

RC MODEL CARS  
**YOKOMO**  
[www.teamyokomo.com](http://www.teamyokomo.com)



**YOKO 2.0**

1/10 SCALE 2WD OFF-ROAD RACING CAR KIT

この度はヨコモ製R/Cカーキットをお買い求め頂き、誠に有り難うございます。このキットは、ワールドチャンピオンメーカーであるヨコモの高性能・競技用R/Cカーです。本説明書に従った正しい組立・安全な走行をして頂ければ、誰でも手軽に楽しむことが出来ます。

## R/C カーを安全に楽しんで頂くための 注意事項

お子様(中学生以下)が組立・走行する際は、必ず保護者の方が付き添い 安全を確認して下さい。

### ■組立の注意■

- 幼児のいる場所では組み立てないで下さい。小さな部品を飲み込む等、非常に危険です。
- 組立の前に必ず内容をお確かめ下さい。万一不良部品、不足部品などがあった場合は、ヨコモ アフターサービス部までお問い合わせ下さい。
- 組立の前に説明書を最後まで読み、全体の流れをつかむと効率的な組立が出来ます。
- 組み立てる際は、様々な工具が必要になります。安全の為に必ず作業内容に合った工具を使用して下さい。又、カッターナイフ等を使用する際は危険を伴いますので、注意して下さい。
- 部品には様々な素材を使用しています。切削加工された金属パーツ等はエッジが鋭く、慎重な組立が必要となります。ケガをしないように注意して下さい。
- プラスティックパーツなどを切断する際は、切断した部品が飛ぶ危険があるので注意して下さい。
- 回転部や駆動部は出来るだけスムーズに動作するように組み立てて下さい。
- 配線やコード類はきれいにまとめて下さい。回転部分や走行路面にコードが接触すると危険です。又、配線は確実に接続されていないハショートなどの恐れや、性能を十分に発揮出来ない場合があります。
- 必要以上の分解、改造をすると、安全性が低下したり走行性能が十分に発揮出来なくなる場合があります。
- 塗装は、周囲に火気の無いことを確認し、換気の良い場所で行って下さい。

### ■走行の注意■

- ヨコモ製R/Cカーは競技用の為、時速40kmを超える速いスピードが出るモデルもあります。ルールを守って安全な場所や、R/Cカー用サーキットで走らせて下さい。
- 公道等、周囲の人の迷惑になるような場所では絶対に走らせないで下さい。
- R/Cカーは電波を利用する為、何らかのトラブルで最悪の場合は暴走する事があります。狭い場所や室内は避け、出来るだけ広い、障害物のない場所で走らせて下さい。
- 周囲にR/Cカーを走らせている人がいる場合は、電波が重ならないように、周波数を確認し合って、安全を確かめて下さい。
- R/Cカーは水を嫌います。雨の日や、水たまりのある場所で走らせる時、R/Cメカが壊れたり、暴走する危険があります。
- R/Cカーの駆動部分、ギヤやベルト、タイヤなどは高回転で回ります。バッテリーを接続した後は危険ですので、回転部分に手を触れないで下さい。
- 走行後のR/Cカーは各部が高温になる事があります。危険ですので冷却期間をおいてから、メンテナンスなどを下さい

### ■走らせる手順■

- ① タイヤが空転するように、台の上にR/Cカーを置きます。
- ② スピードコントローラのスイッチがOFFになっている事を確認してから、モーターとバッテリーを接続します。
- ③ 送信機のアンテナを伸ばし、スイッチをONにします。(送信機の電圧が下がっていると危険です。常に電圧の高い状態で使用して下さい。)
- ④ 受信機のスイッチをONにします。

### ■走行終了手順■

- ① スピードコントローラのスイッチをOFFにします。
- ② バッテリーの接続を外します。
- ③ 送信機のスイッチをOFFにし、アンテナを縮めます。

### ■バッテリーの取り扱い■

- (バッテリーに付属の説明書に基づき使用して下さい。)
- バッテリーを充電する際は、周囲に燃えやすい物のない安全な場所で行って下さい。又、高温な場所での充電も避けて下さい。
  - バッテリーの充電中は充電状況を常に確認して下さい。充電器の誤動作などで過充電すると、最悪の場合は発火する危険性があります。バッテリー温度が50度を越えたら充電を中止して下さい。
  - 走行後のバッテリーは高い温度になります。連続使用するとバッテリーを傷める事になりますので、冷却期間を置いてから充電して下さい。
  - 不要になったバッテリーは一般的のゴミと一緒に捨てずに、お手数でも電池専用の回収箱に捨てて下さい。

### ■モーターの取り扱い■

(モーターに付属の説明書に基づき使用して下さい。)

- 7.2Vのバッテリーでモーターのから回しをすると危険です。モーター内部を破損し部品が飛び出す事も考えられますので、もしモーターのブレーキインをする時は、モーターをしっかりと固定し3~5V程度でから回して下さい。
- モーターは定期的なメンテナンスが必要です。劣化するとスピードが出てなくなったり、走行時間が短くなります。定期的にクリーニングしたり、ブラシが減ってきたら交換する等のメンテナンスをして下さい。
- モーターの性能に合ったギヤ比を選択して下さい。ギヤ比が最適でないとモーターの性能を十分に発揮出来ないだけでなく、他のR/Cメカを壊す原因にもなります。
- 走行後のモーターは非常に高い温度になります。連続走行するとモーターを傷める事になりますので、冷却期間を置いてから走行して下さい。

Thank you for purchasing this Yokomo product. This high performance competition kit has been proudly manufactured by Yokomo - World Champion R/C car manufacturer. Proper assembly of this product will provide fun, safe enjoyment.

## PRECAUTIONS FOR SAFE ENJOYMENT OF YOUR R/C CAR

For children under the age of 13, parental guidance is recommended when running.

### ■ASSEMBLY PRECAUTIONS■

- Do not assemble around small children. The parts can be dangerous if accidentally swallowed.
- Check the contents carefully before assembly. Please contact Customer Support if you happen to notice any defective or missing items.
- You will find the assembly process much easier by carefully reading through the manual, and familiarizing yourself with the instructions.
- Many different tools are required during assembly. For safety purposes, please use suitable tools. Exercise extra caution when using a sharp tool such as a hobby knife.
- Many different materials are used for the parts. Use extra care when handling parts with sharp edges, such as machined metal parts.
- When cutting plastic parts, watch for any flying parts.
- Try to assemble any rotating parts or drivetrain parts as smooth as possible.
- Bundle wires neatly away from the ground or any moving drivetrain components. Make sure that all wires are properly connected to prevent shorting.
- Unnecessary modifications may be unsafe and hinder performance.
- Always paint in a well ventilated area away from flames.

### ■PRECAUTIONS BEFORE RUNNING■

- Yokomo R/C cars are built for competition use, and some models may exceed speeds of 40km per hour. Practice common sense and run the car in open safe places, or R/C car tracks.
- Do not run the car on public roads with high amounts of traffic, or in areas that may cause an inconvenience to people in that area.
- R/C cars are controlled using a radio frequency. In a worst-case scenario, radio interferences may cause loss of control.
- If others near you are running R/C cars, confirm that they are not running on the same frequency.
- R/C cars do not like water. Avoid running on rainy days, or areas with water puddles. Exposure of the electronics to water may cause loss of control or damage to the electronics.
- The drivetrain of an R/C car consists of many moving parts like gears, belts, shafts, and tires. Avoid touching these areas when the battery is connected.
- Many parts of an R/C car will become hot after running. Allow the parts to sufficiently cool before conducting any maintenance.

### ■BEGINNING A RUN■

- ① Place the R/C car on a stand so the wheels are off the ground.
- ② Confirm that the speed controller switch is OFF, and connect the motor and battery.
- ③ Extend the transmitter antenna and turn the switch ON. (It is unsafe to use a transmitter with low voltage. Make sure that the transmitter batteries are good before running.)
- ④ Turn the speed controller switch ON.

### ■FINISHING A RUN■

- ① Turn the speed controller switch OFF.
- ② Disconnect the battery.
- ③ Turn the transmitter switch OFF, and retract the antenna.

### ■BATTERY USAGE■

(Carefully read the instruction included with the batteries)

- When charging batteries, make sure that the surrounding area is void of anything highly flammable. Also avoid charging in high-temperature locations.
- When charging batteries, frequently monitor the charging status. In a worst case scenario, overcharging a battery may cause it catch on fire. If the battery reaches 50 degrees Celcius or more, stop charging.
- Batteries will become hot after running. Continuous use of the battery pack may result in damage to the cells. Allow the battery to cool down before re-charging.
- Please do not discard old battery packs in the trash. Although inconvenient, please locate a battery disposal center.

### ■MOTOR USAGE■

(Carefully read the instructions included with the motor.)

- Connecting a 7.2V battery directly to the motor can be very dangerous. This may cause the internal parts of the motor to break apart, causing some parts to fly out of the motor. To break-in the motor, safely secure the motor and run the motor at about 3-5V.
- Motors require periodic maintenance. Slower speeds and decreased run times may indicate a worn-out motor. Periodically clean the motor and change the brushes when needed.
- Choose a gear ratio that matches the power characteristics of the motor. Using a gear ratio unsuited to the characteristics of the motor will not only prevent the motor from performing at its optimum, but may even cause damage to the other electronics.
- Motors will generally become very hot after running. Continuous running will reduce the life of the motor. Allow the motor to sufficiently cool between each run.

組立てに必要な物  
ACCESSORIES AND TOOLS NEEDED FOR KIT ASSEMBLY

走行のために別途お買い求め頂くもの  
ADDITIONAL ITEMS REQUIRED FOR USE (NOT INCLUDED IN KIT)

2 チャンネルプロポ(1 サーボ、1 アンプ仕様)  
TWO CHANNEL R/C SURFACE RADIO SYSTEM AND ELECTRONIC SPEED CONTROL

走行用7.2Vバッテリーパック(Li-Poバッテリー ショートサイズ)  
7.2V BATTERY PACK (Li-Po Shorty Size)

走行用モーター  
MOTOR

推奨ブラシレスモーター：17.5・21.5・30.5ターン  
BRUSHLESS MOTOR : 17.5・21.5・30.5T

推奨ブラシモーター：21～27ターン  
BRUSHED MOTOR : 21～27T

走行用バッテリー充電器  
BATTERY CHARGER

ボディ塗装用カラー  
BODY SPRAY PAINT

タイヤ&ホイル  
Tire & Wheel

組み立ての際に別途用意する工具  
ASSEMBLING TOOLS REQUIRED. (NOT INCLUDED IN KIT)



ヘックスドライバー(2mm、1.5mm)  
HEX WRENCH

YOKOMOレーシングツール 1.5mm ヘックスドライバー ¥770  
YT-15RTRA レッド / YT-15RTBA ブラック  
YOKOMOレーシングツール 2.0mm ヘックスドライバー ¥770  
YT-20RTRA レッド / YT-20RTBA ブラック



ハサミ  
SCISSORS

YT-CS1A ハサミ 160mm ¥1760  
YT-CS2A 曲線ハサミ ¥1760



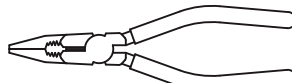
ナットドライバー(7.0mm、5.5mm)  
NUT DRIVER

YOKOMOレーシングツール 5.5mm ナットドライバー ¥880  
YT-55RTRA レッド / YT-55RTBA ブラック  
YOKOMOレーシングツール 7.0mm ナットドライバー ¥880  
YT-70RTRA レッド / YT-70RTBA ブラック

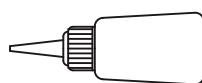


ボディーリーマー  
BODY REAMER

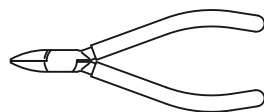
YOKOMOレーシングツール ボディーリーマー ¥2310  
YT-BRRA レッド / YT-BRBA ブラック



ラジオペンチ  
NEEDLE NOSE PLIERS



瞬間接着剤  
QUICK DRYING GLUE  
CS-SGEXA 瞬間接着剤 ¥924

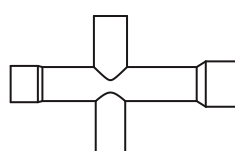


ニッパー  
SIDE CUTTER

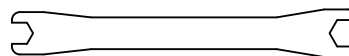


カッター  
HOBBY KNIFE

キットに入っている工具  
TOOLS (INCLUDED)



十字レンチ  
NUT WRENCH



ターンバックルレンチ  
TURNBUCKLE  
WRENCH



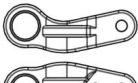
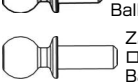
六角レンチ(1.5mm / 2.0mm / 2.5mm)  
ALLEN WRENCH

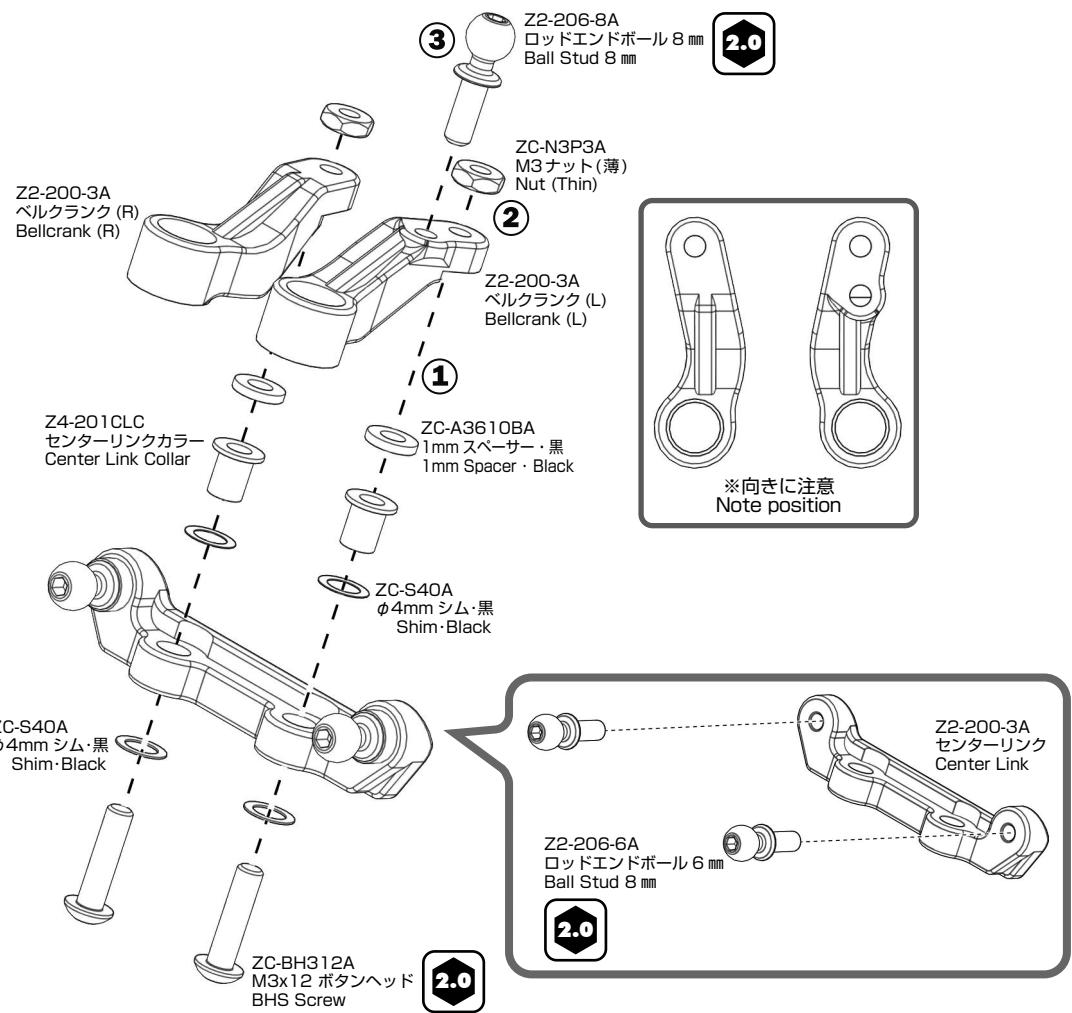
性能を十分に発揮させる為にイラストをしつかり参照し、説明書の順番に従って確実に組み上げて下さい。  
For assembly, follow the figures and the instructions closely so that your machine will perform at its best!!

## 1. ベルクランクの組立て Bellcrank Assembly

袋 #1 の内容  
Bag #1 Contents

このページで使用するパーツ  
Parts used on this page

-  Z2-200-3A センターリンク × 1  
Center Link
-  Z2-200-3A ベルクランク L&R × 各 1  
Bellcrank L&R
- 1:1**
-  ZC-S40A  $\phi 4$ mm シム・黒 × 4  
Shim · Black
-  ZC-N3P3A M3 ナット(薄) × 2  
Nut (Thin)
-  Z4-201CLC センターリンクカラー × 2  
Center Link Collar
-  ZC-A3610BA 1mm スペーサー・黒 × 2  
1mm Spacer · Black
-  Z2-206-6A ロッドエンドボール 6 mm × 2  
Ball Stud 6 mm
-  Z2-206-8 ロッドエンドボール 8 mm × 1  
Ball Stud 8 mm
-  ZC-BH312A M3x12 ボタンヘッド × 2  
BHS Screw

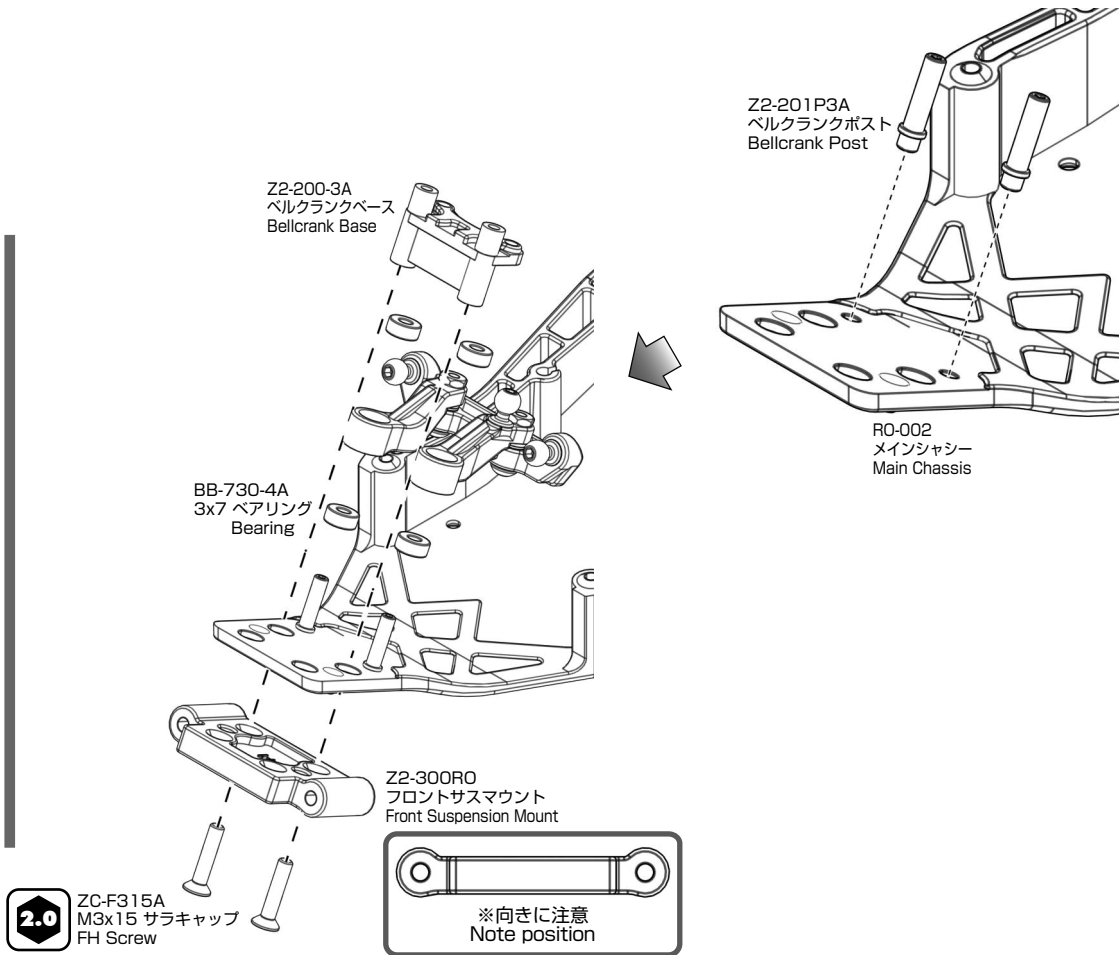


## 2. ベルクランクの取付け Bellcrank Installation

袋 #1 の内容  
Bag #1 Contents

このページで使用するパーツ  
Parts used on this page

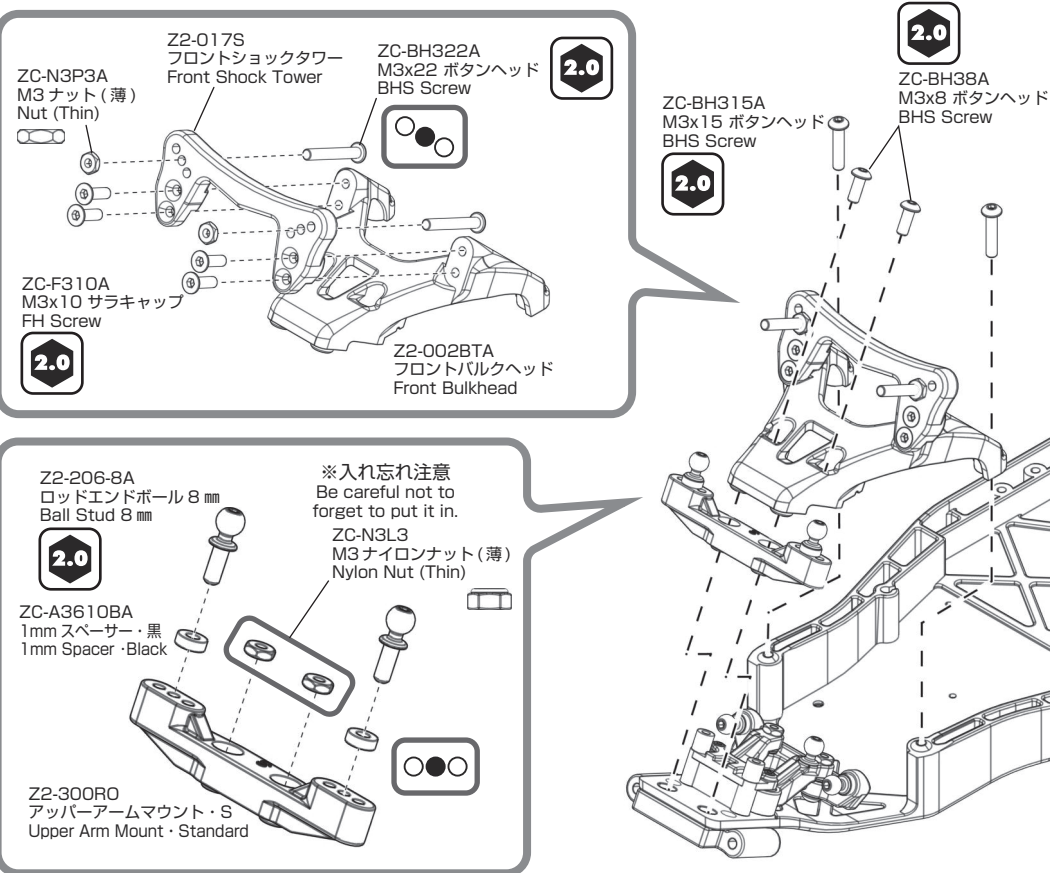
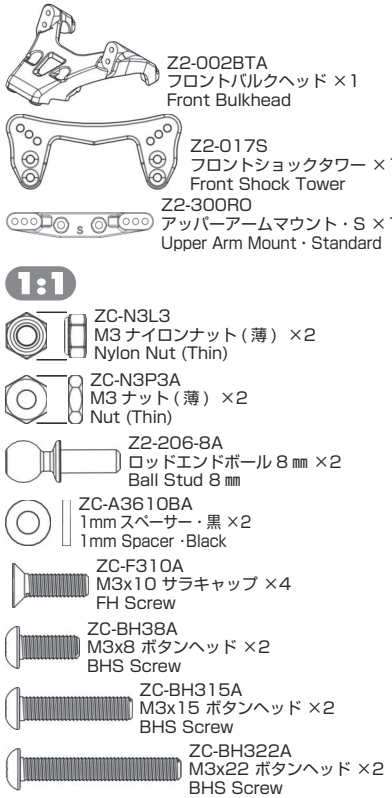
-  RO-002 メインシャシー × 1  
Main Chassis
-  Z2-200-3A ベルクランクベース × 1  
Bellcrank Base
-  Z2-300RO フロントサスマウント × 1  
Front Suspension Mount
- 1:1**
-  Z2-201P3A ベルクランクポスト × 2  
Bellcrank Post
-  BB-730-4A 3x7 ベアリング × 4  
Bearing
-  ZC-F315A M3x15 サラキャップ × 2  
FH Screw



### 3. バルクヘッドの取付け Bulkhead Installation

袋 #1 の内容  
Bag #1 Contents

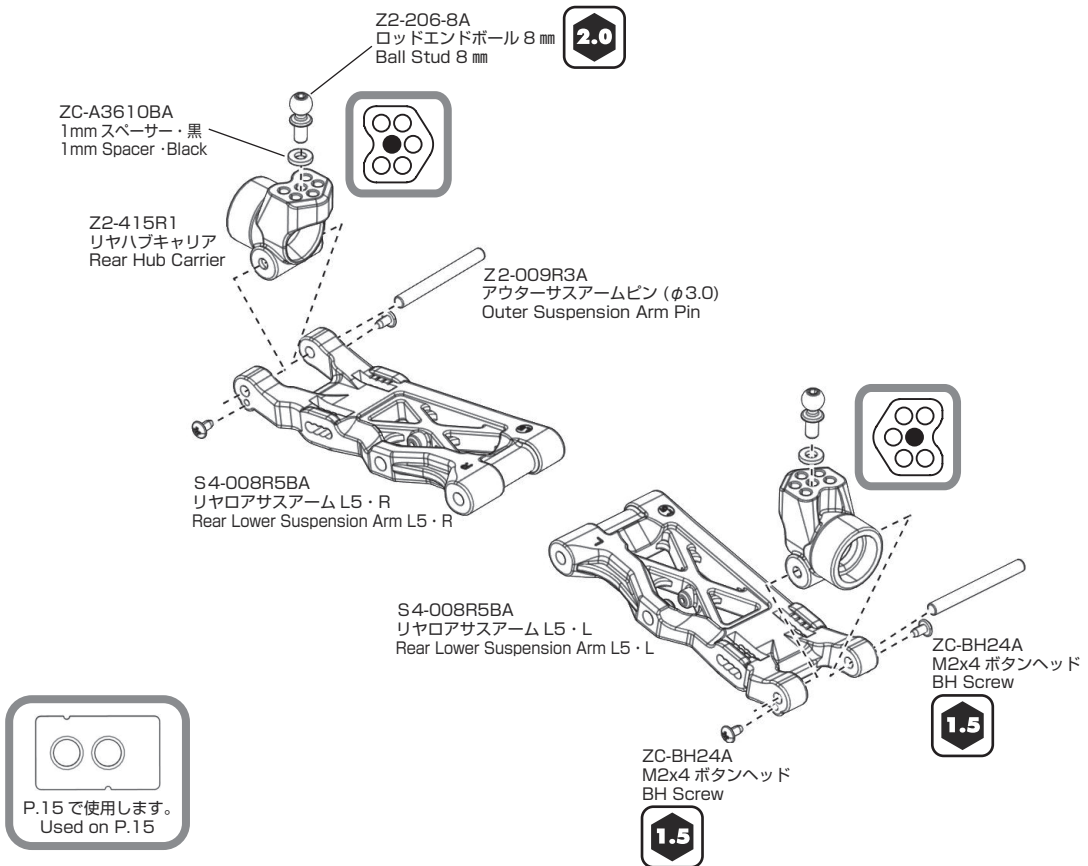
このページで使用する PARTS  
Parts used on this page



### 4. リヤサスアームの組み立て Rear Suspension Arm Assembly

袋 #2 の内容  
Bag #2 Contents

このページで使用する PARTS  
Parts used on this page



## 4. リヤサスアームの取付け Rear Suspension Arm Installation

袋 #2 の内容  
Bag #2 Contents

このページで使用するパーツ  
Parts used on this page



Z2-001B3A  
リヤバンパー ×1  
Rear Bumper



Z2-300RO  
リヤサスマウント・F  
Rear Suspension Mount · F



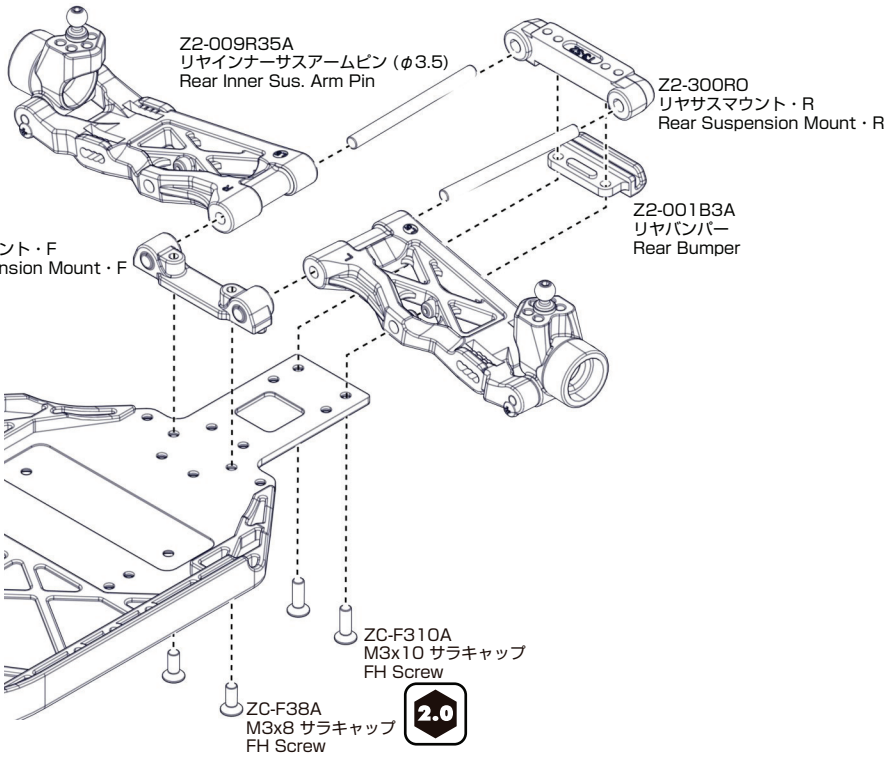
Z2-300RO  
リヤサスマウント・R ×1  
Rear Suspension Mount · R



1:1  
ZC-F38A  
M3x8 サラキャップ ×2  
FH Screw  
ZC-F310A  
M3x10 サラキャップ ×2  
FH Screw



Z2-009R35A  
リヤインナーサスアームピン (φ3.5) ×2  
Rear Inner Sus. Arm Pin



## 5. リヤショックタワーの組み立て Rear Shock Tower Assembly

袋 #3 の内容  
Bag #3 Contents

このページで使用するパーツ  
Parts used on this page



RO-018RD  
リヤショックタワー ×1  
Rear Shock Tower



RO-018RD  
スタビホルダー ×1  
Sway Bar Holder



RO-018RD  
リヤアッパーームマウント ×1  
Rear Upper Arm Mount



RO-304GC  
ウイングマウント ×2  
Wing Mount



RO-304GC  
ウイングスペーサー ×1  
Wing Spacer



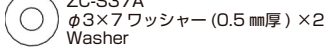
RO-304GC  
マウントワッシャー ×2  
WMount Washer



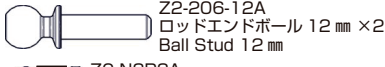
ZC-A3610BA  
1mm スペーサー・黒 ×2  
1mm Spacer · Black



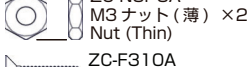
ZC-A3620BA  
2mm スペーサー・黒 ×2  
1mm Spacer · Black



ZC-S37A  
φ3×7ワッシャー (0.5 mm厚) ×2  
Washer



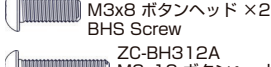
Z2-206-12A  
ロッドエンドボール 12 mm ×2  
Ball Stud 12 mm



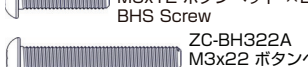
ZC-N3P3A  
M3 ナット (薄) ×2  
Nut (Thin)



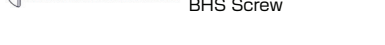
ZC-F310A  
M3x10 サラキャップ ×2  
FH Screw



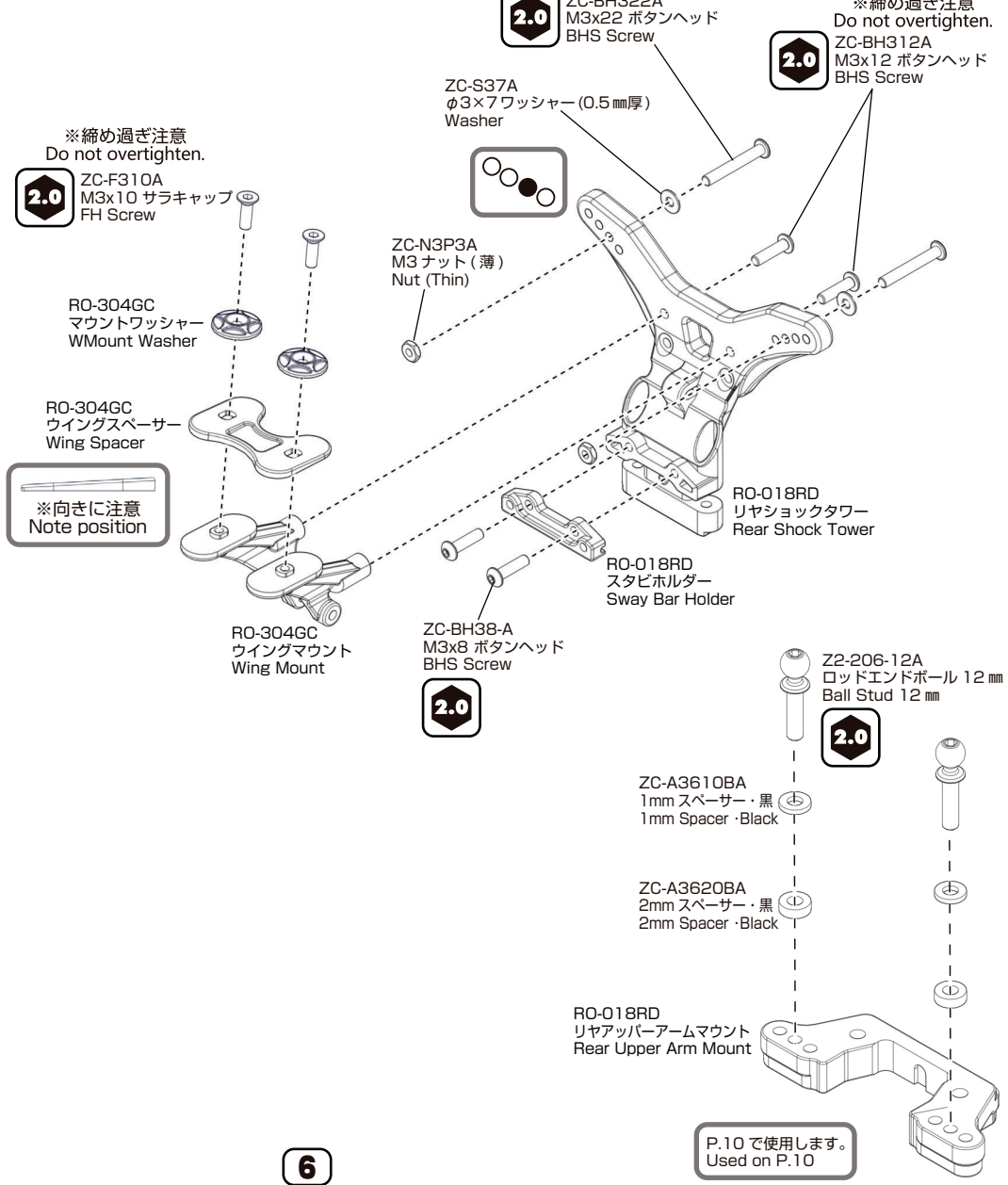
ZC-BH38-A  
M3x8 ボタンヘッド ×2  
BHS Screw



ZC-BH312A  
M3x12 ボタンヘッド ×2  
BHS Screw



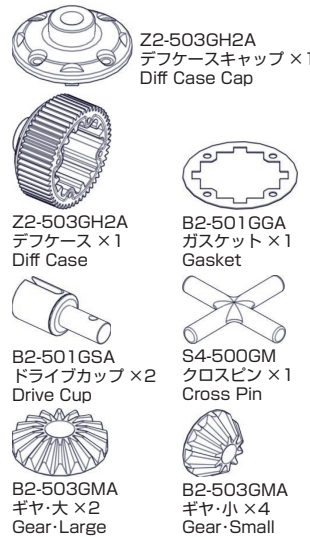
ZC-BH322A  
M3x22 ボタンヘッド ×2  
BHS Screw



## 6. ギヤデフの組み立て Gear Diff Assembly

### 袋 #3 の内容 Bag #3 Contents

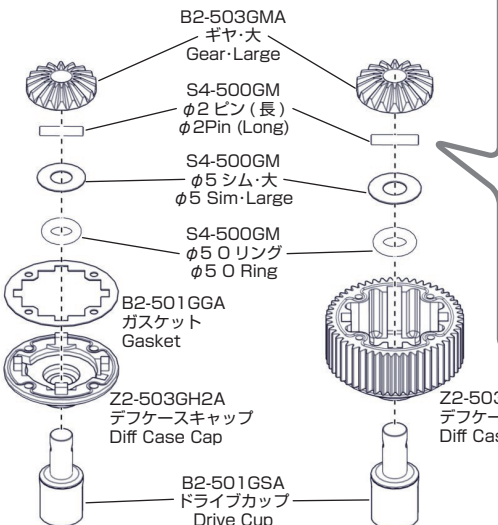
#### このページで使用するパーツ Parts used on this page



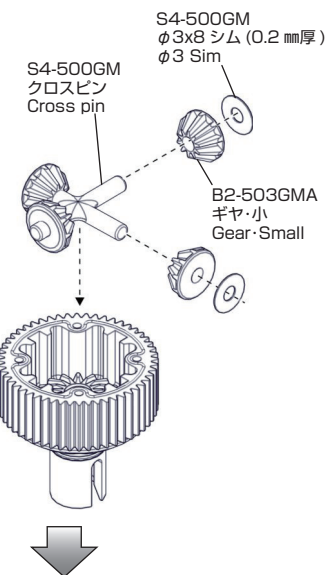
#### 1:1

- AZC-BH28TPA M2x8 タッピングビス ×4  
BH Tapping Screw  
S4-500GM φ3x8 シム (0.2 mm厚) ×4  
φ3x8 Sim  
S4-500GM φ5 シム・大 ×2  
φ5 Sim-Large  
S4-500GM φ5 シム・大 ×2  
φ5 Sim-Large  
S4-500GM φ5 O リング ×2  
φ5 O Ring

※ φ2ピンは2種(長、短)入っているので長さに注意してください。※  
There are two types of φ2 pins, so please pay attention to the length.



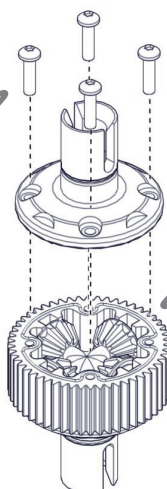
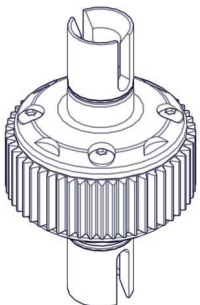
ピンを入れる時は、ピンの先端をドライブカップの穴に合せ、ドライブカップをゆっくり回しながら入れます。  
When installing the pin, position the pin onto the groove, and slowly turn the outdrive while pushing the pin into the hole.



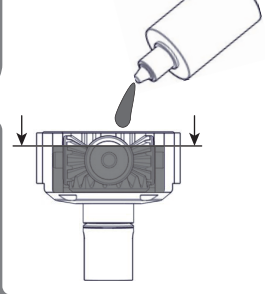
ZC-BH28TPA  
M2x8 タッピングビス  
BH Tapping Screw

1.5

① ② ③ ④  
①→②, ③→④と対角線に均等に締め込みます。  
Tighten equally in the order of ①→② then  
③→④.



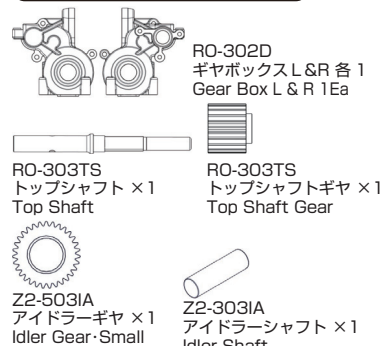
シリコンオイル #5,000  
Silicon Oil



## 7. ギヤボックスの組み立て Gear Box Assembly

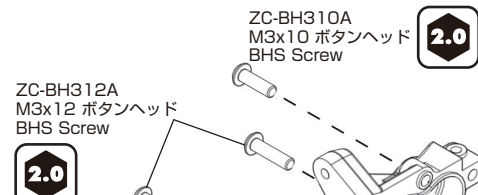
### 袋 #3 の内容 Bag #3 Contents

#### このページで使用するパーツ Parts used on this page



#### 1:1

- RO-303TS φ2 ピン (短) ×1  
φ2 Pin (Short)  
ZC-BH310A M3x10 ボタンヘッド ×1  
BHS Screw  
ZC-BH312A M3x12 ボタンヘッド ×2  
BHS Screw  
BB-105-2A 5x10 ベアリング ×4  
Bearing



2.0

BB-105-2A  
5x10 ベアリング  
Bearing

RO-303TS  
トップシャフトギヤ  
Top Shaft Gear

RO-303TS  
φ2 ピン (短)  
φ2 Pin (Short)

RO-303TS  
トップシャフト  
Top Shaft

① ②

RO-302D  
ギヤボックス L  
Gear Box L

BB-105-2A  
5x10 ベアリング  
Bearing

BB-1510A  
10x15 ベアリング  
Bearing

ギヤデフ Assy  
Gear Diff Assembly

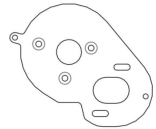
Z2-303IA  
アイドラー shaft  
Idler Shaft

RO-302D  
ギヤボックス R  
Gear Box R

## 8. モーターブレードの取付け Motor plate Installation

袋 #4 の内容  
Bag #4 Contents

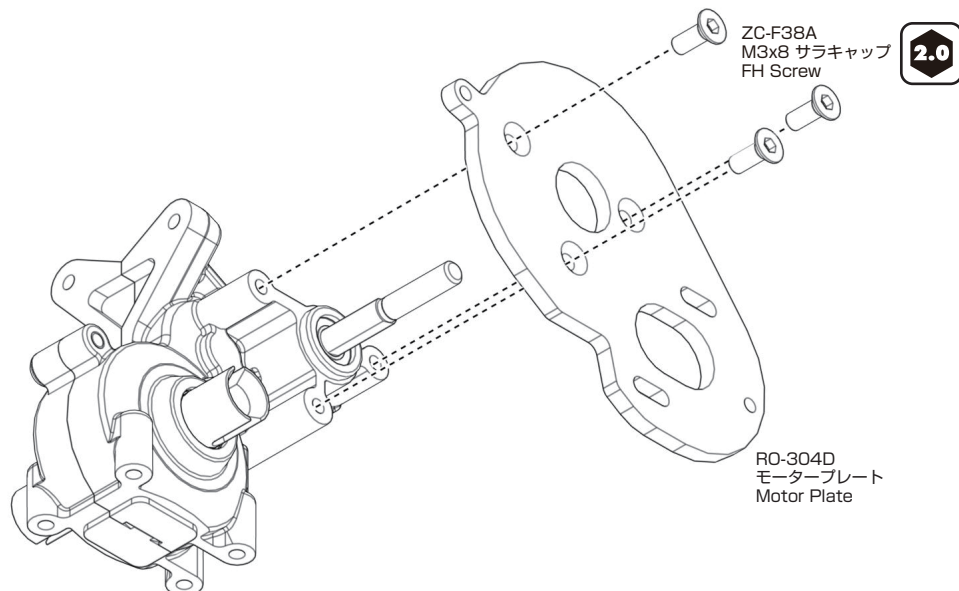
このページで使用するパーツ  
Parts used on this page



RO-304D  
モーターブレード ×1  
Motor Plate

1:1

ZC-F38A  
M3x8 サラキャップ ×3  
FHS Screw



ZC-F38A  
M3x8 サラキャップ  
FH Screw

2.0

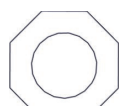
## 9. スリッパーの取付け Slipper Installation

袋 #4 の内容  
Bag #4 Contents

このページで使用するパーツ  
Parts used on this page



S4-SG84DA  
スパーギヤ 84T ×1  
Spur Gear



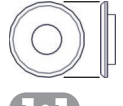
B2-670CA  
スリッパー パッド ×2  
Slipper Pad



B2-670PA  
スリッパー ブレード ×2  
Slipper Plate



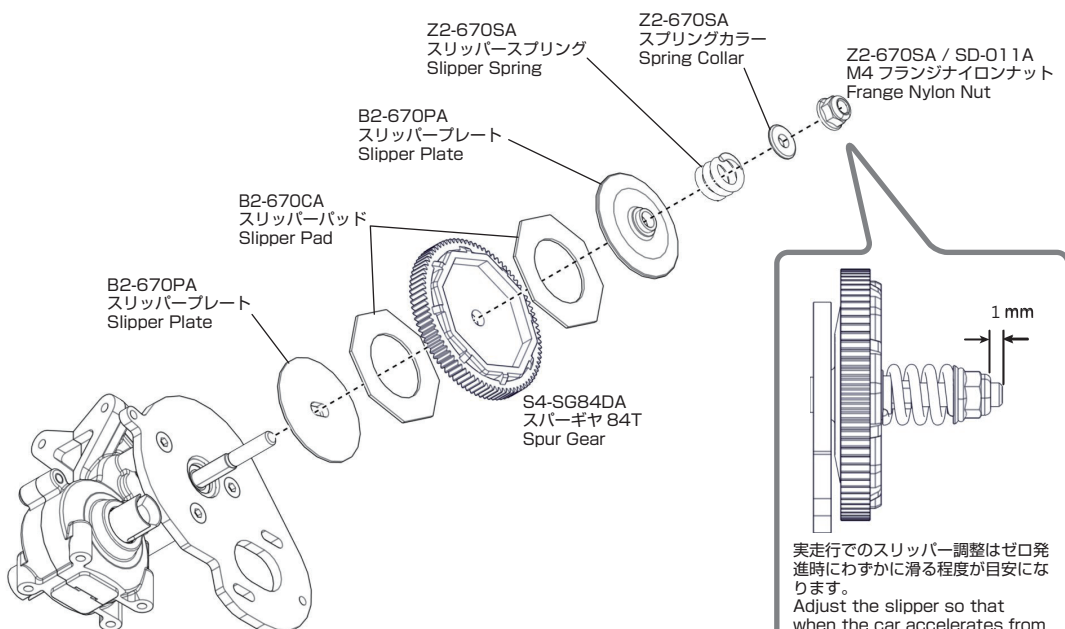
Z2-670SA  
スリッパー ブリッジ ×1  
Slipper Spring



Z2-670SA  
スプリング カラー ×1  
Spring Collar

1:1

Z2-670SA / SD-011A  
M4 フランジ ナイロンナット ×1  
Frang Nylon Nut



実走行でのスリッパー調整はゼロ発進時にわずかに滑る程度が目安になります。  
Adjust the slipper so that when the car accelerates from a dead stop, there is a small amount of slip.

## 10. ギヤボックス、ユニバーサルシャフトの取付け

Gear Box, Universal Driveshaft Installation

袋 #4 の内容  
Bag #4 Contents

このページで使用するパーツ  
Parts used on this page



Z2-01069  
ユニバーサルドライブシャフト・リヤ ×2  
Universal Driveshaft · Rear/69mm

**1:1**  
ZC-F310A  
M3x10 サラキャップ ×4  
FHS Screw

ZC-BH312A  
M3x12 ボタンヘッド ×2  
BHS Screw

ZC-BH318A  
M3x18 ボタンヘッド ×1  
BHS Screw

ZC-S550A  
Φ5x0.5mm シム ×4  
Shim

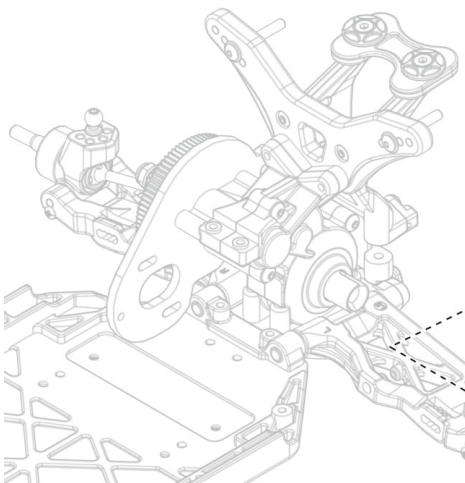
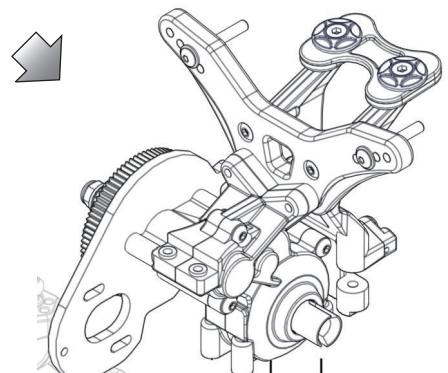
BB-105-2A  
5x10 ベアリング ×2  
Bearing

ZC-BH312A  
M3x12 ボタンヘッド  
BHS Screw

**2.0**

ZC-BH318A  
M3x18 ボタンヘッド  
BHS Screw

**2.0**



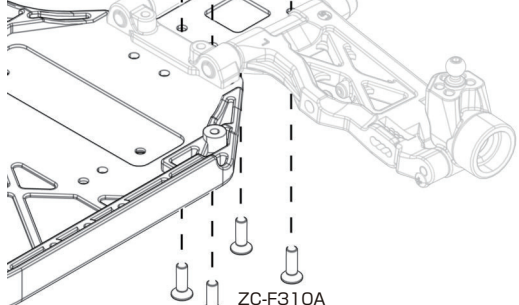
S4-01069  
ユニバーサルドライブシャフト・リヤ  
Universal Driveshaft · Rear

ZC-S550A  
Φ5x0.5mm シム  
Shim

BB-105-2A  
5x10 ベアリング  
Bearing

ZC-F310A  
M3x10 サラキャップ  
FHS Screw

**2.0**



### ユニバーサルドライブシャフトの組み立て方 Universal Drive Shaft Assembly Installation

Z2-010RAMA  
リヤアクスル  
Rear Axle

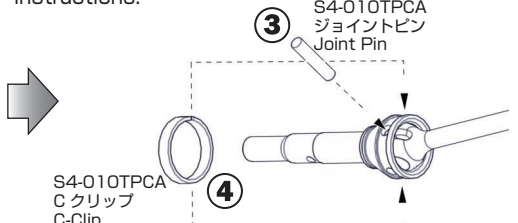


Z2-01069BA  
リヤドッグボーン・69mm  
Rear Dog Bone

S4-010TPCA  
カップジョイント  
Cup Joint

ユニバーサルドライブシャフトは組立て済みです。  
分解、組立ての際に参考下さい。

The Universal Drive Shafts come pre-assembled.  
Please see below for disassembly/assembly  
instructions.



S4-010TPCA  
Cクリップ  
C-Clip

**3**  
S4-010TPCA  
ジョイントピン  
Joint Pin

**4**

Cクリップを外す際は精密ドライバー等を使用し、変形に注意しながら少しづつずらす様にして取外します。  
'When removing the c-clip, use a precision driver to carefully pry it off, without deforming the c-clip.'

## 11 リヤアップバーロッドの取付け Rear Upper Rod Installation

袋 #4 の内容  
Bag #4 Contents

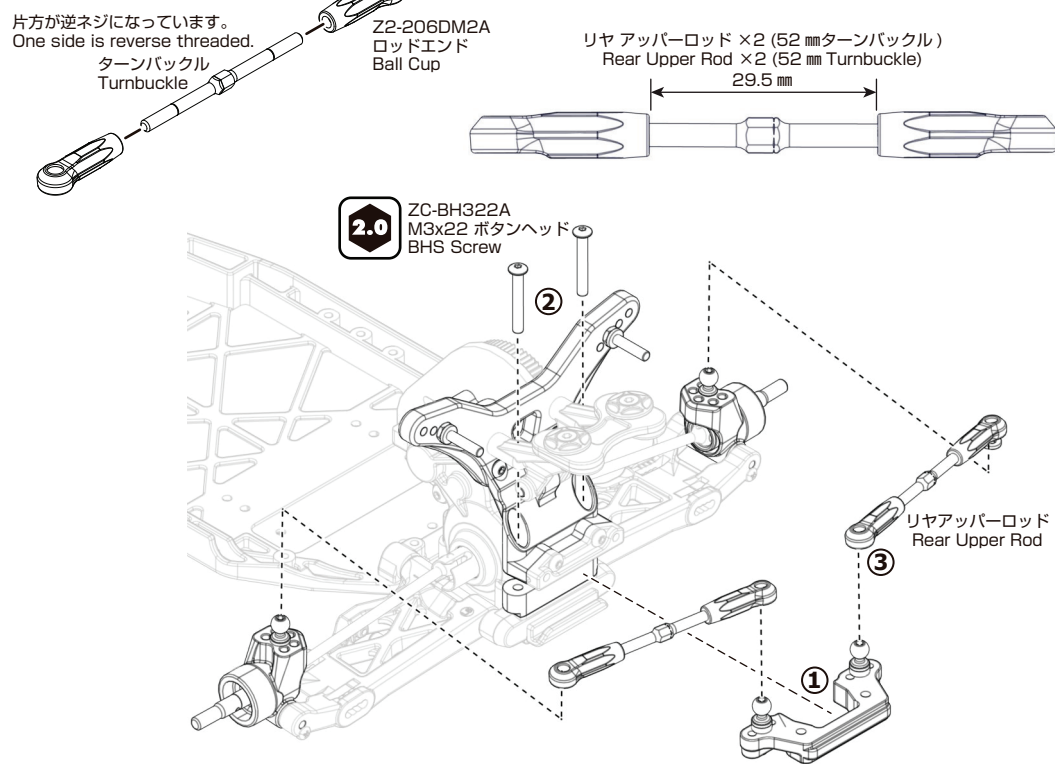
このページで使用するパーツ  
Parts used on this page

Z2-206DM2A  
ロッドエンド ×4  
Ball Cup

1:1

ZC-BH322A  
M3x22 ボタンヘッド ×2  
BHS Screw

SD-TB52NA  
52 mm ターンバックル ×2  
52 mm Turnbuckle



## 12. バッテリーホルダーの取付け Battery Holder Installation

袋 #4 の内容  
Bag #4 Contents

このページで使用するパーツ  
Parts used on this page

RO-018RD  
ギヤボックスサポート ×1  
Gear Box Support

Z2-118-31A  
バッテリースtopper L&R 各 1  
Battery Stopper 1 Ea

Z2-118-31A  
バッテリーホルダー ×2  
Battery Holder

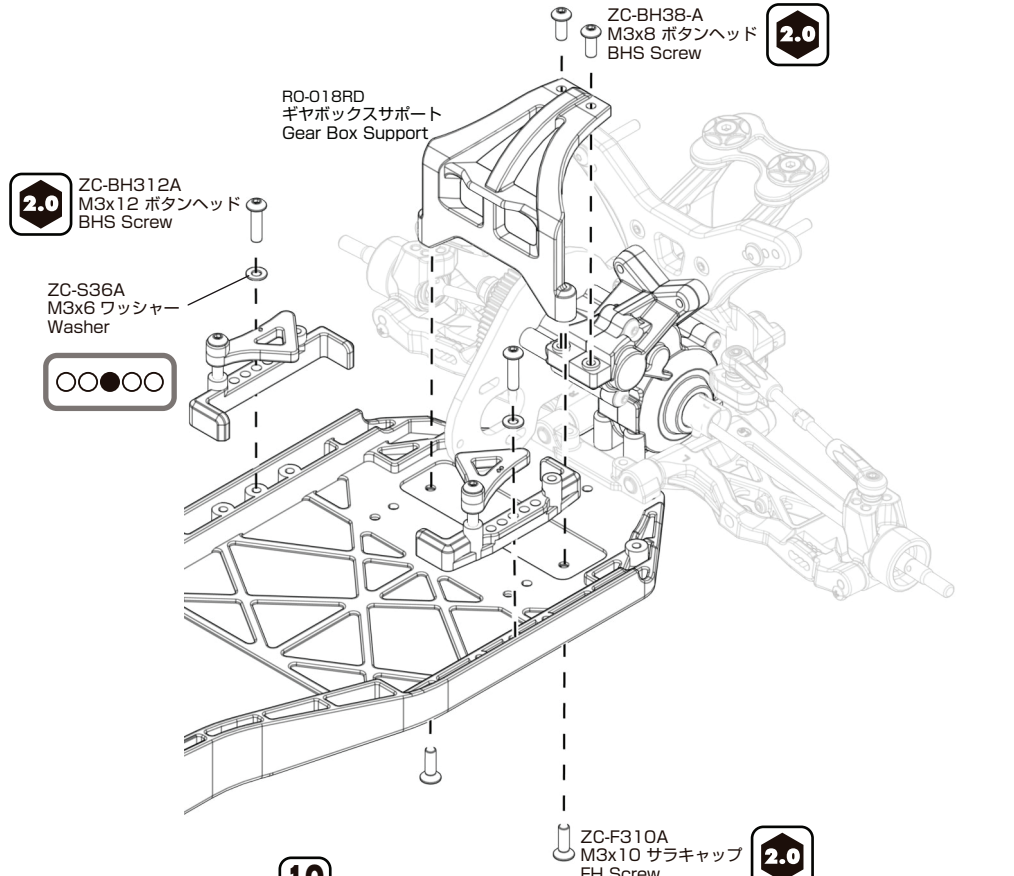
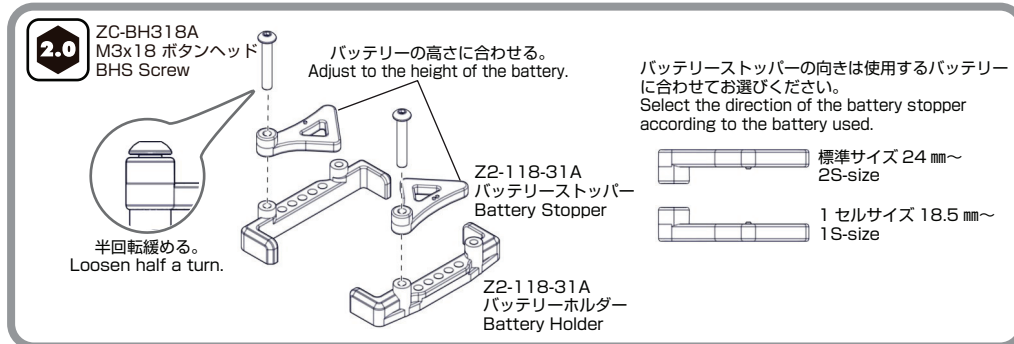
1:1  
ZC-S36A  
M3x6 ワッシャー ×2  
Washer

ZC-F310A  
M3x10 サラビス ×2  
FH Screw

ZC-BH38A  
M3x8 ボタンヘッド ×2  
BHS Screw

ZC-BH312-A  
M3x12 ボタンヘッド ×2  
BHS Screw

ZC-BH318A  
M3x18 ボタンヘッド ×2  
BHS Screw



## 13. ステアリングブロックの組み立て

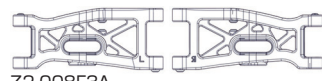
### Steering Block Assembly

袋 #5 の内容  
Bag #5 Contents

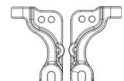
このページで使用するパーツ  
Parts used on this page



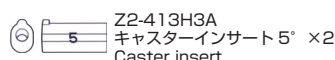
Z2-415SH3A  
ステアリングブロック A&B 各 1  
Steering Block A & B 1Ea



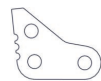
Z2-008F3A  
フロントロアサスアーム L&R 各 1  
Front Lower Suspension Arm L & R 1Ea



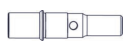
Z2-413H3A  
フロントハブキャリア L&R 各 1  
Front Hub Carrier L & R 1Ea



Z2-413H3A  
キャスターインサート 5° × 2  
Caster insert



Z2-415SP  
ステアリングプレート ×2  
Steering plate



B2-010FHA  
フロントアクスル ×2  
Front axle

1:1

ZC-BH24A  
M2x4 ボタンヘッド ×2  
BH Screw

ZC-BH26A  
M2x6 ボタンヘッド ×2  
BH Screw

ZC-BH36-A  
M3x6 ボタンヘッド ×2  
BHS Screw

ZC-BH38-A  
M3x8 ボタンヘッド ×4  
BHS Screw

ZC-BH312A  
M3x12 ボタンヘッド ×2  
BHS Screw

ZC-BH314A  
M3x14 ボタンヘッド ×2  
BHS Screw

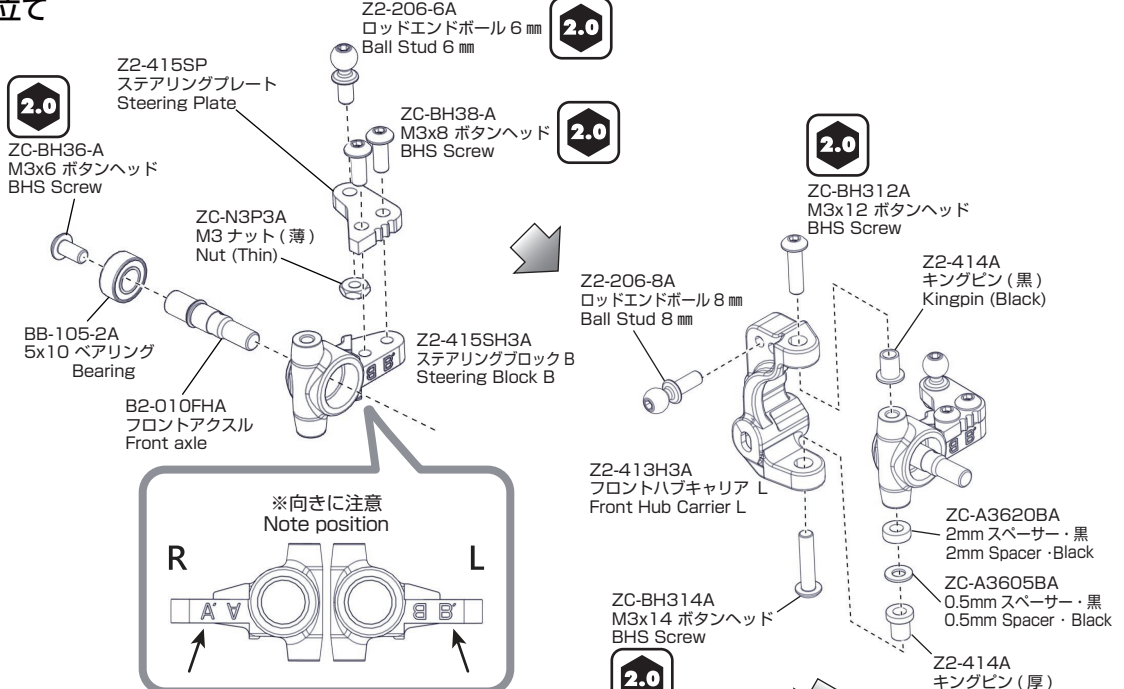
ZC-N3P3A  
M3 ナット(薄) ×2  
Nut (Thin)

ZC-A3605BA  
0.5mm スペーサー・黒 ×2  
0.5mm Spacer · Black

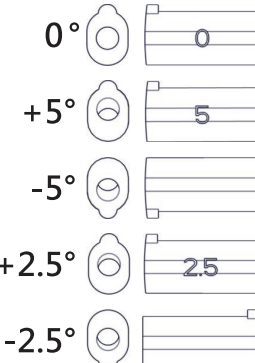
ZC-A3610BA  
1mm スペーサー・黒 ×2  
1mm Spacer · Black

ZC-A3620BA  
2mm スペーサー・黒 ×2  
1mm Spacer · Black

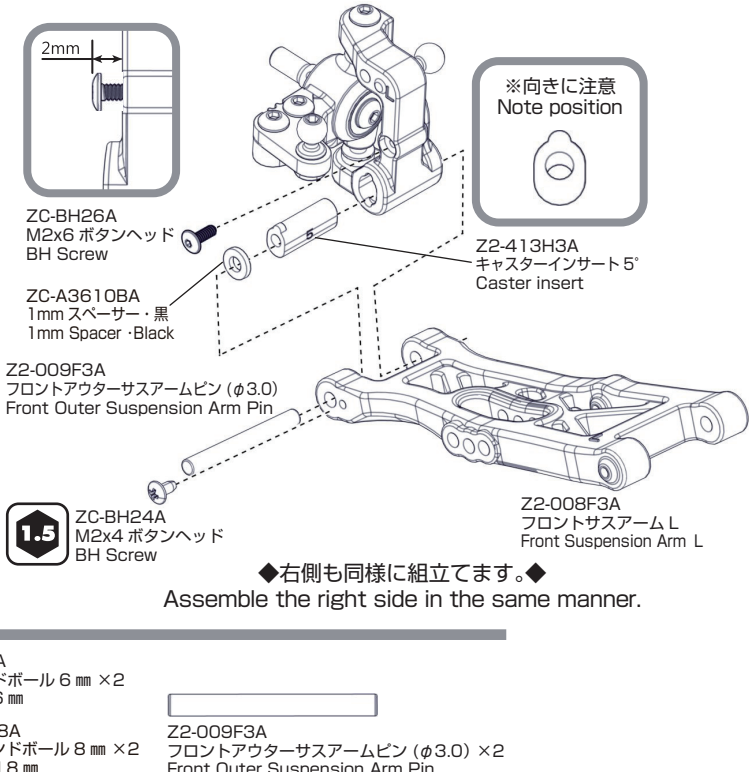
BB-105-2A  
5x10 ベアリング ×2  
Bearing



セッティングパーツとしてご使用下さい。  
Use these parts for adjusting setup.



キャスターインサートは突起の方向により角度が変わります。  
Angle is selectable by direction of the caster insert (note direction of the protrusion)



## 14. フロントサスアームの取付け

### Front Suspension Arm Installation

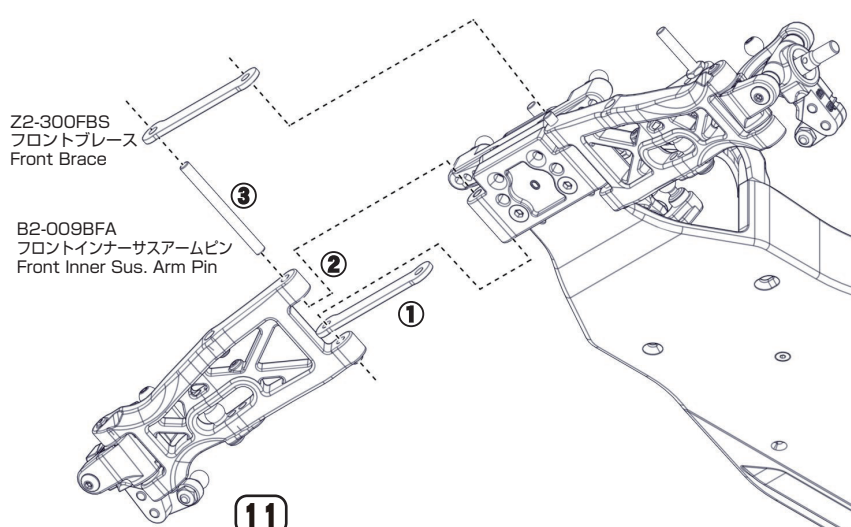
袋 #5 の内容  
Bag #5 Contents

このページで使用するパーツ  
Parts used on this page



Z2-300FBS  
フロントブレース ×2  
Front Brace

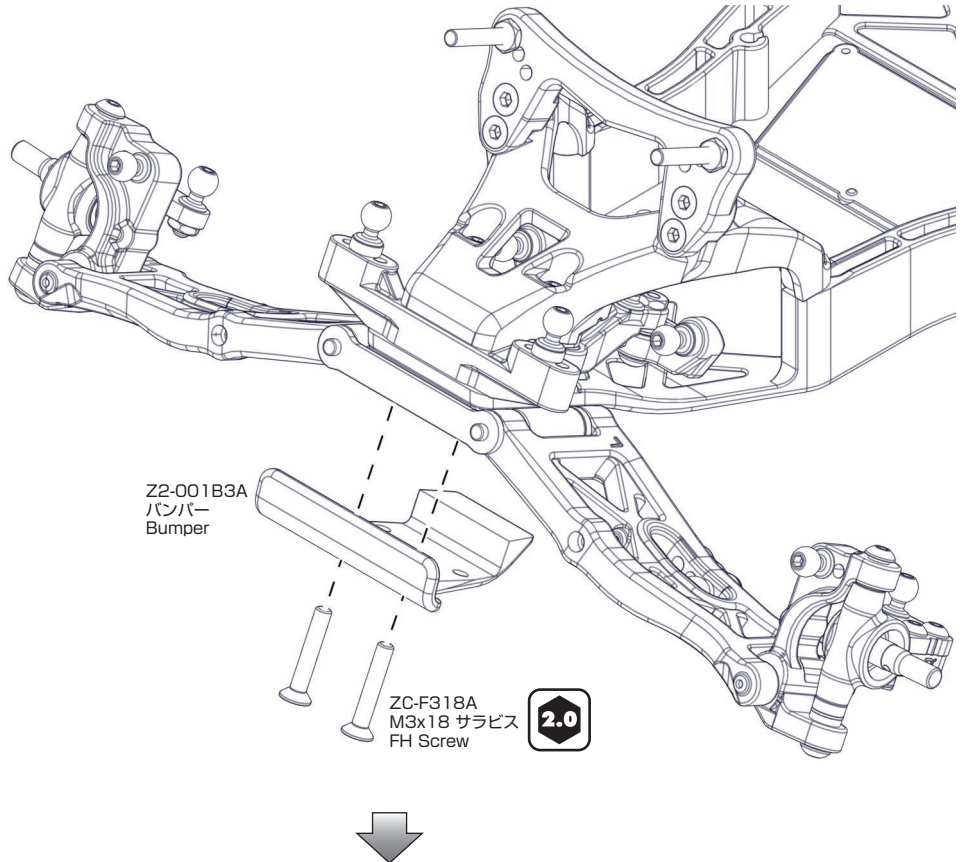
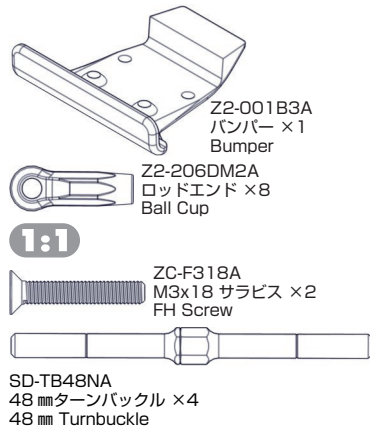
B2-009BFA  
フロントインナーサスアームピン ×2  
Front Inner Sus. Arm Pin (φ3.0)



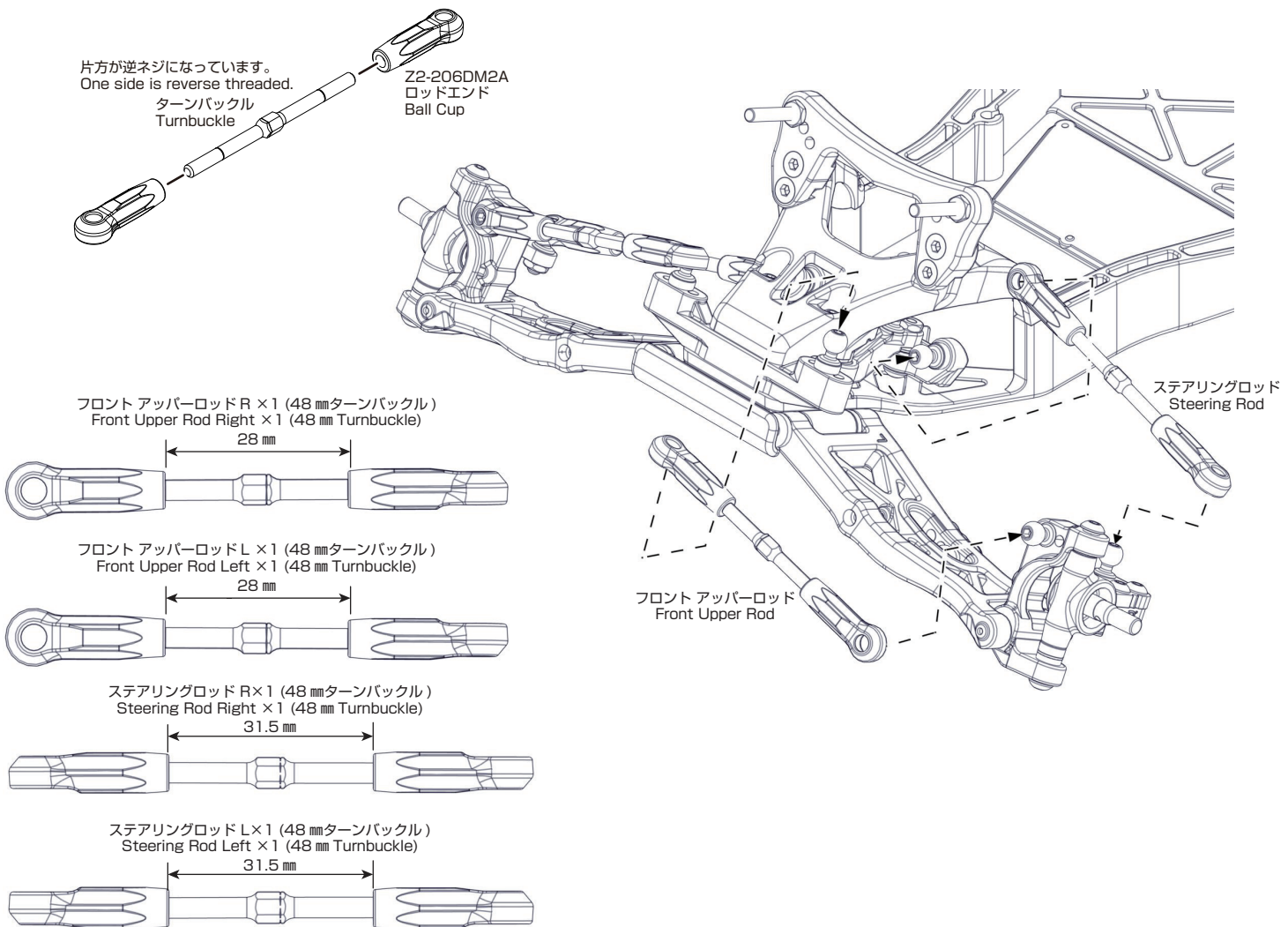
## 14. フロントサスアームの取付け Front Suspension Arm Installation

袋 #5 の内容  
Bag #5 Contents

このページで使用するパーツ  
Parts used on this page



◆ステアリングロッド用、アッパーロッド用各 2 セットを作ります。◆  
Assemble 2 steering rod and 2 upper rods.



## 15. フロント&リヤショックの組み立て Front & Rear Shock Assembly

袋 #6 の内容  
Bag #6 Contents

このページで使用するパート  
Parts used on this page



**1:1**  
Z2-S1FS/Z2-S1RS  
ショックエンドボール ×4  
Shock End Ball

Z2-S1FS/Z2-S1RS  
φ2.6 mm ワッシャー ×4  
Washer

Z2-S1FS/Z2-S1RS  
0.5mm スペーサー (薄) ×4  
0.5mm Spacer (Thin)

Z2-S1FS/Z2-S1RS  
カラー・A (厚) ×4  
Collar・A (Thick)

Z2-S1FS/Z2-S1RS  
カラー・B ×4  
Collar・B

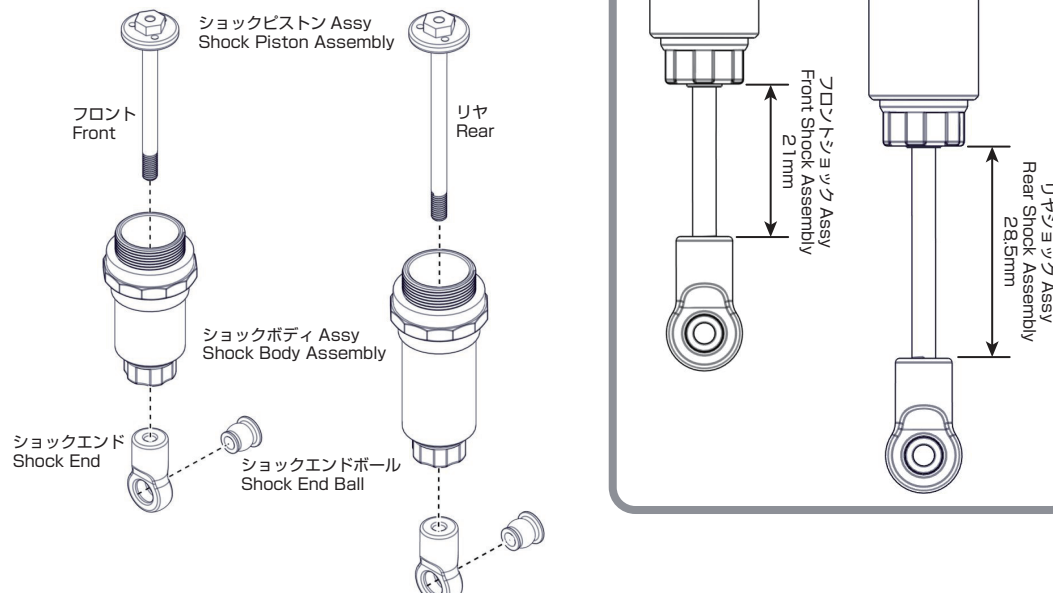
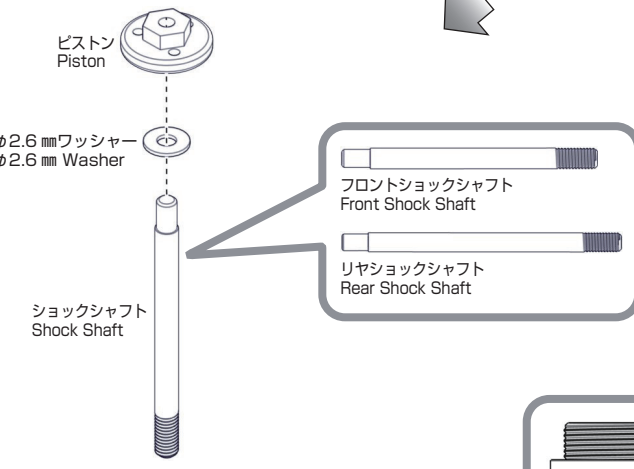
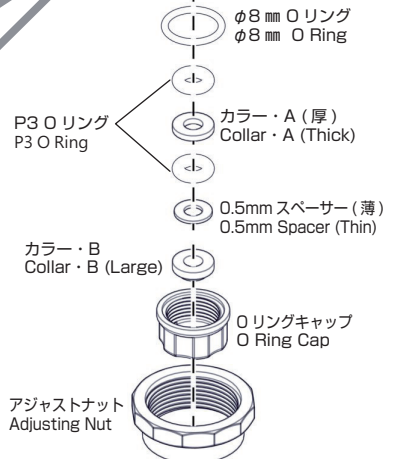
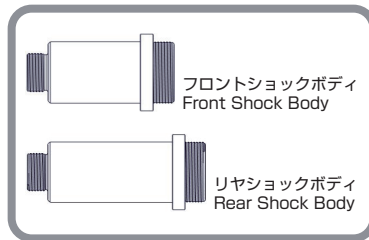
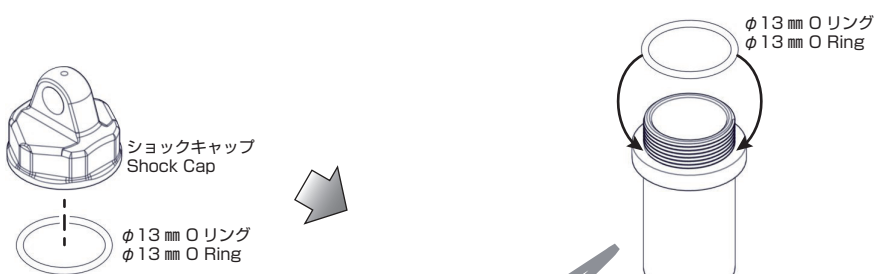
YS-7SA / S4-S3XA  
P3 O リング ×8  
P3 O Ring X8

Z2-S1FS/Z2-S1RS  
φ8 mm O リング ×4  
φ8 mm O Ring

Z2-S1FS/Z2-S1RS  
φ13 mm O リング ×8  
φ13 mm O Ring

Z2-S1FS  
フロントショックシャフト ×2  
Front Shock Shaft

Z2-S1RS  
リヤショックシャフト ×2  
Rear Shock Shaft



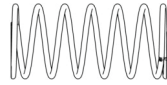
## 15. フロント&リヤショックの組み立て

### Front & Rear Shock Assembly

#### このページで使用するパーツ Parts used on this page

YS-250B  
ショックオイル #250 × 1  
Shock Oil  
YS-300B  
ショックオイル #300 × 1  
Shock Oil

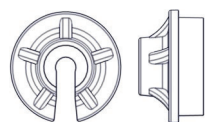
#### 袋 #6 の内容 Bag #6 Contents



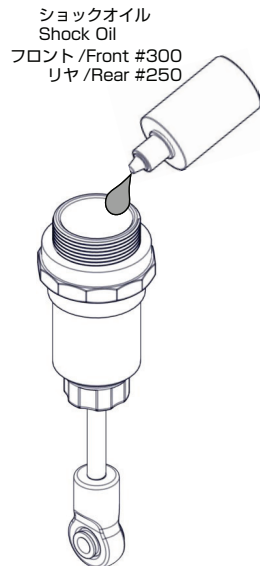
Z2-FRST/Z2-S1FS  
フロントショックスプリング ×2  
Front Shock Spring



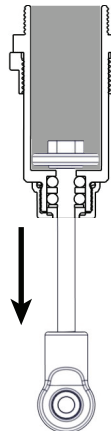
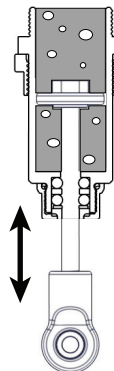
Z2-FRST/Z2-S1RS  
リヤショックスプリング ×2  
Rear Shock Spring



Z2-S1FS/Z2-S1RS  
スプリングカップ ×4  
Spring Cup



ショックオイルを入れ、ショック  
シャフトをゆっくり動かして気泡を  
抜きます。  
Slowly move up and down to  
remove air bubbles.



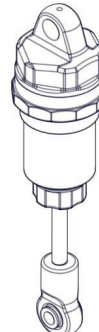
ショックキャップをしっかりと  
と締め込みます。  
Securely tighten the  
shock cap.



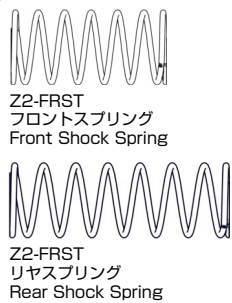
この状態で上面と同じ位置まで  
オイルを足します。  
In this state, add oil to the same  
position as the top surface.



ショックキャップ締込み後、ショ  
ックシャフトが伸びる時は再度キ  
ャップを緩めて、ショックシャフ  
トをゆっくり上下させてオイルを  
減らしキャップを締込みます。  
After tightening the shock cap, if  
the shock shaft stretches,  
loosen the cap again to reduce  
the oil and tighten the cap.

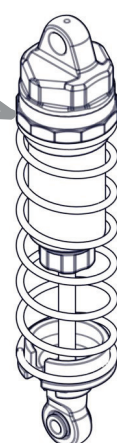
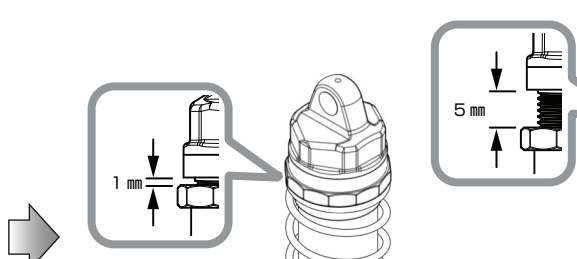
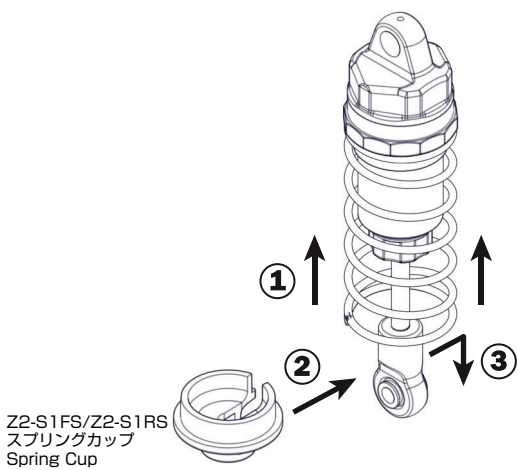


ショック Assy  
Shock Assembly



ショックシャフトをゆっくりいっぱい  
まで押し上げ、ショックキャップを締  
め込みます。

Slowly push the shock shaft all the  
way up and tighten the shock cap.



リヤショック Assy  
Rear Shock Assembly

## 16. フロント&リヤショックの取り付け Front & Rear Shock Installation

### ●FRONT●

※ショックマウントナットは袋 #2 に入っています。  
The shock mount nut are included in bag #2.

このページで使用するパーツ  
Parts used on this page

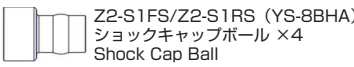
※ショックマウントナットは袋 #2 に入っています。  
The shock mount nut are included in bag #2.



S4-008R5BA  
ショックマウントナット ×2  
Shock Mount Nut

袋 #7 の内容  
Bag #7 Contents

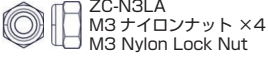
1:1



Z2-S1FS/Z2-S1RS (YS-8BHA)  
ショックキャップボール ×4  
Shock Cap Ball



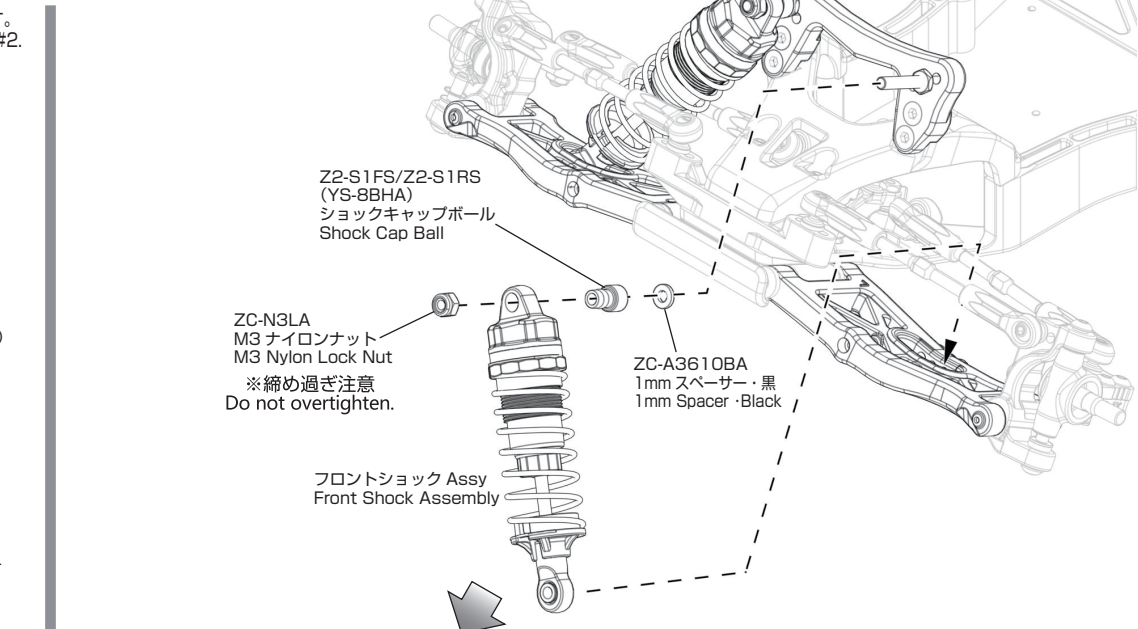
ZC-A3610BA  
1mm スペーサー・黒 ×2  
1mm Spacer · Black



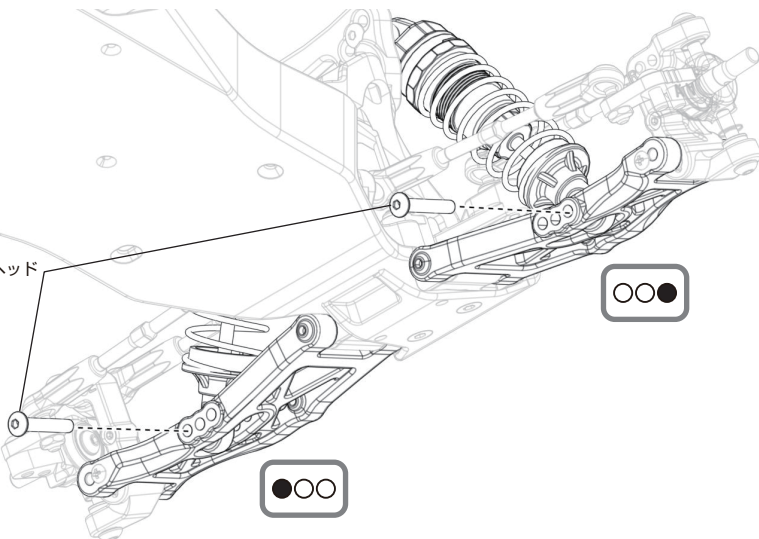
ZC-N3LA  
M3 ナイロンナット ×4  
M3 Nylon Lock Nut



ZC-BH318A  
M3x18 ボタンヘッド ×4  
BHS Screw



2.0



### ●REAR●

Z2-S1FS/Z2-S1RS  
(YS-8BHA)  
ショックキャップボール  
Shock Cap Ball

※締め過ぎ注意  
Do not overtighten.

ZC-N3LA  
M3 ナイロンナット  
M3 Nylon Lock Nut

リヤショック Assy  
Rear Shock Assembly

S4-008R5B  
ショックマウントナット  
Shock Mount Nut

※向きに注意  
Note position

2.0

ZC-BH318A  
M3x18 ボタンヘッド  
BHS Screw

## 17. サーボの取り付け Servo Installation

### 袋 #7 の内容 Bag #7 Contents

#### このページで使用するパーツ Parts used on this page

各社用3タイプ入っています。  
3 different types included.



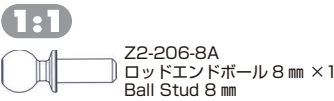
Z2-200-3A  
サーボホーン ×3  
Servo Horn



Z2-200-3A  
サーボマウント ×2  
Servo Mount



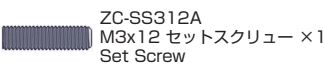
Z2-206DM2A  
ロッドエンド SS ×2  
Ball Cup SS



Z2-206-8A  
ロッドエンドボール 8 mm ×1  
Ball Stud 8 mm



ZC-S37A  
φ3×7ワッシャー ×2  
Washer



ZC-SS312A  
M3x12 セットスクリュー ×1  
Set Screw



ZC-F38A  
M3x8 サラキャップ ×2  
FH Screw



ZC-BH310A  
M3x10 ボタンヘッド ×1  
BHS Screw

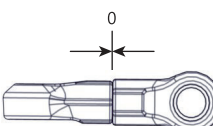
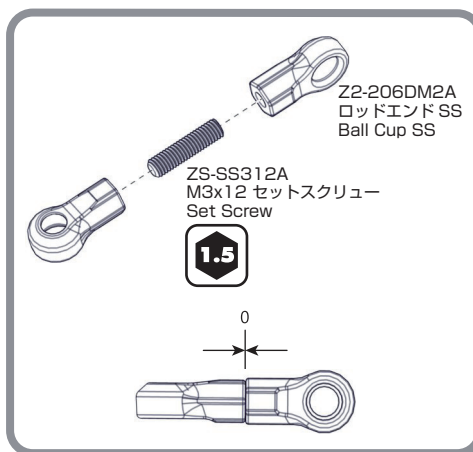
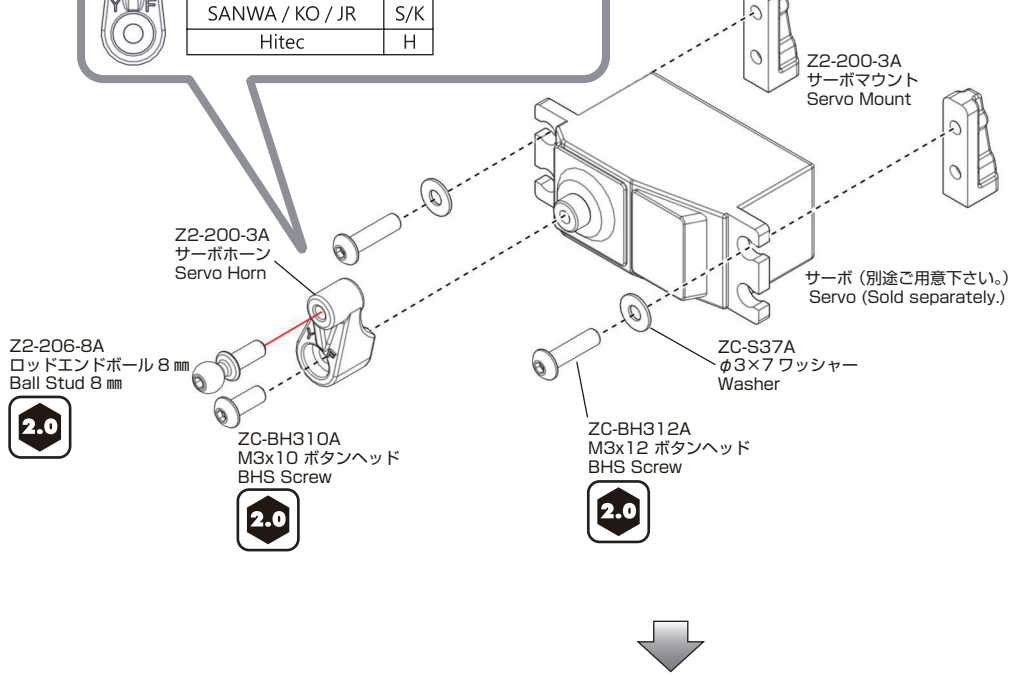


ZC-BH312A  
M3x12 ボタンヘッド ×2  
BHS Screw

※サーボホーンを取り付ける前に必ず、サーボのニュートラル調整を行ってください。  
(詳しくはプロポセットの取扱説明書をご覧下さい。)  
Make sure that the servo is centered before attaching the servo saver horn.  
(Refer to your radio manual for more information.)

使用するサーボに合わせてサーボホーンをお選び下さい。  
Select the servo saver adapter matching the  
servo being used.

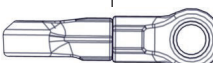
YOKOMO / FUTABA	YF
SANWA / KO / JR	S/K
Hitec	H



ZC-SS312A  
M3x12 セットスクリュー  
Set Screw

1.5

0

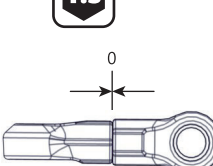


Z2-206DM2A  
ロッドエンド SS  
Ball Cup SS

ZC-SS312A  
M3x12 セットスクリュー  
Set Screw

1.5

0



ZC-SS312A  
M3x12 セットスクリュー  
Set Screw

1.5

0



ZC-SS312A  
M3x12 セットスクリュー  
Set Screw

1.5

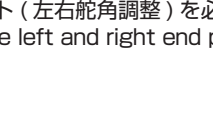
0



ZC-SS312A  
M3x12 セットスクリュー  
Set Screw

1.5

0



ZC-SS312A  
M3x12 セットスクリュー  
Set Screw

1.5

0



ZC-SS312A  
M3x12 セットスクリュー  
Set Screw

1.5

0



ZC-SS312A  
M3x12 セットスクリュー  
Set Screw

1.5

0



ZC-SS312A  
M3x12 セットスクリュー  
Set Screw

1.5

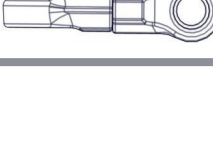
0



ZC-SS312A  
M3x12 セットスクリュー  
Set Screw

1.5

0



ZC-SS312A  
M3x12 セットスクリュー  
Set Screw

1.5

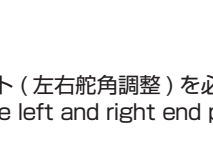
0



ZC-SS312A  
M3x12 セットスクリュー  
Set Screw

1.5

0



ZC-SS312A  
M3x12 セットスクリュー  
Set Screw

1.5

0



ZC-SS312A  
M3x12 セットスクリュー  
Set Screw

1.5

0



ZC-SS312A  
M3x12 セットスクリュー  
Set Screw

1

## 18. 受信機、スピードコントローラーの取り付け Receiver, ESC Installation

袋 #7 の内容  
Bag #7 Contents

このページで使用するパーツ  
Parts used on this page



Z2-118-31A  
メカトレイ ×1  
Electronics Tray

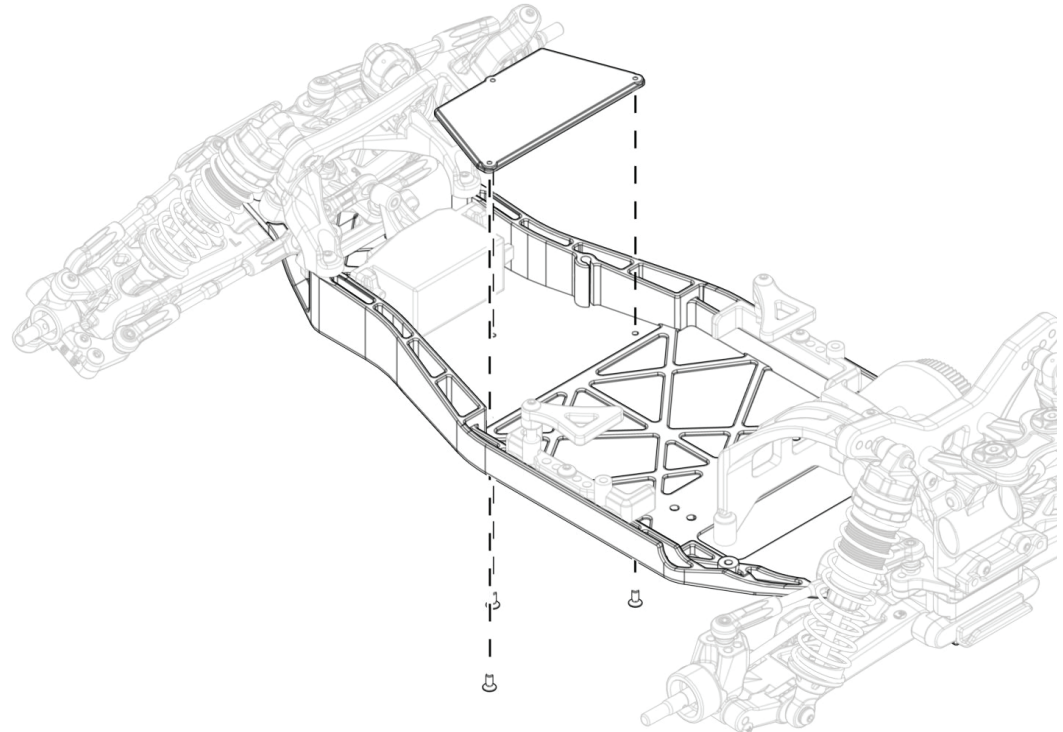
ZC-203A  
両面テープ ×2  
Double-Sided Tape

ZR-200GA  
アンテナパイプ ×1  
Antenna Tube

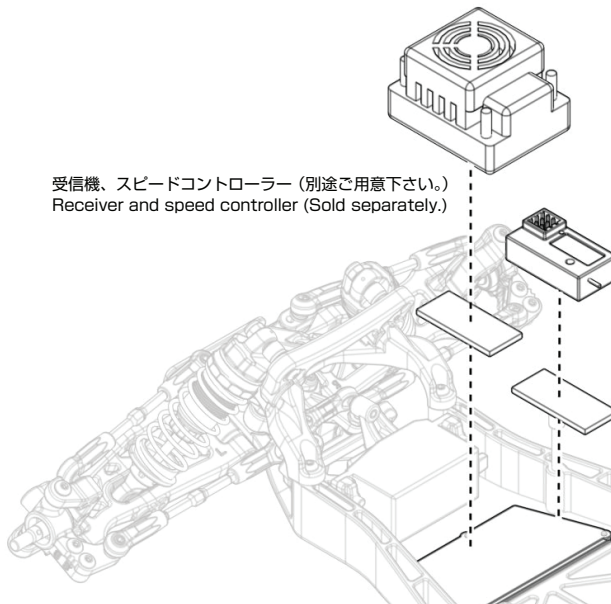
アンテナキャップ ×1  
Antenna Cap

1:1

ZC-F25A  
M2x5 サラキャップ ×3  
FH Screw

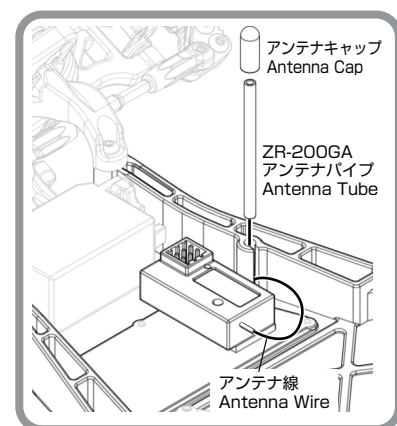


1.5

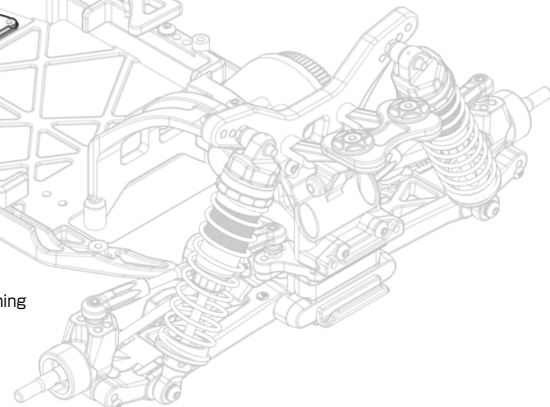


受信機、スピードコントローラー（別途ご用意下さい。）  
Receiver and speed controller (Sold separately.)

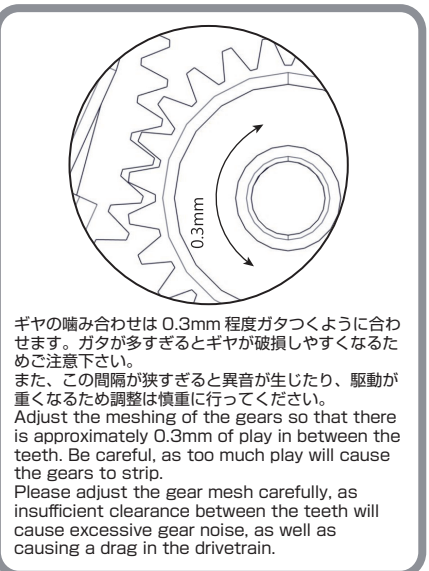
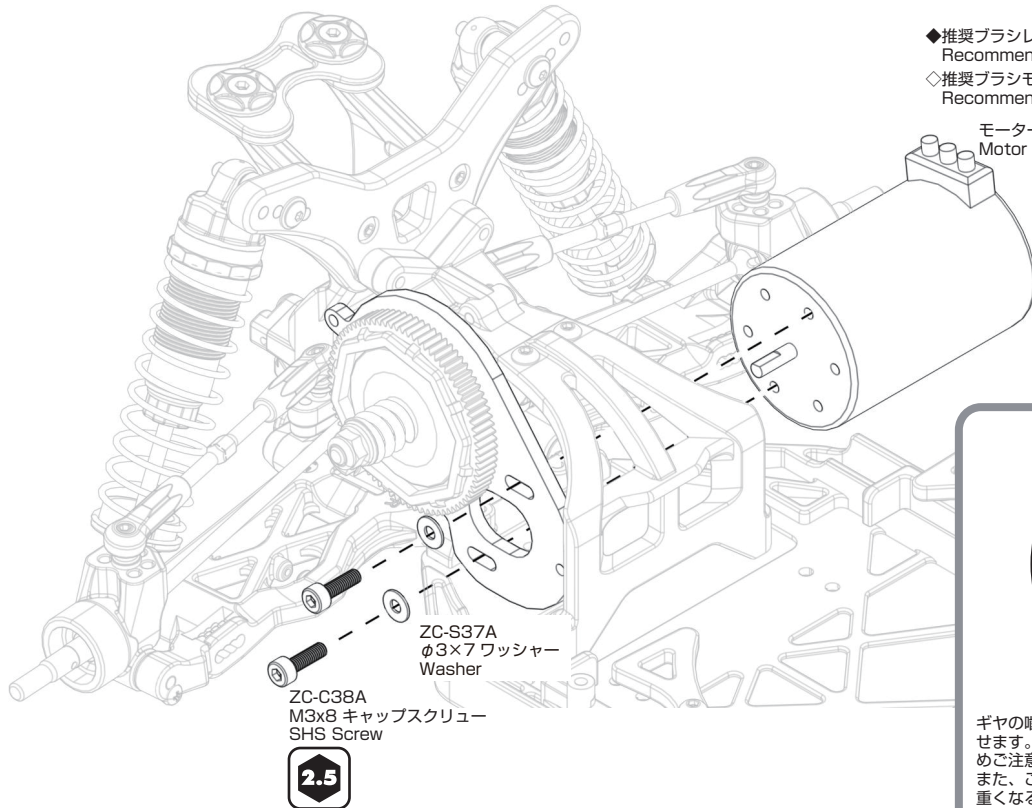
ZC-203A  
両面テープ  
Double-Sided Tape  
サイズに合わせてカットします。  
Cut to size.



受信機、スピードコントローラーを取り付ける際に取り付け面を  
クリーナー等で油分や汚れを拭き取ってから固定してください。  
Before mounting the receiver and speed controller, use a cleaning  
agent to remove any oil or dirt from the mounting surfaces.

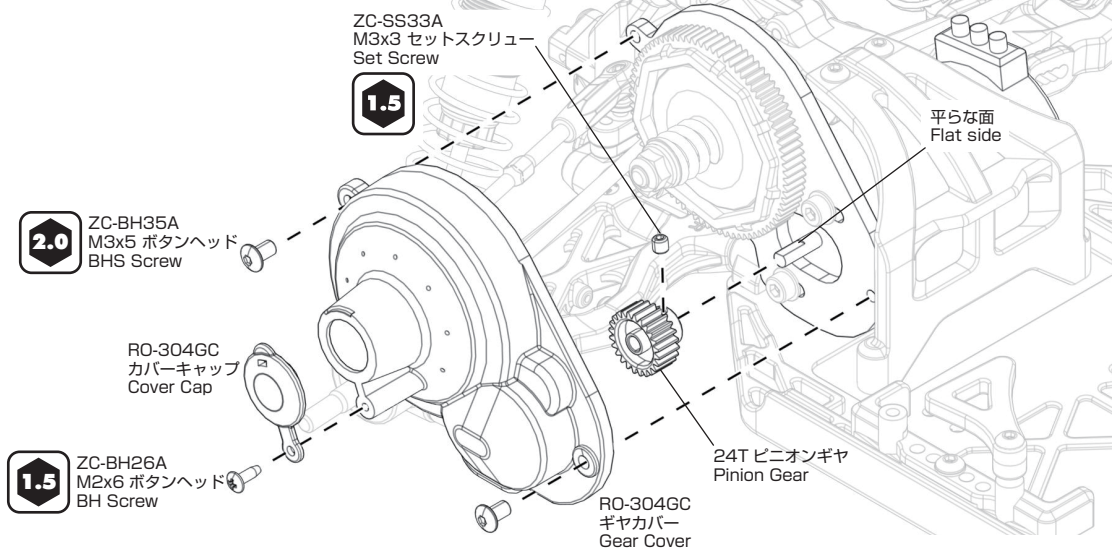
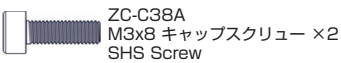
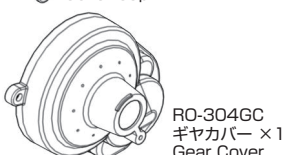


## 19. モーターの取り付け Motor Installation



### 袋 #7 の内容 Bag #7 Contents

#### このページで使用するパーツ Parts used on this page



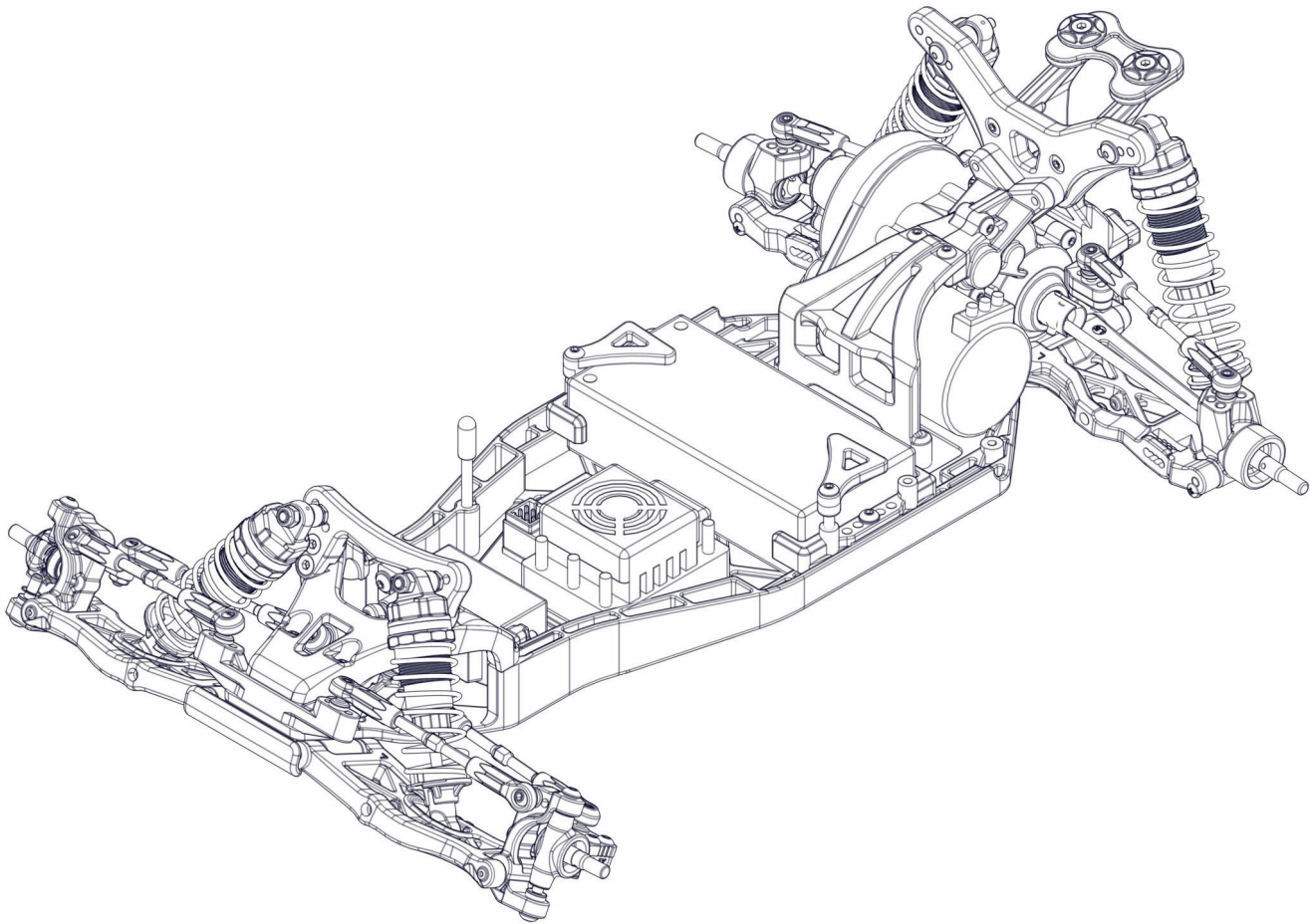
ピニオンギヤをスパーギヤの歯幅に合わせて固定します。

Position the pinion gear so that the teeth line up with the spur gear, then secure it tightly.

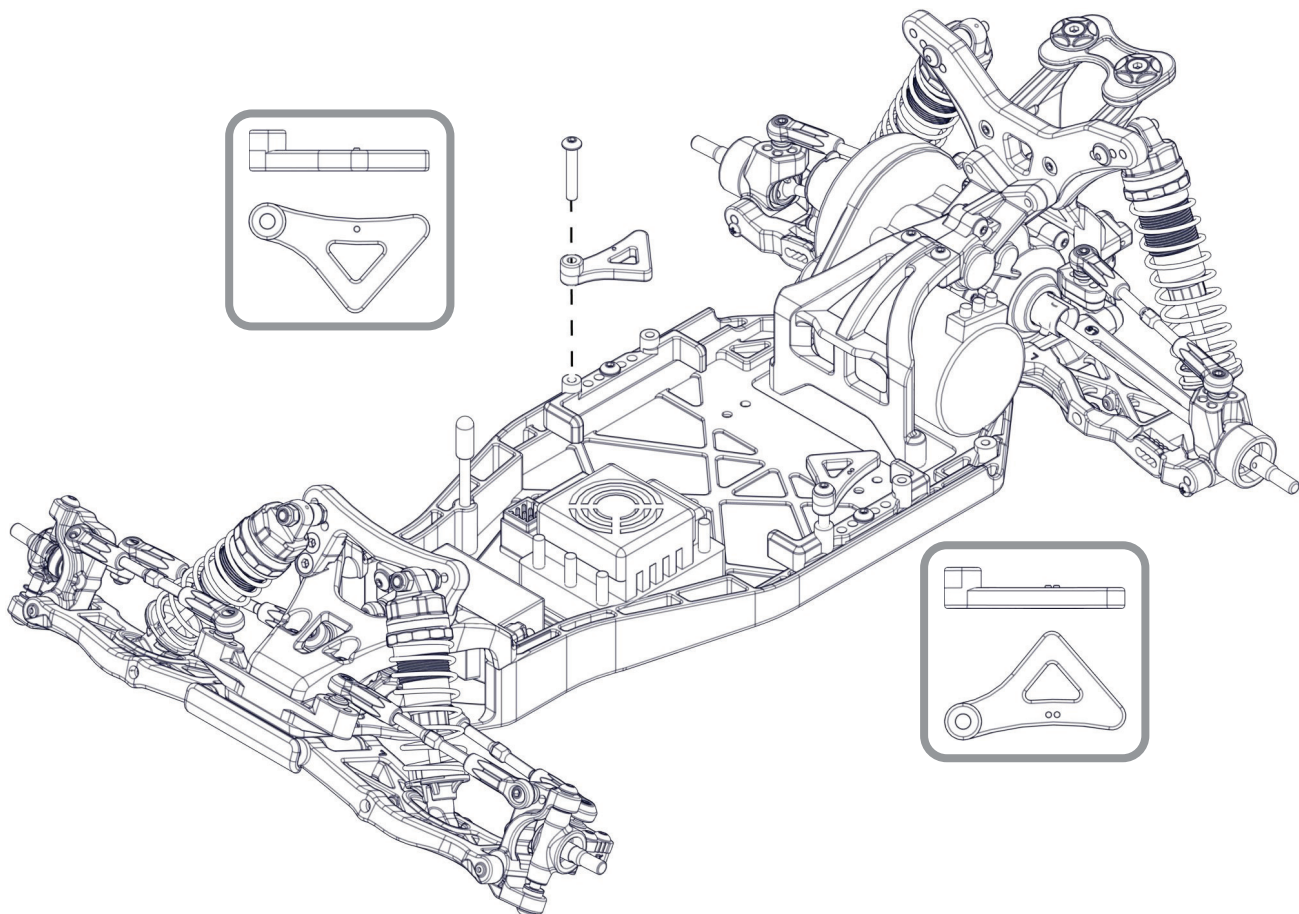
◆ピニオンギヤは 23T ~ 30T まで装着できます。  
Capable of fitting pinion gears from 23T to 30T.

	23T	24T	25T	26T	27T	28T	29T	30T
84T	9.50	9.10	8.74	8.40	8.09	7.80	7.53	7.28

20. バッテリーの搭載  
Battery Installation



1セルサイズ・ショート Li-Po に対応  
Compatible with 1S-size shorty Li-Po packs

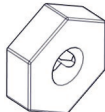


## 21. タイヤの接着、取り付け

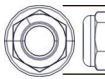
Mounting Tires, Wheel Installation

袋 #7 の内容  
Bag #7 Contents

このページで使用するパーツ  
Parts used on this page



Z2-300RO  
ホイルハブ ×4  
Front Wheel Hub



SD-011A  
M4 フランジナイロンナット ×4  
Nylon Nut

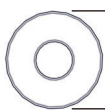
1:1



Z2-010BCMA  
ペアリングカラー ×2  
Bearing Collar



BB-105-2A  
5x10 ベアリング ×2  
Bearing

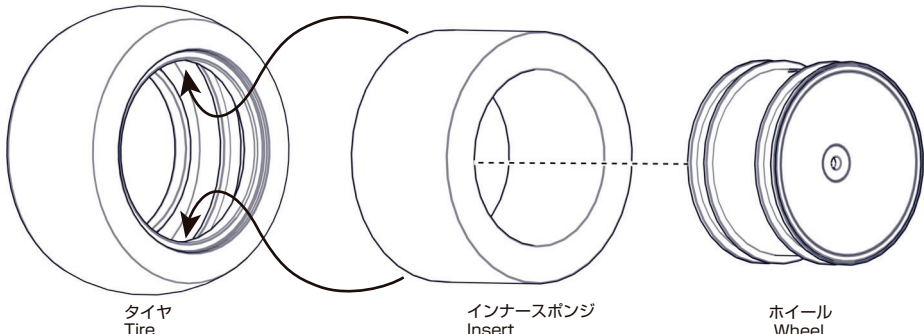


BB-135-2A  
5x13 ベアリング ×2  
Bearing



SP-011HA  
ホイルハブピン ×4  
Wheel Hub Pin

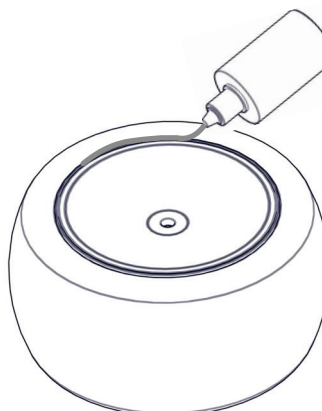
タイヤにインナースポンジを押し込み、タイヤのリブをホイルの溝にはめ込みます。  
Place the tire insert into the tire, and tire onto the wheel.



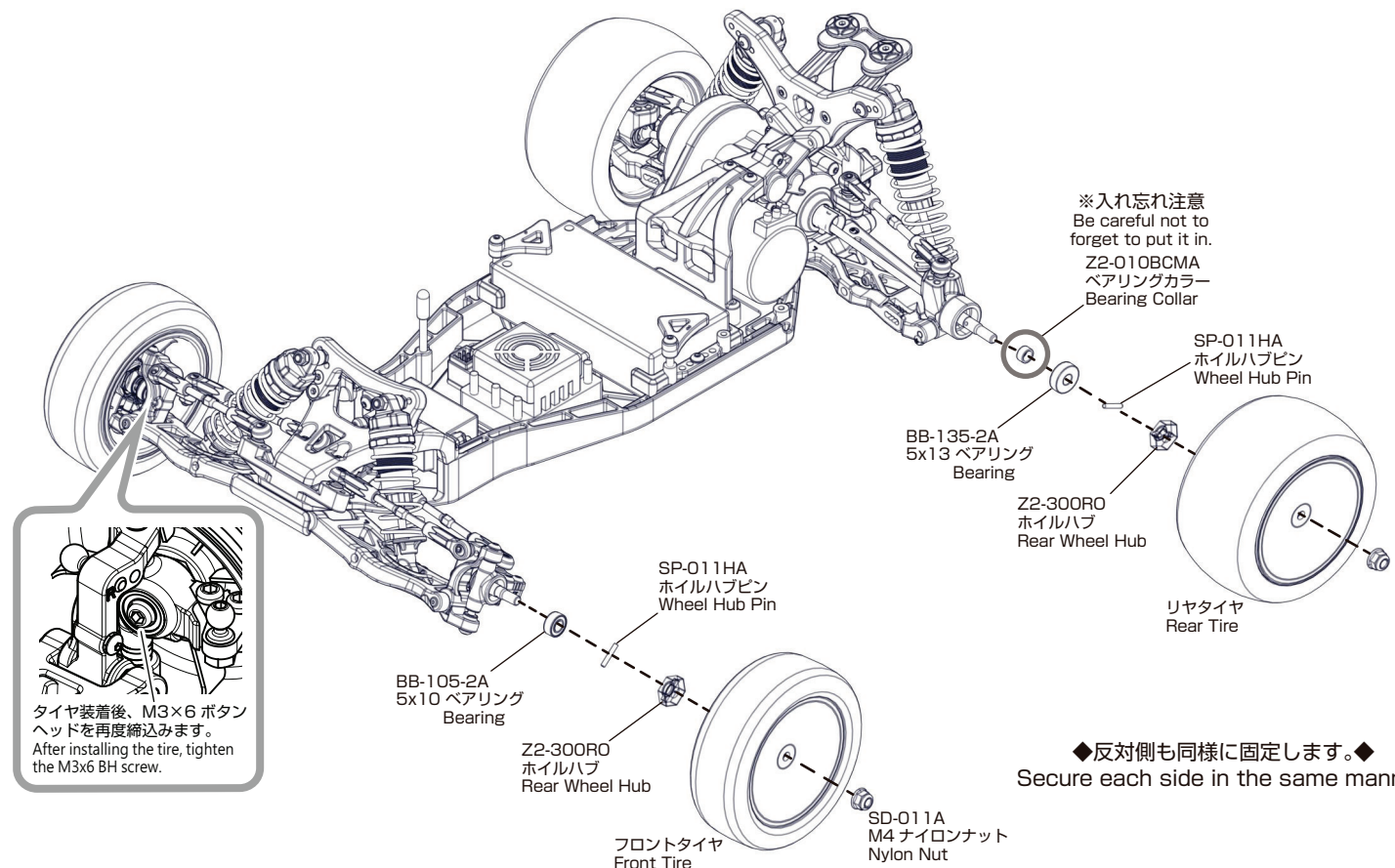
※タイヤ、インナースポンジ、ホイールは付属しておりません。※  
(別途ご用意ください。)

Tire and insert, wheels ( Sold separately )

瞬間接着剤  
(別途ご用意下さい。)  
CA(Cyanoacrylate) glue  
sold separately.



タイヤのサイドをめくり、ホイルとの隙間に瞬間接着剤を  
流し込み、両サイドを接着します。  
Pull the sidewall of the tire slightly away from the  
rim and apply CA(Cyanoacrylate) glue in between  
the tire bead and rim.



◆反対側も同様に固定します。◆  
Secure each side in the same manner.

## 22. ボディの塗装＆ボディ、ウイングの搭載 Painting the body & Body and Wing Installation

### このページで使用するパーツ Parts used on this page

Z2-101RO  
RO1.0 ボディ × 1  
RO1.0 Body

Z2-101RO  
マスキングシート  
Masking Decal

ZC-105B  
マジックテープ × 各 1  
Velcro Tape (One of each.)

ZS-GWBNA  
ぐくらくオフロードウイング・ナロー × 1  
OFF ROAD Wing Narrow

#### ●ボディの塗装

ボディの内側（塗装面）を中性洗剤で油分やホコリを洗い流します。油分やホコリが付着していると、塗装後の剥がれの原因となりますので必ず洗ってください。洗浄後は水分をしっかりと拭取ってください。

塗装する前にウインド部分を塗装しないようボディ裏側からマスキングシートを貼ります。その際にマスキングシートがボディに密着しないようにじみの原因になるので注意してください。

塗料はボリカーボネイト専用を使用してください。スプレー塗料は1回で厚塗りしてしまうと塗料がたれたり、塗りムラができるので、全体に薄く塗って乾かし2～3回に分けて塗装するようにしてください。

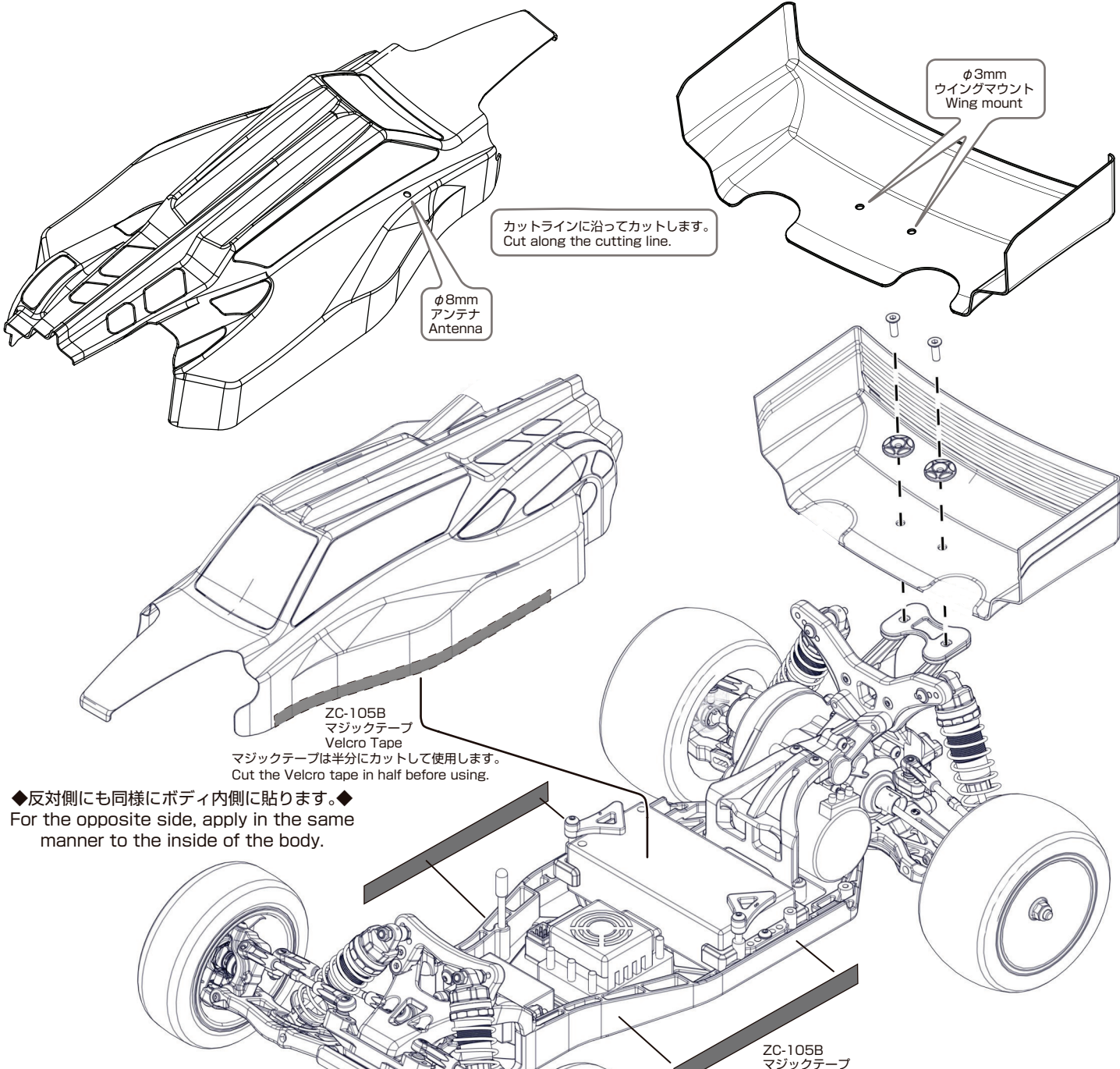
※ボディ表面の保護シートは塗装後に剥がすようにしてください。

#### ● Painting the body

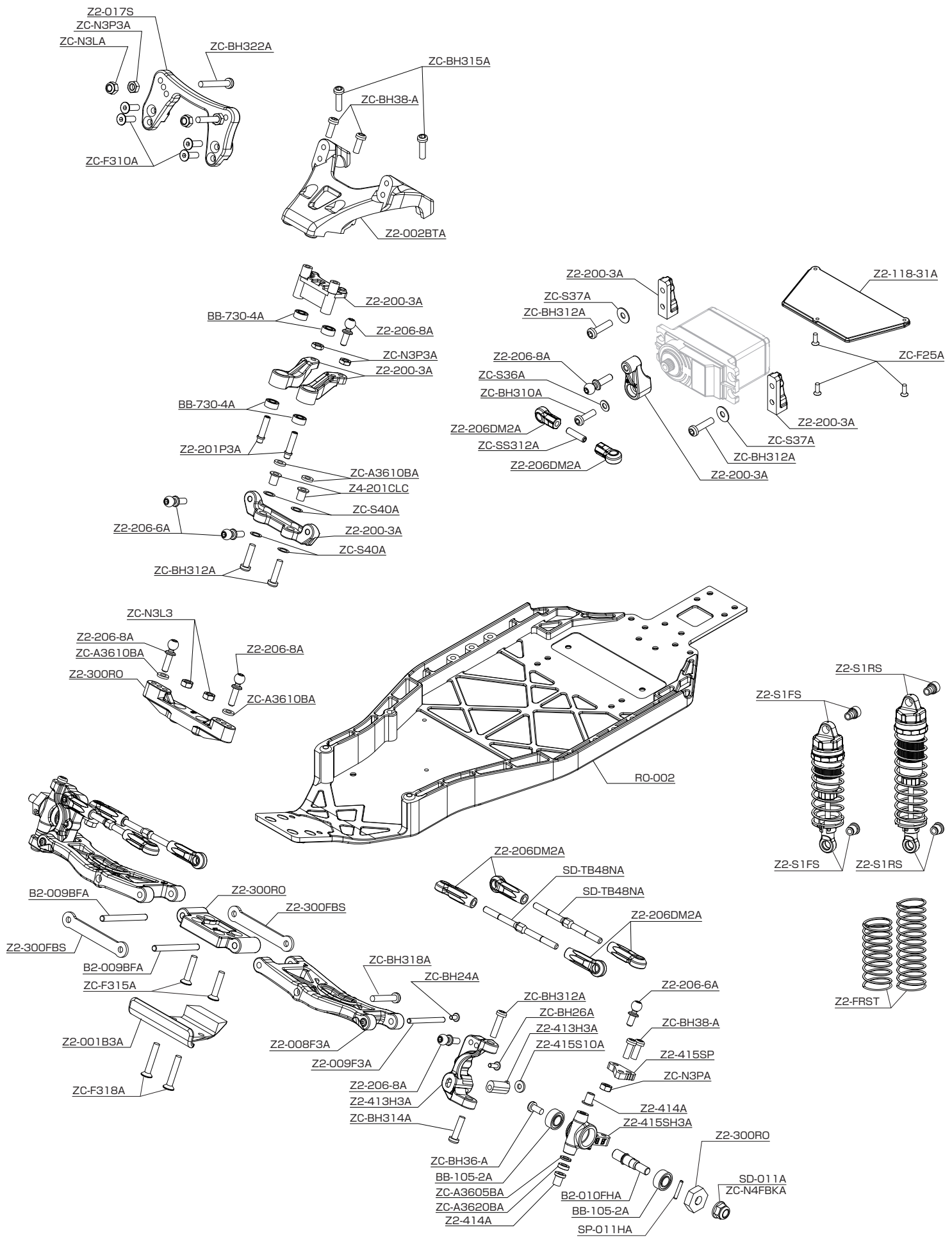
Wash the inside of the body with luke warm water and a mild soap or detergent (such as liquid dishwashing soap) prior to painting. Oil residue or dust will prevent the paint from adhering to the painting surface, and possibly cause the paint to peel later on. After washing, thoroughly dry the body to allow the paint to adhere properly.

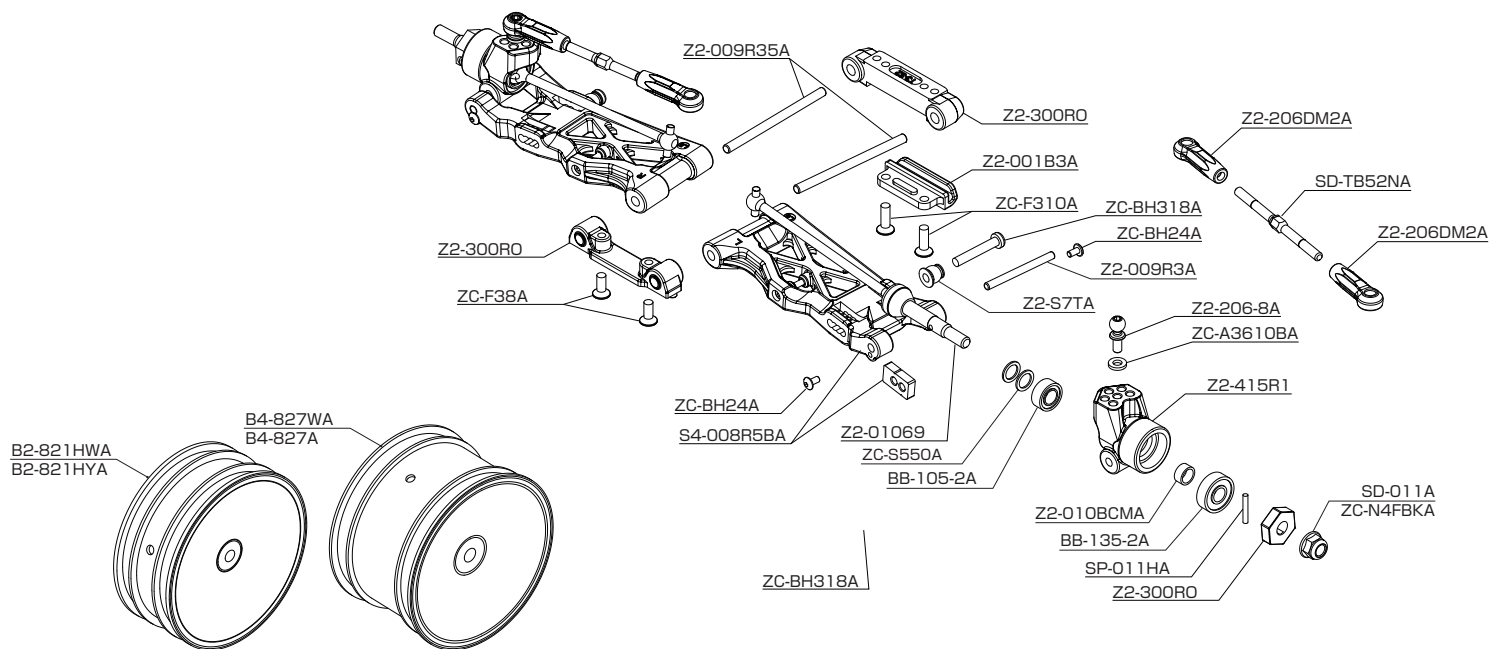
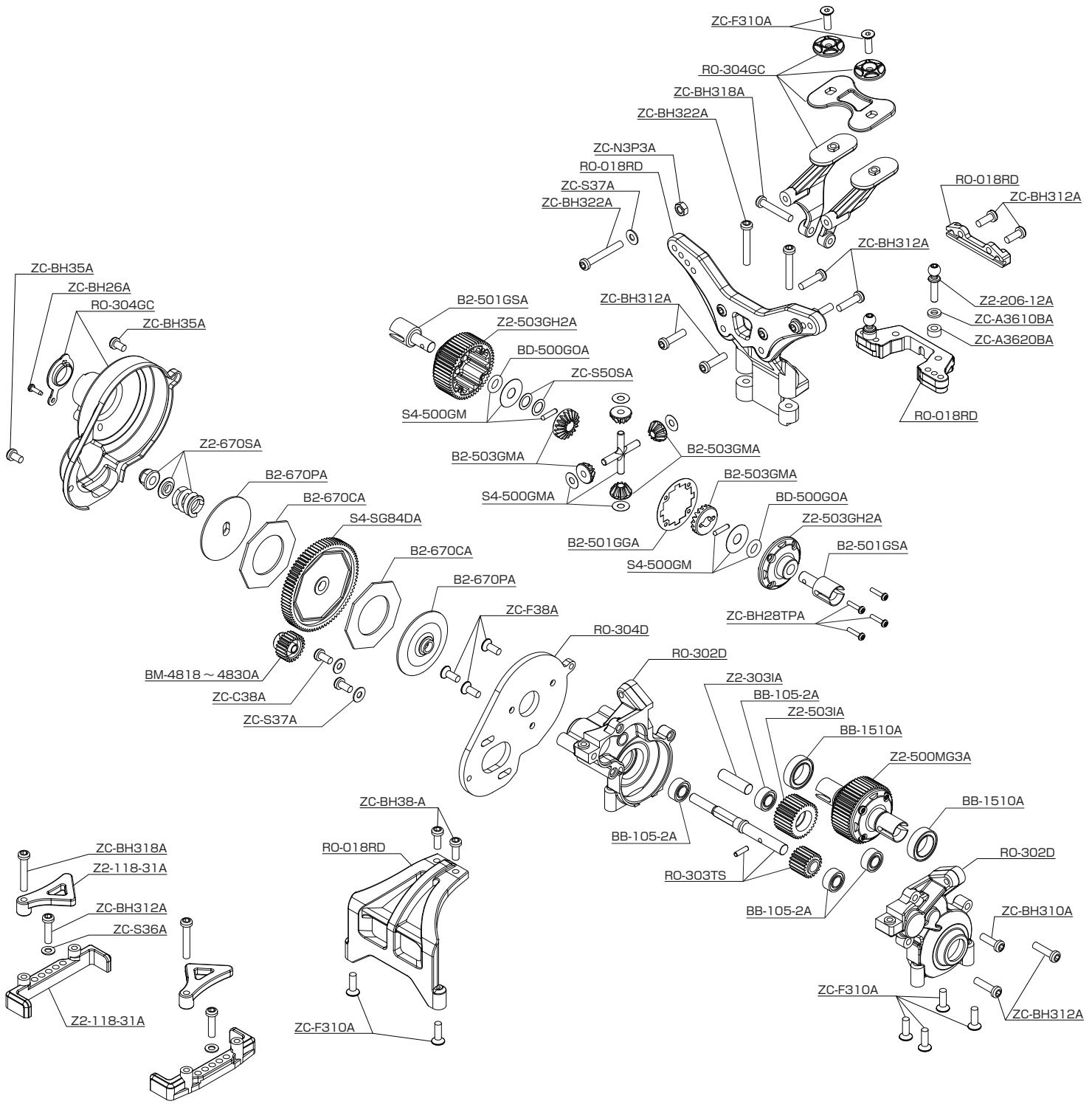
Before painting, apply the pre-cut masking decals to the window and light areas on the inside of the body. Press down the edges of the masking tape to prevent paint from seeping through.

Use a spray paint formulated for use on polycarbonate bodies. Spray several light coats, as evenly as possible. For best results, allow each coat to dry before spraying the next coat. Avoid spraying thick, heavy coats. This may cause the paint to run, preventing the paint from looking uniform in color. Remove the outer protective film from the body after painting has been completed.



# ROOKIE OFF-ROAD RO2.0 Exploded View





## PARTS LIST

# ROOKIE OFF-ROAD RO1.0 / 2.0 SUPER OFF-ROAD SO2.0

品番	品名	価格	RO1.0	RO2.0	SO2.0
<b>キット</b>					
ROR-010	ルーキーオフロード RO 1.0 2WD オフロードカーキット	¥32,780			
ROR-020	ルーキーオフロード RO 2.0 2WD オフロードカーキット	¥26,180			
SOR-020	スーパーオフロード SO 2.0 2WD オフロードカーキット	¥60,280			
Z2-001B3A	YZ-2用 フロント&リヤ バンパー	¥770 ● ● ●			
Z2-001W3A	YZ-2用 フロント&リヤ ウイング マウント	¥1,210 ● ● ●			
Z2-002S2	SO2.0用アルミ製 S2 メインシャーシ	¥12,100 △ △ ●			
Z2-002CA	SO1.0 / YZ-2CAL3用 ハード メイン シャーシ (ハイグリップコース向)	¥11,143 △ △ ★			
RO-002	RO1.0 / 2.0 メインシャーシ	¥4,180 ● ● ★			
Z2-002C31A	YZ-2CAL3.1用 ハード メイン シャーシ (ハイグリップ向 / ロング ver)	¥12,870 △ △ ★			
Z2-002D31A	YZ-2DTM3.1用 ハード メイン シャーシ (ダート / ロング ver.)	¥12,870 △ △ ★			
Z2-002BTA	B-YZ2T用 フロント バルク ヘッド	¥1,100 ● ● ●			
Z2-002FWA	SO2.0用アルミ製 S2 フロントシャーシウェイト	¥2,090 - - ●			
Z2-002FWS	SO2.0用スチール製 S2 フロントシャーシウェイト	¥2,090 - - ★			
Z2-002WA	SO2.0用アルミ製 S2 シャーシウェイト	¥1,870 - - ★			
Z2-002WS	SO2.0用スチール製 S2 シャーシウェイト	¥1,870 - - ●			
Z2-002S31A	YZ-2 DTM3.1/CAL3.1用 サイド ブレート (w/BH マウント) アルミ製シャーシ専用	¥1,430 △ △ ●			
Z2-002MTCA	YZ-2T/DTM3/CAL3用 グラファイト製 メカトレイ	¥1,650 ★ ★ -			
Z2-002RWTA	YZ-2T/DTM3/CAL3用 シャーシ バランス ウェイト スチール製	¥1,870 ★ ★ -			
Z2-008F3A	DTM3/CAL3用 フロント サス アーム (タイプB) (φ 3 アウターピン仕様)	¥1,100 ● ● ★			
Z2-008F3GA	DTM3/CAL3用 フロント サス アーム (グラファイト) (φ 3 アウターピン仕様)	¥1,650 ★ ★ ●			
Z2-008R3A	DTM3/CAL3用 S3 / L Dリヤ サス アーム (タイプB) (アウターφ 3.0 / インナーφ 3.5 ピン)	¥1,100 △ △ △			
Z2-008R3GA	DTM3/CAL3用 S3 / L Dリヤ サス アーム (グラファイト) (アウターφ 3.0 / インナーφ 3.5 ピン)	¥1,650 △ △ △			
S4-008R5BA	YZ-4SF2用 L5/LD リヤ サスアーム (タイプB) (アウターφ 3.0 / インナーφ 3.5 ピン)	¥1,210 ● ● ★			
S4-008R5GA	YZ-4SF2用 L5/LD リヤ サスアーム (グラファイト) (アウターφ 3.0 / インナーφ 3.5 ピン)	¥1,650 ★ ★ ●			
Z2-009F3A	DTM3/CAL3用 フロント オウター サス アーム ピン (φ 3 アウターピン)	¥660 ● ● ●			
Z2-009R3A	DTM3/CAL3用 リヤ オウター サス アーム ピン (φ 3 アウターピン)	¥660 ● ● ●			
Z2-009R35A	DTM3/CAL3用 リヤ インナー サス アーム ピン (φ 3.5 インナーピン)	¥660 ● ● ●			
Z2-009S35A	DTM3/CAL3用 φ 3.5 インナーピン用 スペーサー / シム (各4個入)	¥660 ★ ★ ●			
Z2-010AFA	SO2.0用 アルミ製 アジャスタブルフロントアクスル (4.5mmハブ/0.5スペーサー/2個入)	¥1,980 - - ●			
Z2-010FAA	YZ-2シリーズ用 アルミ製 フロントアクスル (ハードアルマイト)	¥990 ★ ★ -			
Z2-01068A	YZ-2シリーズ用 ユニバーサル シャフト (68mm ボーン)	¥4,070 △ △ △			
Z2-01068BA	YZ-2シリーズ用 ユニバーサル ボーン (68.0mm) (Z2-01068用)	¥990 △ △ △			
Z2-01069	YZ-2シリーズ用 ユニバーサル シャフト (69mm ボーン)	¥3,740 ● ● ●			
Z2-01069B	YZ-2シリーズ用 ユニバーサル ボーン (69.0mm) (Z2-01069用)	¥880 ● ● ●			
Z2-010BCMA	YZ-2/4/DTM用 リヤ アクスル ベアリング カラー (Z2-415RDM 専用)	¥550 ● ● ●			
Z2-010RAMA	YZ-2/4/DTM用 リヤ アクスル (Z2-415RDM 専用)	¥880 ● ● ●			
B4-011FA	フロント 六角ホイル ハブ (対辺12mm / 4.3)	¥1,100 ★ ★ ●			
B4-011RA	リヤ 六角ホイル ハブ (対辺12mm / 5.0)	¥1,100 ★ ★ ★			
Z2-011R6A	YZ-2用 6mm リヤ ホイル ハブ	¥1,430 ★ ★ ★			
Z2-011R8TA	B-YZ2T用 8mm リヤ ホイル ハブ	¥1,342 ★ ★ ★			
Z2-017GA	YZ-2用 CG 製 フロント ショック タワー (ガル サスアーム用)	¥1,870 ★ ★ ★			
Z2-017S	RO1.0 F/R ショックタワー (Z2-S1FS/S1RS, S4-S1LA用)	¥1,100 ● ● △			
Z2-017-3A	DTM3/CAL3用 CG 製 ガルアーム F ショック タワー (ショック取付3mmダウン)	¥1,760 ★ ★ ●			
Z2-018-2	YZ-2用 CG 製 リヤ ショック タワー (Z2-S1RS, S4-S1LA用)	¥2,068 ★ - △			
Z2-018-5A	DTM3/CAL3用 CG 製 リヤ ショック タワー (5段階 ショック取付穴 3mmダウン / S4-S1MA用)	¥2,640 △ - ●			
RO-018RD	RD2.0用 R ショックタワー / R アッパー マウント	¥1,320 △ ● ★			
Z2-DTM2BA	YZ-2/DTM2用 YZ-2 F2 ボディ (マスキング付)	¥3,190 ★ ★ ★			
Z2-DTMWBA	YZ-2/DTMW用 YZ-2 F2 ライトウェイト ボディ (マスキング付)	¥3,190 ★ ★ ★			
Z2-DTMBLA	YZ-2/CAL2用 YZ-2 S2 ライトウェイト ボディ (マスキング付)	¥3,190 ★ ★ ★			

Z2-DTM2WA	YZ-2/DTM2用 エアロ S- タイプ リヤ ウイング	¥1,650 ★ ★ ★
Z2-CAL2WA	YZ-2/CAL2用 LMR 27 リヤ ウイング	¥1,650 ★ ★ ★
Z2-DTM31WA	YZ-2 DTM3.1 用 アストロ バイクリアランス 7in ウイング	¥1,760 ★ ★ ★
Z2-DTMFWA	YZ-2/DTMW 用 YZ-2 フロント ウイング ナロー	¥1,364 ★ ★ ★
Z2-DTMWA	YZ-2/DTM 用 YZ-2 S2 ボディ用 エアロウイング	¥1,650 ★ ★ ★
Z2-101RO	RO1.0 ボディ	¥2,970 ● ● ●
Z2-101ROL	RO 用 ボディ (ライトウエイト)	¥2,970 ★ ★ ★
Z2-101S2	SO2.0 オフロードボディ (マスキング付き / 標準)	¥3,190 ★ ★ ●
Z2-101S2L	SO2.0 オフロードボディ (マスキング付き / ライトウェイト)	¥3,190 ★ ★ ★
Z2-107FA	YZ-2 シリーズ用 フロント ウイング + アルミ製 マウント セット	¥4,290 ★ ★ ★
Z2-107FWA	YZ-2 シリーズ用 フロント ウイング (ワイド / ナロー各1枚入)	¥990 ★ ★ ★
Z2-107FW2	SO シリーズ用 ワイドフロントウイング	¥990 ★ ★ ●
Z2-118-31A	YZ-2DTM3.1/CAL3.1用 バッテリー ホルダー / ラジオ レイ / スパー ギヤ カバー	¥2,420 ● ● ●
Z2-118FSA	YZ-2 用 バッテリー 用 フォーム シート (3種類計5枚入)	¥550 - - ●
Z2-200-3A	DTM3/CAL3用 S T ベルクランク / サーボ ホーン サーボ マウント	¥2,310 ● ● ●
Z2-201BA3A	DTM3/CAL3用 L/R ベルクランク (アルミ製)	¥3,960 ★ ★ ★
Z2-201BB3A	DTM3/CAL3用 ベルクランク ベース (アルミ製)	¥2,640 ★ ★ ★
Z2-201CL3A	DTM3/CAL3用 センターリング (アルミ製)	¥2,860 ★ ★ ★
SO-201CL	RO/SO 用 アルミ センターリング (ペアリング付)	¥3,960 ★ ★ ★
Z4-201CLC	YZ-4 用 センター リンク カラー	¥440 ● ● ●
Z2-201P3A	DTM3/CAL3用 ステアリング ベルクランク ポスト	¥660 ● ● ●
Z2-201SBS	RO1.0 / SO1.0 用 アルミ製 ベルクランク セット	¥9,240 ★ ★ ★
Z2-203AA	YZ-2 用 アルミ製 サーボ マウント	¥3,300 ★ ★ ★
Z2-20423A	YZ2T/YZ-2 用 アルミ製 15.5mm サーボ ホーン (23T サンワ / KO)	¥1,980 ★ ★ ★
Z2-20425A	YZ2T/YZ-2 用 アルミ製 15.5mm サーボ ホーン (25T フタバ)	¥1,980 ★ ★ ★
Z2-206DM2A	YZ-2/YZ-4 用 HD φ 5.5mm ボールエンド キャップ (20個付)	¥1,100 ● ● ●
Z2-206-6A	YZ-2/YZ-4 用 HD φ 5.5mm ロッドエンド ボール (ネジ部 6mm/4個入)	¥770 ● ● ●
Z2-206-8A	YZ-2/YZ-4 用 HD φ 5.5mm ロッドエンド ボール (ネジ部 8mm/4個入)	¥770 ● ● ●
Z2-206-10A	YZ-2/YZ-4 用 HD φ 5.5mm ロッドエンド ボール (ネジ部 10mm/4個入)	¥770 ● ● ●
Z2-206-12A	YZ-2/YZ-4 用 HD φ 5.5mm ロッドエンド ボール (ネジ部 12mm/4個入)	¥770 ● ● ●
Z2-300FBA	YZ-2 用 フロント ブレース	¥1,760 ★ ★ ★
Z2-300FBS	RO1.0 スチール製 フロント ブレース	¥990 ● ● ●
Z2-300FLAA	YZ-2 DTM3.1 用 アルミ製 フロント ロア サスマウント (O/Up +1mm)	¥2,860 ★ ★ ★
Z2-300FLSA	YZ-2 DTM3.1 用 スチール製 フロント ロア サスマウント (O/Up +1mm)	¥2,860 ★ ★ ★
Z2-300UA	YZ-2 シリーズ用 フロント アッパー アーム マウント (ワイド / ナロー)	¥880 ★ ★ ★
Z2-300FU4	YZ-2 用 アルミ製 フロント アッパー アーム マウント (ナロー)	¥2,530 ★ ★ ★
Z2-300FUSA	YZ-2 シリーズ用 アルミ製 フロント アッパー アーム マウント "S" (スタンダード・ワイド)	¥2,750 ★ ★ ★
Z2-300RO	RO1.0 サスマウント / F UP マウント / ホイールハブ セット	¥1,650 ● ● ●
Z2-30RUMWA	DTM3/CAL3用 リヤ アッパー アーム マウント (アルミ製 ワイド仕様)	¥2,640 ★ - ★
Z2-300BSA	DTM3/CAL3用 サス マウント ブッシュ (φ 3.5 インナーピン用)	¥1,430 △ △ ●
Z2-300RFHA	DTM3/CAL3用 リヤ サス マウント [前側] (ハイ マウント タイプ)	¥2,750 △ △ ★
Z2-300RRHA	DTM3/CAL3用 リヤ サス マウント [後側] (ハイ マウント タイプ)	¥2,750 △ △ ★
Z2-300RFTA	YZ-2T用 アルミ製 リヤ サスマウント (前側)	¥2,750 △ △ ●
Z2-300RFSA	YZ2T/YZ-2用 スティール製 リヤ サスマウント (前側)	¥3,190 △ △ ★
Z2-300RR4A	YZ-2 シリーズ用 アルミ製 リヤ サスマウント (後側)	¥2,750 △ △ ●
Z2-300R31A	YZ-2 DTM3.1/CAL3.1用 リヤ アッパー マウント / ロールバーホルダー / ギヤボックス サポート	¥1,320 ● - ●
RO-302D	RO2.0用 ギヤボックス	¥990 - ● -
Z2-302TA	YZ2T/YZ2用 LD ギヤボックス (ダート路面用)	¥1,430 ● - ★
Z2-302TLCA	YZ2T/YZ2用 LC ギヤボックス (カーベット / 人工芝用)	¥1,430 ★ - ●
Z2-302CTA	YZ-2T用 ギヤボックス キャップ / DH アダプター ショックタワースペーサー	¥1,320 ● - ●
Z2-303IA	YZ-2 用 アイドラー シャフト (アルミ製)	¥330 ● ● ●
Z2-303TA3A	YZ-2 シリーズ用 アルミ製 トップ シャフト (Z2-670S 使用)	¥1,980 ● ★ ●
Z2-303TADA	YZ-2 用 アルミ製 トップ シャフト (ダイレクト ハブ用)	¥2,200 △ △ △
RO-303TS	RO2.0用 スチール製 トップ シャフト	¥1,980 ★ ● ★
RO-304D	RO2.0用 アルミ製 モーター ブレード	¥1,320 - ● -
RO-304GC	RO2.0用 ギヤカバー / リヤ ウイング マウント	¥770 - ● -
Z2-304MP	RO1.0 モーター ブレード	¥1,650 ● - -
Z2-304TA	YZ-2T用 アルミ製 モーター マウント	¥3,190 ★ - ●
Z2-412F3A	YZ-2 シリーズ用 フロント スタビライザー セット (6本入)	¥2,860 ★ ★ ●
Z2-412R3A	YZ-2 DTM3/CAL3用 リヤ ロア アーム 対応 スタビ セット (6本セット)	¥4,290 ★ ★ ●
Z2-412A	YZ-2/4 シリーズ用 スタビ用 ロッドエンド	¥660 △ △ ●

製品の仕様及び価格は、予告無く変更する場合があります。表示価格は希望小売価格（税込）につき、実売価格は店頭にてご確認下さい。

Z2-413H3A	YZ-2 DTM3.1/CAL3.1 用 STハブキャリア/ブッシング(Φ3ピン/ハードタイプ)	¥1,210 ● ● ●	S4-S1LA	YZ-4SF2用 リヤ"X30" ショック セット	¥8,030 ★ ★ ★
Z2-413G3A	YZ-2 DTM3.1/CAL3.1 用 STハブキャリア/ブッシング(Φ3ピン/グラファイト製)	¥1,760 ★ ★ ★	S4-S16213	SO/MO2.0用 13ショックビストン (Φ1.6 2穴 2.0mm/2個入)	¥770 △ △ ●
Z2-414A	YZ-2用 キングピンセット	¥880 ● ● ●	S4-S17213	SO/MO2.0用 13ショックビストン (Φ1.7 2穴 2.0mm/2個入)	¥770 △ △ ●
Z2-415S2H	SO2.0用ステアリングブロック L/R (ハードタイプ)	¥770 - - ●	S4-S18213	SO/MO2.0用 13ショックビストン (Φ1.8 2穴 2.0mm/2個入)	¥770 △ △ ★
Z2-415S2G	SO2.0用ステアリングブロック L/R (グラファイト製)	¥1,320 - - ★	S4-S2SA	YZ-4SF2用 フロント"X30" ショックシャフト	¥990 △ △ ●
Z2-415SH3A	DTM3/CAL3用 ステアリング ブロック L/R (ハードタイプ)	¥770 ● ● -	S4-S2MA	YZ-2DTM3/CAL3用 リヤショート"X30" ショックシャフト	¥990 △ △ ●
Z2-415GS3A	DTM3/CAL3用 ステアリング ブロック L/R (グラファイト製)	¥1,320 ★ ★ -	S4-S2LA	YZ-4SF2用 リヤ"X30" ショックシャフト	¥990 △ △ △
Z2-415R1	RO1.0 リアハブキャリア	¥990 ● ● ★	S4-S2STA	YZ-4SF2用 フロント"X30" ショックシャフト(チタンコート)	¥1,760 △ △ ★
Z2-415RDCA	DTM3/CAL3用 リヤハブキャリア/ブッシング(Φ3ピン) (ハードタイプ)	¥1,320 △ △ ●	S4-S2MTA	YZ-2DTM3/CAL3用 リヤショート"X30" ショックシャフト(チタンコート)	¥2,200 △ △ ★
Z2-415RS2A	YZ-2シリーズ用 リヤハブキャリア(Φ3ピン) (アルミ製)	¥10,340 ★ ★ ★	S4-S2LTA	YZ-4SF2用 リヤ"X30" ショックシャフト(チタンコート)	¥2,200 △ △ △
Z2-415S10A	DTM3/CAL3用 F/Rハブキャリア用 スペーサー (1.0mm厚 10枚入)	¥220 ● ● ●	S4-S4S13	SO/MO2.0用 "X30" 13ショックボディ(フロント)	¥1,210 △ △ ●
Z2-415S21	SO2.0用 CG製 ステアリングブロックプレート DOT1 (2個入)	¥1,320 - - ●	S4-S4M13	SO/MO2.0用 "X30" 13ショックボディ(リヤ/ショート)	¥1,210 △ △ ●
Z2-415SAA	YZ-2CA用 ステアリング ブロック プレート (グラファイト製)	¥660 ★ ★ -	S4-S4L13	SO/MO2.0用 "X30" 13ショックボディ(リヤ)	¥1,210 △ △ △
Z2-415SADA	YZ-2DT用 ステアリング ブロック プレート (グラファイト製)	¥572 ★ ★ -	S4-S4SA	YZ-4SF2用 フロント"X30" ショックボディ (S4-S3X/S4-S4C用)	¥1,210 △ △ -
Z2-415SP	RO1.0 ステアリング ブロック プレート (FRP製 1.0mmオフセット)	¥660 ● ● -	S4-S4MA	YZ-2DTM3/CAL3用 リヤショート"X30" ショックボディ (S4-S3X/S4-S4C用)	¥1,210 △ △ -
Z2-500MG3A	YZ-2シリーズ用 メタル ギヤ デフ キット	¥5,170 ● ● ●	S4-S4LA	YZ-4SF2用 リヤ"X30" ショックボディ (S4-S3X/S4-S4C用)	¥1,210 △ △ -
Z2-500A	YZ-2CA/YZ-2DT/YZ-4用 ボール デフ キット	¥5,500 ★ ★ ★	S4-S30S	SO/MO2.0用 13ショック Oリングセット(2個入)	¥660 △ △ ●
Z2-503A	YZ-2CA/YZ-2DT/YZ-4用 DP48 52T ボール デフ ギヤ	¥660 △ △ △	S4-S3XA	YZ-4SF2用 "X30" ショック用 Xリング(3.0mm)	¥660 △ △ ●
Z2-503IA	YZ-2用 アイドラー ギヤ	¥660 ● ● △	S4-S4CA	YZ-4SF2用 "X30" ショックカラー(2種類各2個入)	¥770 △ △ ●
Z2-503ICA	YZ-2CA用 3G アイドラー ギヤ	¥660 - - ●	S4-010TPCA	"C-clip" ユニバーサル用 ジョイントピン	¥550 ● ● ●
Z2-503GH2A	YZ-2用 ギヤデフ用 デフケース(大容量)	¥1,100 ● ● ●	SP-011HA	ホイルハブ ピン(ハードタイプ 4本入)	¥660 ● ● ●
Z2-503GHCA	YZ-2シリーズ用 アルミ製 ギヤデフ ケース用 キャップ(ハードアルマイト)	¥1,870 ★ ★ ★	B2-009BFA	フロント インナー サスアーム ピン	¥550 ● ● ●
Z2-670SA	YZ-2シリーズ用 スリッパースプリング/ナット/カラー (Z2-303TA3 使用)	¥550 ● ● ●	B2-010FHA	B-MAX2用 H12 フロント アクスル(H12mm 6角ハブ用)	¥770 ● ● -
Z2-670HDA	YZ-2用 ダイレクト スパー ギヤ ハブ (Z2-303TADA用)	¥2,200 △ △ △	B2-300FL	フロント サスマウント(スタンダード/ナロー)樹脂製	¥660 ★ ★ ★
Z2-670VPA	YZ-2/B-MAX2用 ベンチレーテッドスリッパー プレート	¥1,760 ★ ★ ★	B2-501MRA	MR/RS ボールデフ用 ジョイント L/R	¥1,870 △ △ △
Z2-CFM	SO1.0/2.0/YZ-2用 クーリングファンマウント (サイドプレート車専用)	¥2,420 - - ★	B2-501GSA	MR/RS ギヤデフ用 ドライブ カップ(スティール製)	¥1,430 ● ● ●
Z2-SG69SDA	69T スパー ギヤ(3個穴仕様) (スリッパー/ダイレクト)	¥770 ★ ★ ★	B2-501GGA	MR/RS ギヤデフ用 ガスケット	¥330 ● ● ●
Z2-SG72SDA	72T スパー ギヤ(3個穴仕様) (スリッパー/ダイレクト)	¥770 ★ ★ ★	BD-500G0A	BD-7/BD-5用 ギヤデフ "O" リング(シリコン 4個入)	¥330 ● ● ●
Z2-SG80SDA	80T スパー ギヤ(3個穴仕様) (スリッパー/ダイレクト)	¥770 ● ● ●	BD-500GA	BD/B-MAX用 アルミ製 ギヤデフ シャフト(1セット 2本入)	¥638 ★ ★ ★
S4-SG84DA	84T スパー ギヤ	¥770 - ● -	B2-503GMA	ギアデフ用 メタル ベベルギア セット	¥1,760 ● ● ●
Z2-S1FS	RO1.0 フロントショックセット	¥2,750 ● ● ★	Y2-503GPHA	YD-2/YZ-2/YZ4SF2 ギヤデフ用 樹脂製 ハードペベルギヤセット	¥1,650 ★ ★ ★
Z2-S1RS	RO1.0 リヤショックセット (Z2-017S、Z2-018-2用)	¥2,860 ● ● △	B2-506A	デフ ドライブリング(2枚入)	¥660 △ △ △
RO-S8A	RO用 アルミ ショックキャップ(樹脂ショックボディ専用)	¥2,640 ★ ★ -	B2-508TSA	MR/RS デフ用 Tナット/デフスプリング	¥1,100 △ △ △
Z2-S1SS	RO1.0 アルミ製 F/R ショックキャップ	¥14,300 ★ ★ -	B2-670CA	スリッパー バッド(2枚入)	¥990 ● ● ●
Z2-FRST	RO1.0 F/R ショックスプリング セット	¥1,100 ● ● -	B2-670PA	スリッパー プレート(2枚入)	¥1,650 ● ● ●
Z2-S3A	YZ-2用 "X33" ショック Oリングキャップ(Oリング付)	¥550 △ △ ●	TF-620	RO1.0 フロントタイヤ	¥1,980 ● ★ ★
Z2-S4AJA	YZ-2用 "X33" ショック アジャストナット	¥660 △ △ -	TR-62	RO1.0 リヤタイヤ	¥2,420 ● ★ ★
Z2-S4IA	YZ-2用 "X33" ショック インナー スペーサー(10個入)	¥440 ★ ★ ●	ZC-T16R	RO1.0 リヤインナースポンジ	¥660 ● ★ ★
Z2-S4I3A	YZ-2/4シリーズ用 ショック インナー スペーサー ("X33" ショック用 0.5mm)	¥440 ★ ★ ★	BM-T16A	インナースポンジ	¥990 ★ ★ ★
Z2-S6MA	YZ-2/4/DTM用 ショックエンド プラスティック パーツ (S/M/L サイズ)	¥880 △ △ ●	ZC-T16MA	オフロード用 インナースポンジ(ミディアム)	¥550 ★ ★ ★
Z2-S7TA	YZ-2T用 アルミ製 ショック エンド ポール(ハード/台座Φ6.8)	¥990 △ △ ●	B2-821HYA	B-MAX2用 H12 フロント ホイル(イエロー) (H12mm 6角ハブ用)	¥660 ★ ★ ★
S4-S813R	SO/MO2.0用 13ショックキャップ(樹脂製/2個入)	¥880 △ △ ●	B2-821HWA	B-MAX2用 H12 フロント ホイル(ホワイト) (H12mm 6角ハブ用)	¥660 ● ★ ★
S4-S813A	13 ショック用 アルミ ショックキャップ	¥2,640 △ △ ★	B4-827A	B-MAX4 用 リヤ ホイル(イエロー/H12mm 6角ハブ用)	¥660 ★ ★ ★
Z2-S8TA	YZ-2T用 ショック マウント ナット	¥1,210 ★ ★ ★	B4-827WA	B-MAX4 用 リヤ ホイル(ホワイト/H12mm 6角ハブ用)	¥660 ● ★ ★
Z2-S93A	YZ-2/4シリーズ用 ショック プラスティック パーツ ("X33" ショック用)	¥1,320 △ △ -	BM-508	デフ アジャスタブルキット	¥440 △ △ △
S4-S913	SO/MO2.0用 13 ショックプラスティック パーツ	¥1,320 △ △ ●	BM-S812RA	樹脂製 "エックス" ショック キャップ(2個入)	¥770 △ △ -
Z2-S162A	YZ-2/4シリーズ用 Xショック ビストン(Φ1.6 2穴 2.0mm)	¥770 △ △ -	B2-S812AA	アルミ製 "エックス" ショック キャップ	¥1,320 △ △ -
Z2-S172A	YZ-2/4シリーズ用 Xショック ビストン(Φ1.7 2穴 2.0mm)	¥770 △ △ -	B2-S812ADA	アルミXショックキャップ ドレン用 "O" リング/スクリュー(8個入+スクリュー4本)	¥440 △ △ -
Z2-S182A	YZ-2/4シリーズ用 Xショック ビストン(Φ1.8 2穴 2.0mm)	¥770 △ △ -	BM-S152A	"X" ショック ビストン(ブラック Φ1.5 2個穴)	¥770 △ △ -
Z2-S1622A	YZ-2/4シリーズ用 Xショック ビストン(Φ1.6 2穴 2.2mm)	¥770 △ △ -	BM-S162A	"X" ショック ビストン(ブラック Φ1.6 2個穴)	¥660 △ △ -
Z2-S1722A	YZ-2/4シリーズ用 Xショック ビストン(Φ1.7 2穴 2.2mm)	¥770 △ △ -	BM-S172A	"X" ショック ビストン(ホワイト Φ1.7 2個穴)	¥660 △ △ -
S4-303P1A	YZ-4SF用 スリッパー用 ディスク プレート (ハードアルマイト)	¥1,100 △ △ △	BM-S143A	"X" ショック ビストン(ブラック Φ1.4 3個穴)	¥660 △ △ -
S4-303OPA	YZ-4SF用 スリッパー用 ウォーター プレート (ハードアルマイト)	¥1,760 △ △ △	YS-12625F	13 ショック用 フロントスプリング DOT8 (6.25T/2本入)	¥1,100 △ △ ★
S4-412BA	YZ-4SF用 スタビ ポール(Φ2.0mm穴)(ハードアルマイト)	¥550 △ △ ●	YS-12650F	13 ショック用 フロントスプリング DOT7 (6.5T/2本入)	¥1,100 △ △ ★
S4-415RLA	YZ-4SF2用 リンク マウント (S4-415R/Z2-415RDC用)	¥1,870 △ △ ●	YS-12675F	13 ショック用 フロントスプリング DOT6 (6.75T/2本入)	¥1,100 △ △ ★
S4-500GM	SF2用 ギヤデフ メンテナンス キット(Φ15mm シム入)	¥880 ● ● ●	YS-12700F	13 ショック用 フロントスプリング DOT5 (7.0T/2本入)	¥1,100 △ △ ★
S4-S4AJ13	SO/MO2.0用 13スプリングアジャストナット(2個入)	¥770 △ △ ●	YS-12725F	13 ショック用 フロントスプリング DOT4 (7.25T/2本入)	¥1,100 △ △ ★
S4-S1S13	SO/MO2.0用 "X30" 13 ショックセット(フロント)	¥8,250 △ △ ●	YS-12100R	13 ショック用 リヤスプリング DOT6 (10.0T/2本入)	¥1,100 △ △ ★
S4-S1M13	SO/MO2.0用 "X30" 13 ショックセット(リヤ/ショート)	¥8,250 △ △ ●	YS-12105R	13 ショック用 リヤスプリング DOT5 (10.5T/2本入)	¥1,100 △ △ ★
S4-S1L13	SO/MO2.0用 "X30" 13 ショックセット(リヤ)	¥8,250 △ △ △	YS-12110R	13 ショック用 リヤスプリング DOT4 (11.0T/2本入)	¥1,100 △ △ △
S4-S1SA	YZ-4SF2用 フロント"X30" ショック セット	¥8,030 ★ ★ ★	YS-12115R	13 ショック用 リヤスプリング DOT3 (11.5T/2本入)	¥1,100 △ △ ★
S4-S1MA	YZ-2DTM3/CAL3用 リヤショート"X30" ショック セット (Z2-018-5A用)	¥8,030 △ △ ★	Y2-303IGA	グラファイト製 アイドラー シャフト(2個入)	¥1,100 ★ ★ ★
			YS-50B	スーパー ブレンド ショックオイル #50	¥660 ★ ★ ★
			YS-100B	スーパー ブレンド ショックオイル #100	¥660 ★ ★ ★

製品の仕様及び価格は、予告無く変更する場合があります。表示価格は希望小売価格(税込)につき、実売価格は店頭にてご確認下さい。

YS-150B	スーパーブレンド ショックオイル #150	¥660 ★ ★ ★
YS-200B	スーパーブレンド ショックオイル #200	¥660 ★ ★ ★
YS-250B	スーパーブレンド ショックオイル #250	¥660 ● ● ★
YS-300B	スーパーブレンド ショックオイル #300	¥660 ● ● ●
YS-350B	スーパーブレンド ショックオイル #350	¥660 ★ ★ ★
YS-400B	スーパーブレンド ショックオイル #400	¥660 ★ ★ ●
YS-450B	スーパーブレンド ショックオイル #450	¥660 ★ ★ ★
YS-500B	スーパーブレンド ショックオイル #500	¥660 ★ ★ ●
YS-550B	スーパーブレンド ショックオイル #550	¥660 ★ ★ ★
YS-600B	スーパーブレンド ショックオイル #600	¥660 ★ ★ ★
YS-650B	スーパーブレンド ショックオイル #650	¥660 ★ ★ ★
YS-700B	スーパーブレンド ショックオイル #700	¥660 ★ ★ ★
YS-750B	スーパーブレンド ショックオイル #750	¥660 ★ ★ ★
YS-800AB	スーパーブレンド ショックオイル #800	¥660 ★ ★ ★
YS-850A	スーパーブレンド ショックオイル #850	¥660 ★ ★ ★
YS-900B	スーパーブレンド ショックオイル #900	¥660 ★ ★ ★
YS-950B	スーパーブレンド ショックオイル #950	¥660 ★ ★ ★
YS-1000B	スーパーブレンド ショックオイル #1000	¥660 ★ ★ ★
YS-1500A	スーパーブレンド ショックオイル #1500	¥660 ★ ★ ★
YS-2000B	スーパーブレンド ショックオイル #2000	¥660 ★ ★ ★
YS-3000A	スーパーブレンド ショックオイル #3000	¥660 ★ ★ ★
CS-5000B	スーパーブレンド #5000 シリコン オイル	¥990 ● ● ●
CS-7500B	スーパーブレンド #7500 シリコン オイル	¥990 ★ ★ ★
CS-10000B	スーパーブレンド #10000 シリコン オイル	¥990 ★ ★ ★
CS-15000B	スーパーブレンド #15000 シリコン オイル	¥990 ★ ★ ★
CS-20000B	スーパーブレンド #20000 シリコン オイル	¥1,210 ★ ★ ★
CS-30000B	スーパーブレンド #30000 シリコン オイル	¥1,210 ★ ★ ★
CS-50000B	スーパーブレンド #50000 シリコン オイル	¥1,210 ★ ★ ★

RP-0880A	RP ウルトラ フロント スプリング (オレンジ)(ダート用)	¥1,210 ★ ★ -
RP-088GA	RP ウルトラ フロント スプリング (グリーン)(ダート用)	¥1,210 ★ ★ -
RP-088RA	RP ウルトラ フロント スプリング (レッド)(ダート用)	¥1,210 ★ ★ -
RP-103PUA	2/4WD/ トランク ウルトラ フロント スプリング (パープル) (ロング・ハードシリーズ)	¥1,320 ★ ★ -
RP-0890A	RP ウルトラ リヤ スプリング (オレンジ)(ダート用)	¥1,210 ★ ★ -
RP-089GA	RP ウルトラ リヤ スプリング (グリーン)(ダート用)	¥1,210 ★ ★ -
RP-089RA	RP ウルトラ リヤ スプリング (レッド)(ダート用)	¥1,210 ★ ★ -
RP-089BKA	2/4WD/ トランク ウルトラ リヤ スプリング (ブラック) (ダート用、トランク・カーベット用)	¥1,320 ★ ★ -
RP-089PUA	2/4WD/ トランク ウルトラ リヤ スプリング (パープル) (ダート用、トランク・カーベット用)	¥1,320 ★ ★ -

RP-UTGA	RP ウルトラ スラスト / ジョイント グリス	¥1,430 ★ ★ ★
BB-730-4A	φ 3 × ϕ 7 × 3mm ベアリング (4個入)	¥1,210 ● ● ●
BB-105-2A	φ 5 × ϕ 10 ベアリング	¥660 ● ● ●
BB-1050HA	H.D. φ 5 × ϕ 10 ベアリング (高耐荷重タイプ)	¥990 ★ ★ ★
BB-135-2A	φ 5 × ϕ 13 × 4mm ベアリング (2個入) BM-415R05/R10 用	¥660 ● ● ●
BB-1510A	φ 10 × ϕ 15 ベアリング 2個入	¥880 ● ● ●
BB-85-4A	φ 5 × ϕ 8 デフインナー用ベアリング (4個入)	¥1,430 △ △ △
CS-BGA	ヨコモ ブラック グリス (スラストボール用)	¥770 ★ ★ ★
CS-DGA	ヨコモ デフグリス (デフボール用)	¥770 ★ ★ ★
CS-SLGA	シール グリス (オーリング / ガスケット用)	¥1,320 ★ ★ ★
SD-TB45NA	45 mm ターンバックル (対辺 4mm 2本入)	¥440 ★ ★ ★
SD-TB48NA	48 mm ターンバックル (対辺 4mm 2本入)	¥440 ● ● ●
SD-TB52NA	52 mm ターンバックル (対辺 4mm 2本入)	¥440 ● ● ●
YS-7AB	AJ ナット用 φ 12mm O リング (プロ / エックスショック用)	¥440 ★ ★ -
YS-8BHA	アルミ製 ショックキャップ ボール (ハードコート 4個入)	¥880 ★ ★ -
YS-8BH13	SO/MO2.0 用アルミ製 ショックキャップ ボール (ハードコート / 4個入)	¥1,320 △ △ ★
ZC-F23	M2x3mm フラットヘッド HEX ソケット スクリュー (4本入)	¥330 △ △ ●
ZC-N3FLS	M3 フランジナilonロックナット (スチール製 / 4個入)	¥330 ★ ★ ●
ZC-N3L3	M3 ナilonナット・薄型	¥440 ★ ● ★
ZC-F25A	M2x5mm フラットヘッド ソケット スクリュー (4本入)	¥330 ● ● ★
ZC-BH24A	M2 × 4mm ボタンヘッド スクリュー (10本入)	¥440 ● ● ●
RP-110-04A	高精度切削チタン製 ボタンヘッド スクリュー (M4 × 4mm 4本入)	¥880 ★ ★ ★
ZC-BH26A	M2 × 6mm ボタンヘッド スクリュー (10本入)	¥440 ● ● ●
ZC-105B	防塵用マジックテープ	¥330 ● ● ●
ZC-204317A	アルミ製 クランプ式 17mm サーボホーン (23T スプライン)(サンワ / KO 用)	¥1,980 ★ ★ ★
ZC-204320A	アルミ製 クランプ式 20mm サーボホーン (23T スプライン)(サンワ / KO 用)	¥1,980 ★ ★ ★
ZC-204517A	アルミ製 クランプ式 17mm サーボホーン (23T スプライン)(フタバ用)	¥1,980 ★ ★ ★
ZC-204520A	アルミ製 クランプ式 20mm サーボホーン (23T スプライン)(フタバ用)	¥1,980 ★ ★ ★
ZC-206AHA	アルミ製 アンチロールバー ボール (ハード / 2個入)	¥660 △ △ ●
ZC-BH28TPA	M2X8 ボタンヘッド タッピング (1.5mm 六角穴)	¥440 ● ● ●
ZC-N4FLTA	アルミ製 4mm 大径フランジ ナット薄型 (セレート付 4個入)	¥990 ★ ★ ★
ZC-OFFD	オフロード用 デカール	¥770 ★ ★ ●

製品の仕様及び価格は、予告無く変更する場合があります。表示価格は希望小売価格（税込）につき、実売価格は店頭にてご確認下さい。

ZC-RO-1	RO1.0 ボディ用デカールシート	¥990 ● ★ ★
ZC-S50SA	φ 5.0mm ステンレス スペーサーシム (0.05 0.1 0.2mm 厚)	¥660 ★ ★ ★
ZC-S520A	YZ-4 用 φ 5.0 × φ 7.0 × 0.2mm シム (6枚入)	¥220 ★ ★ ★
ZC-S550A	φ 5.0 × φ 7.0 × 0.5mm シム (8枚入)	¥220 ● ● ●
ZC-S100SA	φ 10.0mm スペーサーシム (0.05 0.1 0.2mm 厚)	¥660 ● ● ●
ZC-S40A	φ 4.0mm スペーサーシム (0.13 0.25 0.5mm 厚)	¥550 ● ● ●
ZC-S37A	リンクマウントスペーサー (3 × 7ワッシャー)	¥220 ● ● ●
Z2-505TA	3/32 タングステンボール (デフ用 14個入)	¥1,650 △ △ △
ZD-505CDA	3/32 セラミックボール (デフ用 12個入)	¥1,870 △ △ △
ZC-507TA	1/16 T カーバイトボール (16個入)	¥990 △ △ △
ZR-200GA	ブラック アンテナ バイブ (2本入)	¥220 ● ● ●
ZS-507A	デフ用 スラストペアリング セット	¥330 △ △ △
ZS-GWBA	ごくらくオフロードウイング	¥1,210 ★ ★ ★
ZS-GWBNA	ごくらくオフロードウイング (ナローサイズ)	¥1,210 ● ● ●
ZS-GWBNHA	ナローサイズ ごくらくオフロード ウイング (ヘビィデューティ)	¥1,760 ★ ★ ★
ZS-GWBS	ごくらくオフロードウイング (ストレート)	¥1,760 ★ ★ ●
ZS-GWBLS	ごくらくオフロードウイング ストレート (ライトウエイト)	¥1,760 ★ ★ ★
Z2-110A	オフロード用 ウイング ブレート (チタン 盔ネジ付)	¥1,320 ★ ★ ★
YT-RW25A	25 g レーシング バッテリーウェイト (セパレートサイズ 2個入)	¥1,650 ★ ★ ★
YT-RWS10A	ショートリボ サイズ レーシング バッテリーウェイト (1.0mm 厚)	¥1,210 ★ ★ ★

パーティリスト中の「● ★ △」はキットの適合表記となります。

● = 標準装備 ★ = オプション △ = オプションスペア及び併用スペアバーツ

本パーティリストの商品名は整合を図るため、言い回しや呼び方を若干変えてある事があります。

# MEMO

## MY ヨコモ ユーザー登録

(ウェブエントリーのお願い)

## MY Yokomo User Registration

(Request for Web Entry)



<https://teamyokomo.com/mypage/>



この度はヨコモ製品をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。ヨコモではお客様からの貴重なご意見をもとに、より良い製品の開発と製造、充実したサービスを行っていきたいと考えています。

つきましては、MYヨコモへのユーザー登録を宜しくお願ひ致します。  
ユーザー登録の方法はこちらの用紙に記載するQRコード、又はPC用URLからMYヨコモ登録ページへ行き、“MYヨコモ”に登録はこちらを”クリック、氏名等の必要事項をご入力ください。登録いただきことで、メールマガジンの定期配信や各種特典・情報など、ご登録者様だけの得するサービスのご利用が可能となります。

Thank you very much for purchasing Yokomo products this time. Yokomo hopes to develop and manufacture better products and provide fulfilling services based on valuable comments from customers. Please continue your favors towards user registration to MY Yokomo.

For the user registration, please go to MY Yokomo registration page from QR code or PC URL described on this form and enter necessary information by "click here", "name here etc." By registering, you will be able to use services such as periodic e-mail newsletters and various benefits / information.

お預かりました個人情報については、法令・その他行政機関の定める指針を遵守し、厳正に管理致します。

We will strictly control personal information that we have kept in compliance with the laws and other guidelines established by administrative agencies.



株式会社 ヨコモ 〒305-0861 茨城県つくば市谷田部4385-2  
TEL 029-896-3888 FAX 029-896-3889 営業時間9時～12時 13時～17時(祝祭日を除く・金)

YOKOMO LTD. 4385-2 Yatabe, Tsukuba City, Ibaraki Prefecture, 305-0861, JAPAN  
TEL +8129-896-3888 FAX +8129-896-3889

AS A MANUFACTURER OF WORLD CHAMPIONSHIP WINNING CARS,

YOKOMO WILL CONTINUE TO PROVIDE THE BEST AVAILABLE TECHNOLOGY TO R/C ENTHUSIASTS ALL OVER THE WORLD.  
ENJOY THIS PRODUCT KNOWING THAT YOU ARE DRIVING ONE OF THE BEST HANDLING R/C CARS EVER DESIGNED.



This is not a toy and suitable for age 14 and above.  
これは玩具ではありません。14歳以上が適合します。  
这不是玩具。适合 14 岁及以上。

#### 世界のブランド YOKOMO

ヨコモは競技用 R/C カー（ラジオコントロールカー）の専門メーカーです。その製品は、全日本選手権、全米選手権、ヨーロッパ選手権、そして R/C カーレースの最高峰である世界選手権レースでも優勝。世界の R/C カーマニアに愛用されています。

株式会社 ヨコモ 〒305-0861 茨城県つくば市谷田部 4385-2 TEL 029-896-3888 FAX 029-896-3889

営業時間：9 時～ 12 時 13 時～ 17 時（祝祭日を除く月～金）

YOKOMO LTD. 4385-2 Yatabe, Tsukuba City, Ibaraki Prefecture, 305-0861.JAPAN  
TEL +8129-896-3888 FAX +8129-896-3889

2025.01