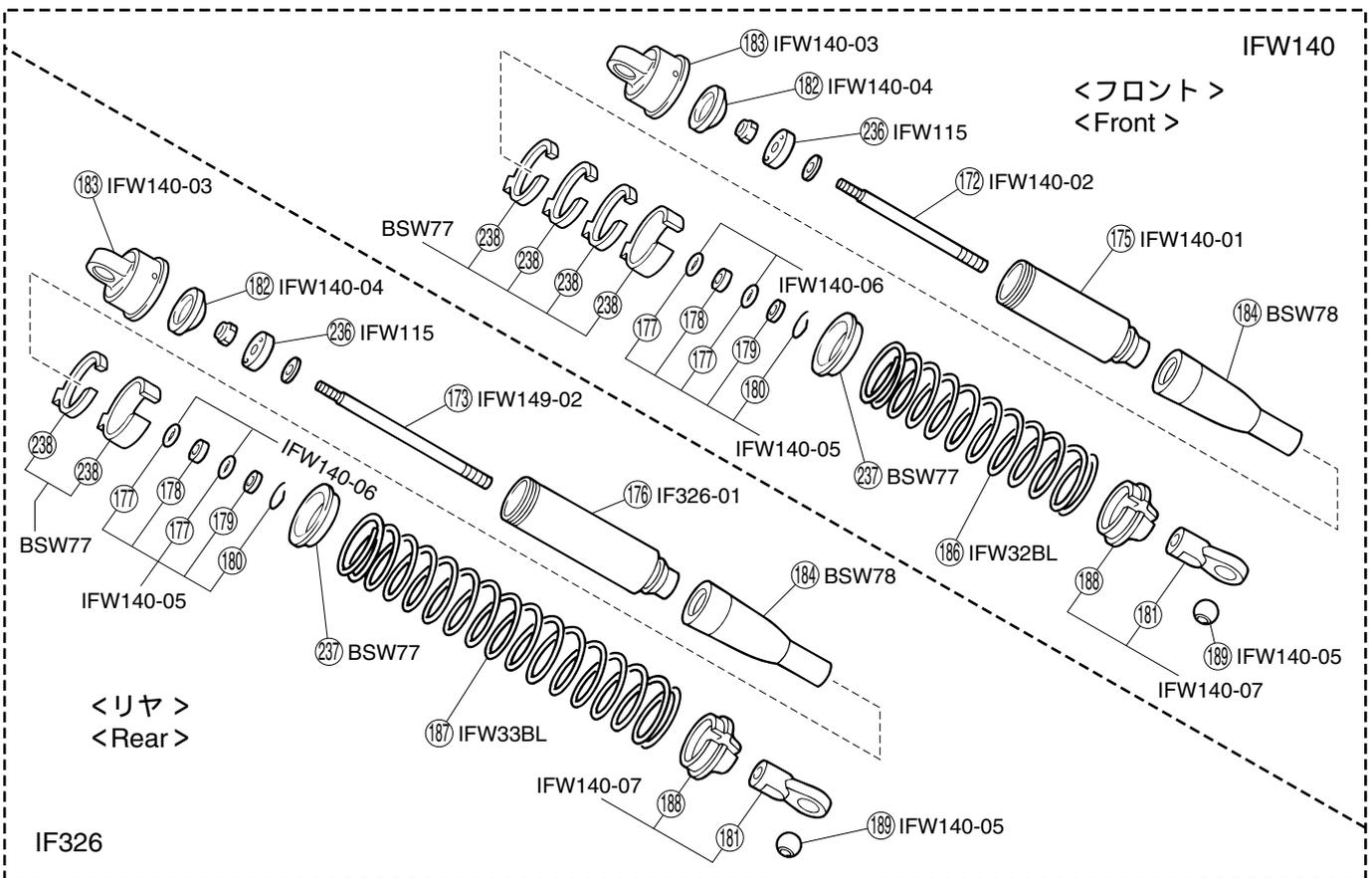


<センター>
<Center>



● ダンパー Shock

<リヤ>
<Rear>



<フロント>
<Front>

IFW140

IF326

スペアパーツ SPARE PARTS

FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キーNo.と入数) Quantity
BS53	シムセット Shim Set	①⑦ ①⑧ ①⑨ x 4 ①⑩ x 1
BS79	スイッチブーツ Switch Boots	①③ x 3
BS107	ベベルシャフト Bevel Shaft	⑧ x 6
BSW41	スチールダンパーブッシュ Steel Shock Bushing	②⑦ x 4
BSW71 KY	カラーナイロンウイング Color Nylon Wing	②① x 1 ②② x 2
BSW77	アジャストカラー Adjustable Collar	②③ x 2 ②④ x 各2
BSW78	ダンパーブーツ Shock Boots	①④ x 4
FM29	ボディピン Body Pin	②③ x 10
IF6B	ナックルアーム Knuckle Arm	⑥⑧ ⑥⑨ x 1
IF7	ナックルアームカラー Knuckle Arm Collar	⑦⑦ x 4
IF21	ドライブベベルギヤ(13T) Drive Bevel Gear (13T)	①⑥ x 1
IF27B	リンケージセット Linkage Set	①④⑨ ①⑤⑩ ①⑥⑪ ①⑦⑫ ①⑧⑬ ①⑨⑭ ①⑩⑮ ①⑤⑯ ①⑦⑰ ①⑨⑱ ①⑩⑲ x 1 ①⑤⑳ ①⑦㉑ ①⑨㉒ ①⑩㉓ x 2 ①⑤㉔ x 3 ①⑩㉕ x 4
IF35	ステアリングピン Steering Pin	①⑩② ①⑩③ x 2
IF39	2.6x14mmシャフト 2.6x14mm Shaft	④ x 2
IF54	6.8mmツバ付ボール 6.8mm Ball	⑤⑥ x 2
IF55	7.8mmツバ付ボール 7.8mm Ball	④⑥ x 2
IF56	7.8mm座付ボール 7.8mm Flanged Ball	④② x 2
IF58	ディスクプレートボルト(ショート) Disk Plate Bolt (Short)	⑥⑨ x 2
IF101	デフシャフトセット Differential Shaft Set	② ①⑦ ①⑧ x 2
IF102	デフベベルセット Differential Bevel Set	⑥ x 2 ⑨ ⑩ x 4
IF103	デフケース Differential Case	① ①① x 1
IF104	センターデフシャフト Center Differential Shaft	③ x 2
IF106	38mmベベルギヤ(43T) 38mm Bevel Gear (43T)	①② x 1
IF107	エンジンマウントスペーサー Engine Mount Spacer	①② x 2 4x10mmフランジ付キャップビス x 4 4x10mm Flanged Cap Screw
IF110	2.6x17mmピン 2.6x17mm Pin	③⑨ x 4
IF112C	バルクヘッドセット(MP777) Bulkhead Set (MP777)	①④ ①⑤ x 1 ⑤② x 2
IF114	リアハブキャリア Rear Hub Carrier	③④ ③⑤ x 1 ③⑥ x 2
IF117	リヤスタビライザーセット Rear Stabilizer Set	④⑨ ⑤① x 2 ④⑧ x 4 ⑤① x 1 3x3mmセットビス, 3x4mmセットビス, 3x3mm Set Screw, 3x4mm Set Screw, 3x10mmセットビス x 2 3x10mm Set Screw 3x12mmバインドビス x 2 3x12mm Bind Screw 2.6x5mmサラビス x 4 2.6x5mm F/H Screw
IF118	リヤトルクロッドセット Rear Torque Rod Set	⑤④ ⑤⑦ x 1 ⑤⑤ x 2 3x18mmキャップビス x 1 3x18mm Cap Screw 3x10mmサラビス x 1 3x10mm F/H Screw
IF121	ウイングステー Wing Stay	②④ ②⑥ ②⑧ ③① x 1 ②⑨ x 2
IF125	ユニバーサルスイングシャフト(F) Universal Swingshaft (F)	②⑦ x 2
IF131	センターデフマウント Center Differential Housing	⑥④ ⑥⑤ x 1
IF132	ブレーキカムセット Brake Cam Set	⑨③ ⑨④ x 1 ⑨⑥ x 2
IF137B	燃料タンク(125cc) Fuel Tank (125cc)	①②⑦ ①③② x 1 ①③① x 2
IF137-1	防振ゴム Antiribration Rubber	①③① x 4

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キーNo.と入数) Quantity
IF142	ホイールレンチ(17mm) Wheel Wrench (17mm)	ホイールレンチ17mm Wheel Wrench 17mm x 1
IF303B	アッパーアームセット(MP777) Upper Arm Set (MP777)	⑦⑤ ⑦⑥ x 1 ④③ ④④ ⑦⑧ x 2
IF304B	フロントハブキャリア(20') X (MP777) Front Hub Carrier (20') (MP777)	②③ ②④ x 1
IF305B	フロントハブキャリア(22') X (MP777) Front Hub Carrier (22') (MP777)	⑥⑥ ⑥⑦ x 1
IF308B	サーボセイバーセット(MP777) Servo Saver Set (MP777)	⑨⑧ ⑨⑨ x 1 ⑩⑩ x 2 ⑩④ x 4
IF312	アッパー/センターデフプレート(MP777) Upper / Center Differential plate (MP777)	⑨⑦ ⑩⑤ x 1
IF313	6.8mm座付ボール(MP777) 6.8mm Flanged Ball (MP777)	⑦⑨ x 4
IF314	4mmサスシャフト(MP777) 4mm Suspension Shaft (MP777)	④① x 4
IF315	3x47mmシャフト(MP777) 3x47mm Shaft (MP777)	④① x 2
IF316	3x38mmシャフト(MP777) 3x38mm Shaft (MP777)	⑦④ x 2
IF317	3x27mmシャフト(MP777) 3x27mm Shaft (MP777)	①⑨① x 4
IF318	サイドガード(MP777) Side Guard (MP777)	①⑨⑦ ①⑨⑧ ①⑨⑨ x 1
IF319	メカプレート(MP777) Radio Plate (MP777)	①④④ x 1
IF321	フロントトルクロッドセット(MP777) Front Torque Rod Set (MP777)	⑤⑤ ⑤⑦ x 2 ①⑦ x 1
IF322	フロントスタビライザーセット(MP777) Front Stabilizer Set (MP777)	⑧② x 1 ④⑧ ④⑨ ⑤① ⑧① x 2 3x3mmセットビス x 2 3x3mm Set Screw 3x10mmセットビス x 2 3x10mm Set Screw
IF323	バンパー(MP777) Bumper (MP777)	⑧③ x 1
IF324	アッパーアームブッシュセット(MP777) Upper Arm Bushing Set (MP777)	⑥③ ⑥⑤ x 8
IF325	メカボックスセット(MP777) Receiver Box Set (MP777)	①①⑥ ①②⑧ ①②⑨ ①③⑤ ①③⑥ ①③⑦ ①④① ①④⑤ ①⑦① ①⑦① x 1 ⑨② ①③④ ①③⑥ x 2 ①④⑤ x 4 2x20mmビス x 1 2x20mm Screw 2x30mmビス x 1 2x30mm Screw
IF326	オイルダンパーセット61(MP777) Oil Shock Set 61 (MP777)	①⑦③ ①⑦⑥ ①⑦⑧ ①⑦⑨ ①⑧① ①⑧① ①⑧② ①⑧③ ①⑧④ ①⑧⑧ ①⑨① x 2 ①⑦⑦ x 4
IF326-01	ダンパーケース61(MP777) Shock Case 61 (MP777)	①⑦⑥ x 2
IF327B	サスピボットセット Suspension Pivot Set	①⑨ ②① ②① ⑤⑨ ⑥① ⑥① ⑥② x 1
IF330	フロントロアササアーム(MP777) Front Lower Suspension Arm (MP777)	⑦② ⑦③ x 1
IF331	リアロアササアーム(MP777) Rear Lower Suspension Arm (MP777)	③② ③③ x 1
IFH001 KY	ディッシュホイール(蛍光イエロー)MP777 Dish Wheel (Fluorescent Yellow MP777)	①⑨② x 4
IFB001	ボディ(MP777) Body (MP777)	②①① x 1
IFB001-01	デカール(MP777) Decal Set (MP777)	デカール x 1 decals
IFW7	ウイングステーカラー Wing Stay Collar	②①⑥ x 2 ①②② x 4 3x15mmキャップビス x 4 3x15mm Cap Screw
IFW32 BL	スプリング(S)ブルー・ミディアム Spring (S) Blue・Medium	①⑧⑥ x 2
IFW33 BL	スプリング(L)ブルー・ミディアム Spring (L) Blue・Medium	①⑧⑦ x 2
IFW46	SPクラッチベル(13T) SP Clutch Bell (13T)	①②① x 1
IFW53	3PCクラッチスプリング(1.00) 3PC Clutch Spring (1.00)	①①⑦ x 3
IFW54	3PCフライホイールナット(SGシャフト用) 3PC Flywheel Nut (For SG Shaft)	①①④ x 1
IFW102	SPエンジンマウント SP Engine Mount	②③① x 2
IFW106 B	ホイールナット(ブルー) Wheel Nut (Blue)	①⑨⑥ x 4

スペアパーツ SPARE PARTS

FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キーNo.と入数) Quantity
IFW107 B	ホイールハブ(ブルー) Wheel Hub (Blue)	③⑧ ③⑨ x 4 5x4mmセットビス x 4 5x4mm Set Screw
IFW110	3PCフライホイール(34mm) 3PC Flywheel (34mm)	①③ x 1
IFW115	ダンパーピストン1.4mm x2穴 Shock Piston 1.4mm x2 Hole	②③ x 2
IFW117	LSDギヤセット LCD Gear Set	②④ ②⑤ ②⑥ x 2 ②⑥ ②⑦ x 4
IFW118	LSDアッセンブリ(ファイナル) LSD Assembly (Final)	② ⑤ ②⑤ ②⑥ x 2 ① ①① ①② x 1 ②⑥ ②⑦ x 4 4x4mmセットビス x 1 4x4mm Set Screw 3x10mm TPビス x 4 3x10mm TP Screw
IFW122	SPブレーキディスク SP Brake Disk	②⑥ x 1
IFW123	ハードアッパーロッド(フロント) Hard Upper Rod (Front)	②⑤ x 2
IFW124	ハードアッパーロッド(リア) Hard Upper Rod (Rear)	②⑩ x 2
IFW127	フロントロアサスペンションプレート(ガンメタ) Front Lower Suspension Plate (gun metallic)	②② x 1
IFW136	3PCアルミクラッチシュー 3PC Aluminum Clutch Shoe	①⑤ ①⑥ x 3
IFW140	オイルダンパーセット(3.5mmシャフト フロント用) Oil Shock Set (3.5mm Shaft For Front)	①⑦② ①⑦⑤ ①⑦⑧ ①⑦⑨ ①⑧① ①⑧② ①⑧③ ①⑧④ ①⑧⑤ ①⑧⑥ x 2 ①⑦⑦ x 4
IFW140 -01	ダンパーケース(47) Shock Case (47)	①⑦⑤ x 2
IFW140 -02	ダンパーシャフト(3.5x53mm) Shock Shaft (3.5x53mm)	①⑦② x 2
IFW140 -03	ダンパーキャップ Shock Cap	①⑧③ x 2
IFW140 -04	プレッシャーシート Shock Diaphragm	①⑧② x 4
IFW140 -05	Oリングセット O-ring Set	①⑦⑧ ①⑦⑨ ①⑧① x 2 ①⑦⑦ x 4
IFW140 -06	Oリング(3.5mm) O-ring (3.5mm)	①⑦⑦ x 10
IFW140 -07	プラパーツセット Plastic Parts Set	①⑧① ①⑧② ①⑧③ x 4
IFW142	ユニバーサルスイングシャフト(90.7) Universal Swing Shaft (90.7)	⑦① x 2
IFW143	フライホイールテーパードレットセット Flywheel Tapered Collet Set	①①② x 1
IFW149 -02	ダンパーシャフト(63) Shock Shaft (63)	①⑦③ x 2 2.6mmワッシャー/ナイロンナット x 2 2.6mm Washer / Nylon Nut
IFW150	スペシャルタイロッド(ハードタイプ) Special Tie Rod (Hard Type)	②② x 2 ⑤⑤ x 4
IFW301	SPメインシャシー SP Main Chassis	②①⑨ x 1
IFW303	SPリアロアサスペンションプレート3° SP Rear Lower Suspension Plate 3°	②①③ x 1
IFW304	SPステアリングプレート SP Steering Plate	②②③ x 1
IFW305B	SPフロントダンパーステー SP Front Shock Stay	②②② x 1
IFW306	SPリアダンパーステー SP Rear Shock Stay	②①⑤ x 1
IFW307	ユニバーサルセンターシャフト(F)(83mm) Universal Center Shaft (F)(83mm)	②②① x 1
IFW308	ユニバーサルセンターシャフト(R)(93mm) Universal Center Shaft (R)(93mm)	②①④ x 1
IFW309	メカポスト Radio Plate Post	②③④ x 4

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キーNo.と入数) Quantity
IFW310	ライトウエイトスパーギヤ Lightweight Spur Gear	②① x 1
W0141V	3mmテーパードレット 3mm Tapered Washer	①①① x 10
W0142	3x6x2mmカラー 3x6x2mm Collars	①①① x 10
W0146	3mmサラワッシャー 3mm Flat Head Washer	②②⑦ x 10
W0148	3mmヘッドワッシャー 3mm Head Washer	①②② x 4
W0151	リンケージストッパー(2mm) Linkage Stopper (2mm)	①⑤③ x 10
W0201	5.8mmスチールボール 5.8mm Still Ball	⑤① x 10
W0202	6.8mmスチールボール 6.8mm Still Ball	①⑧⑨ x 10
ORG03 BK	Oリング(P3) O-ring (P3)	①③① x 10
ORG06	Oリング(P6) O-ring (P6)	⑤ x 15
LA43	5.8mmボールエンド 5.8mm Ball End	⑧① x 12
MIW3	SPロッドセット SP Rod Set	⑧① x 2 ②③⑤ x 1
BRG001	5x10mmベアリング 5x10mm Ball Bearing	①②① x 4
BRG005	8x16mmベアリング 8x16mm Ball Bearing	⑦ x 2
1296	6.8mmボールエンド 6.8mm Ball End	⑤⑤ x 12
1382	Eリング(2.5mm) E-ring (2.5mm)	x 10
1383	Eリング(3mm) E-ring (3mm)	x 10
1708	カラーアンテナ(黒) Color Antenna (Black)	①④① ①④② x 4
1710V	スペシャルアンテナホルダーII Special Antenna Holder II	②③① ②③② ②③③ x 1 3x6mmバインドビス x 1 3x6mm Bind Screw
1876	燃料フィルター Fuel Filter	①③③ ①⑦① x 1
92201	LSDギヤオイル(赤) TCD Gear Oil (Red)	②①⑨ x 1
92213	燃料チューブ(2.4x6x1m) Fuel Tube (2.4x6x1m)	①③② x 1m
92304	HDエアクリナー HD Air Cleaner	①⑥④ ①⑥⑤ ①⑥⑥ ①⑥⑦ ①⑥⑧ ①⑥⑨ x 1
92511	マフラスター Muffler Stay	①②⑤ ①②⑥ x 1
92638	スナップピン Snap Pin	①④③ x 10
92696	ディスクブレーキパッド Brake Disk Pad	⑧⑥ x 2
92985	ハードブレーキライニング Hard Brake Lining	⑧⑦ x 4
96641	3x5mmシムセット 3x5mm Shim Set	①①⑤ x 10 3x5x0.1mmシム x 10 3x5x0.1mm Shim 3x5x0.3mmシム x 10 3x5x0.3mm Shim

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 OPTIONAL PARTS

FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キーNo.と入数) Quantity
BSW71 BL/KG/KO/KY/G/KR	カラーナイロンウイング Color Nylon Wing	ブルー/蛍光グリーン/蛍光オレンジ/蛍光イエロー/ガンメタ/蛍光レッド Blue / Fluorescent Green / Fluorescent Orange / Fluorescent Yellow / Gun Metallic / Fluorescent Red ②①① ②①② と交換 instead of ②①① ②①②.
BSW84	ダンパーピストン1.2mm x2穴 Shock Piston 1.2mm x2 Hole	2ヶ入 ②③⑥ と交換 2 pcs. instead of ②③⑥.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キーNo.と入数) Quantity
IFH002 W/BL/KG/KO/KY/G	ホイール(10本スポーク) Wheel (10-spoke)	ホワイト/ブルー/蛍光グリーン/蛍光オレンジ/蛍光イエロー/ガンメタ White / Blue / Fluorescent Green / Fluorescent Orange / Fluorescent Yellow / Gun Metallic ①⑨② と交換 (2個入) instead of ①⑨②. (2 pcs)
IF329	アッパーアームセット(MP777/ショート) Upper Arm Set (MP777 / Short)	

オプションパーツ OPTIONAL PARTS

FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キーNo.と入数) Quantity
IF332	タイロッド Tie Rod	⑳と交換 instead of ⑳.
IF333	ダンパーピストン(1.7mm x 1ヶ穴) Shock Piston (1.7mm x 1 Hole)	2ヶ入 ㉔と交換 2 pcs. instead of ㉔.
IF334	エアークリーナー Air Cleaner	⑮④ ⑮⑤ ⑮⑥ ⑮⑦ と交換 instead of ⑮④ ⑮⑤ ⑮⑥ ⑮⑦.
IF334-1	エアークリーナー スポンジ(4個入) Air Cleaner Sponge (4pcs)	
IFB001L	ボディ(MP777 / 0.8mm) Body (MP777 / 0.8mm)	軽量タイプ lightweight type
IFH001 BL	ディッシュホイール(ブルー) Dish Wheel (Blue)	4ヶ入 ⑲②と交換 4 pcs. instead of ⑲②.
IFH001 KG	ディッシュホイール(蛍光グリーン) Dish Wheel (Fluorescent Green)	4ヶ入 ⑲②と交換 4 pcs. instead of ⑲②.
IFH001 KO	ディッシュホイール(蛍光オレンジ) Dish Wheel (Fluorescent Orange)	4ヶ入 ⑲②と交換 4 pcs. instead of ⑲②.
IFH001 W	ディッシュホイール(白) Dish Wheel (White)	4ヶ入 ⑲②と交換 4 pcs. instead of ⑲②.
IFH001 GM	ディッシュホイール(ガンメタ) Dish Wheel (Gun Metallic)	4ヶ入 ⑲②と交換 4 pcs. instead of ⑲②.
IFH001 KR	ディッシュホイール(蛍光レッド) Dish Wheel (Fluorescent Red)	4ヶ入 ⑲②と交換 4 pcs. instead of ⑲②.
IFW18	ダンパーピストン1.6mm x1穴 Shock Piston 1.6mm x1 Hole	㉔と交換 instead of ㉔.
IFW19	ダンパーピストン1.3mm x2穴 Shock Piston 1.3mm x2 Hole	㉔と交換 instead of ㉔.
IFW32 R	スプリング(S)レッド・スーパーソフト Spring (S) Red • Super Soft	⑮⑥と交換 instead of ⑮⑥.
IFW32 GR	スプリング(S)グリーン・ソフト Spring (S) Green • Soft	⑮⑥と交換 instead of ⑮⑥.
IFW32 W	スプリング(S)ホワイト・ハード Spring (S) White • Hard	⑮⑥と交換 instead of ⑮⑥.
IFW33 R	スプリング(L)レッド・スーパーソフト Spring (L) Red • Super Soft	⑮⑦と交換 instead of ⑮⑦.
IFW33 GR	スプリング(L)グリーン・ソフト Spring (L) Green • Soft	⑮⑦と交換 instead of ⑮⑦.
IFW33 W	スプリング(L)ホワイト・ハード Spring (L) White • Hard	⑮⑦と交換 instead of ⑮⑦.
IFW36	ディスクプレートボルト(Wディスク用) Disk Plate Bolt (for W Disk)	
IFW37	SPサイレンサー(FEMCA) SP Silencer (FEMCA)	ハイパワーマフラー high-power muffler
IFW47	SPクラッチベル(14T) SP Clutch Bell (14T)	⑲①と交換 instead of ⑲①.
IFW52	3PCクラッチシュー 3PC Clutch Shoe	3ピースクラッチ用 ⑮⑩と交換 for 3-piece clutch. instead of ⑮⑩.
IFW53H	3PCクラッチスプリング 3PC Clutch Spring	3ピースクラッチ用(1.10) ⑮⑪と交換 for 3-piece clutch. (1.10) instead of ⑮⑪.
IFW53M	3PCクラッチスプリング 3PC Clutch Spring	3ピースクラッチ用(0.95) ⑮⑪と交換 for 3-piece clutch. (0.95) instead of ⑮⑪.
IFW53S	3PCクラッチスプリング 3PC Clutch Spring	3ピースクラッチ用(0.90) ⑮⑪と交換 for 3-piece clutch. (0.90) instead of ⑮⑪.
IFW103	リヤスタビライザーバー 2.5mm Rear Stabilizer Bar 2.5mm	⑤①と交換 instead of ⑤①.
IFW104	フロントスタビライザーセット Front Stabilizer Set	④⑧ ④⑨ ⑤① ⑤② x 2 ⑤③ x 1 3x3mmセットビス x 2 3x3mm Set Screw 3x10mmセットビス x 2 3x10mm Set Screw フロントスタビライザーバー 2.1mm Front Stabilizer Bar 2.1mm フロントスタビライザーバー 2.3mm Front Stabilizer Bar 2.3mm
IFW106G	ホイールナット(ゴールド) Wheel Nut (Gold)	⑲⑨と交換 instead of ⑲⑨.
IFW107G	ホイールハブ(ゴールド) Wheel Hub (Gold)	⑳⑧と交換 instead of ⑳⑧.
IFW119	LSDセンターギヤセット TCD Center Gear Set	
IFW125	スパーギヤ(48T) Spur Gear (48T)	
IFW134	6.8mmハードピボットボール 6.8mm Hard Pivot Ball	
IFW312	ダンパーピストン1.5mm x2穴 Shock Piston 1.5mm x2 Hole	2ヶ入 2 pcs.
IFW313	フロントスタビライザーバー(2.6mm MP777) Front Stabilizer Bar (2.6mm MP777)	No.92653と併用 Use with No.92653
IFW314	SPリアロアサスペンションプレート1'(レッド MP777) SP Rear Lower Suspension Plate 1' (Red MP777)	

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キーNo.と入数) Quantity
W5035	インナー スポンジ(ローハイ) Inner Sponge (Low-high)	タイヤの内部に入れる Install inside of tires.
W5039	インナー スポンジ(ラウンドタイプ) Inner Sponge (round type)	タイヤの内部に入れる Install inside of tires.
W5040	インナー スポンジ(スーパーハイハイ) Inner Sponge (Super High-high)	タイヤの内部に入れる Install inside of tires.
W5041	スーパーハイハイインナー スポンジ(ラウンドタイプ) Super High Height Inner Sponge (Round Type)	タイヤの内部に入れる Install inside of tires.
W5191	インナー スポンジ(ハイハイ) Inner Sponge (High-high)	タイヤの内部に入れる Install inside of tires.
W5646 S/H	ハイトラクションタイヤ S/H High-traction Tire (S/H)	
W5648 S/H	ハイトラクションタイヤ Xパターン High-traction Tire (X-pattern)	
W5648 S-C	C-Gripタイヤ Xパターン S C-Grip Tire (X pattern S)	
W5650 SS	ハイトラクションタイヤマイクロ(SS) High-traction Tire (miclo X SS)	
W5650 SS-C	C-Gripタイヤマイクロ(SS)メッシュ C-Grip Tire (miclo X SS)	
W5651	スーパーマルチピンタイヤ Super Multi Pin Tire	
W5651H	スーパーマルチピンタイヤ Super Multi Pin Tire	
W5652 S/H	ハイトラクションタイヤマイクロ正方形 S/H High-traction Tire (miclo square S/H)	
W5653	スーパースリックタイヤ(1/8バギー) Super Slick Tire (for 1/8 Buggy)	
1701 KP/KY/BK	蛍光ストラップ(M) Fluorescent Strap (M)	蛍光ピンク / 蛍光イエロー / ブラック Fluorescent Pink / Fluorescent Yellow / Black
1790 BL/R/SG	カラーシリコンチューブ Color Silicone Tube	⑲③と交換 instead of ⑲③. ブルー / レッド / スモークグレー Blue / Red / Smoke Gray
1948	エアークリーナーオイル Air Cleaner Oil	
36201	クイックフュエルガン 1/8 Quick Fuel Gun 1/8	
36205	マルチスターターボックスプロ Multi Starter Box Pro	
39514	マニホールド(O.S.-21RZ, ピッコ, ノヴァロッシ) Manifold (O.S.-21RZ, Picco, Nova Rossi)	
39514-1	マニホールドスプリング Manifold Spring	
39516	マニホールド(O.S.-21RG) Manifold (O.S.-21RG)	
71161	6v X-FORCE 600ニカドバッテリー 6v X-FORCE 600 Ni-Cd Battery	受信機用電源 for receiver
71211	6v X-FORCE 1100ニカドバッテリー 6v X-FORCE 1100 Ni-Cd Battery	受信機用電源 for receiver
80312	ロックングジグ&レンチ Locking Jig & Wrench	十字レンチ+クランクロック Cross wrench + Plug Locker.
80951B	フライホイールレンチ Flywheel Wrench	フライホイールの取外し用 Wrench Set.
92408	マフラージョイントパイプ(GP20) Muffler Joining Pipe (GP20)	
92515	耐熱マフラージョイントパイプ Heat-resistant Muffler Joining Pipe	
94402	ロックタイト(中強度) Loctite (medium strength)	ネジの緩み防止 Screw cement.
96152	シリコンシール Silicone Seal	
96154	KYOSHOスペシャルグルー KYOSHO Special Glue	
96162	リングギヤグリス(3g) Ring Gear Grease (3g)	
96165	アルミテープ(40x2500mm) Aluminum Tape (40x2500mm)	
96422	クイックフュエルボンブ(500cc) Quick Fill Fuel Bottle (500cc)	給油ポンブ aid for fueling
695101	ナイフエッジリーマー Knife Edge Reamer	ボディ等の穴あけ加工に最適 To drill holes of the body.
695142	DC急速充電器(スパークブースター用) DC Quick Charger (For Spark Booster)	スパークブースター用充電器 DC Charger for Glow Heater.
695145	スパークブースター(GPバッテリー用) Spark Booster (For GP Battery)	

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		
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
バインドビス Bind Screw		
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		
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		
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		
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		
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		
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
フランジ付キャップビス Flanged Cap Screw		
1153	3x6・3x8・3x10	2 each
1154	4x8・4x10・4x12	2 each
サラ小丸ビス Oval Head Screw		
1157	2x8・2x10	10 each
セットビス Set Screw		
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		
1171	2mm・2.6mm	10 each
1172	3mm・4mm	10 each
フランジ付ナット Flanged Nut		
1174	3mm	10 pcs
1175	4mm	10 pcs
ナイロンナット Nylon Nut		
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		
1180	4mm	5 pcs
ワッシャー Washer		
1185	2mm・2.6mm・3mm	10 each
1186	4mm・5mm	10 each
1189	2.6mm	10 pcs
Eリング E-Clips		
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。

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キ-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.	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-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.	各630	210 一律 (税込)			
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)						
SIL2000	シリコンオイル(2000) Silicone Oil (2000)				デフ用 for diffs.	各630	210 一律 (税込)
SIL3000	シリコンオイル(3000) Silicone Oil (3000)						

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キ-No.と入数) Qty.	定価 (税込)	発送 手数料
SIL4000	シリコンオイル(4000) Silicone Oil (4000)	デフ用 for diffs.	各630	210 一律 (税込)
SIL5000	シリコンオイル(5000) Silicone Oil (5000)			
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)			

FOR JAPANESE MARKET ONLY.

京商ホームページ
<http://www.kyosho.co.jp/>

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 - ザ - 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

61920504-1 PRINTED IN JAPAN