

RC MODEL CARS  
**Yokomo**  
www.teamyokomo.com

# SD ZHO

1/10 EP RWD COMPETITION R/C DRIFT CAR CHASSIS KIT

**SUPER  
DRIFT**

**LTS**  
Load transfer  
Special

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。安全のため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、切断した部品が飛び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と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を越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、障害物のない場所まで走らせて下さい。
- 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、周波数を確認し合せて、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と、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して下さい

### ■ 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クインをする時は、モーターをしっかり固定し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 too 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(ストレートパック・標準サイズ/ショートサイズ)  
7.2V BATTERY PACK (Straight Pack · Standard Size / Shorty Size)

走行用バッテリー充電器  
BATTERY CHARGER

走行用モーター  
MOTOR

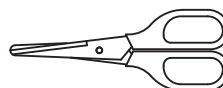
ボディ塗装用カラー  
BODY SPRAY PAINT

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

YOKOMOLレーシングツール 1.5mm ヘックスドライバー ¥550  
YT-15RTR レッド / YT-15RTB ブラック  
YOKOMOLレーシングツール 2.0mm ヘックスドライバー ¥550  
YT-20RTR レッド / YT-20RTB ブラック

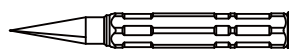


ハサミ  
SCISSORS  
YT-CS1 ハサミ 160mm ¥1200  
YT-CS2 曲線ハサミ ¥1200



ナットドライバー(7.0mm、5.5mm)  
NUT DRIVER

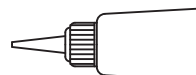
YOKOMOLレーシングツール 5.5mmナットドライバー ¥660  
YT-55RTR レッド / YT-55RTB ブラック  
YOKOMOLレーシングツール 7.0mmナットドライバー ¥660  
YT-70RTR レッド / YT-70RTB ブラック



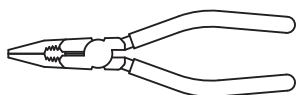
ボディーリーマー  
BODY REAMER  
YOKOMOLレーシングツール ボディーリーマー ¥1600  
YT-BRR レッド / YT-BRB ブラック



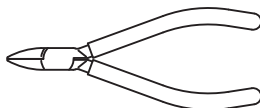
プラスドライバー(小)  
SCREW DRIVER(SMALL)  
YT-DP1W ワークスレンチ #1プラスドライバー ¥1200



瞬間接着剤  
QUICK DRYING GLUE  
CS-SGEX 瞬間接着剤 ¥800



ラジオペンチ  
NEEDLE NOSE PLIERS

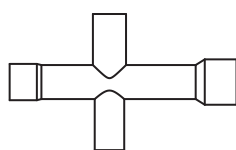


ニッパー  
SIDE CUTTER

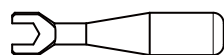


カッター  
HOBBY KNIFE

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

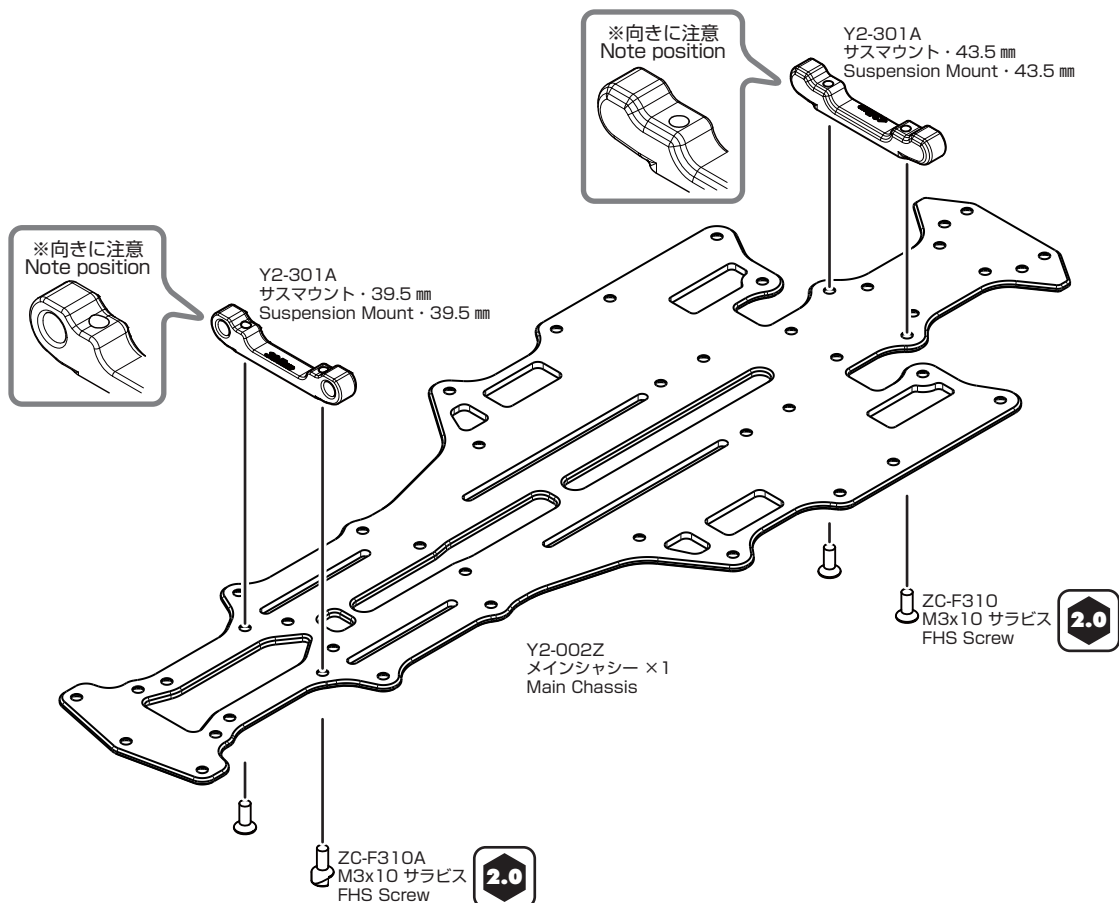


六角レンチ(1.5mm&2.0mm)  
ALLEN WRENCH

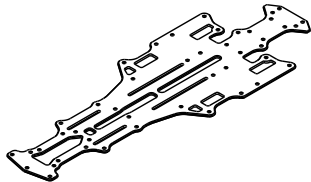
性能を十分に発揮させる為にイラストをしっかり参照し、説明書の順番に従って確実に組み上げて下さい。  
For assembly, follow the figures and the instructions closely so that your machine will perform at its best!!

# 1. メインシャシーの組立て

## Main Chassis Assembly



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



Y2-002AL  
メインシャシー ×1  
Main Chassis

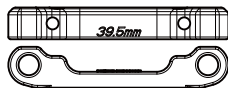
ビス袋から必要に応じてお選びください。  
Please choose from the screw bags  
as needed.

1:1

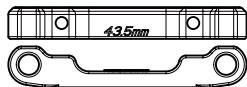


ZC-F310A  
M3x10 サラキャップ ×6  
FHS Screw

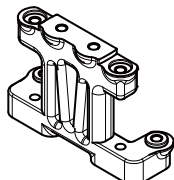
袋 #1 の内容  
Bag #1 Contents



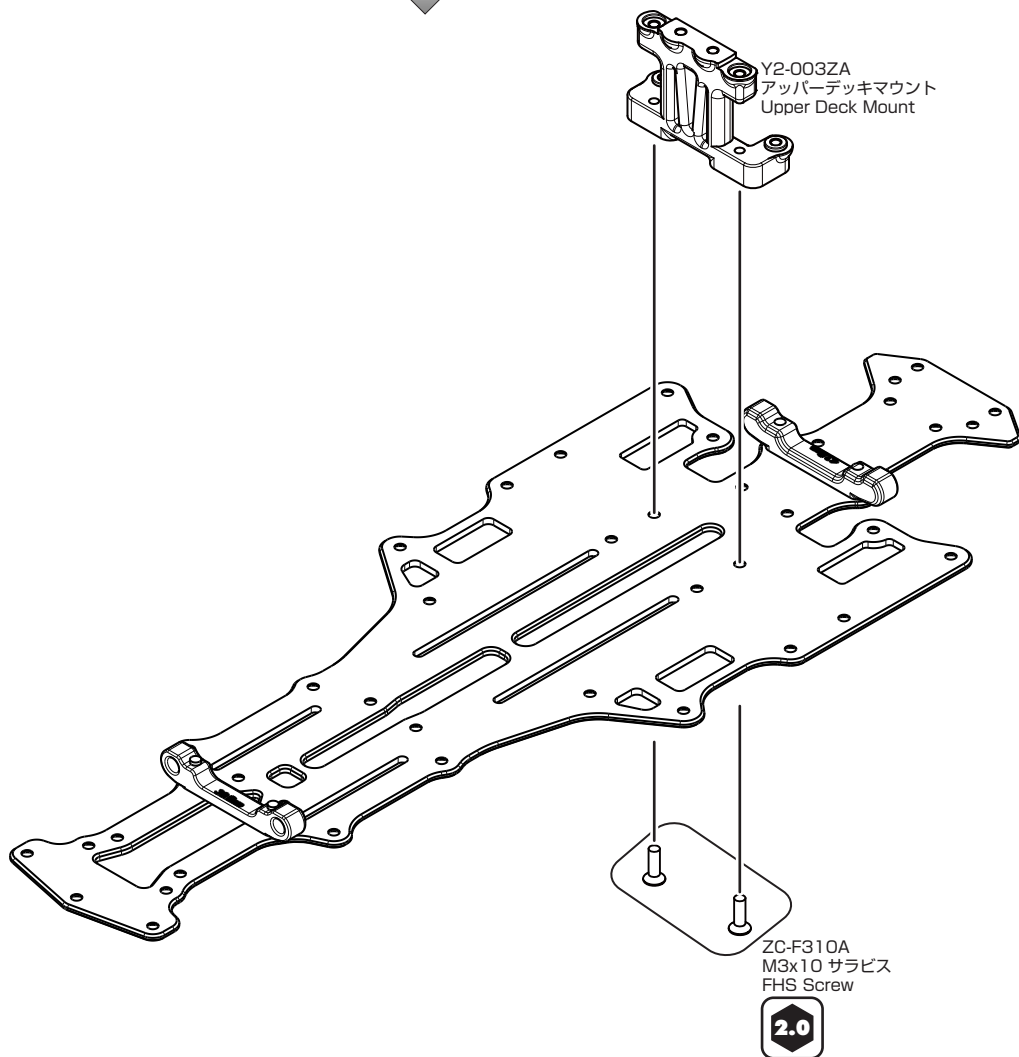
Y2-301A  
サスマウント・39.5mm ×1  
Suspension Mount・39.5mm



Y2-301A  
サスマウント・43.5mm ×1  
Suspension Mount・43.5mm



Y2-003ZA  
アッパーデッキマウント ×1  
Upper Deck Mount



## 2. ステアリングロッド、ベルクランクの組立て Steering Rod, Bellcrank Assembly

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

1:1

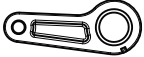
ZC-BH35A  
M3x5 ナベビス ×2  
BH Screw

ZC-F315A  
M3x15 サラビス ×2  
FH Screw

袋 #2 の内容  
Bag #2 Contents



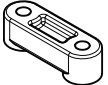
Y2-202A  
センターリンク ×1  
Center Link



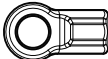
Y2-202A  
ベルクランク R ×1  
Bellcrank R



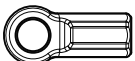
Y2-202A  
ベルクランク L ×1  
Bellcrank L



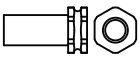
Y2-202A  
ベルクランクベース ×1  
Bellcrank Base



Y2-207A  
ボールエンドキャップ S ×2  
Ball Cup



Y2-207A  
ボールエンドキャップ M ×4  
Ball Cup



Y4-201PA  
ベルクランクポスト ×2  
Bellcrank Post



IB-202KPA  
センターリンクピン ×2  
Center Link Pin



BB-84-4A  
4x8 ベアリング ×4  
Bearing



B8-206MHA  
ロッドエンドボール M ×3  
Ball Stud M



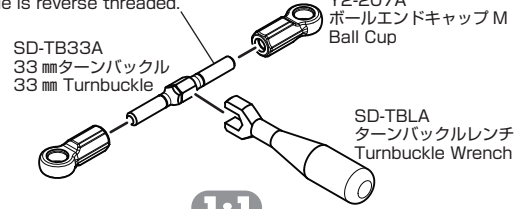
SD-TB16A  
16mm ターンバックル ×1  
16 mm Turnbuckle



SD-TB33A  
33mm ターンバックル ×2  
33 mm Turnbuckle

ターンバックルは六角部の溝が  
車を前から見て左側に揃えて  
組込むことをお勧めします。

片方が逆ネジになっています。  
One side is reverse threaded.



ステアリングロッド ×2 (33mm ターンバックル)  
Steering Rod ×2 (33 mm Turnbuckle)  
54.7 mm

B8-206MHA  
ロッドエンドボール M  
Ball Stud M

ステアリングロッド  
Steering Rod

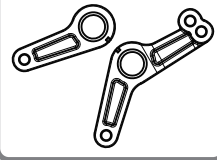
2.0

Y2-202A  
センターリンク  
Center Link

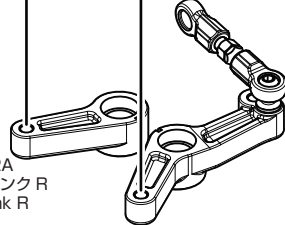


IB-202KPA  
センターリンクピン  
Center Link Pin

※向きに注意  
Note position



Y2-202A  
ベルクランク R  
Bellcrank R



サーボロッド ×1 (16mm ターンバックル)  
Servo Rod ×1 (16 mm Turnbuckle)  
34.1 mm

1:1



サーボロッド  
Servo Rod

B8-206MHA  
ロッドエンドボール M  
Ball Stud M

2.0

Y2-202A  
ベルクランク L  
Bellcrank L

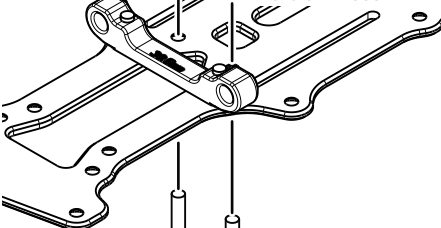
ZC-BH35A  
M3x5 ボタンヘッド  
BH Screw

2.0

BB-84-2A  
4x8 ベアリング  
Bearing

Y4-201PA  
ベルクランクポスト  
Bellcrank Post

Y2-202A  
ベルクランクベース  
Bellcrank Base



ZC-F315A  
M3x15 サラビス  
FHS Screw

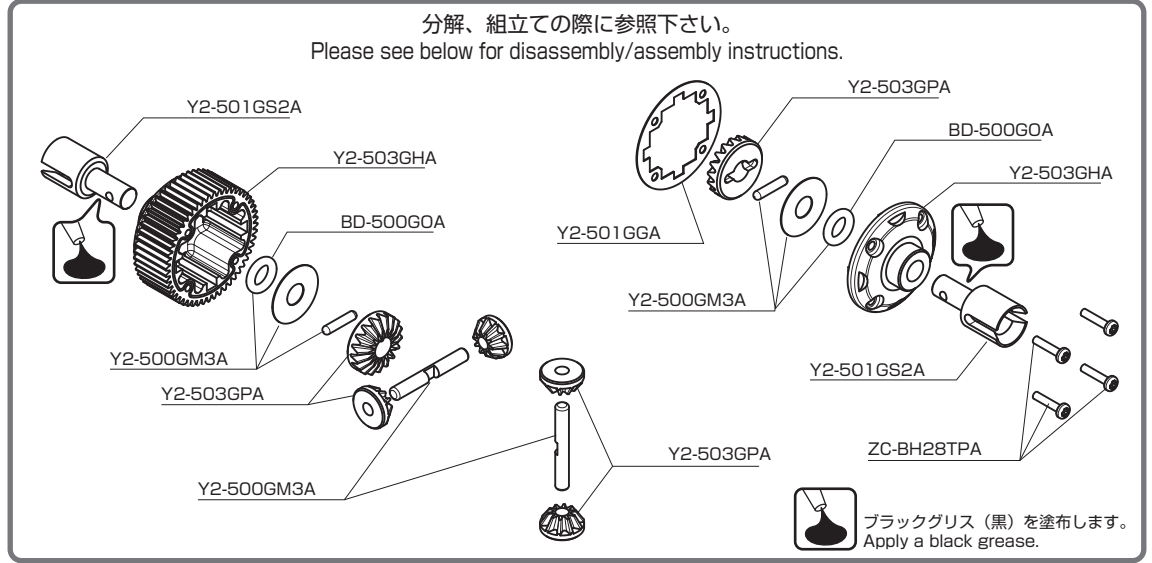
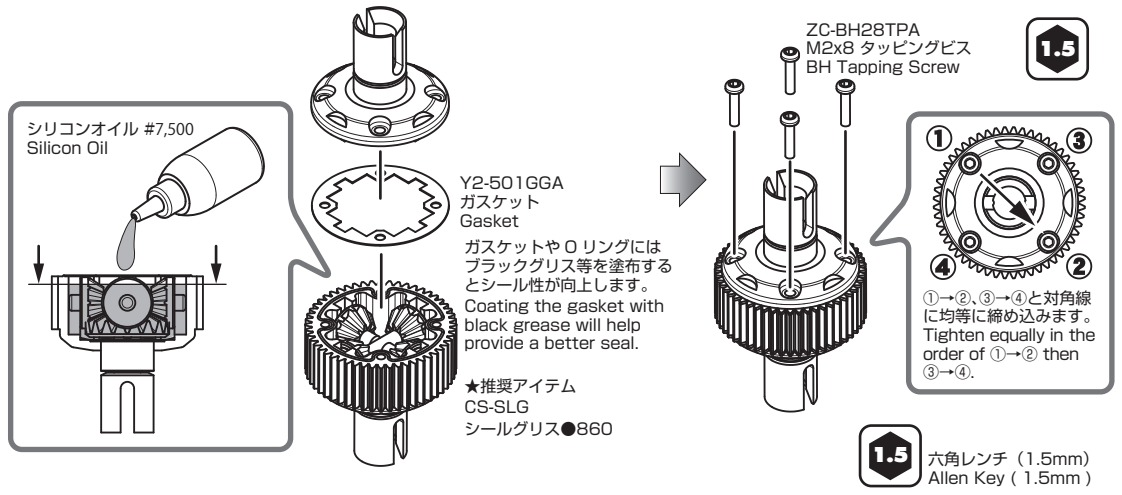
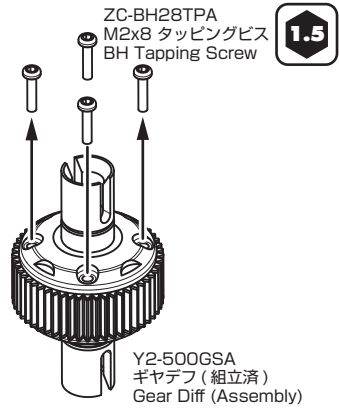
2.0

BB-84-2A  
4x8 ベアリング  
Bearing

2.0 六角レンチ (2.0mm)  
Allen Key (2.0mm)

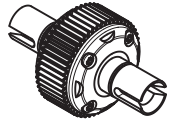
5

### 3. ギヤデフの組み立て Gear Diff Assembly



袋 #3 の内容  
Bag #3 Contents

- ブラックグリス ×1  
Black Grease
- シリコンオイル #7,500 ×1  
Silicon oil

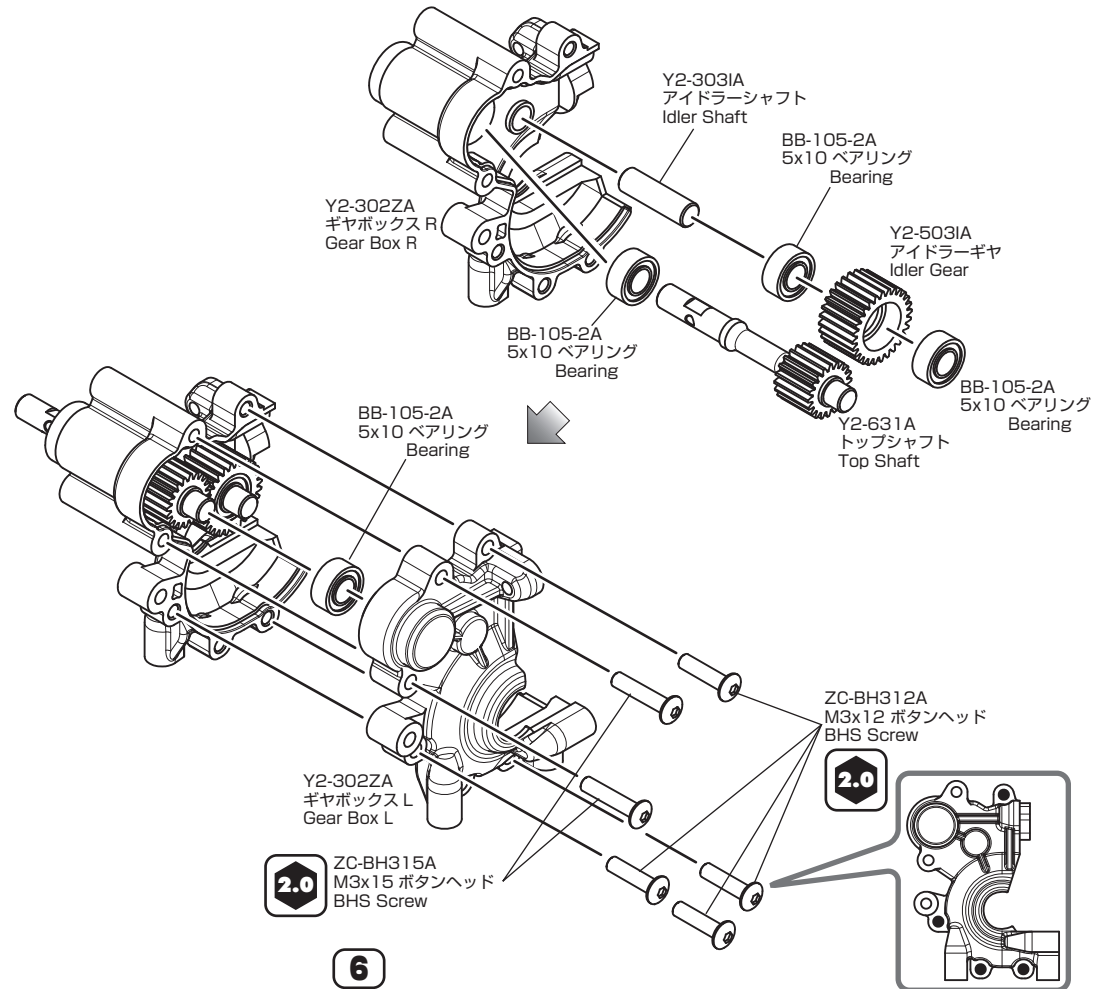


Y2-500GSA  
ギヤデフ (組立済) ×1  
Gear Diff (Assembly)

### 4. ギヤボックスの組み立て Gear Box Assembly

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

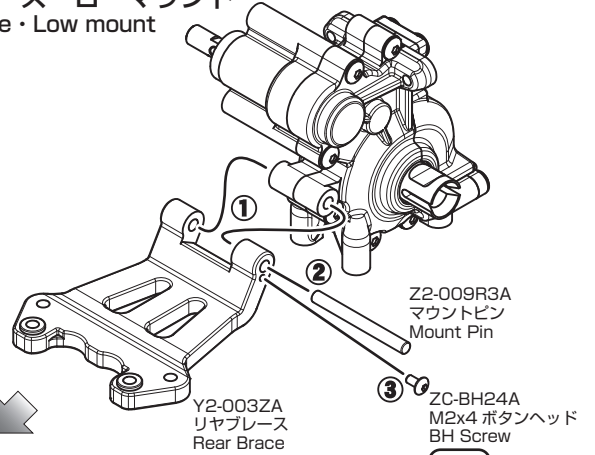
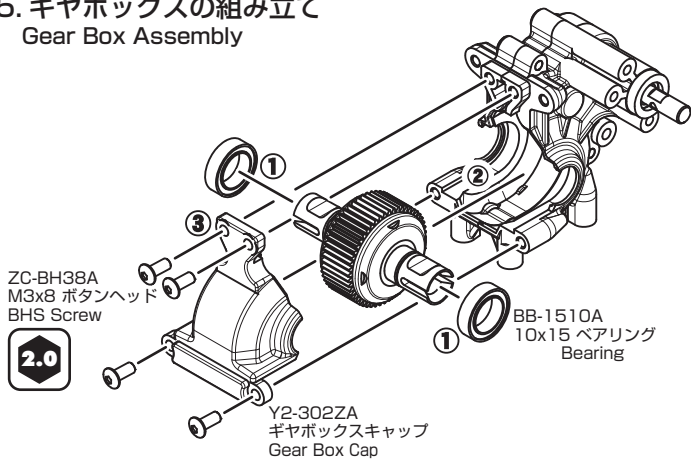
- 1:1
- ZC-BH312A  
M3x12 ボタンヘッド ×4  
BHS Screw
  - ZC-BH315A  
M3x15 ボタンヘッド ×2  
BHS Screw
- 袋 #4 の内容  
Bag #4 Contents
- Y2-631A  
トップシャフト ×1  
Top Shaft
  - Y2-302ZA  
ギヤボックス L/R 各1  
Gear Box L/R 1Ea
  - Y2-5031A  
アイドラーギヤ ×1  
Idler Gear
  - Y2-3031  
アイドラーシャフト ×1  
Idler Shaft
  - BB-105-2A  
5x10 ベアリング ×4  
Bearing
- 1:1



## 5. ギヤボックスの組み立て Gear Box Assembly

リヤブレースはローマウント、ハイマウントのどちらかをお選びください。  
The rear brace be choice of the low mount position or high mount position.

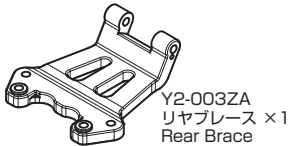
### ▼リヤブレース・ローマウント Rear brace · Low mount



※リヤブレースは袋 #1 に入っています。  
The ball ends are included in bag #1.

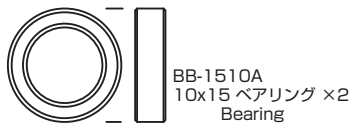
### このページで使用するパーツ Parts used on this page

※リヤブレースは袋 #1 に入っています。  
The ball ends are included in bag #1.

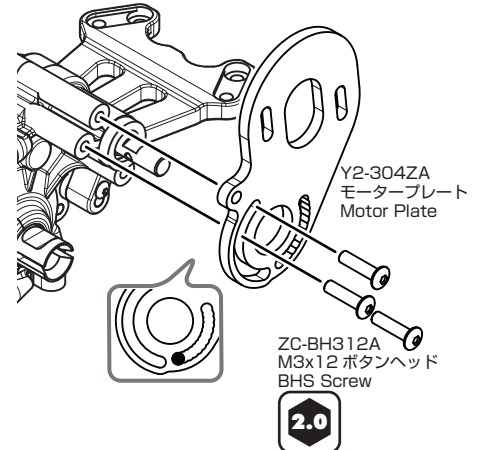
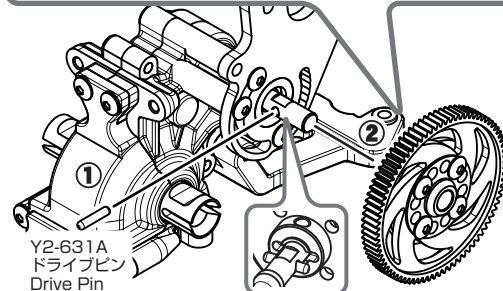
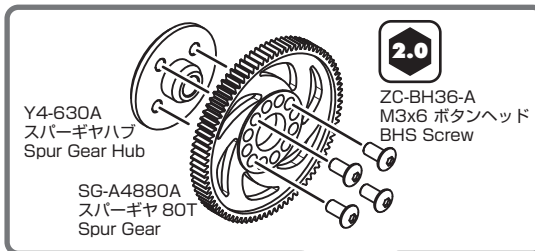
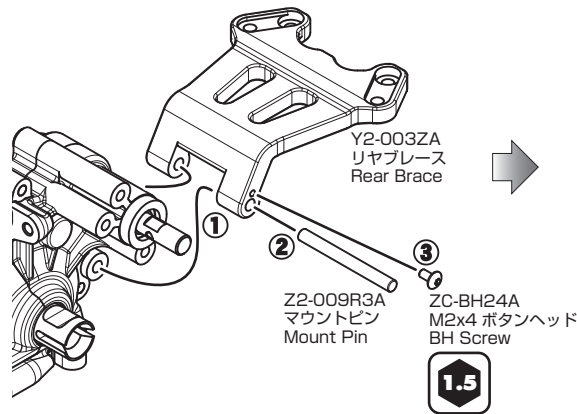


- 1:1**
- ZC-SS34A M3x4 セットスクリュー ×1 Set Screw
  - ZC-BH24A M2x4 ボタンヘッド ×1 BH Screw
  - ZC-BH36-A M3x6 ボタンヘッド ×4 BHS Screw
  - ZC-BH38A M3x8 ボタンヘッド ×4 BHS Screw
  - ZC-BH312A M3x12 ボタンヘッド ×3 BHS Screw

### 袋 #4 の内容 Bag #4 Contents



### ▲リヤブレース・ハイマウント Rear brace · High mount

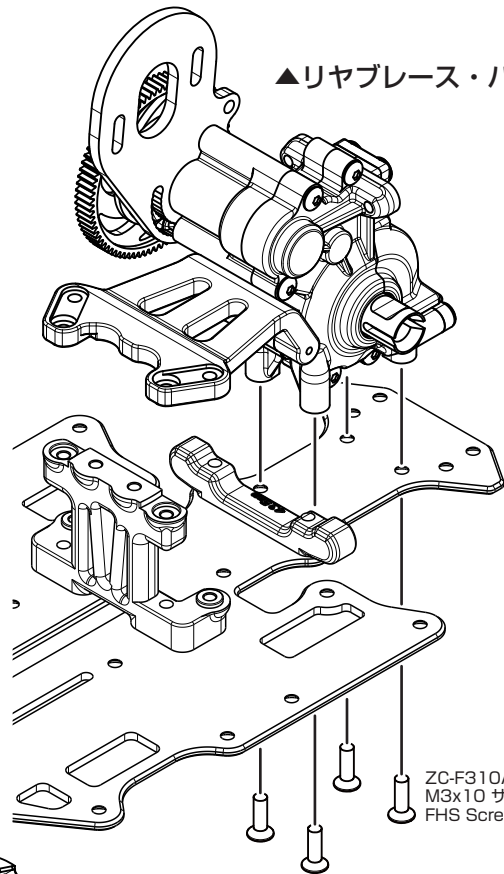
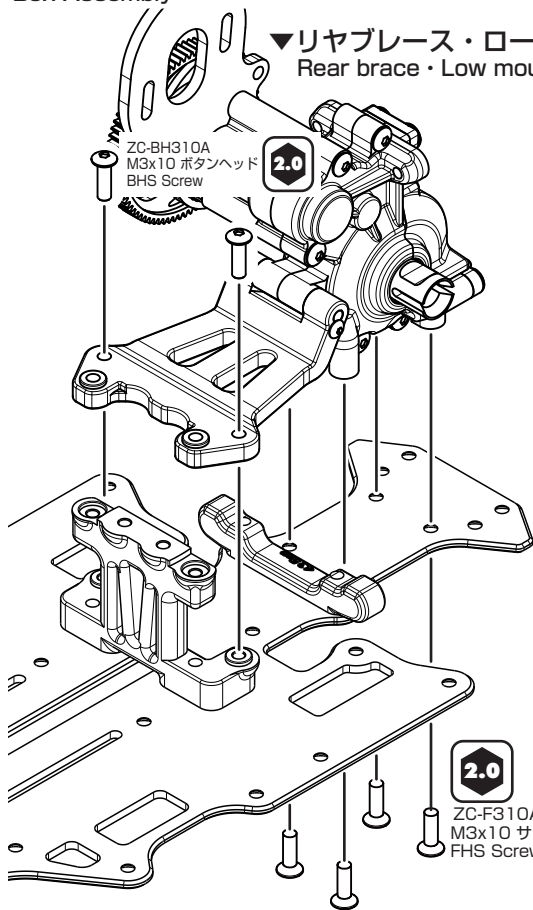


## 6. ギヤボックスの組み立て

### Gear Box Assembly

▼リヤブレース・ローマウント  
Rear brace · Low mount

▲リヤブレース・ハイマウント  
Rear brace · High mount



ZC-BH310A  
M3x10 ボタンヘッド  
BHS Screw

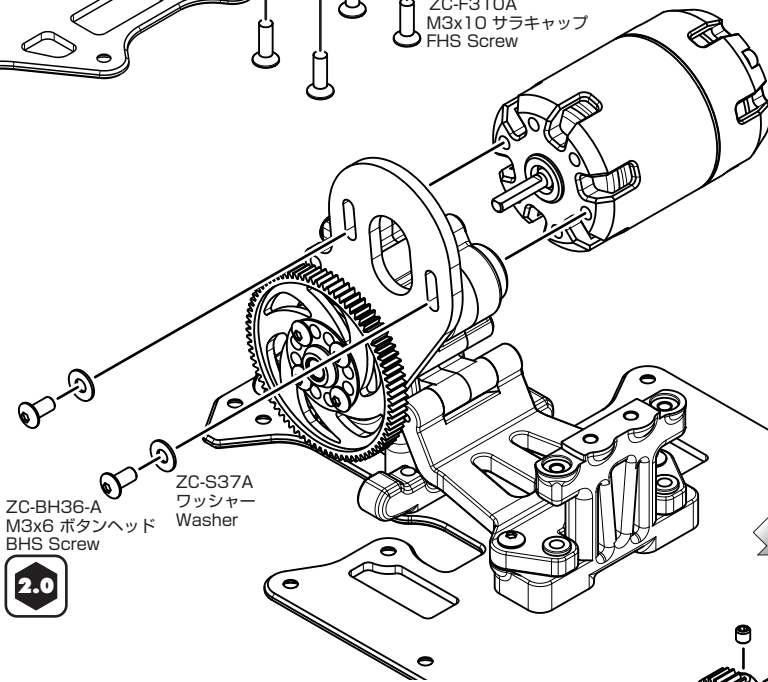
2.0

2.0

ZC-F310A  
M3x10 サラキャップ  
FHS Screw

ZC-F310A  
M3x10 サラキャップ  
FHS Screw

2.0



ZC-BH36-A  
M3x6 ボタンヘッド  
BHS Screw

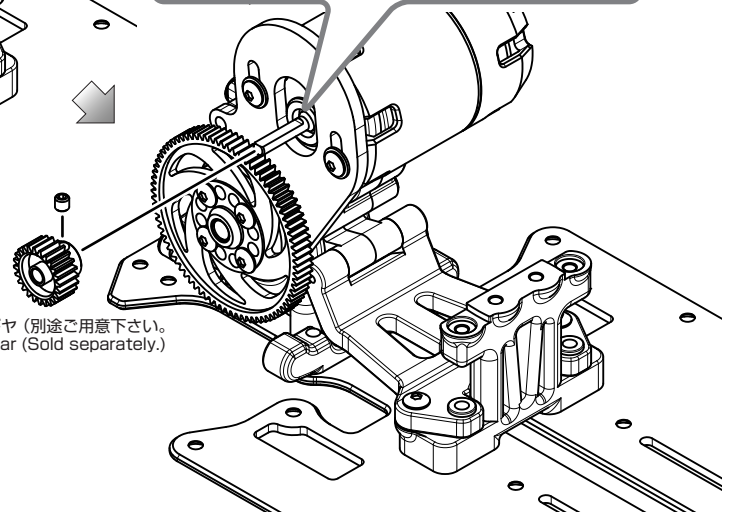
2.0

ZC-S37A  
ワッシャー  
Washer



ギヤの噛み合わせは 0.3mm 程度ガタつくように合わせます。ガタが多すぎるとギヤが破損しやすくなるためご注意ください。また、この間隔が狭すぎると異音が生じたり、駆動が重くなるため調整は慎重に行ってください。  
Adjust the meshing of the gears so that there is approximately 0.3mm of play in between the teeth. Be careful, as too much play will cause the gears to strip. Please adjust the gear mesh carefully, as insufficient clearance between the teeth will cause excessive gear noise, as well as causing a drag in the drivetrain.

ピニオンギヤ (別途ご用意下さい。)  
Pinion Gear (Sold separately.)



ピニオンギヤをスパーク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.

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

1:1

ZC-S37A  
3x7 ワッシャー ×2  
Washer

ZC-BH36A  
M3x6 ボタンヘッド ×2  
BHS Screw

ZC-BH310A  
M3x10 ボタンヘッド ×2  
BHS Screw

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

#### ☆ピニオンギヤの選び方☆

キット標準 24T ピニオンギヤ・おすすめモーターターン数▶10.5/13.5T  
Pinion gear 24T for kit standard · Recommended motor▶10.5T/13.5T

グリップの高い路面 / 大きなコース▲21 ~ 22T

High traction surface / Large track

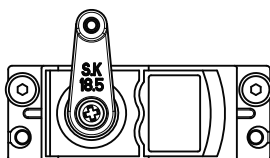
グリップの低い路面 / 小さいコース▼20 ~ 19T

Low traction surface / Small track

	19T	20T	21T	22T	23T	24T	25T	26T	27T	28T	28T	30T	31T	32T	33T	34T	35T	36T	37T
84T	11.50	10.92	10.40	9.93	9.50	9.10	8.74	8.40	8.09	7.80	7.53	6.28	7.05	6.83	6.62	6.43	6.24	6.07	5.90



## 7. サーボの取り付け Servo Installation

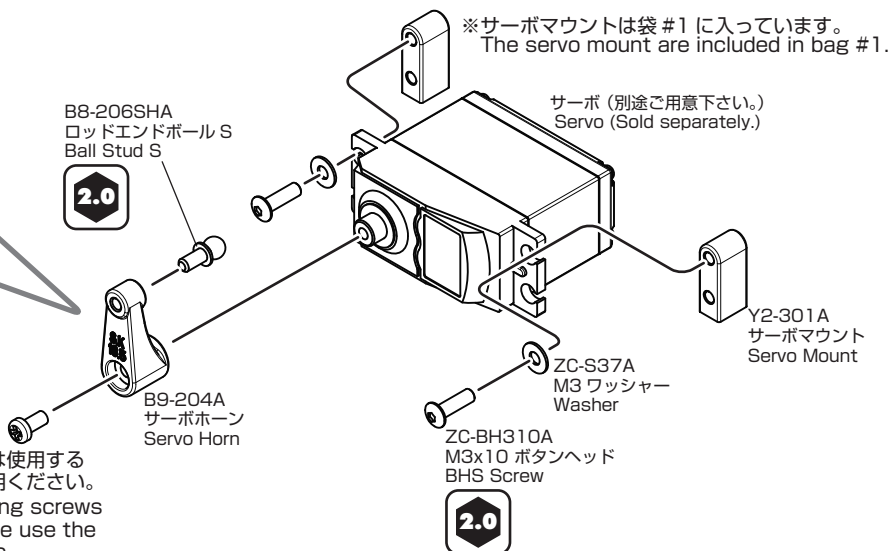


※サーボホーンを取り付ける前に必ず、サーボのニュートラル調整を行ってください。  
(詳しくはプロポセットの取扱説明書をご覧ください。)  
Make sure that the servo is centered before attaching the servo horn.  
(Refer to your radio manual for more information.)

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.

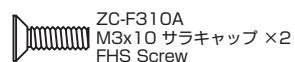
YOKOMO / FUTABA	F
SANWA / KO / JR	SK
Hitec	H

サーボホーン取り付けビスは使用するサーボ付属のビスをご使用ください。  
The servo horn mounting screws are not included, please use the screws in currently use.



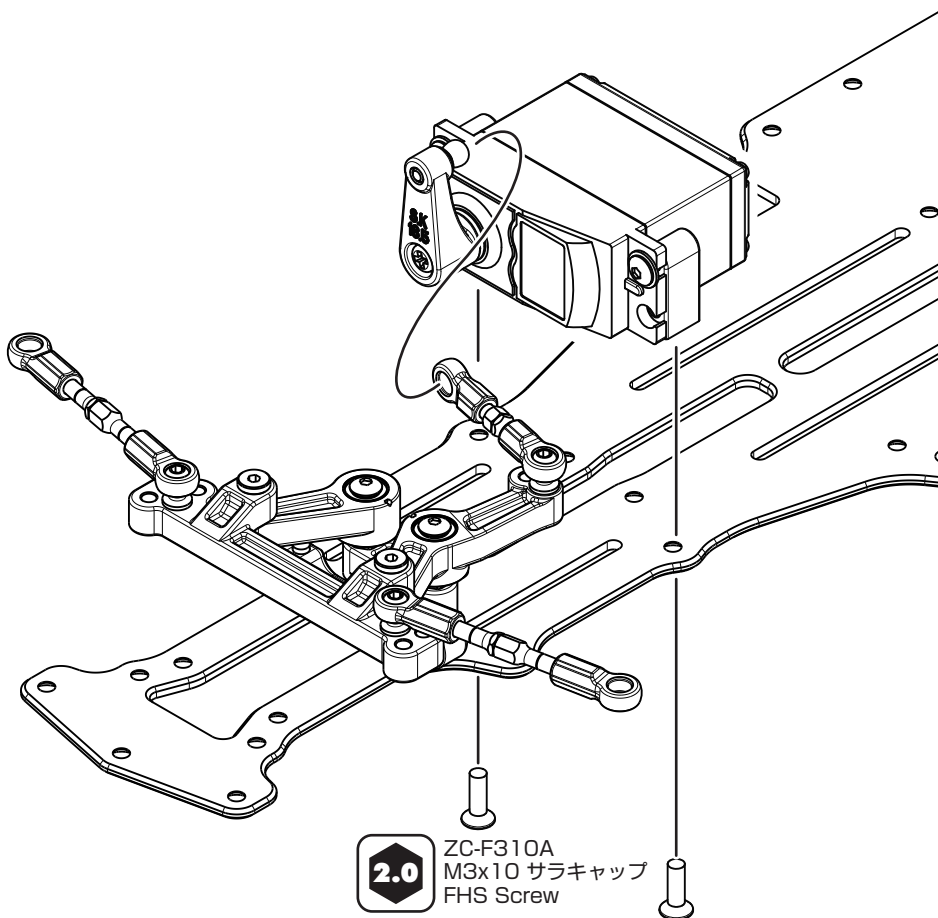
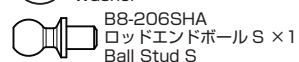
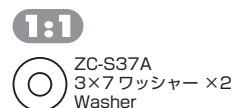
### このページで使用するパーツ Parts used on this page

※サーボマウントは袋 #1 に入っています。  
The servo mount are included in bag #1.



### 袋 #5 の内容 Bag #5 Contents

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



## 8. フロントバルクヘッドの取り付け Front Bulkhead Installation

※締めすぎに注意※  
Do not over tighten.

ZC-BH330A  
M3x30 ボタンヘッド  
BHS Screw

2.0

Y2-302ZDA  
アッパーアームマウント  
Upper Arm Mount

Y2-202USL  
ハイマウントアームスペーサー  
High Mount Arm Spacer

Y2-202USL  
ハイマウントアッパーアームホルダー  
High Mount Upper Arm Holder

※向きに注意  
Note position

上になる面  
Top side

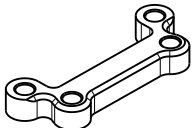
このページで使用するパーツ  
Parts used on this page

1:1

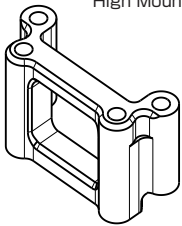
ZC-F310A  
M3x10 サラキャップ ×4  
FHS Screw

ZC-BH330A  
M3x30 ボタンヘッド ×4  
BHS Screw

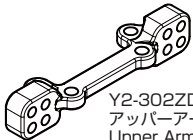
袋 #6 の内容  
Bag #6 Contents



Y2-202USL  
ハイマウントアームスペーサー  
High Mount Arm Spacer



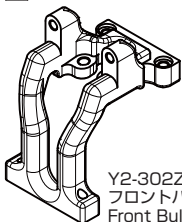
Y2-202USL  
ハイマウントアッパーアームホルダー  
High Mount Upper Arm Holder



Y2-302ZDA  
アッパーアームマウント ×1  
Upper Arm Mount



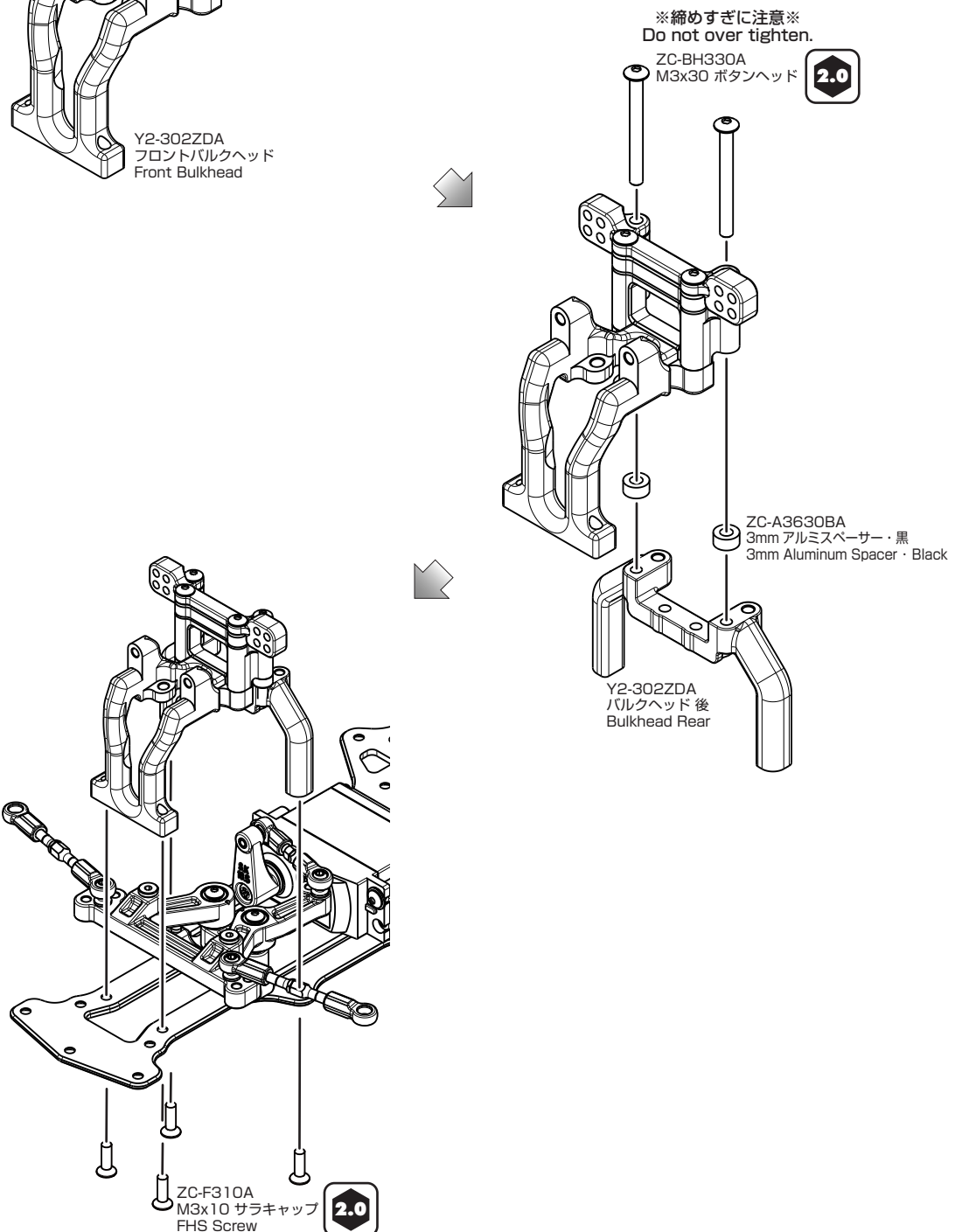
Y2-302ZDA  
バルクヘッド後 ×1  
Bulkhead Rear



Y2-302ZDA  
フロントバルクヘッド ×1  
Front Bulkhead

1:1

ZC-A3630BA  
3mm アルミスペーサー・黒 ×2  
3mm Aluminum Spacer · Black



※締めすぎに注意※  
Do not over tighten.

ZC-BH330A  
M3x30 ボタンヘッド

2.0

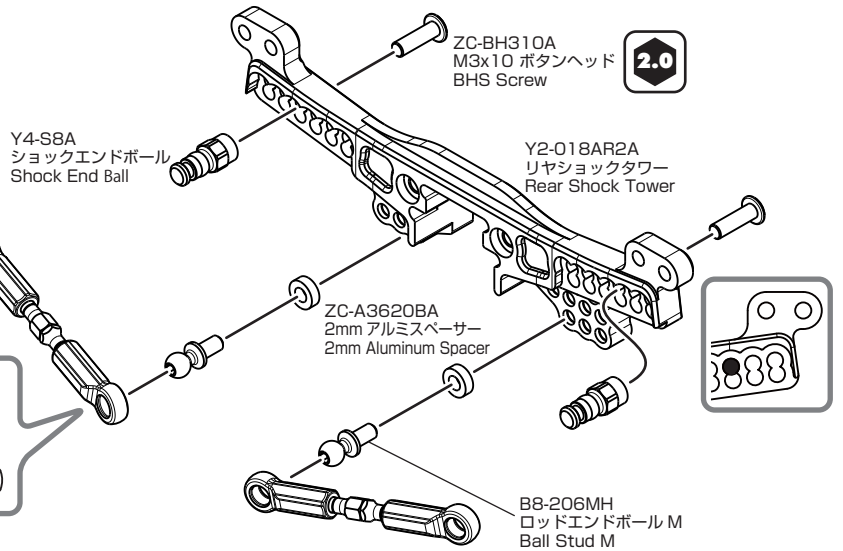
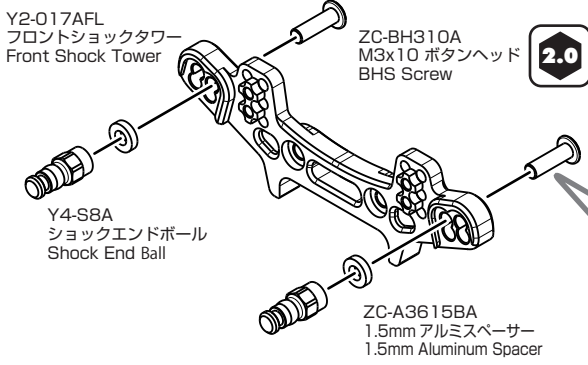
ZC-A3630BA  
3mm アルミスペーサー・黒  
3mm Aluminum Spacer · Black

Y2-302ZDA  
バルクヘッド後  
Bulkhead Rear

ZC-F310A  
M3x10 サラキャップ  
FHS Screw

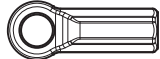
2.0

## 9. ショックタワーの組立て Shock Tower Assembly



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

※ボールエンドLは袋 #2 に入っています。  
The ball ends are included in bag #2.



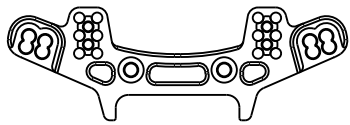
Y2-207A  
ボールエンドキャップ L x 4  
Ball Cup

1:1

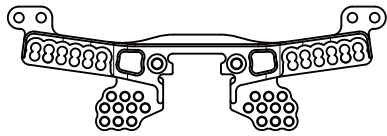


ZC-BH310A  
M3x10 ボタンヘッド x 6  
BHS Screw

### 袋 #6 の内容 Bag #6 Contents



Y2-017AFL  
フロントショックタワー x 1  
Front Shock Tower



Y2-018AR2A  
リヤショックタワー x 1  
Rear Shock Tower

Y4-8B  
ショックキャップボール x 4  
Shock Cap Ball

1:1

ZC-A3615BA  
1.5mm アルミスペーサー x 2  
1.5mm Aluminum Spacer

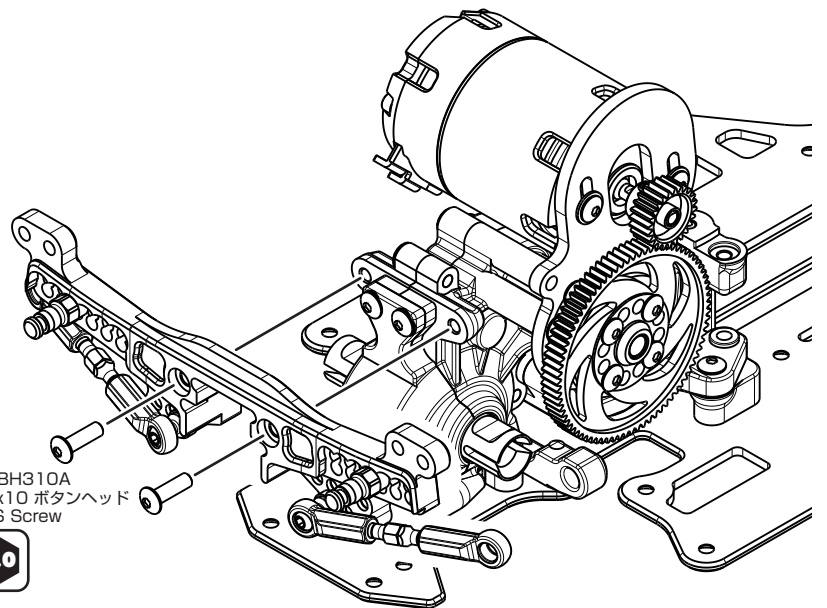
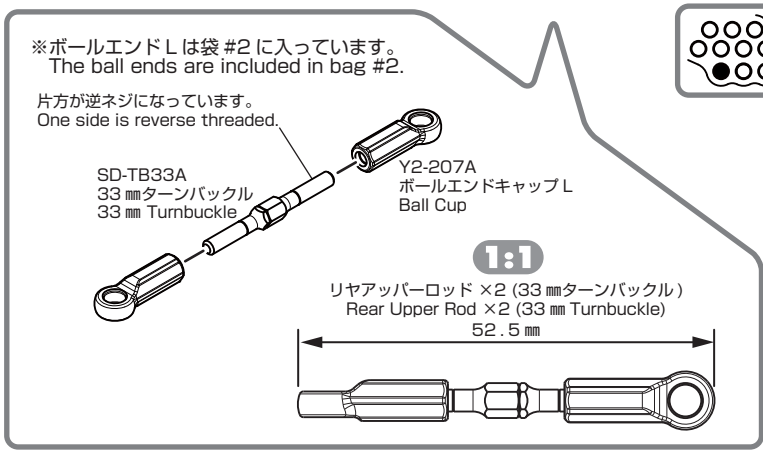
ZC-A3620BA  
2mm アルミスペーサー x 2  
2mm Aluminum Spacer



B8-206MH  
ロッドエンドボール M x 2  
Ball Stud M



SD-TB33A  
33 mm ターンバックル x 2  
33 mm Turnbuckle



# 10. フロントアッパーアームの取り付け

## Front Upper Arm Installation

※ボールエンドLは袋 #2 に入っています。  
The ball ends are included in bag #2.

Y2-008FUA  
フロントアッパー A アーム  
Front Upper A Arm

SD-TB27A  
27 mm ターンバックル  
27 mm Turnbuckle

片方が逆ネジになっています。  
One side is reverse threaded.

Y2-207A  
ボールエンドキャップ L  
Ball Cup

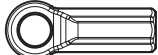
※向きに注意  
Note position

1:1

フロントアッパーロッド ×2 (27 mm ターンバックル)  
Front Upper Rod ×2 (27 mm Turnbuckle)  
56.4 mm

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

※ボールエンドLは袋 #2 に入っています。  
The ball ends are included in bag #2.



Y2-207A  
ボールエンドキャップ L ×2  
Ball Cup

1:1

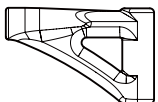
ZC-BH254A  
M2.5x4 ボタンヘッド ×2  
BHS Screw

ZC-SS36A  
M3x6 セットスクリュー ×2  
Set Screw

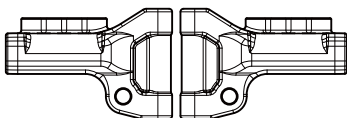
ZC-BH38-A  
M3x8 ボタンヘッド ×2  
BHS Screw

ZC-BH310A  
M3x10 ボタンヘッド ×2  
BHS Screw

### 袋 #7 の内容 Bag #7 Contents



Y2-008FUA  
フロントアッパー A アーム ×2  
Front Upper A Arm



Y2-008FLSA  
フロントササアーム L & R 各 1  
Front Suspension Arm L & R 1Ea



D-154-21A  
ロアアームアダプター・21mm ×2  
Lower Arm Adapter

1:1

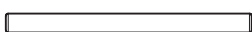
Y2-008FUA  
アッパーアームスペーサー ×2  
Upper Arm Spacer

ZC-A2510BA  
1mm アルミスペーサー ×4  
1mm Aluminum Spacer

ZC-206SHSA  
ロッドエンドボール S ×2  
Ball Stud S



SD-TB27A  
27 mm ターンバックル ×2  
27 mm Turnbuckle



Y2-009FAA  
アッパーササアームピン (φ2.5×32.5 mm) ×2  
Upper Sus. Arm Pin

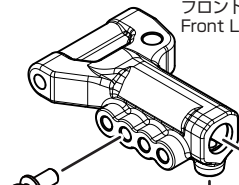
フロントショックタワー Assy  
Front Shock Tower Assembly

2.0

1.5



Y2-008FLSA  
フロントロアササアーム L  
Front Lower Suspension Arm L



ZC-BH38-A  
M3x8 ボタンヘッド  
BHS Screw

※向きに注意  
Note position

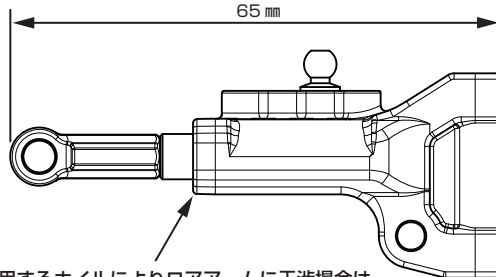
ZC-206SHSA  
ロッドエンドボール S  
Ball Stud S

2.0

ZC-SS36A  
M3x6 セットスクリュー  
Set Screw

1:1

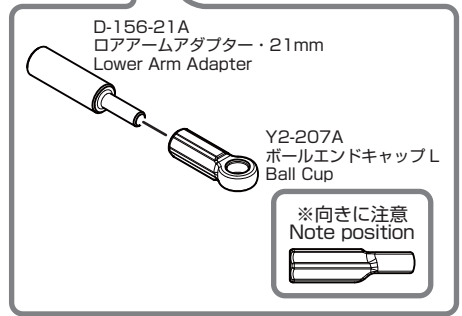
フロントササアーム L & R 各 1  
Front Suspension Arm L & R 1Ea  
65 mm



使用するホイールによりロアアームに干渉場合は、  
干渉部分のカットしてください。  
If the wheel interferes with the lower arm,  
cut the part that interferes.

◆右側も同様に組立てます。◆

Assemble the right side in the same manner.



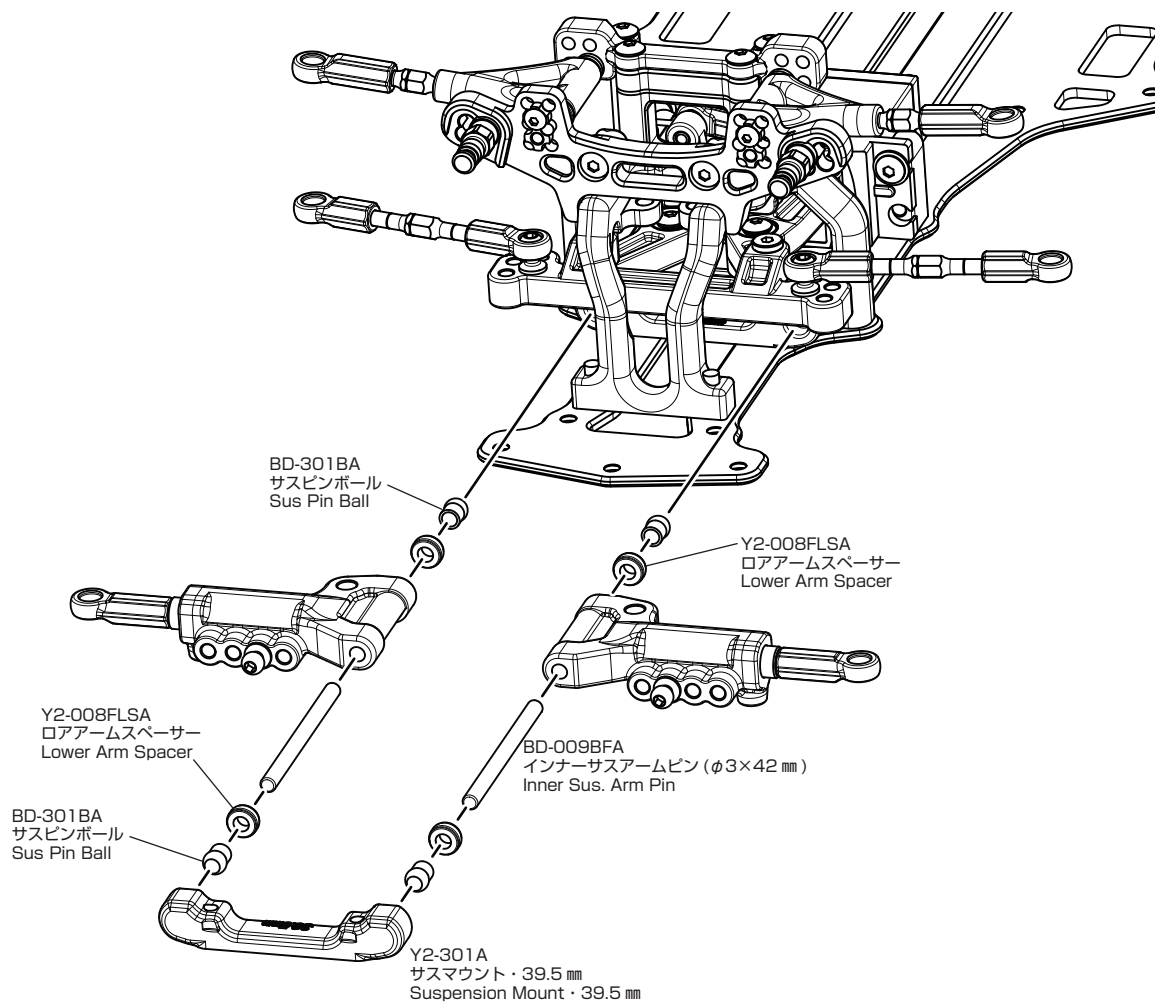
D-156-21A  
ロアアームアダプター・21mm  
Lower Arm Adapter

Y2-207A  
ボールエンドキャップ L  
Ball Cup

※向きに注意  
Note position

# 11. フロントサスアームの取り付け

## Front Suspension Arm Installation

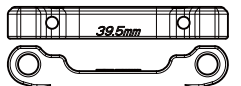


※サスマウントは袋 #1 に入っています。  
The sus mount are included in bag #1.

### このページで使用するパーツ

### Parts used on this page

※サスマウントは袋 #1 に入っています。  
The sus mount are included in bag #1.



Y2-301A  
サスマウント・39.5 mm ×1  
Suspension Mount・39.5 mm

1:1

ZC-F310A  
M3×10 サラキャップ ×2  
FHS Screw

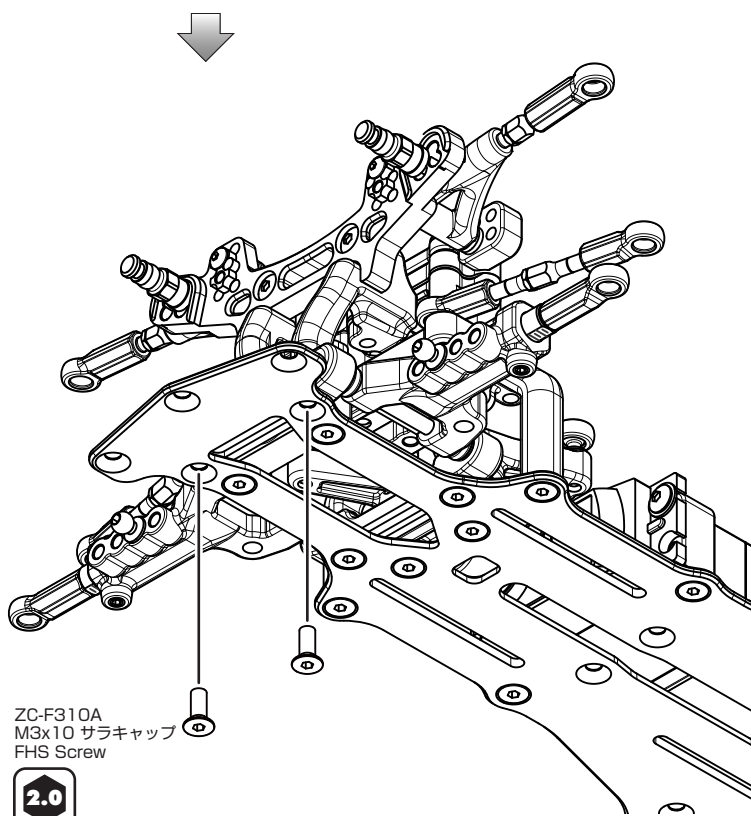
### 袋 #7 の内容

### Bag #7 Contents

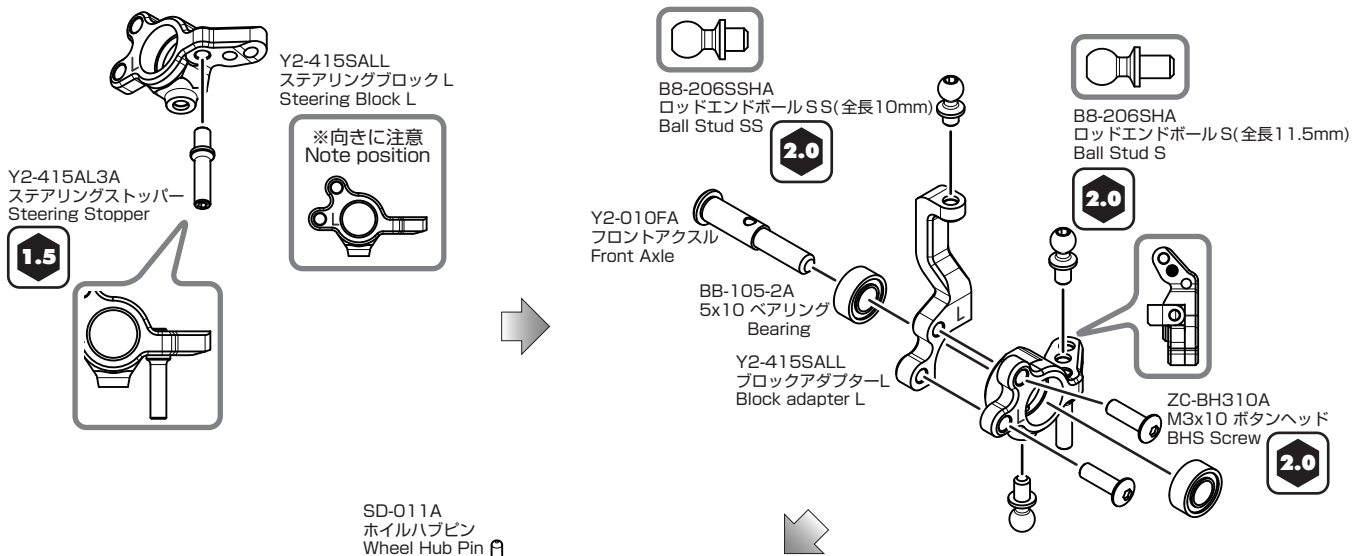
BD-301BA  
サスピンのボール ×4  
Sus Pin Ball

Y2-008FLSA  
ロアアームスペーサー ×4  
Lower Arm Spacer

BD-009BFA  
インナーサスアームピン (φ3×42 mm) ×2  
Inner Sus. Arm Pin



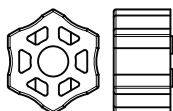
## 12. ステアリングブロックの取り付け Steering Block Installation



SD-011A  
ホイールハブピン  
Wheel Hub Pin

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

※ホイールハブは袋 #1 に入っています。  
The wheel hubs are included in bag #1.

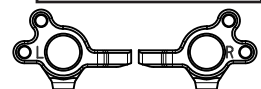


Y2-301A  
ホイールハブ(厚)×2  
Wheel Hub (Thick)

1:1

ZC-BH310A  
M3x10 ボタンヘッド ×4  
BHS Screw

### 袋 #8 の内容 Bag #8 Contents



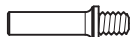
Y2-415SALL  
ステアリングブロック L&R 各 1  
Steering Block L & R 1Ea



Y2-415SALL  
ブロックアダプター L&R 各 1  
Block adapter L & R 1Ea



Y2-010FA  
フロントアクスル ×2  
Front Axle



Y2-415AL3A  
ストッパーピン・φ3mm ×2  
Stopper Pin

1:1



SD-011A  
M4 ナイロンナット ×2  
Nylon Nut

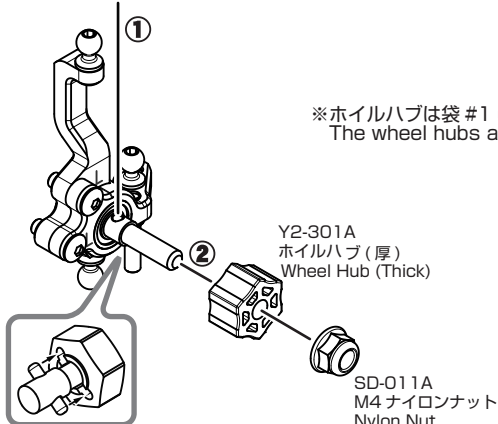
SD-011A  
ホイールハブピン ×2  
Wheel Hub Pin

B8-206SSHA  
ロッドエンドボール S ×2  
Ball Stud SS

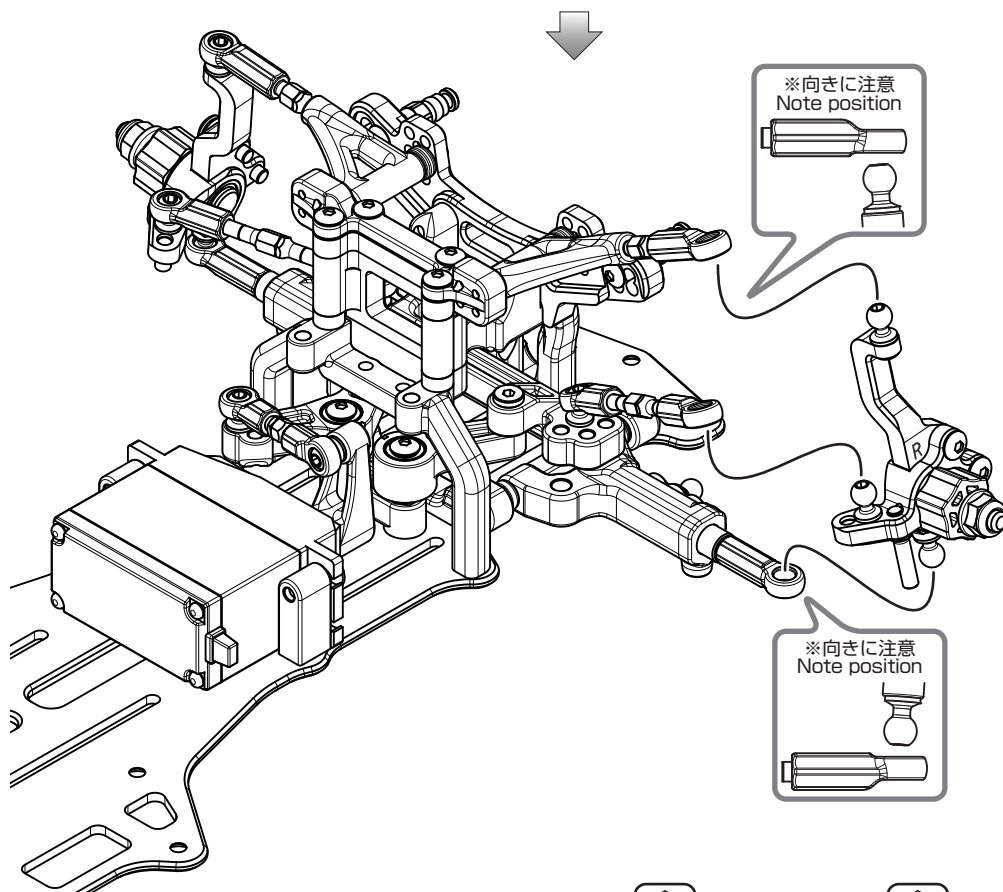
B8-206SHA  
ロッドエンドボール S ×4  
Ball Stud S

BB-105-2A  
5x10 ベアリング ×4  
Bearing

※ホイールハブは袋 #1 に入っています。  
The wheel hubs are included in bag #1.



◆右側も同様に組立てます。◆  
Assemble the right side in the same manner.



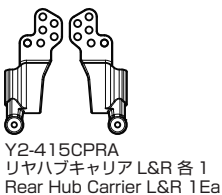
### 13. リヤハブキャリアの組み立て Rear Hub Carrier Assembly

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

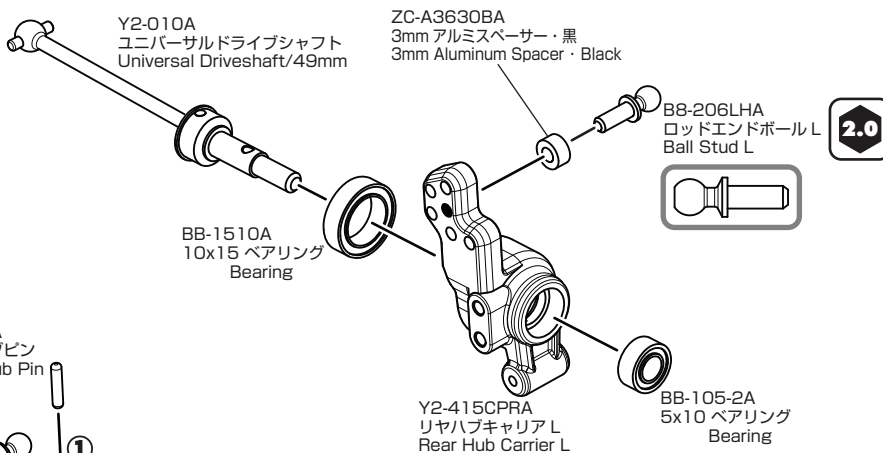
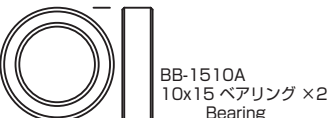
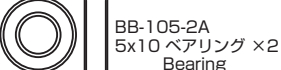
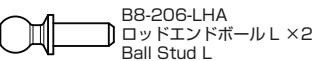
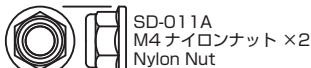
※ホイールハブは袋 #1 に入っています。  
The wheel hubs are included in bag #1.



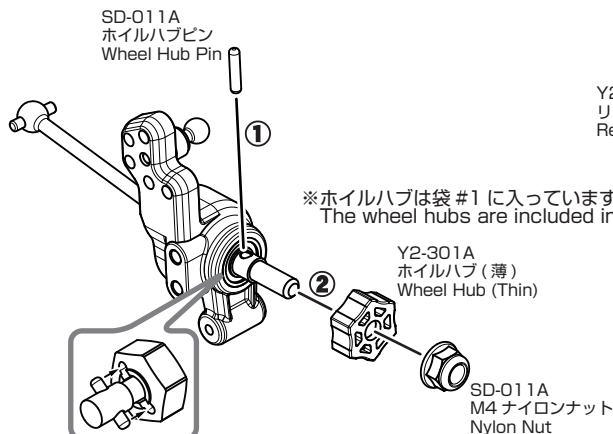
袋 #8 の内容  
Bag #8 Contents



1:1



※ホイールハブは袋 #1 に入っています。  
The wheel hubs are included in bag #1.



◆右側も同様に組立てます。◆

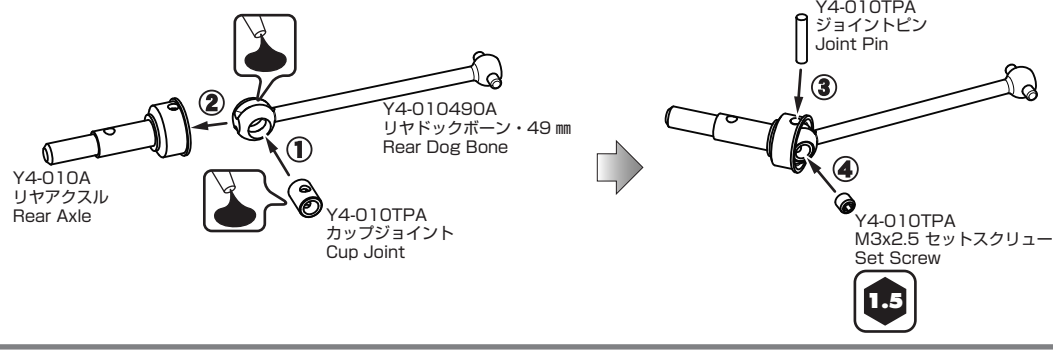
Assemble the right side in the same manner.



CS-BG  
ブラックグリス (黒) を塗布します。  
Apply a black grease.

#### 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

ユニバーサルドライブシャフトは組立て済みです。  
分解、組立ての際に参照下さい。  
The Universal Drive Shafts come pre-assembled.  
Please see below for disassembly/assembly instructions.



### 14. リヤハブキャリアの取り付け Rear Hub Carrier Installation

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

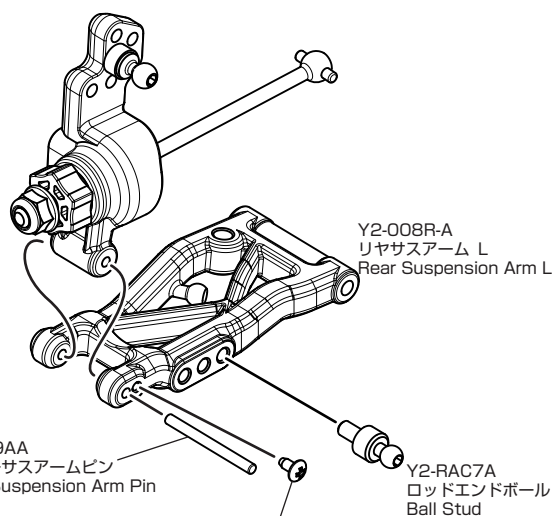
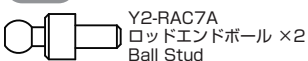
1:1



袋 #9 の内容  
Bag #9 Contents



1:1



◆右側も同様に組立てます。◆

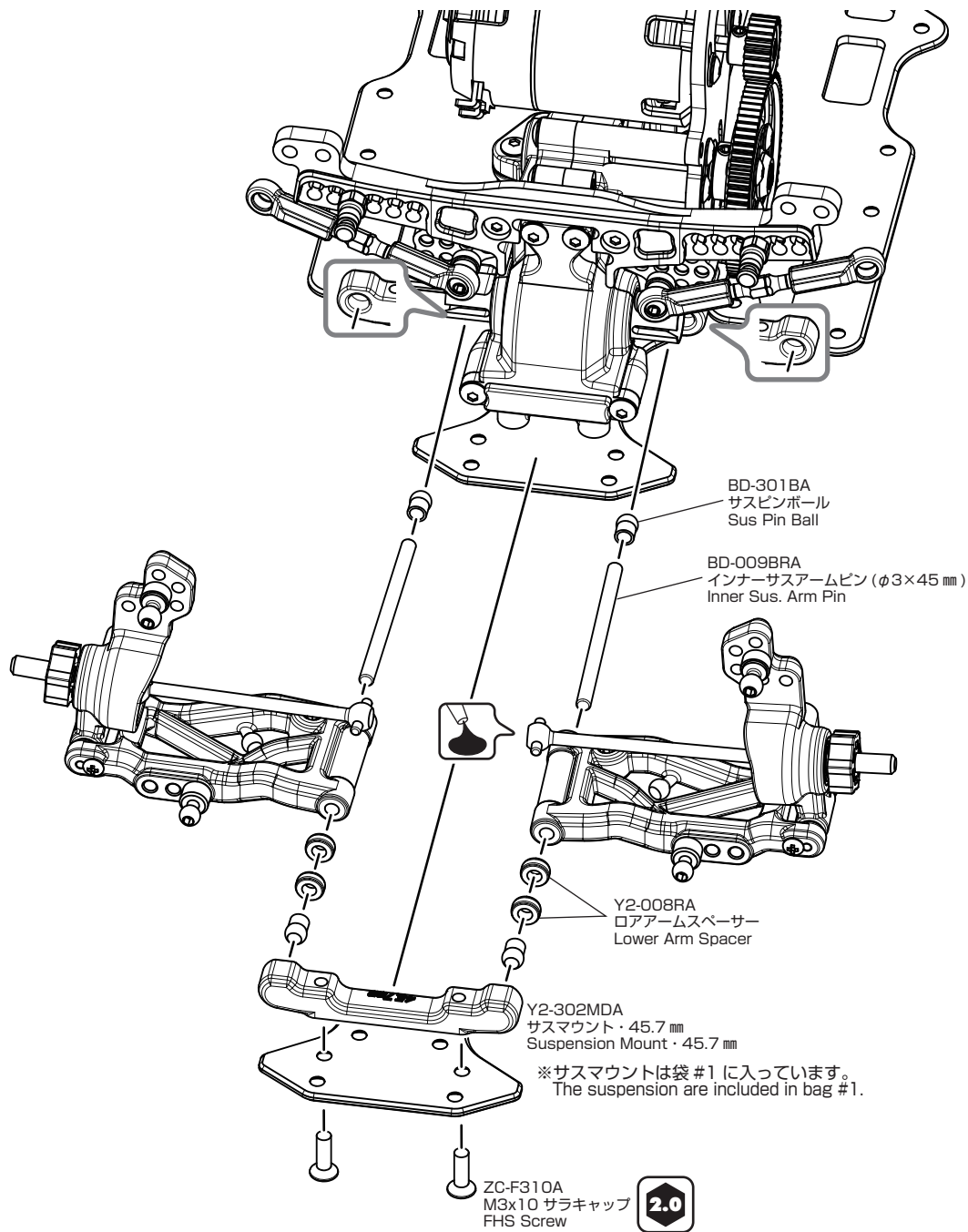
Assemble the right side in the same manner.

15

1.5 六角レンチ (1.5mm)  
Allen Key (1.5mm)

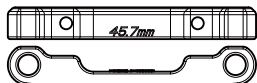
2.0 六角レンチ (2.0mm)  
Allen Key (2.0mm)

# 15. リヤササアームの取り付け



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

※サスマウントは袋 #1 に入っています。  
The suspension mount are included in bag #1.



Y2-302MDA  
サスマウント・45.7 mm × 1  
Suspension Mount · 45.7 mm

1:1



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

## 袋 #9 の内容 Bag #9 Contents

1:1



BD-301BA  
サスピンボール × 4  
Sus Pin Ball

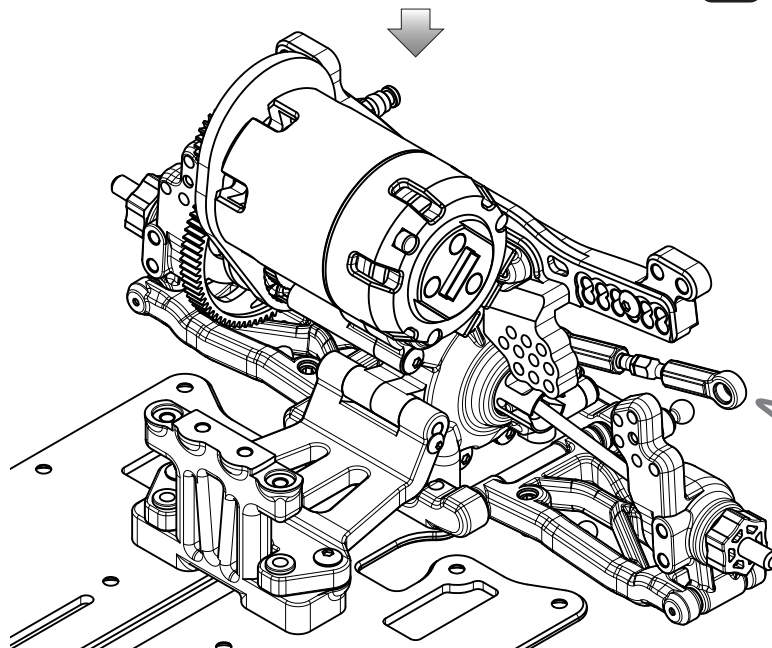


Y2-008RA  
ロアアームスペーサー × 4  
Lower Arm Spacer

BD-009BRA  
インナーササアームピン (φ3×45 mm) × 2  
Inner Sus. Arm Pin

※サスマウントは袋 #1 に入っています。  
The suspension are included in bag #1.

2.0



◆右側も同様に組立てます。◆  
Assemble the right side in the same manner.

16



CS-BG  
ブラックグリス (黒) を塗布します。  
Apply a black grease.

2.0

六角レンチ (2.0mm)  
Allen Key (2.0mm)



# 16. フロント&リア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

※スプリングカップは袋 #1 に入っています。  
The spring cups are included in bag #1.



Y2-301A (フロント/リア)  
スプリングカップ ×4  
Spring Cup (Front / Rear)

YS-50A  
ショックオイル #50 ×1  
Shock Oil

### 袋 #10 の内容 Bag #10 Contents

フロント / Front  
D-186  
ショックスプリング ×2  
Shock Spring

リア / Rear  
D-188  
ショックスプリング ×2  
Shock Spring

YS-S4MA  
ショックボディ ×4  
Shock Body

YS-S6MA  
ショックキャップ S ×4  
Shock Cap S

YS-8DMHA  
ダイヤフラム ×4  
Diaphragm

YS-S4AJMA  
アジャストナット ×4  
Adjusting Nut

YS-S4CMA  
キャップナット ×4  
Cap Nut

YS-S4AJMA  
Oリングキャップ ×4  
O Ring Cap

YS-S6MA  
ショックエンド ×4  
Shock End

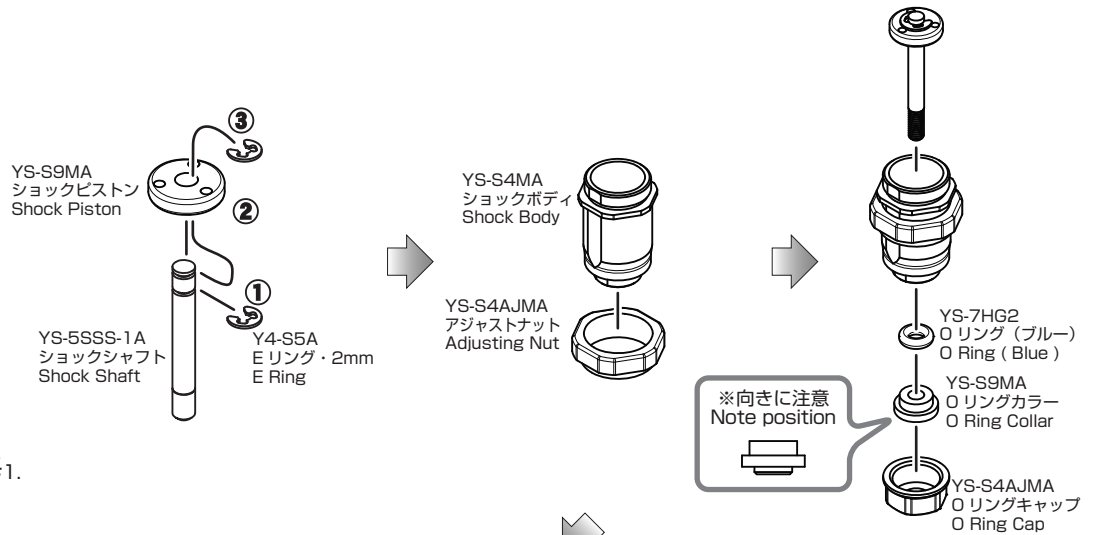
YS-S9MA  
ショックピストン ×4  
Shock Piston

**1:1**  
Y4-S5A  
Eリング・2mm ×8  
E Ring

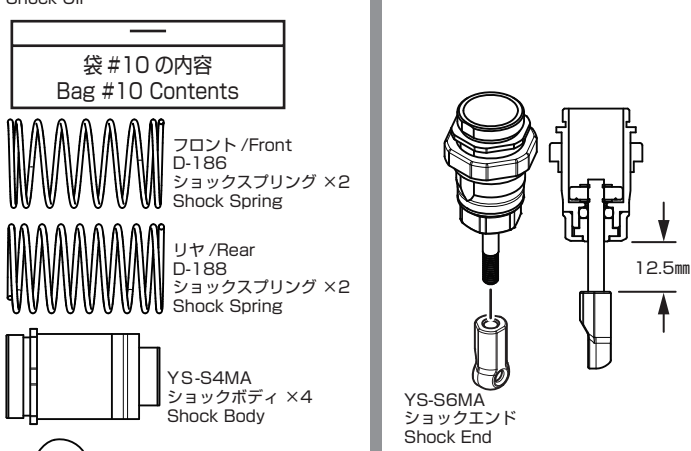
YS-7HG2  
Oリング (ブルー) ×4  
O Ring (Blue)

YS-S9MA  
Oリングカラー ×4  
O Ring Collar

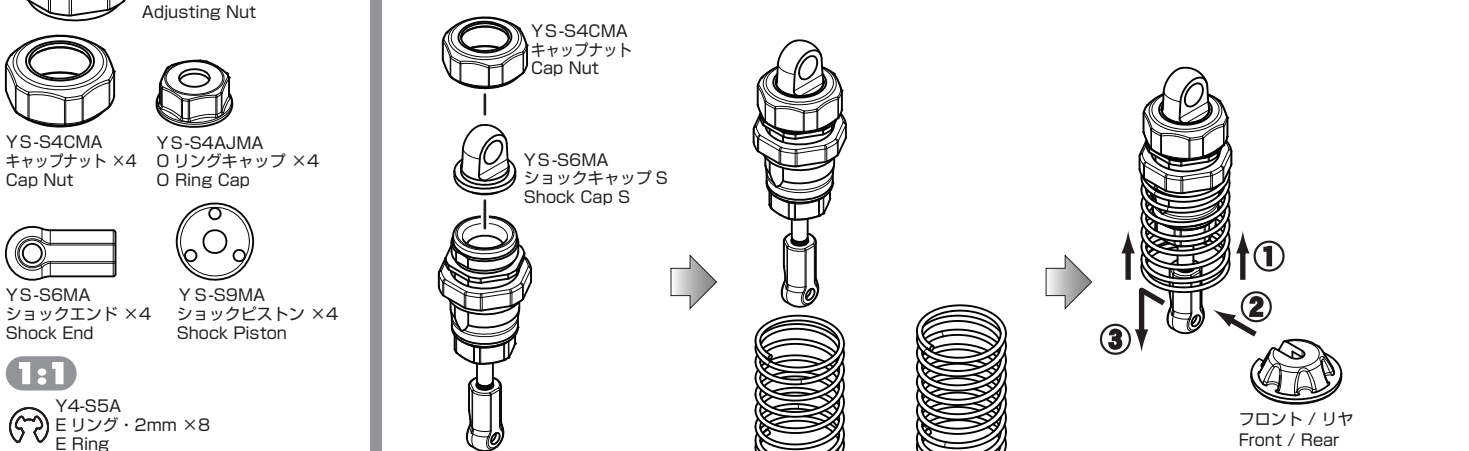
YS-5SSS-1A  
ショックシャフト ×4  
Shock Shaft



※向きに注意  
Note position



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.



キャップナットをしっかりと  
締め込みます。  
Securely tighten the cap  
nut.

フロント / Front  
D-186  
ショックスプリング  
Shock Spring

リア / Rear  
D-188  
ショックスプリング  
Shock Spring

フロント / リア  
Front / Rear  
Y2-301A  
スプリングカップ  
Spring Cup

※スプリングカップは袋 #1 に入っています。  
The spring cups are included in bag #1.

◆フロント用、リア用各 2 セットを作ります。◆  
Assemble 2 front and 2 rear shocks.

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

### ●FRONT●

YS-7BA  
Oリング (ブラック)  
O Ring (Black)

フロントショック Assy  
Front Shock Assembly

### ●REAR●

YS-7BA  
Oリング (ブラック)  
O Ring (Black)

リヤショック Assy  
Rear Shock Assembly

袋 #10 の内容  
Bag #10 Contents

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

1:1

YS-7BA  
Oリング (ブラック) ×4  
O Ring (Black)

## 18. バンパー、ボディポストの取り付け Bumper, BodyPost Installation

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

1:1

ZC-F312A  
M3x12 サラキャップ ×5  
FH Screw

袋 #11 の内容  
Bag #11 Contents

Y4-001A  
バンパー ×1  
Bumper

Y4-016A  
フロントボディポスト ×2  
Front Body Post

ZC-F312A  
M3x12 サラキャップ  
FH Screw

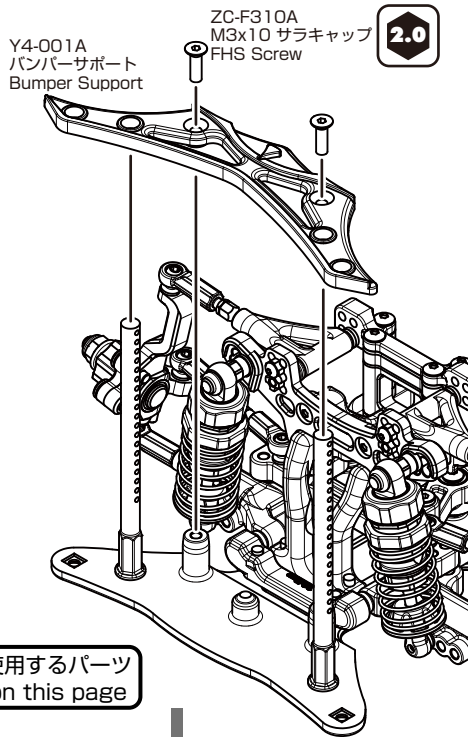
2.0

Y4-016A  
フロントボディポスト  
Front Body Post

ZC-F312A  
M3x12 サラキャップ  
FH Screw

2.0

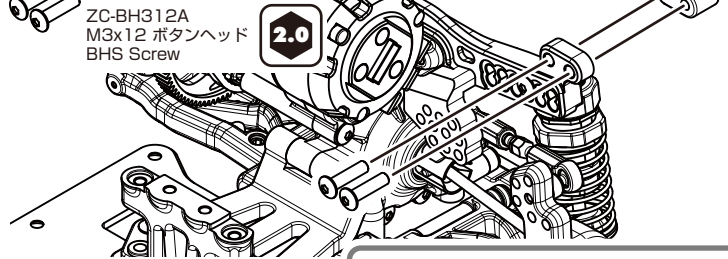
## 19. バンパー、ボディポストの取り付け Bumper, BodyPost Installation



2.0

※向きに注意  
Note position

Y4-016A  
リヤボディポスト  
Rear Body Post



2.0

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

1:1

ZC-TP25A  
M2x5 タッピングビス ×4  
BH Tapping Screw

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

ZC-BH312A  
M3x12 ボタンヘッド ×4  
BHS Screw

袋 #11 の内容  
Bag #11 Contents



Y4-001A  
バンパーブレース ×1  
Bumper Brace

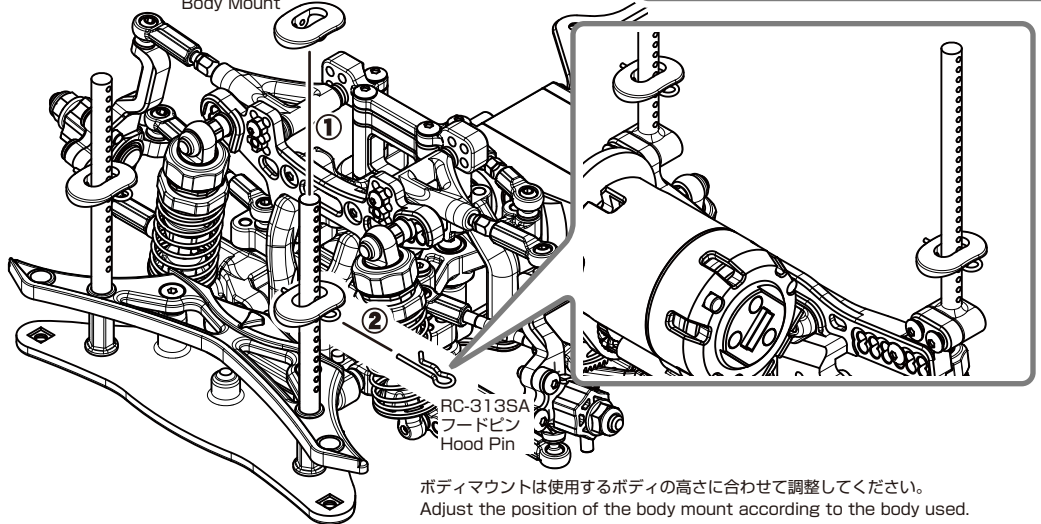
RC-313SA  
フードピン ×4  
Hood Pin

Y4-016A  
ボディマウント ×4  
Body Mount



Y4-016A  
リヤボディポスト ×2  
Rear Body Post

Y4-016A  
ボディマウント  
Body Mount



※ご注意ください。※  
ボディにリヤの取付穴を開ける際はマーキング  
位置より 4.5 mm 後方に開けてください。  
※Please Note※  
When making a rear mounting hole in the body,  
make it 4.5 mm behind the marking position.

ボディマウントは使用するボディの高さに合わせて調整してください。  
Adjust the position of the body mount according to the body used.

## 20. バッテリーホルダーの組立て Battery Holder Assembly

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

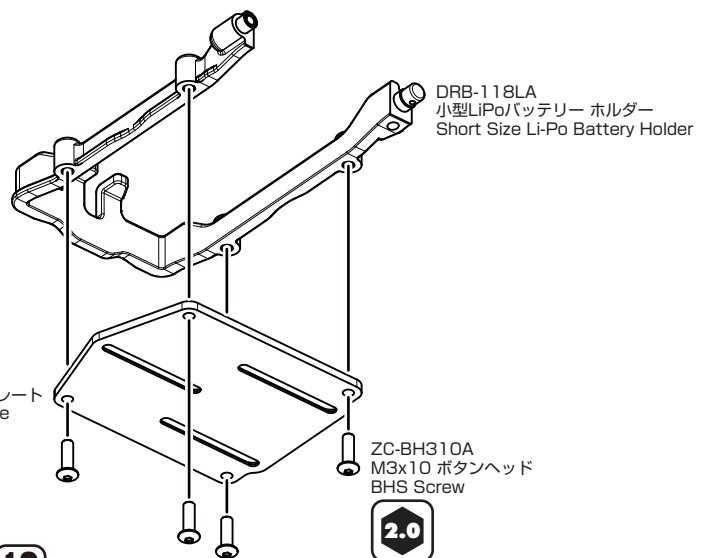
1:1

ZC-BH310A  
M3x10 ボタンヘッド ×4  
BHS Screw

袋 #12 の内容  
Bag #12 Contents

DRB-118LA  
小型LiPoバッテリーホルダー  
Short Size Li-Po Battery Holder

Y2-118PL  
ハイマウントバッテリープレート  
High Mount Battery Plate

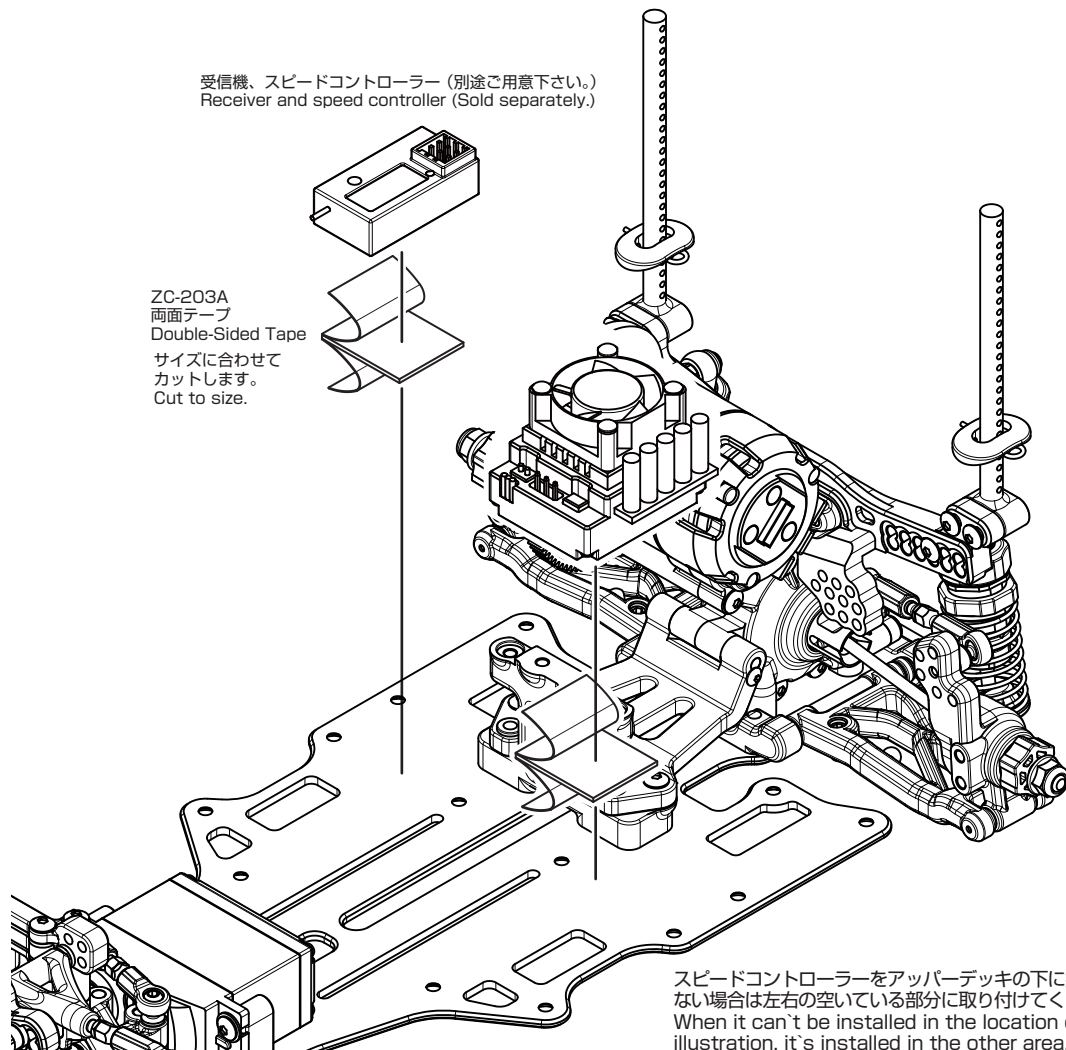


2.0

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

受信機、スピードコントローラー (別途で用意下さい。)  
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.



スピードコントローラーをアッパーデッキの下に搭載できない場合は左右の空いている部分に取り付けてください。  
When it can't be installed in the location of the illustration, it's installed in the other area.

袋 #12 の内容  
Bag #12 Contents

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

ZC-203A  
両面テープ ×1  
Double-Sided Tape

## 22. アッパーデッキの取り付け Upper Deck Installation

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

※アッパーデッキは袋 #1 に入っています。  
The upper deck are included in bag #1.



Y2-003ZA  
アッパーデッキ ×1  
Upper Deck

1:1

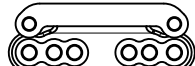


ZC-BH310A  
M3x10 ボタンヘッド  
BHS Screw ×6

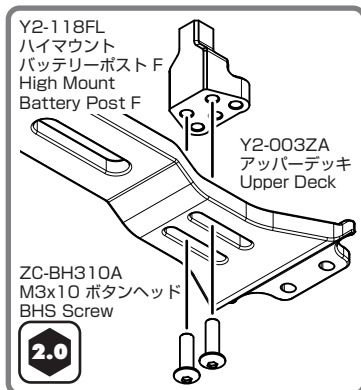
袋 #12 の内容  
Bag #12 Contents



Y2-118FL  
ハイマウント バッテリーポスト F  
High Mount Battery Post F



Y2-118RL  
ハイマウント バッテリーポスト R  
High Mount Battery Post R



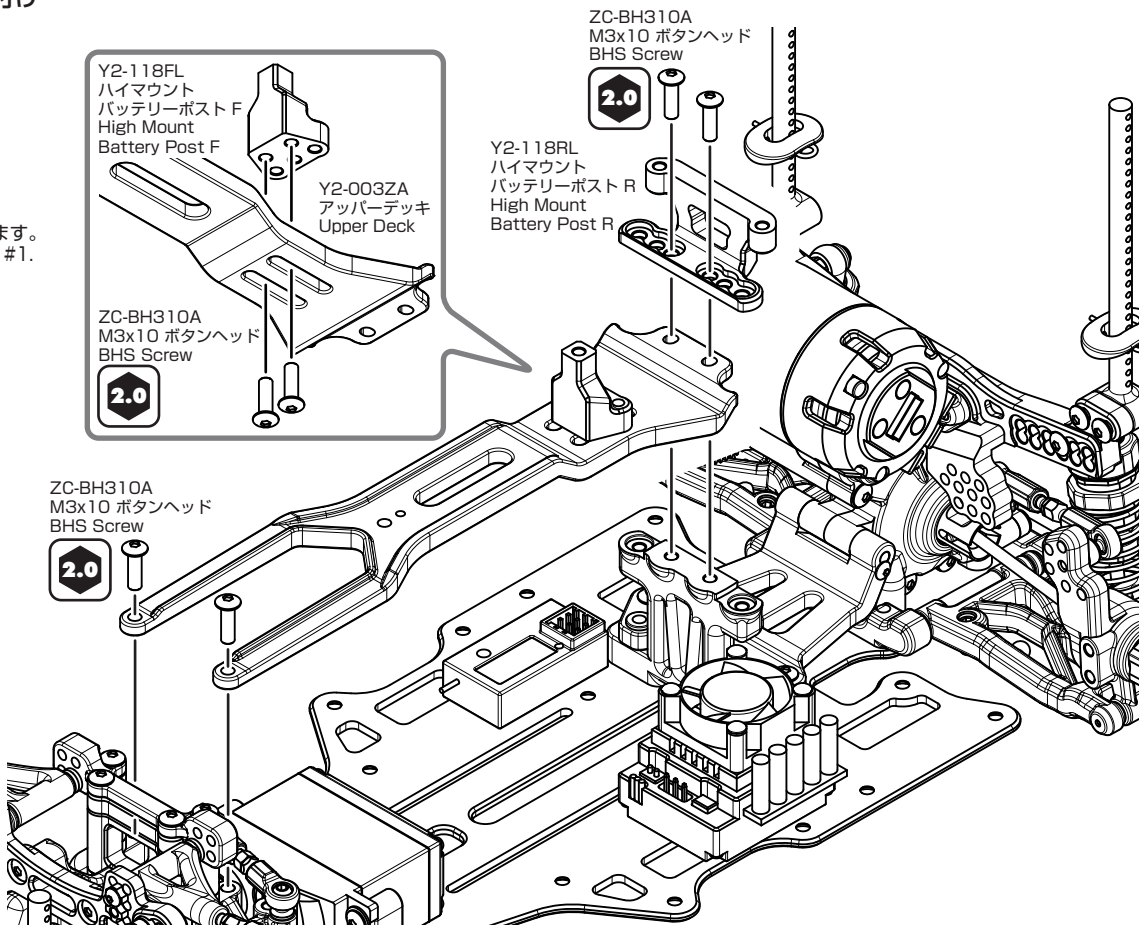
ZC-BH310A  
M3x10 ボタンヘッド  
BHS Screw

2.0

ZC-BH310A  
M3x10 ボタンヘッド  
BHS Screw

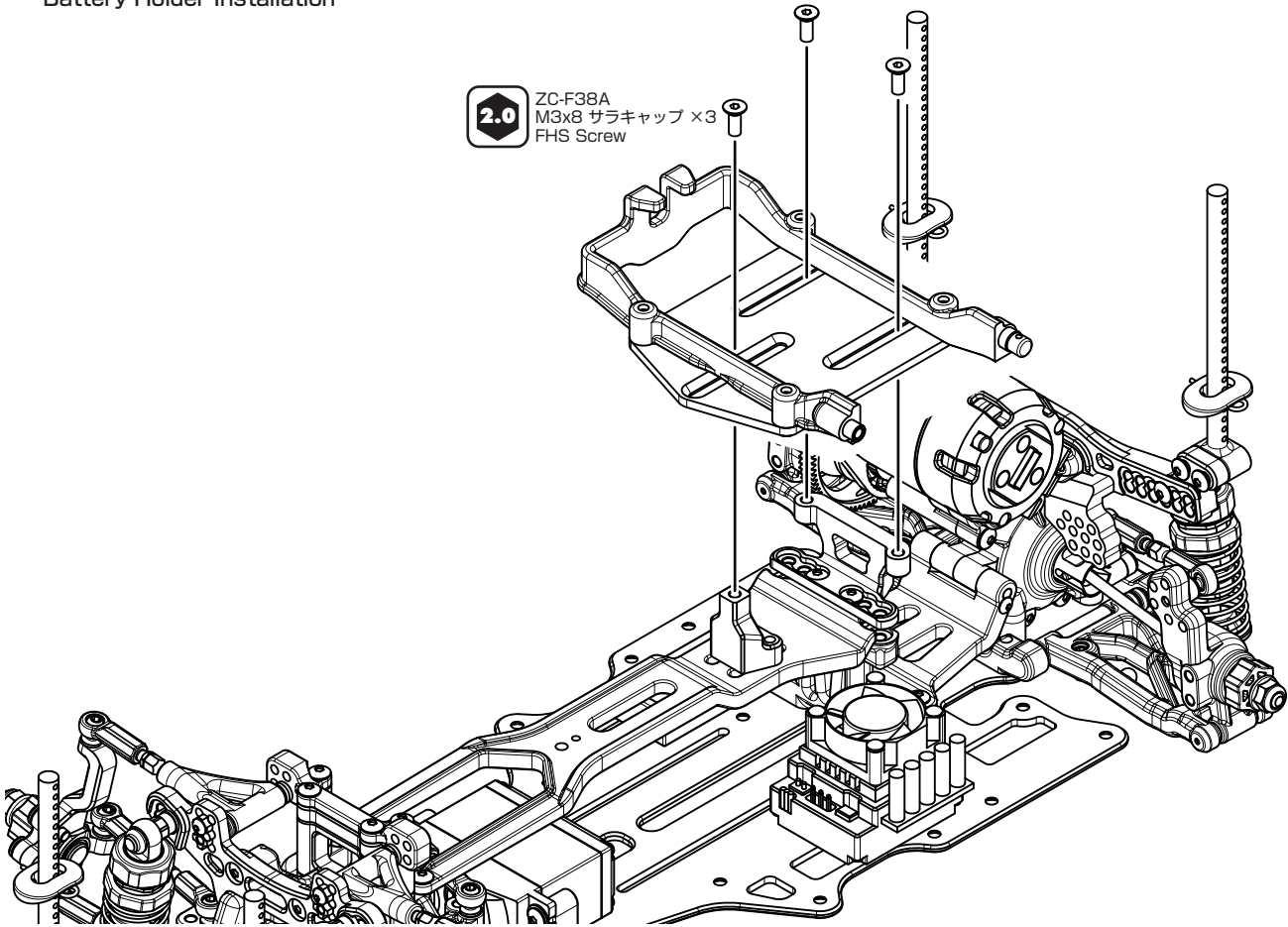
2.0

Y2-118RL  
ハイマウント  
バッテリーポスト R  
High Mount  
Battery Post R



## 23. バッテリーホルダーの取り付け Battery Holder Installation

**2.0** ZC-F38A  
M3x8 サラキャップ ×3  
FHS Screw



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

**1:1**



ZC-F38A  
M3x8 サラキャップ ×3  
FHS Screw



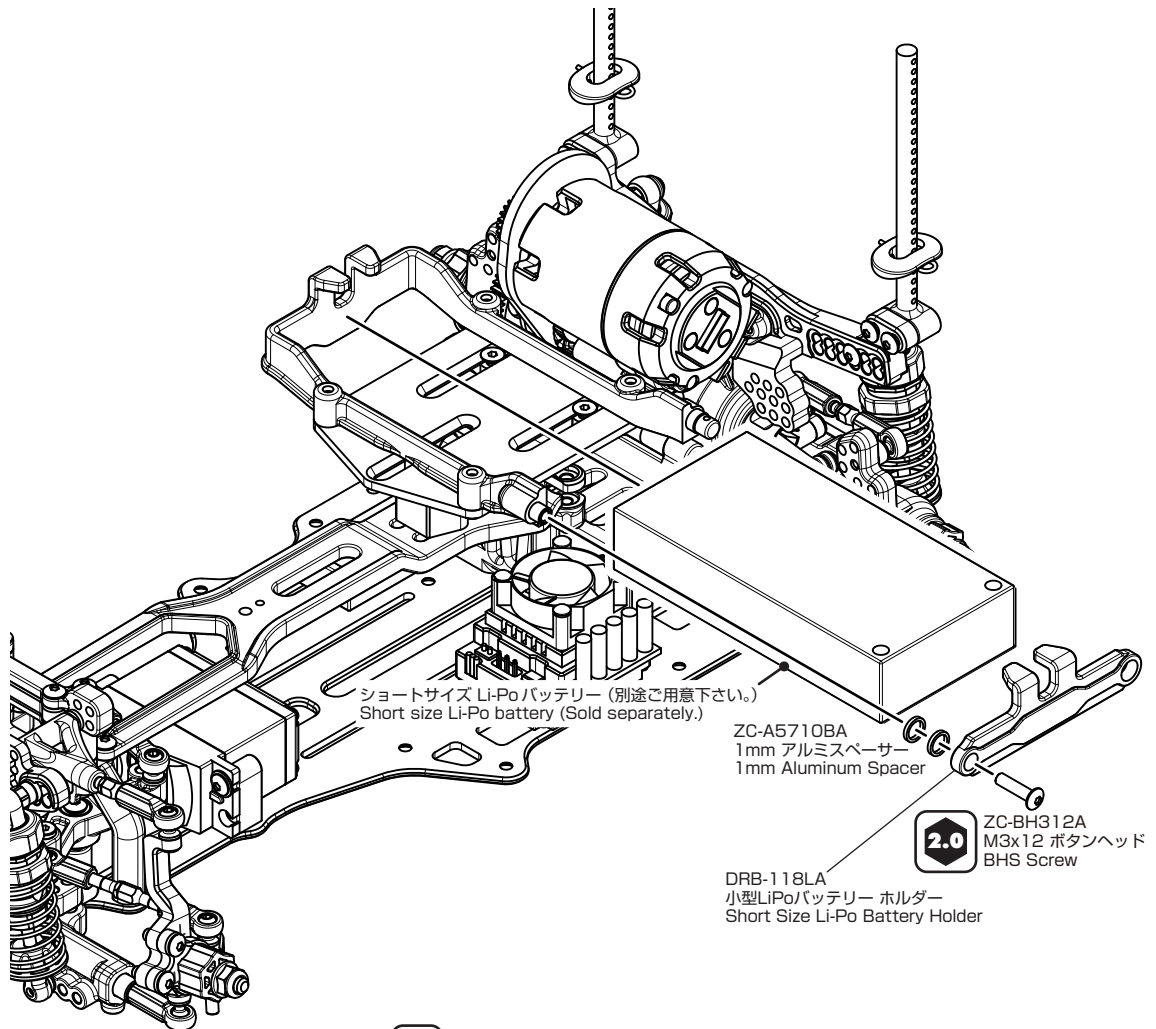
ZC-BH312A  
M3x12 ボタンヘッド ×1  
BHS Screw

袋 #12 の内容  
Bag #12 Contents



DRB-118LA  
小型LiPoバッテリーホルダー  
Short Size Li-Po Battery Holder

ZC-A5710BA  
1mm アルミスペーサー ×2  
1mm Aluminum Spacer



ショートサイズ Li-Po バッテリー (別途ご用意下さい。)  
Short size Li-Po battery (Sold separately.)

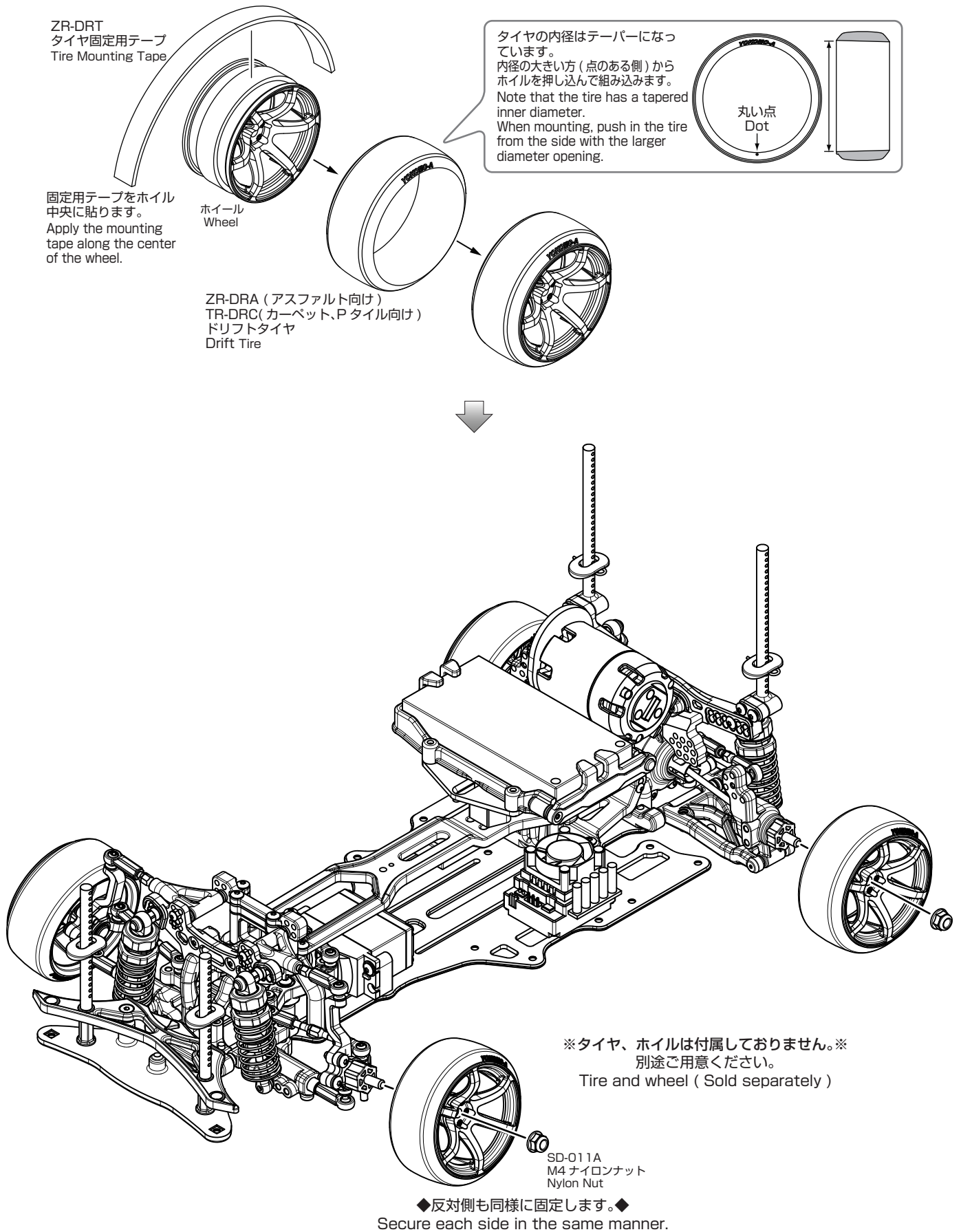
ZC-A5710BA  
1mm アルミスペーサー  
1mm Aluminum Spacer

**2.0** ZC-BH312A  
M3x12 ボタンヘッド  
BHS Screw

DRB-118LA  
小型LiPoバッテリーホルダー  
Short Size Li-Po Battery Holder

## タイヤの組み立て、取り付け Tires Assembly, Wheel Installation

※タイヤ、ホイール、固定用テープは付属していません。※  
別途ご用意ください。  
Tire and wheel, mounting tapes.( Sold separately )



# 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まいりますと考えています。

つきましては、MYヨコモへのユーザー登録を宜しくお願い致します。

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"をクリック、氏名等の必要事項をご入力ください。ご登録いただくことで、メールアドレスの定期配信や各種特典・情報など、ご登録者様だけの得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 favours 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.*

お預かりし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

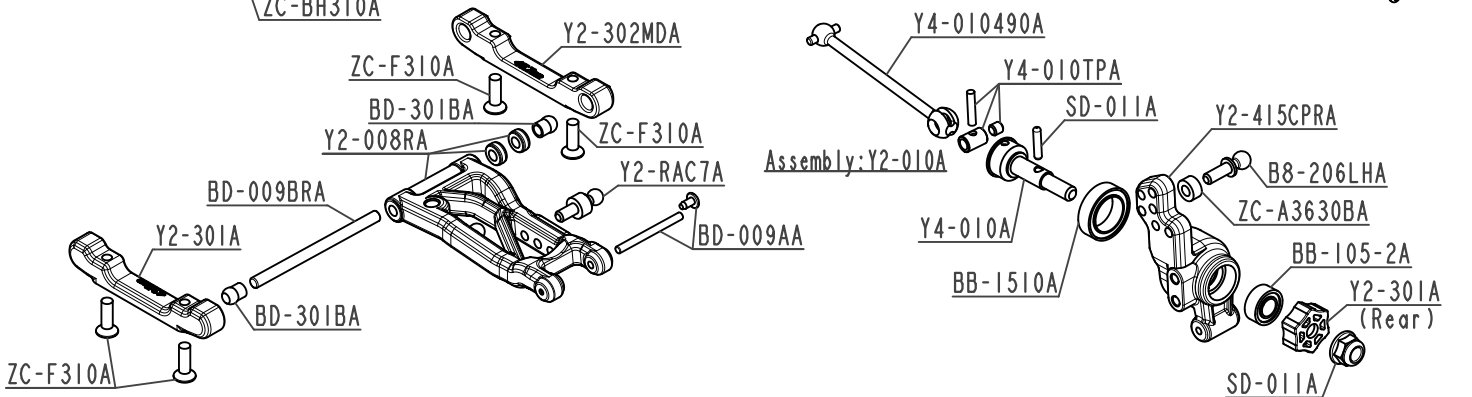
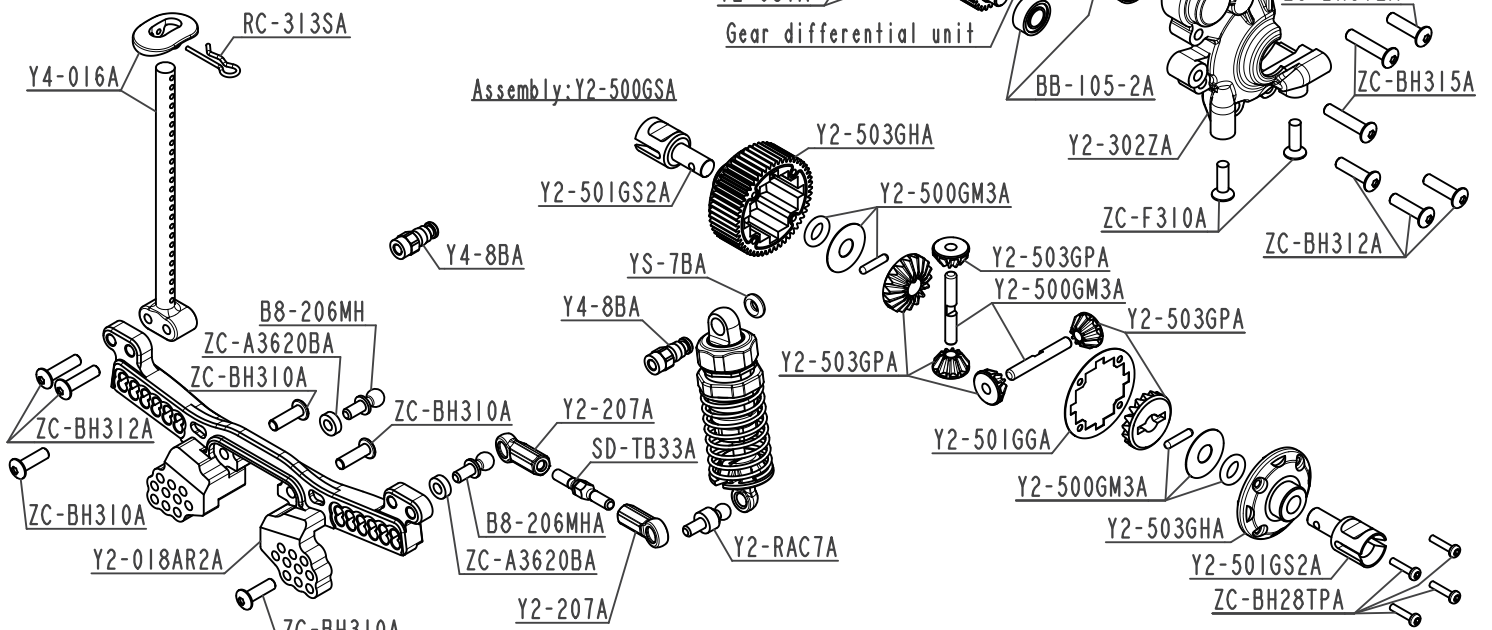
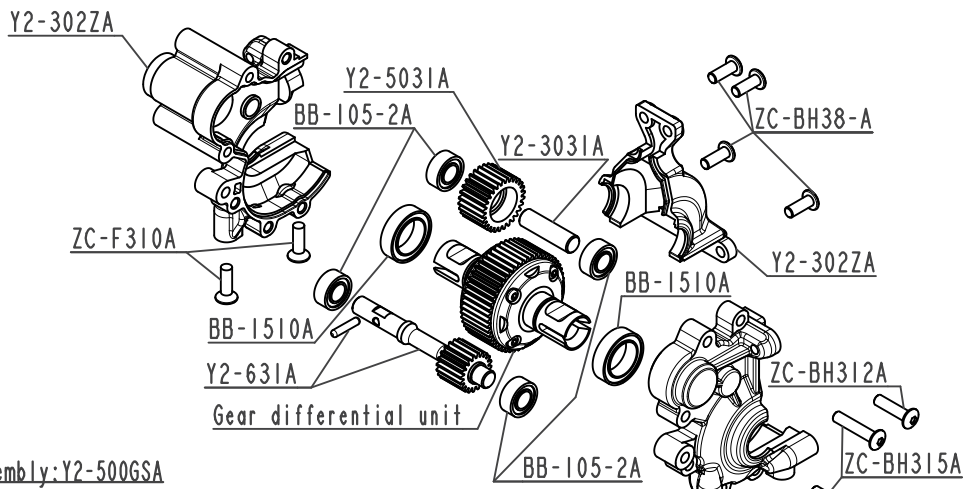
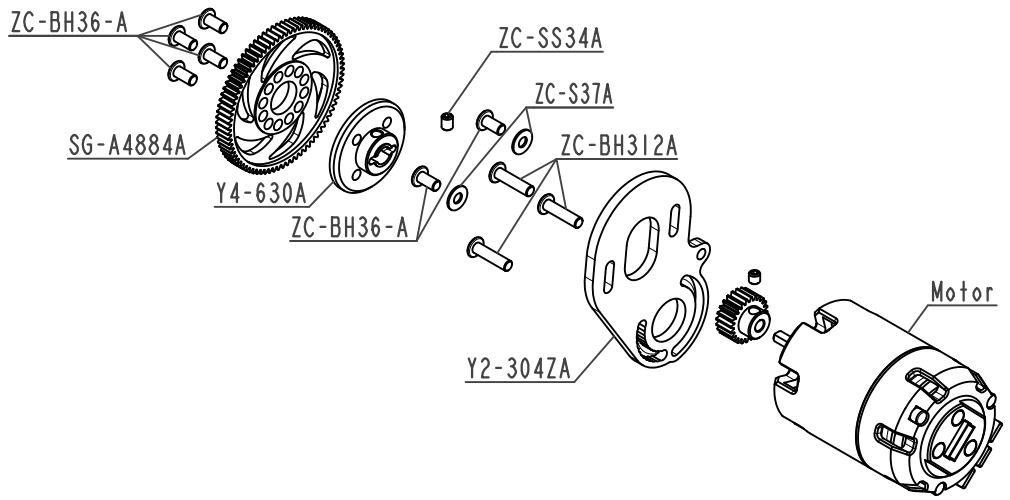
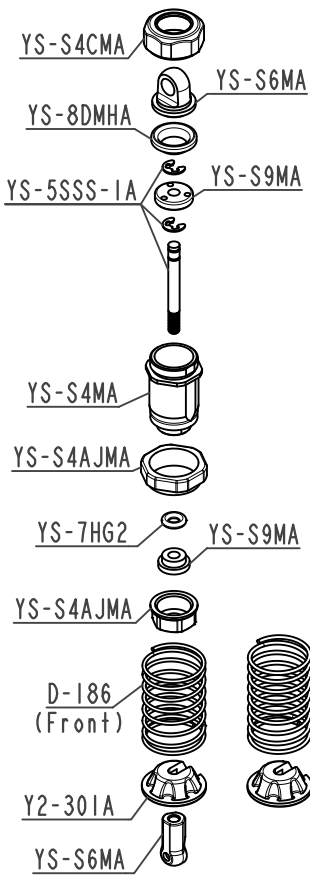
TEL 029-896-3888 FAX 029-896-3889 営業時間9時～12時 13時～17時 (休祭日を除く月～金)

YOKOMO LTD. 4385-2 Yatabe, Tsukuba City, Ibaraki Prefecture, 305-0861, JAPAN

TEL +8129-896-3888 FAX +8129-896-3889







PARTS LIST

ROOKIE DRIFT **RD1.0** SUPER DRIFT **SD1.0 LTS**

品番	品名	入数	価格(税込)
<b>SD1.0 LTS</b>			
<b>キット</b>			
RDR-010	ルーキードリフト "RD1.0" (バスタブ仕様)		¥28,380
RDR-010G	ルーキードリフト "RD1.0" ジャイロ付キット (バスタブ仕様)		¥32,780
SDR-010LTS	スーパードリフト SD1.0 LTS (ロード・トランスファー・スペシャル)		¥53,900
Y2-415SALL	アルミ製 アッパーアームハイマウント用 ステアリングブロックアダプター (セット)		¥10,780 ★ ●
Y2-415SA2L	アルミ製 アッパーアームハイマウント用 ステアリングブロックアダプター (L/R)		¥1,411 ★ ●
Y2-017AFL	アルミ製 アッパーアームハイマウント用 フロント ショックタワー		¥5,280 ★ ●
Y2-202USL	アルミ製 アッパーアームハイマウント用 フロント アッパーアーム ホルダー (後) ポスト / スペーサー		¥4,290 ★ ●
Y2-118FL	アルミ製 バッテリーハイマウント用 バッテリーポスト (前)		¥1,650 ★ ●
Y2-118RL	アルミ製 バッテリーハイマウント用 バッテリーポスト (後)		¥1,650 ★ ●
Y2-118PL	カーボン製 バッテリーハイマウント用 バッテリープレート		¥1,650 ★ ●
B2-501MRA	ボール デフ ジョイント L/R		¥1,617 ★ ★
B2-506A	ボールデフ ドライビング		¥495 ★ ★
B2-508TSA	ボールデフ T ナット / デフスプリング		¥869 ★ ★
B7-011NBA	4.5mm クランプ式ホイールハブ (黒) スペーサー付		¥1,463 ★ ★
B7-S113A	SLF ショックピストンφ 1.1x3 個穴		¥594 ★ ★
B7-S114A	SLF ショックピストンφ 1.1x4 個穴		¥594 ★ ★
B7-S2BA	P3 O リングカラー (黒) SLF ショート ショックII		¥561 ★ ★
B7-S3NA	SLF ノーマルスプリングカップ (黒)		¥814 ★ ★
B10-S3SA	SLF ショート プリングカップ		¥847 ★ ★
B8-206LHA	φ 4.8 ロッドエンドボール L 15.0mm		¥627 ● ●
B8-206MHA	φ 4.8 ロッドエンドボール M 13.0mm		¥627 ● ●
B8-206SHA	φ 4.8 ロッドエンドボール S 11.5mm		¥627 ● ●
B8-206SHSA	φ 4.8 ロッドエンド B 首短 SN11.5mm		¥627 ★ ★
B8-301AA	アルミ製 サスマウント (黒) 39.5 ~ 42.7		¥2,079 ★ ★
B8-301BA	アルミ製 サスマウント (黒) 43.5 ~ 46.7		¥2,079 ★ ★
B8-301BSA	サス マウント ブッシュ		¥869 ★ ★
B8-301CA	アルミ製 サスマウント (黒) 46.4 ~ 49.6		¥2,079 ★ ★
B8-500DPA	ドライブカッププロテクター アルミ用		¥451 ★ ★
BB-1050CBA	φ 5x φ 10x4mm セラミックボールベアリング	2	¥1,243 ★ ★
BB-1050PA	φ 5x φ 10x4mm スーパープレジジョンベアリング	2	¥1,221 ★ ★
BB-105-2A	φ 5x φ 10x4mm ベアリング	2	¥561 ● ●
BB-1510A	φ 10x φ 15x4mm ベアリング	2	¥748 ● ●
BB-1510CBA	φ 10x φ 15x4mm セラミックボールベアリング	2	¥1,485 ★ ★
BB-1510PA	φ 10x φ 15x4mm スーパープレジジョンベアリング	2	¥1,221 ★ ★
BB-840PA	φ 4x φ 8x3mm スーパープレジジョンベアリング	2	¥1,221 ★ ★
BB-84-4A	φ 4x φ 8x3mm ベアリング	4	¥990 ● ●
BB-850PA	φ 5x φ 8x2.5mm スーパープレジジョンベアリング	2	¥1,221 ★ ★
BB-85-4A	φ 5x φ 8x2.5mm ベアリング	4	¥1,221 ★ ★
BD-009AA	アウター ササアーム ピン		¥374 ● ●
BD-009BFA	フロント インナー ササアーム ピン		¥374 ● ●
BD-009BRA	リヤ インナー ササアーム ピン		¥374 ● ●
BD-301BA	φ 3 ササアームピン ボール		¥319 ● ●
BM-4824A	DP48 24T ビニオンギヤ ハードスティール		¥528 ● ●
D-142A	A アームロッドエンドアダプター アルミ製 アッパー A アームキット用		¥495 ★ ★
D-150SO	ギヤデフ用 O リング		¥220 ● ●
D-153B51A	51mm ユニバーサル ボーン ナロー ステアリングブロック用		¥649 ★ ★
D-153B53A	53mm ユニバーサル ボーン ナロー ステアリングブロック用		¥649 ★ ★
D-154-15A	15mm ロッドエンドアダプター ナロー ステアリングブロック用		¥649 ★ ★
D-154-18A	18mm ロッドエンドアダプター ナロー ステアリングブロック用		¥649 ★ ★
D-154-21A	21mm ロッドエンドアダプター ナロー ステアリングブロック用		¥726 ● ●
D-154-27A	27mm ロッドエンドアダプター ロア "A" アーム用		¥770 ★ ★
D-154-30A	30mm ロッドエンドアダプター ロア "A" アーム用		¥770 ★ ★
D-155-20-A	20mm ロッドエンドアダプター ナロー ステアリングブロック用		¥748 ★ ★
D-155-23-A	23mm ロッドエンドアダプター ナロー ステアリングブロック用		¥748 ★ ★
D-155-23AA	23mm F.U. ロッドエンド Adp YD-2 用 アルミ製ハードコート		¥946 ★ ★

D-156-21AA	21mm F.L. ロッドエンド Adp YD-2 用 アルミ製ハードコート		¥1,144 ★ ★
D-156-27AA	27mm F.L. ロッドエンド Adp YD-2 用 アルミ製ハードコート		¥1,144 ★ ★
D-156-30AA	30mm F.L. ロッドエンド Adp YD-2 用 アルミ製ハードコート		¥1,144 ★ ★
D-170BKA	φ 1.1x 9.5 巻 (ブラック) ドリフト スプリング等長		¥726 ★ ★
D-170BLA	φ 1.1x 10.5 巻 (ブルー) ドリフト スプリング等長		¥726 ★ ★
D-170GA	φ 1.3x 9.5 巻 (グリーン) ドリフト スプリング等長		¥726 ★ ★
D-170PA	φ 1.2x 10.5 巻 (ピンク) ドリフト スプリング等長		¥726 ★ ★
D-171GA	φ 1.3x 9.5 巻 (グリーン) ドリフト スプリング不等長		¥726 ★ ★
D-171PA	φ 1.2x 10.5 巻 (ピンク) ドリフト スプリング不等長		¥726 ★ ★
D-171YA	φ 1.2x 9.5 巻 (イエロー) ドリフト スプリング不等長		¥726 ★ ★
D-176A	マルチ ボディ マウント ドリフト用 (黒)		¥847 ★ ★
D-177FAA	ダイレクト タイプスプリング ドリフト F 用オールラウンド		¥726 ● ●
D-177FSA	ダイレクト タイプスプリング ドリフト F 用 ソフト		¥726 ★ ★
D-178RAA	フォワードタイプスプリング ドリフト R 用オールラウンド		¥726 ★ ★
D-178RSA	フォワードタイプスプリング ドリフト R 用 ソフト		¥726 ★ ★
D-179RAA	サイドグリップタイプスプリング ドリフト R 用オールラウンド		¥726 ★ ★
D-179RSA	サイドグリップタイプスプリング ドリフト R 用 ソフト		¥726 ● ●
D-186	ドリフト フロント用 LTS スプリングφ 0.9x45mmx8.5		¥990 ★ ●
D-187	ドリフト リヤ用 LTS スプリングφ 1.0x48mmx9.0		¥990 ★ ★
D-188	ドリフト リヤ用 LTS スプリングφ 1.0x48mmx10.0		¥990 ★ ●
D-180A	RWD スプリング セット ドリフト用 6 種類		¥4,059 ★ ★
D-CFSA	30mm アルミフレーム ファン シルバー		¥3,069 ★ ★
DPP-302V4B	EP アジャスト付 ST ジャイロ黒 ドリフトパフォーマンス 2/3ch 用		¥8,646 ○ ★
IB-202KPA	センターリンク用 キングピン DIB 切角アップ用		¥253 ● ●
RC-313SA	フードピン スモールサイズ	12	¥154 ● ●
RC-313SBA	フードピン スモールサイズ 黒	10	¥253 ★ ★
RP-031A	30mm クーリング ファン レーシングパフォーマンス		¥1,221 ★ ★
RP-032A	40mm クーリング ファン レーシングパフォーマンス		¥1,221 ★ ★
RP-033A	ハイパークーリングファン 30mm R. パフォーマンス モーター用		¥1,958 ★ ★
RP-041-05A	M3x 5mm ボタンヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥693 ★ ★
RP-041061A	M3x 6mm ボタンヘッドスクリュー 高精度切削チタン製	10	¥1,617 ★ ★
RP-041-06A	M3x 6mm ボタンヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥693 ★ ★
RP-041081A	M3x 8mm ボタンヘッドスクリュー 高精度切削チタン製	10	¥1,617 ★ ★
RP-041-08A	M3x 8mm ボタンヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥693 ★ ★
RP-041101A	M3x 10mm ボタンヘッドスクリュー 高精度切削チタン製	10	¥1,617 ★ ★
RP-041-10A	M3x 10mm ボタンヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥693 ★ ★
RP-041-12A	M3x 12mm ボタンヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥814 ★ ★
RP-041-15A	M3x 15mm ボタンヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥814 ★ ★
RP-041-18A	M3x 18mm ボタンヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥913 ★ ★
RP-041-20A	M3x 20mm ボタンヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥913 ★ ★
RP-042-05A	M3x 5mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥693 ★ ★
RP-042061A	M3x 6mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削チタン製	10	¥1,617 ★ ★
RP-042-06A	M3x 6mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥693 ★ ★
RP-042-06BA	M3x 6mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削真鍮製		¥913 ★ ★
RP-042081A	M3x 8mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削チタン製	10	¥1,617 ★ ★
RP-042-08A	M3x 8mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥693 ★ ★
RP-042-08BA	M3x 8mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削真鍮製		¥913 ★ ★
RP-042101A	M3x 10mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削チタン製	10	¥1,617 ★ ★
RP-042-10A	M3x 10mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥693 ★ ★
RP-042-10BA	M3x 10mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削真鍮製		¥913 ★ ★
RP-042-12A	M3x 12mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥814 ★ ★
RP-042-15A	M3x 15mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥814 ★ ★
RP-042-18A	M3x 18mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥913 ★ ★
RP-101MHA	φ 4.8 ロッドエンドボール 高精度チタン製 M サイズ		¥726 ★ ★
RP-101SHA	φ 4.8 ロッドエンドボール 高精度チタン製 S サイズ		¥726 ★ ★
RP-110-04A	M2x 4mm ボタンヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥693 ★ ★
RP-6113B6A	5本スポークホイール (黒) ドリフト用 オフセット 6mm	2	¥968 ★ ★
RP-6113B8A	5本スポークホイール (黒) ドリフト用 オフセット 8mm	2	¥968 ★ ★
RP-6113W6A	5本スポークホイール (白) ドリフト用 オフセット 6mm	2	¥968 ★ ★

製品の仕様及び価格は、予告な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ください。

RP-6113W8A	5本スポークホイール(白) ドリフト用 オフセット 8mm	2	¥968	★ ★	Y2-301DBA	プラスチック サスマウント"D"	¥2,475	★ ★
RP-6213B6A	6本スポークホイール(黒) ドリフト用 オフセット 6mm	2	¥968	★ ★	Y2-301E2A	アルミ製 サスマウント"E"	¥2,332	★ ★
RP-6213B8A	6本スポークホイール(黒) ドリフト用 オフセット 8mm	2	¥968	★ ★	Y2-301EBA	プラスチック サスマウント"E"	¥2,475	★ ★
RP-6213W6A	6本スポークホイール(白) ドリフト用 オフセット 6mm	2	¥968	★ ★	Y2-301SA	1.0mm サスマウント スペーサー	¥627	★ ★
RP-6213W8A	6本スポークホイール(白) ドリフト用 オフセット 8mm	2	¥968	★ ★	Y2-302MDA	F.バルクヘッド/U.アームホルダ サスマウント	¥1,221	● ●
RP-6313T6A	ハイトラクションホイール(チタン) ドリフト用 オフセット 6mm	2	¥968	★ ★	Y2-302S2A	HT ギヤ ボックススペーサー 2.0mm厚	¥1,925	★ ★
RP-6313W6A	ハイトラクションホイール(白) ドリフト用 オフセット 6mm	2	¥968	★ ★	Y2-302SA	トランスミッション ケース・4ギヤ YD-2S用	¥1,221	★ ★
RP-6313Y6A	ハイトラクションホイール(黄) ドリフト用 オフセット 6mm	2	¥968	★ ★	Y2-302ZA	トランスミッション ケース・3ギヤ YD-2Z用	¥1,980	● ●
SD-011A	ホイールハブピン/ナット		¥253	● ●	Y2-302BPA	真鍮製 トランスミッションケース バックプレート YD-2Z用	¥6,930	★ ★
SD-TB16A	16mm ターンバックル 対辺4mm ハードスチール製		¥374	● ●	Y2-302ZDA	F.バルクヘッド/U.アームホルダー YD-2Z用	¥1,859	● ●
SD-TB20A	20mm ターンバックル 対辺4mm ハードスチール製		¥374	● ●	Y2-303-A	アイドラー シャフト YD-2用	¥253	● ●
SD-TB25A	25mm ターンバックル 対辺5mm ハードスチール製		¥374	★ ★	Y2-303IAA	アルミ製 アイドラー シャフト YD-2用	¥374	★ ★
SD-TB27A	27mm ターンバックル 対辺6mm ハードスチール製		¥374	● ●	Y2-303IGA	グラファイト製アイドラーシャフト YD-2用	¥935	★ ★
SD-TB30A	30mm ターンバックル 対辺7mm ハードスチール製		¥374	★ ★	Y2-304KA	アルミ製 モーター マウント YD-2S用	¥2,046	★ ★
SD-TB33A	33mm ターンバックル 対辺8mm ハードスチール製		¥374	● ●	Y2-304ZA	アルミ製 モーター マウント YD-2Z用	¥2,475	● ●
SD-TBLA	薄型ターンバックル用 レンチ 対辺4mm用		¥253	● ●	Y2-415AL3A	ST ブロックストッパー φ3mm	¥572	★ ★
SG-A4880A	ヨコモ DCS 80T スーパーギヤ 48ピッチ		¥638	● ●	Y2-415ARA	アルミ製 リヤ ハブキャリア	¥5,082	★ ★
Y2-001BA	アルミ製 Fパンバープレース		¥3,465	★ ★	Y2-415ART	Teams 3 ピース アルミ製リヤ ハブキャリア セット	¥9,680	★ ★
Y2-001BDA	アンダートレイ デフューザーセット		¥1,980	★ ★	Y2-415BCPA	ブレーキディスク用キャリア	¥1,144	★ ★
Y2-001GBA	CG製 Fパンバー/プレース		¥4,708	★ ★	Y2-415BDA	キャリア用ブレーキディスク	¥1,144	★ ★
Y2-001RAA	ワイド/ナロー ディフューザー		¥1,485	● ●	Y2-415CPA	ブレーキディスクキャリアセット	¥4,433	★ ★
Y2-002AL	アルミ製 メイン シャーシ		¥13,750	★ ●	Y2-415CPFA	フロント ステアリングブロック YD-2 シリーズキャリア用	¥891	● ●
Y2-002MGA	艶消 CG製メイン シャーシ		¥13,365	★ ★	Y2-415CPRA	リヤ ハブキャリア YD-2 シリーズキャリア用	¥891	● ●
Y2-002SMGA	CG製 ハイトラクション メイン シャーシ		¥13,618	★ ★	Y2-415RA	リヤ ハブ キャリア YD-2用	¥726	★ ●
Y2-002TSA	Teams ライトウエイトフレックスシャーシセット		¥22,275	★ ★	Y2-415RWA	HT リヤハブキャリア ウェイト YD-2 シリーズ用	¥3,289	★ ★
Y2-002ZA	メイン シャーシ		¥5,577	● ●	Y2-415S2A	ステアリングブロック Ver.2 YD-2用	¥726	● ●
Y2-003ADFA	アッパーデッキアダプター F アルミ製		¥1,364	★ ★	Y2-415SA1A	ST ブロック ベース L/R YD-2 可変キングピン ST 用	¥5,819	★ ★
Y2-003AZA	アッパーデッキアダプター R アルミ製		¥1,485	★ ★	Y2-415SA2A	ST ブロック アダプター YD-2 可変キングピン ST 用	¥814	★ ★
Y2-003ZA	アッパーデッキ/ポスト /R プレースサポート		¥2,475	● ●	Y2-415SA3A	ST ブロック ウェイト セット YD-2 可変キングピン ST 用	¥1,958	★ ★
Y2-003ZSA	アッパーデッキアダプター R アルミ製		¥1,430	★ ★	Y2-415SA4A	ST ブロック φ4ピン YD-2 可変キングピン ST 用	¥473	★ ★
Y2-008FLSA	フロント ショート ロア"A"アーム		¥770	● ●	Y2-415SA5A	ST ブロック φ5ピン YD-2 可変キングピン ST 用	¥473	★ ★
Y2-008FSCA	F ロア ショート"A"アームセット		¥7,161	★ ★	Y2-415SA6A	ST ブロック 0.5mm スペーサー YD-2 可変キングピン ST 用	¥935	★ ★
Y2-008FSLA	F ロア ショート"A"アーム(左)		¥3,201	★ ★	Y2-415SA7A	ST ブロック 1.0mm スペーサー YD-2 可変キングピン ST 用	¥935	★ ★
Y2-008FSRA	F ロア ショート"A"アーム(右)		¥3,201	★ ★	Y2-500-A	ボール デフ キット YD-2 専用	¥3,465	★ ★
Y2-008FUA	フロント アッパー "A"アーム		¥847	● ●	Y2-500AA	アルミ製 ボール デフ キット YD-2 専用	¥3,718	★ ★
Y2-008FUCA	アルミ製フロント アッパー "A"アーム		¥4,708	★ ★	Y2-500GM3A	デフケース用 メインテナンスキット YD-2/YZ-2 ギヤデフ用	¥814	● ●
Y2-008FUIA	アルミ製フロント アッパー "I"アーム		¥5,082	★ ★	Y2-500GS-A	樹脂ギヤ デフ ユニット YD-2 用	¥4,455	● ●
Y2-008R-A	LS リヤ ロア サス アーム		¥792	● ●	Y2-500GSAA	アルミ D カップ付ギヤデフ YD-2 用 樹脂ベベルギヤ	¥4,928	★ ★
Y2-008RA1A	リヤ"H"アーム(A)(左) 可変式		¥3,069	★ ★	Y2-501GGA	ギヤ デフ用 ガスケット YD-2/YZ-2 用	¥253	● ●
Y2-008RA2A	リヤ"H"アーム(A)(右) 可変式		¥3,069	★ ★	Y2-501GS2A	ギヤデフ用 ドライブカップ YD-2 専用 ソリッドアクスル	¥1,309	● ●
Y2-008RAA	可変式 リヤ"H"アーム キット		¥10,648	★ ★	Y2-501GSAA	ギヤ デフ用 アルミ製ドライブカップ YD-2 用	¥1,485	★ ★
Y2-008RASA	可変式 リヤ"H"アーム キット ショートアーム		¥10,527	★ ★	Y2-501MRA	ボール デフ用 アルミ製デフジョイント L/R YD-2 用	¥1,617	★ ★
Y2-008RS1A	リヤ ショート"H"アーム(左) 可変式		¥3,036	★ ★	Y2-502A	ソリッドアクスル セット YD-2 用	¥3,718	★ ★
Y2-008RS2A	リヤ ショート"H"アーム(右) 可変式		¥3,036	★ ★	Y2-503GHA	ギヤ デフ用 ケース YD-2/YZ-2 用	¥869	● ●
Y2-008RSA	R ショート ロア アーム		¥847	★ ★	Y2-503GPA	ギヤデフ用 樹脂製ベベルギヤ セット YD-2/EX1/PLS 用	¥748	● ●
Y2-009FAA	F アッパー "A"アーム ピン		¥374	● ●	Y2-503GPHA	ギヤデフ用 樹脂製ハードベベルギヤ セット YD-2 用	¥1,364	★ ★
Y2-010A	リヤユニバーサルドライブシャフト DP-YD2 用 49mm		¥2,607	● ●	Y2-508A	デフ アジャスタブル キット YD-2 シリーズ用	¥891	★ ★
Y2-010F-A	フロント アクスル		¥627	★ ★	Y2-631A	7075 アルミ製トップ シャフト/48P 20T YD-2 用	¥1,716	● ●
Y2-010FAA	アルミ製 フロント アクスル		¥990	★ ★	Y2-631SA	スチール製トップ シャフト/48P 20T YD-2 用	¥1,837	★ ★
Y2-010FBA	F アクスル ベアリング φ5xφ10 ローフリクション	4	¥1,342	★ ★	Y2-BBCMA	ミッション ケース用セラミック ベアリングセット YD-2 用	¥4,928	★ ★
Y2-010FHA	アルミ製 UL フロントアクスル 5mm ハブ付		¥2,728	★ ★	Y2-GC1A	GC1 オプション パーツセット YD-2 用	¥9,658	★ ★
Y2-011CB5A	5.0mm クランプ式ホイールハブ		¥1,243	★ ★	Y2-GC2A	GC2 オプション パーツセット YD-2 用	¥8,646	★ ★
Y2-011CB6A	6.0mm クランプ式ホイールハブ		¥1,243	★ ★	Y2-OP1A	オプションパーツセット アップグレード1 YD-2 シリーズ用	¥20,427	★ ★
Y2-011CB7A	7.0mm クランプ式ホイールハブ		¥1,243	★ ★	Y2-OP2A	オプションパーツセット アップグレード2 YD-2 シリーズ用	¥10,890	★ ★
Y2-011CB8A	8.0mm クランプ式ホイールハブ(黒)		¥1,243	★ ★	Y2-OP3A	オプションパーツセット アップグレード3 YD-2 シリーズ用	¥19,800	★ ★
Y2-016MGFA	マグネット フロント ボディマウント		¥2,453	★ ★	Y2-OP4A	オプションパーツセット アップグレード4 YD-2RTR/Z 用	¥14,850	★ ★
Y2-016MGRA	マグネット リヤ ボディマウント		¥2,728	★ ★	Y2-P08RASA	可変式 リヤ"H"アーム キット YD-2 用	¥10,527	★ ★
Y2-017AFEA	アルミ製 フロント ショックタワー		¥4,829	★ ★	Y2-REMA	リヤ ESC マウント セット YD-2 用	¥4,334	★ ★
Y2-017AGBA	ハイブリッドフロント ショックタワー(黒)		¥5,203	★ ★	Y2-RAC7	φ4.3 ショック エンドボール YD-2/EX/PLS Y2-RAC 用	¥220	● ●
Y2-017ZA	フロント/リヤ ショックタワー YD-2Z 用		¥1,617	● -	Y2-S144A	SLF ショックピストンφ1.4x4 穴	¥726	★ ★
Y2-018AR2A	アルミ製 リヤ ショック タワー		¥5,676	★ ●	Y2-S116TA	SLF テーパーピストンφ1.1x6 穴	¥814	★ ★
Y2-118LA	軽量バッテリーホルダー/マウント		¥1,243	● ●	Y2-S126TA	SLF テーパーピストンφ1.2x6 穴	¥814	★ ★
Y2-118CG2A	グラファイト製バッテリーホルダー ver2		¥8,052	★ ★	Y2-SBBSA	SLF ビッグボアショックセット YD-2 用	¥8,547	★ ★
Y2-202BA	ラウンドリイ ラック ベース		¥1,760	★ ★	Y4-001A	フロントプラスチックパンバー YD-2/YD-4 用	¥495	● ●
Y2-202OR	ワンピース 軽量ラウンドリイラックレール ラウンドリイラック用		¥3,278	★ ★	Y4-001FA	フロントウレタンパンバー YD-2/YD-4 用	¥594	● ●
Y2-202SCA	ラウンドリイラック ストップカム		¥1,122	★ ★	Y4-010490A	49mm ユニバーサル ボーン YD2/YD4 用	¥748	● ●
Y2-202SMA	ラウンドリイラック サーボマウント		¥2,453	★ ★	Y4-010-A	ユニバーサル ドライブシャフト YD-4 用 47mm	¥2,607	★ ★
Y2-202UDA	ラウンドリイラック U.デッキ CG製		¥2,673	★ ★	Y4-010AA	ユニバーサル アクスル YD-2/YD-4 用	¥627	● ●
Y2-202UMA	ラウンドリイラック Uアームマウント		¥2,420	★ ★	Y4-010BA	ユニバーサル ボーン YD-4 用	¥748	★ ★
Y2-204323A	23mm クランプサーボホーン スライドラック用 サンフ/KO		¥1,837	★ ★				
Y2-204523A	23mm クランプサーボホーン スライドラック用 FUTABA		¥1,837	★ ★				
Y2-301A	サーボマウント/アンテナマウント YD-2 用 サスマウント/ハブ		¥1,364	● ●				
Y2-301ACA	アルミ製アジャスタブル サスマウントセット		¥9,163	★ ★				
Y2-301D2A	アルミ製 サスマウント"D"		¥2,332	★ ★				

Y4-010TPA	ジョイント/φ2ピン/スクリュー		¥319	●●
Y4-016A	F/R ボディ マウント YD-2/YD-4 用		¥671	●●
Y4-201PA	アルミ製 ベルクランク ポスト DP-YD4 用		¥253	●●
Y4-630A	アルミ製 スパーギヤ ハブ YD-2/YD-4 用		¥1,485	●●
Y4-630CA	アルミ製 スパーギヤ ハブ YD-4 用 面取加工済		¥2,420	★★
Y4-S4A	SLF ショック シリンダー ビッグボア用		¥1,980	★★
Y4-S4C	O リングキャップ/AJ ナット(黒) ビッグボア用 キャップナット		¥1,485	★★
Y4-S5A	SLF ショックシャフト ビッグボア用		¥253	★★
Y4-S5TA	SLF ショックシャフト ビッグボア用 チタンコート		¥2,112	★★
Y4-S6A	ショックキャップ/ショックエンド ビッグボア用		¥814	★★
Y4-S8A	S キャップ/エンド用ボール ビッグボア用		¥814	★★
Y4-8BA	ショック キャップ ボール YD-2/YD4 用		¥440	●●
YG-302B	ヨコモ ステアリングジョイント 3ch プロボ用		¥5,577	★★
YS-7BA	ダウンストップ"O" リング ショック用	8	¥154	★★
YT-RWF5A	レーシングウエイト 5g スティール製	10	¥374	★★
YT-RWS10A	レーシングバッテリー ウェイト 1mm/34g ショートトリボサイズ		¥957	★★
Z2-503A	DP48 52T ボールデフギヤ YZ-2 シリーズ用		¥495	★★
Z2-503GHCA	アルミ製ギヤ デフケース キャップ YZ-2/YD-2 用		¥1,584	★★
Z2-505TA	デフ用タンクステン3/32 ボール YZ-2/4 用	14	¥1,386	★★
ZC-002PA	シャーシ プロテクティブシート YOKOMO ロゴ入		¥1,221	★★
ZC-206SHSA	φ4.3 ロッドエンドボール S 首短 6 角穴付 11.3mm		¥594	●●
ZC-507TA	1/16 T カーバイドボール	16	¥847	★★
ZC-A3605BA	φ3xφ6x0.5mm アルミシム(黒)	8	¥528	★★
ZC-A3610BA	φ3xφ6x1.0mm アルミシム(黒)	8	¥528	★★
ZC-A3615BA	φ3xφ6x1.5mm アルミシム(黒)	8	¥528	★★
ZC-A3620BA	φ3xφ6x2.0mm アルミシム(黒)	8	¥528	●●
ZC-A3630BA	φ3xφ6x3.0mm アルミシム(黒)	8	¥528	●●
ZC-BH24A	M2x4mm ボタンヘッドスクリュー φ4.2ヘッド	10	¥374	●●
ZC-BH28TPA	M2x8.0mm BH タッピング 1.5mm6 角穴付	8	¥352	●●
ZC-BH310A	M3 × 10mmBH ソケットスクリュー	10	¥187	●●
ZC-BH310TA	M3x10mmBHS スクリュー チタン6 角穴	5	¥440	★★
ZC-BH312A	M3 × 12mmBH ソケットスクリュー	10	¥187	●●
ZC-BH312TA	M3x12mmBHS スクリュー チタン6 角穴	4	¥440	★★
ZC-BH330TA	M3x30mmBHS スクリュー チタン6 角穴	2	¥473	★★
ZC-BH35A	M3 × 5mm BH ソケット スクリュー	10	¥187	★★
ZC-BH35TA	M3x5mmBHS スクリュー チタン6 角穴	5	¥440	★★
ZC-BH36-A	M3 × 6mm BH ソケット スクリュー	10	¥187	●●
ZC-BH36TA	M3x6mmBHS スクリュー チタン6 角穴	5	¥440	★★
ZC-BH38-A	M3 × 8mm BH ソケット スクリュー	10	¥187	●●
ZC-BH38TA	M3x8mmBHS スクリュー チタン6 角穴	5	¥440	★★
ZC-F310A	M3 × 10mmFH ソケット スクリュー	10	¥187	●●
ZC-F310TA	M3x10mmFHS スクリュー チタン6 角穴	5	¥440	★★
ZC-F312A	M3 × 12mmFH ソケット スクリュー	10	¥187	●●
ZC-F312TA	M3x12mmFHS スクリュー チタン6 角穴	4	¥440	★★
ZC-F315A	M3 × 15mmFH ソケット スクリュー	10	¥187	★★
ZC-F315TA	M3x15mmFHS スクリュー チタン6 角穴	4	¥440	★★
ZC-F318A	M3 × 18mmFH ソケット スクリュー	8	¥187	★★
ZC-F318TA	M3x18mmFHS スクリュー チタン6 角穴	4	¥473	★★
ZC-F38A	M3 × 8mmFH ソケット スクリュー	10	¥187	●●
ZC-F38TA	M3x8mmFHS スクリュー チタン6 角穴	5	¥440	★★
ZC-N3APBKA	アルミ製 M3 プレーン ナット(黒) 3mm	4	¥198	★★
ZC-N3PA	M3x2.4mm プレーンナット	10	¥132	●●
ZC-N4FBKA	アルミ製 M4 フランジ付ナット(黒) 4mm/セレーション	4	¥473	★★
ZC-S36A	φ3xφ6x0.5mm ワッシャー	10	¥132	★★
ZC-S37A	リンク マウント スペーサー φ3xφ7x0.5mm		¥132	●●
ZC-SS33A	M3 × 3mm セット スクリュー	10	¥154	●●
ZC-SS34A	M3 × 4mm セット スクリュー	10	¥154	●●
ZC-SS312A	M3 × 12mm セット スクリュー	10	¥154	●●
ZC-TB20C	20mm チタン製 ターンバックル ランスフォード		¥990	★★
ZC-TB27C	27mm チタン製 ターンバックル ランスフォード		¥1,067	★★
ZC-TB33C	33mm チタン製 ターンバックル ランスフォード		¥1,221	★★
KLD-WA	アルミ製ターンバックルレンチ ランスフォード		¥374	★★
ZD-505A	デフ用 3/32 ボール	24	¥187	★★
ZD-505CDA	3/32 プレシジョン ボール セラミック製 デフ用	12	¥1,584	★★
ZR-DRAA	DRA ドリフトコンペティションタイヤ アスファルト路面用		¥1,507	★★
ZR-DRCA	DRC ドリフトコンペティションタイヤ カーペット路面用		¥1,507	★★
ZR-DRTA	タイヤ取付用 テープ DRA/C ドリフトコンペティヤ用		¥341	★★
ZS-011H10A	1.0mm ハイトラクションホイール スペーサー ドリフト/ツウリング		¥748	★★
ZS-011TSBA	トレッドアジャストスペーサー黒 TC/DR 用 0.5mm/1.0mm		¥528	★★
ZS-507A	ボールデフ用スラストベアリング セット		¥253	★★
YS-5SSS-1A	SSS サイズ ショックシャフト MR-4TC 用		¥253	●●
YS-7HG2	ハイグレード"O" リング (耐油ブルー 8 個入)		¥770	★★
YS-8DMHA	シリコン ダイアフラムハードタイプ ヨコモ .ASSOC 用		¥440	●●
YS-S4AJMA	O リングキャップ/AJ ナット 4 ピース プラショック用		¥924	●●
YS-S4CMA	ショック キャップナット 4 ピース プラショック用		¥748	●●
YS-S4MA	ショック シリンダー 4 ピース プラショック用		¥869	●●
YS-S6MA	S キャップエンド/ショック エンド 4 ピース プラショック用		¥869	●●
YT-15RTBA	ワークス レンチ 1.5mm ヘックス ドライバー(黒)		¥627	★★
YT-15RTRA	ワークス レンチ 1.5mm ヘックス ドライバー(赤)		¥627	★★
YT-20RTBA	ワークス レンチ 2.0mm ヘックス ドライバー(黒)		¥627	★★
YT-20RTRA	ワークス レンチ 2.0mm ヘックス ドライバー(赤)		¥627	★★
YT-25PB5A	ヨコモ レーシングビット バッグ		¥22,275	★★
YT-300A	5mm/5.5mm/7mm 十字レンチ ボールエンドキャップ		¥253	★★
YT-55RTBA	ワークス レンチ 5.5mm ナット ドライバー(黒)		¥748	★★
YT-55RTRA	ワークス レンチ 5.5mm ナット ドライバー(赤)		¥748	★★
YT-70RTBA	ワークス レンチ 7.0mm ナット ドライバー(黒)		¥748	★★
YT-70RTRA	ワークス レンチ 7.0mm ナット ドライバー(赤)		¥748	★★
YT-AMSB	アルミ製 メインテナンス スタンド		¥2,849	★★
YT-CGPA	キャンパー ゲージ プロ(黒)		¥1,584	★★
YT-CGPBA	キャンパー ゲージ プロ(青)		¥1,584	★★
YT-HGTCA	ハイトゲージ ツウリングカー用		¥1,980	★★
YT-RSBA	レーシング用メインテナンススタンド スモーク		¥1,089	★★
YT-STBM3A	ヨコモ セッティングボードⅢ 320x420x12mm		¥4,708	★★
YT-YRTSBA	ワークス レンチ ヘックス/ナットドライバーセット(黒)		¥2,728	★★
YT-YRTSRA	ワークス レンチ ヘックス/ナットドライバーセット(赤)		¥2,728	★★

パーツリスト中の「●★」はキットの適合表記となります。  
● = 標準装備 ★ = オプション ○ = キットの仕様により標準装備内容が異なります。

※本パーツリストの商品名は、実際の商品名とは異なっている場合があります。

# MEMO

A series of 18 horizontal dashed lines for writing.

# MEMO

A series of 18 horizontal dashed lines spanning the width of the page, providing a guide for writing.

# MEMO

A series of 18 horizontal dashed lines for writing.

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.

**RC MODEL CARS**  
**Yokomo**  
**www.team yokomo.com**

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

2023.04