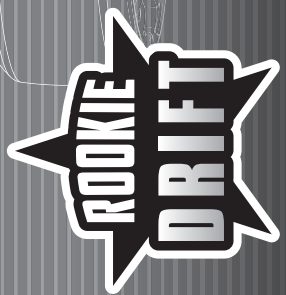


RC MODEL CARS
Yokomo
www.teamyokomo.com

DRIFT

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

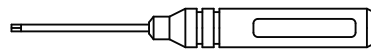
走行用7.2Vバッテリーパック(ストレートパック・標準サイズ/ショートサイズ)
7.2V BATTERY PACK (Straight Pack · Standard Size / Shorty Size)

走行用バッテリー充電器
BATTERY CHARGER

走行用モーター
MOTOR

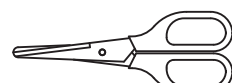
ボディ塗装用カラー
BODY SPRAY PAINT

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

YOKOMO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
YOKOMO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



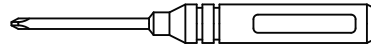
ナットドライバー(7.0mm、5.5mm)
NUT DRIVER

YOKOMO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
YOKOMO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



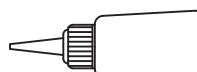
ボディーリーマー
BODY REAMER

YOKOMO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



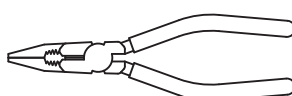
プラスドライバー(小)
SCREW DRIVER(SMALL)

YT-DP1W ワークスレンチ #1プラスドライバー ¥1200

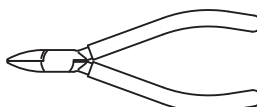


瞬間接着剤
QUICK DRYING GLUE

CS-SGEX 瞬間接着剤 ¥800



ラジオペンチ
NEEDLE NOSE PLIERS

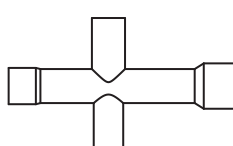


ニッパー
SIDE CUTTER



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



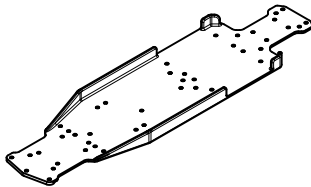
六角レンチ(1.5mm&2.0mm)
ALLEN WRENCH

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. メインシャシーの組立て

Main Chassis Assembly

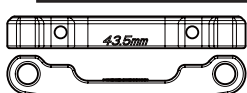
このページで使用するパーツ
Parts used on this page



RD-002
メインシャシー ×1
Main Chassis

ZC-F310A
M3x10 サラキャップ ×4
FHS Screw

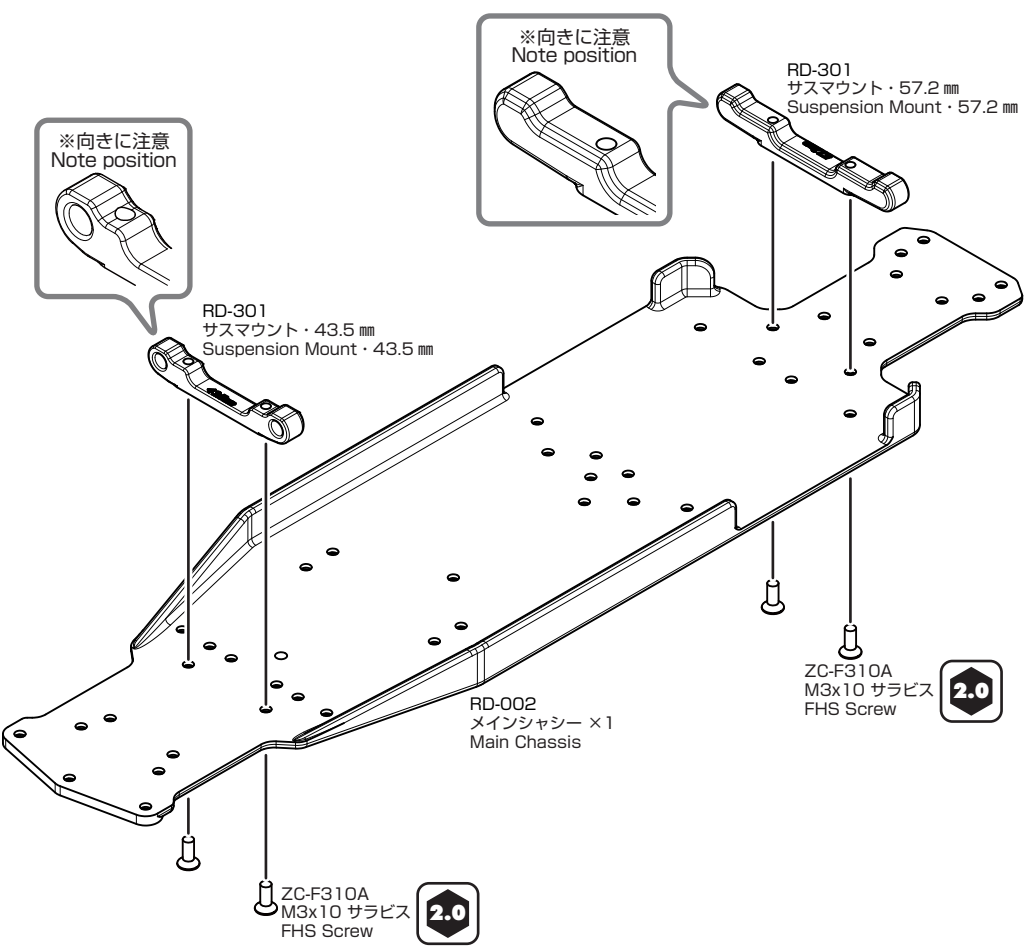
袋 #1 の内容
Bag #1 Contents



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



RD-301
サスマウント・57.2 mm ×1
Suspension Mount・57.2 mm



2. ステアリングロッドの組み立て

Steering Rod Assembly

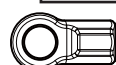
このページで使用するパーツ
Parts used on this page

※ボールエンドキャップ30度は袋 #7 に入っています。
The ball end caps (30-degree type) are included in bag #7.

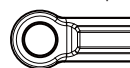


RD-008FU
ボールエンドキャップ 30度 ×2
Ball End Cap (30-degree type)

袋 #2 の内容
Bag #2 Contents



Y2-207A
ボールエンドキャップ S ×2
Ball End Cap

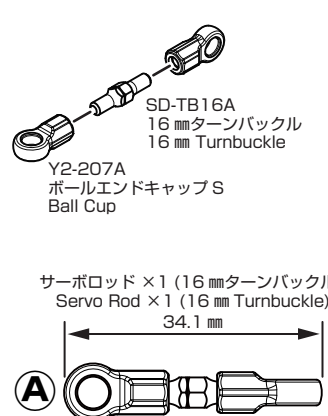


Y2-207A
ボールエンドキャップ M ×2
Ball End Cap



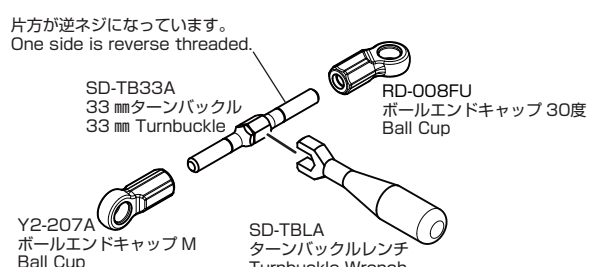
SD-TB16A
16 mm ターンバックル ×1
16 mm Turnbuckle

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



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

34.1 mm



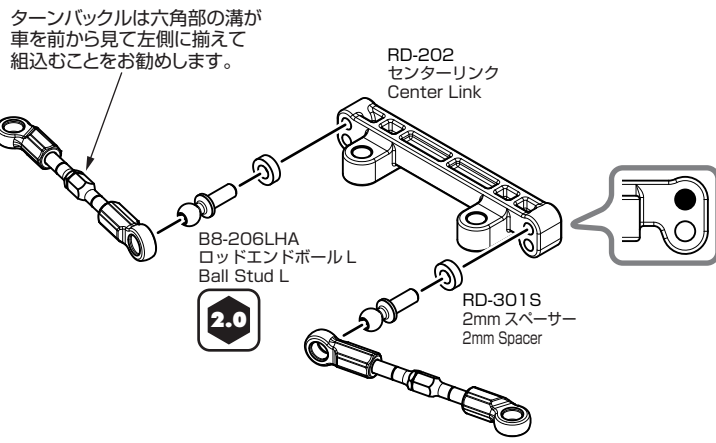
ステアリングロッド ×2 (33 mm ターンバックル)
Steering Rod ×2 (33 mm Turnbuckle)

55.6 mm

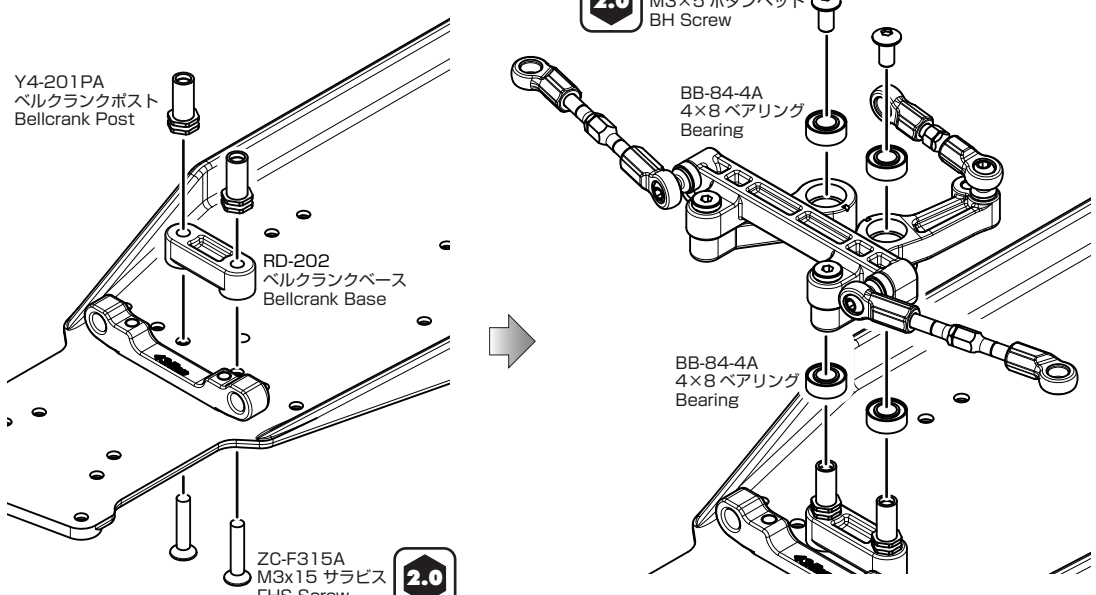
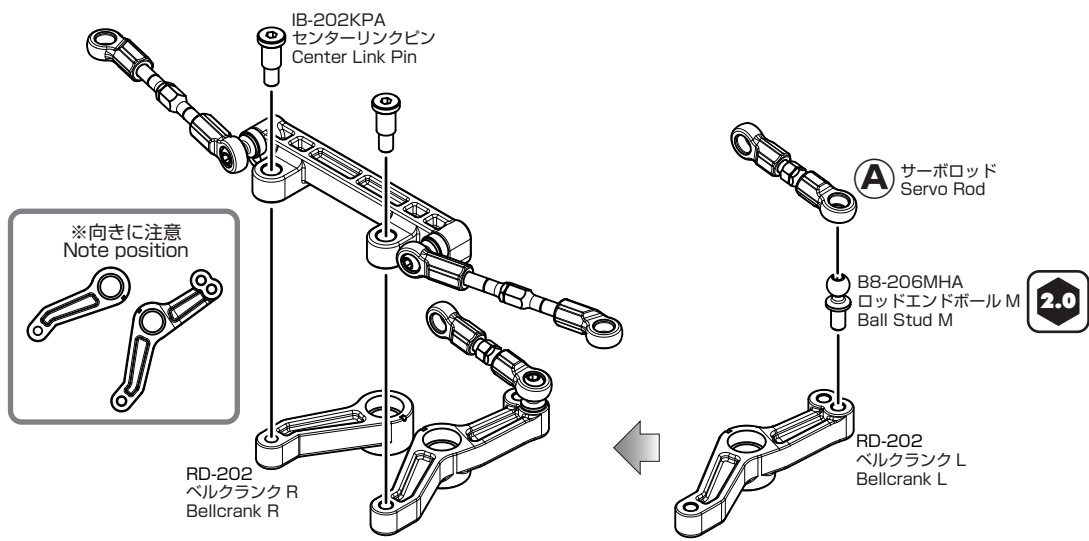
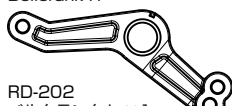
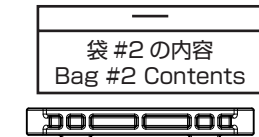
1.5 六角レンチ (1.5mm)
Allen Key (1.5mm)

2.0 六角レンチ (2.0mm)
Allen Key (2.0mm)

3. ベルクランクの組立て Steering Rod, Bellcrank Assembly

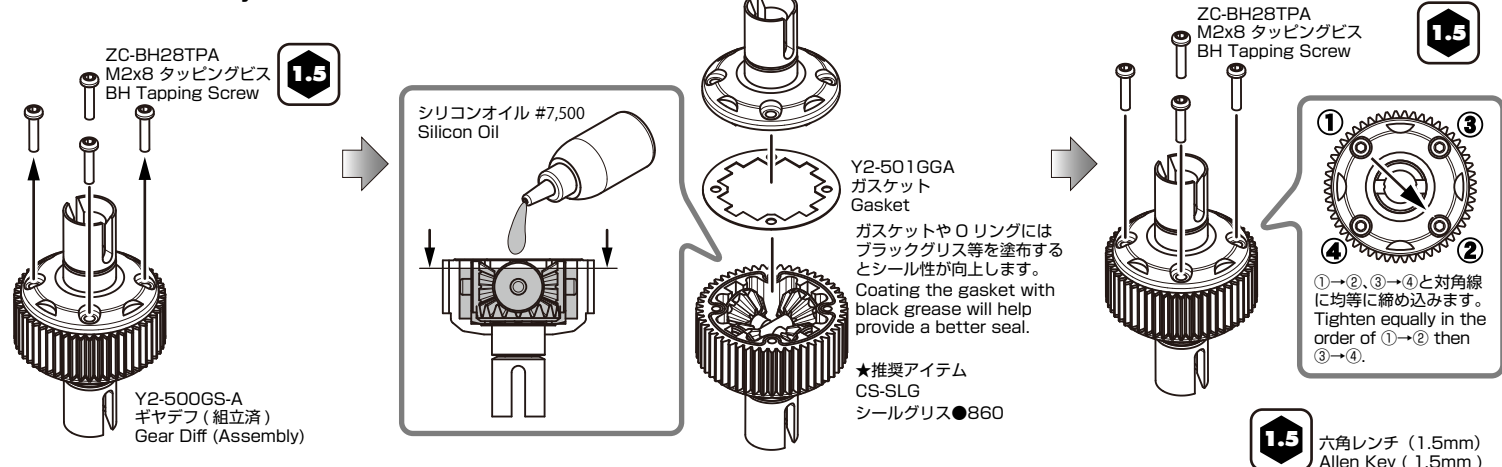


このページで使用するパーツ Parts used on this page



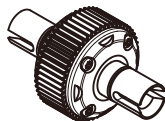
4. ギヤデフの組み立て Gear Diff Assembly

※分解してオイルを入れてください。
Disassemble and add oil.



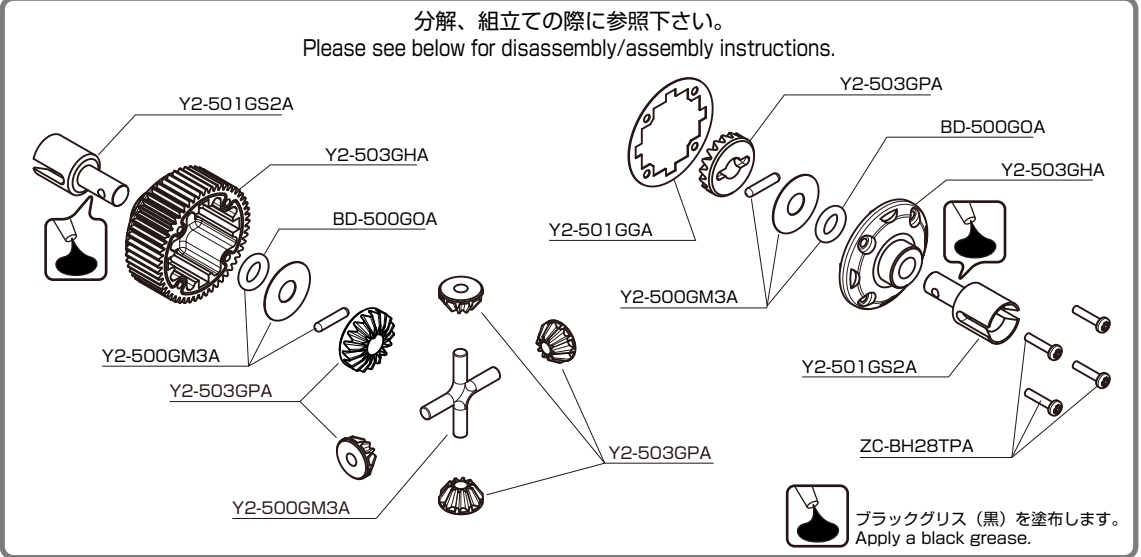
袋 #3 の内容 Bag #3 Contents

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

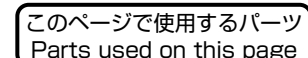


Y2-500GS-A
ギヤデフ(組立済) × 1
Gear Diff (Assembly)

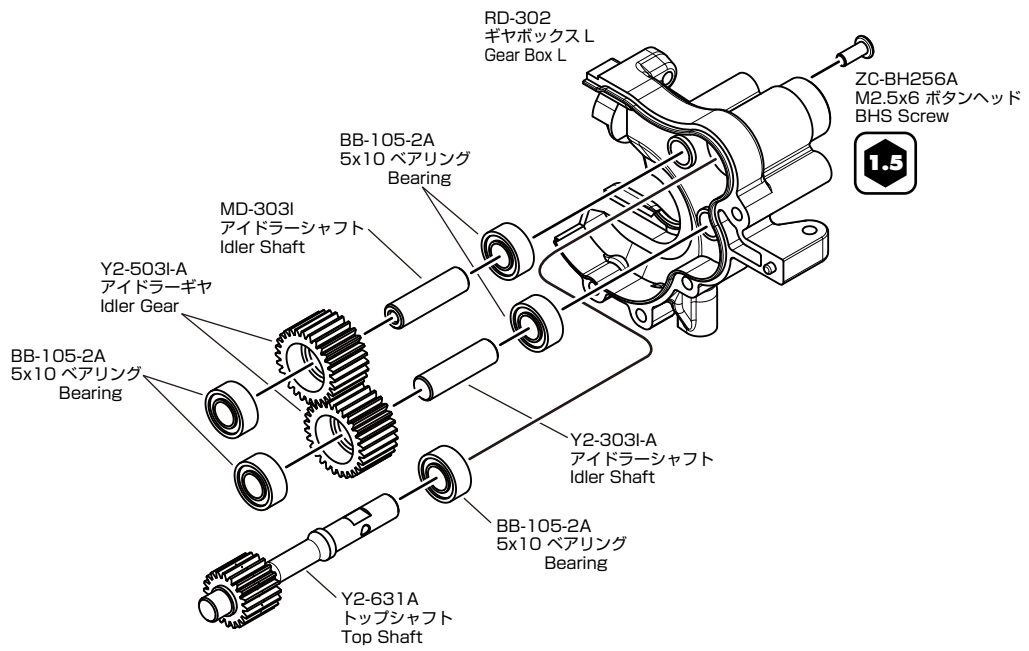
分解、組立ての際に参考下さい。
Please see below for disassembly/assembly instructions.



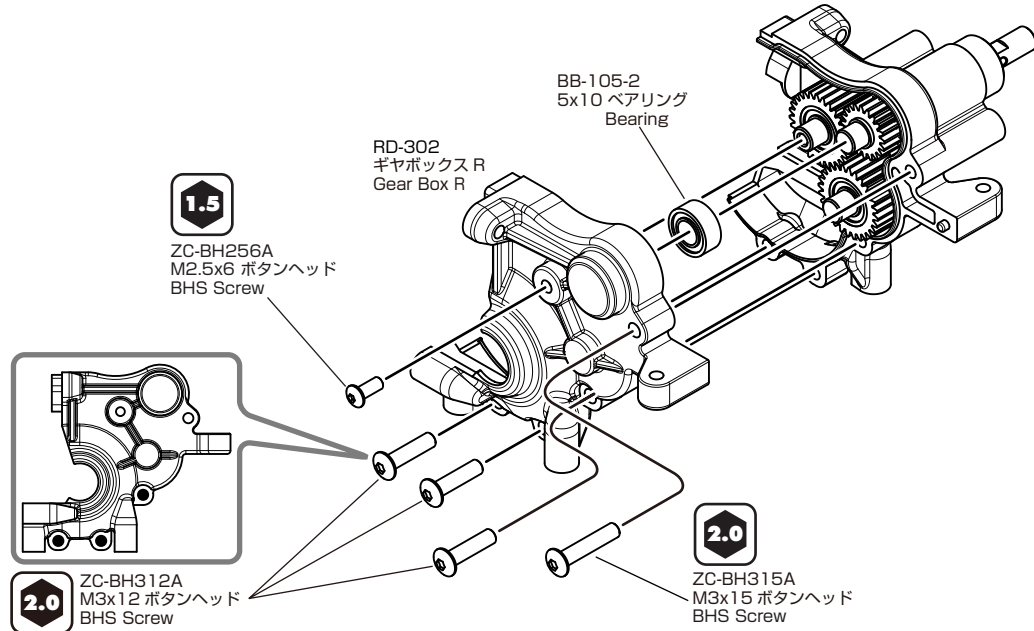
5. ギヤボックスの組み立て Gear Box Assembly



 ZC-BH256A
M2.5x6 ボタンヘッド × 1
PLC Screw



6. ギヤボックスの組み立て Gear Box Assembly

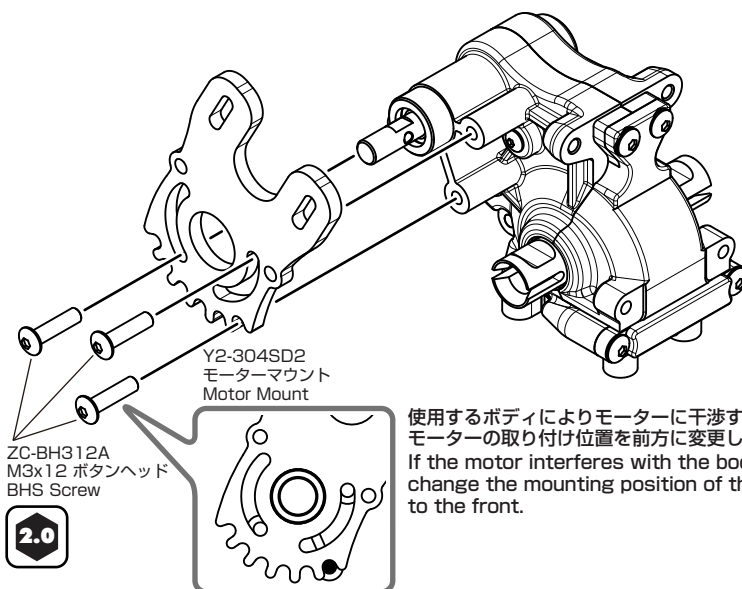
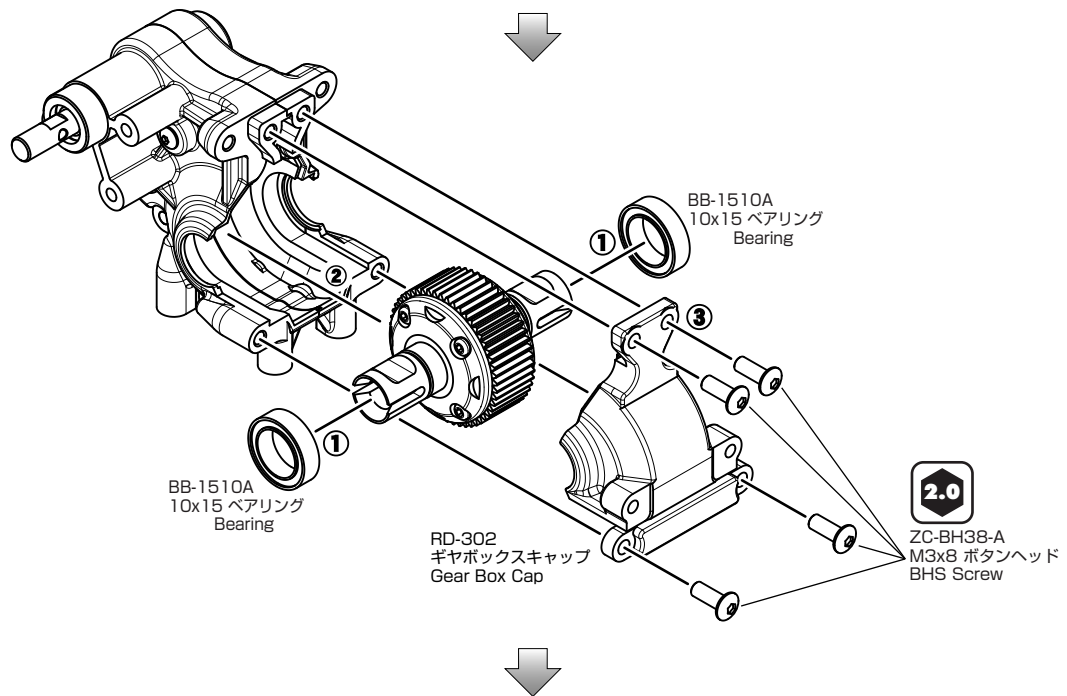


このページで使用するパーツ Parts used on this page

ZC-BH256A M2.5x6 ボタンヘッド ×1 BHS Screw
ZC-BH38-A M3x8 ボタンヘッド ×6 BHS Screw
ZC-BH312A M3x12 ボタンヘッド ×6 BHS Screw
ZC-BH315A M3x15 ボタンヘッド ×1 BHS Screw

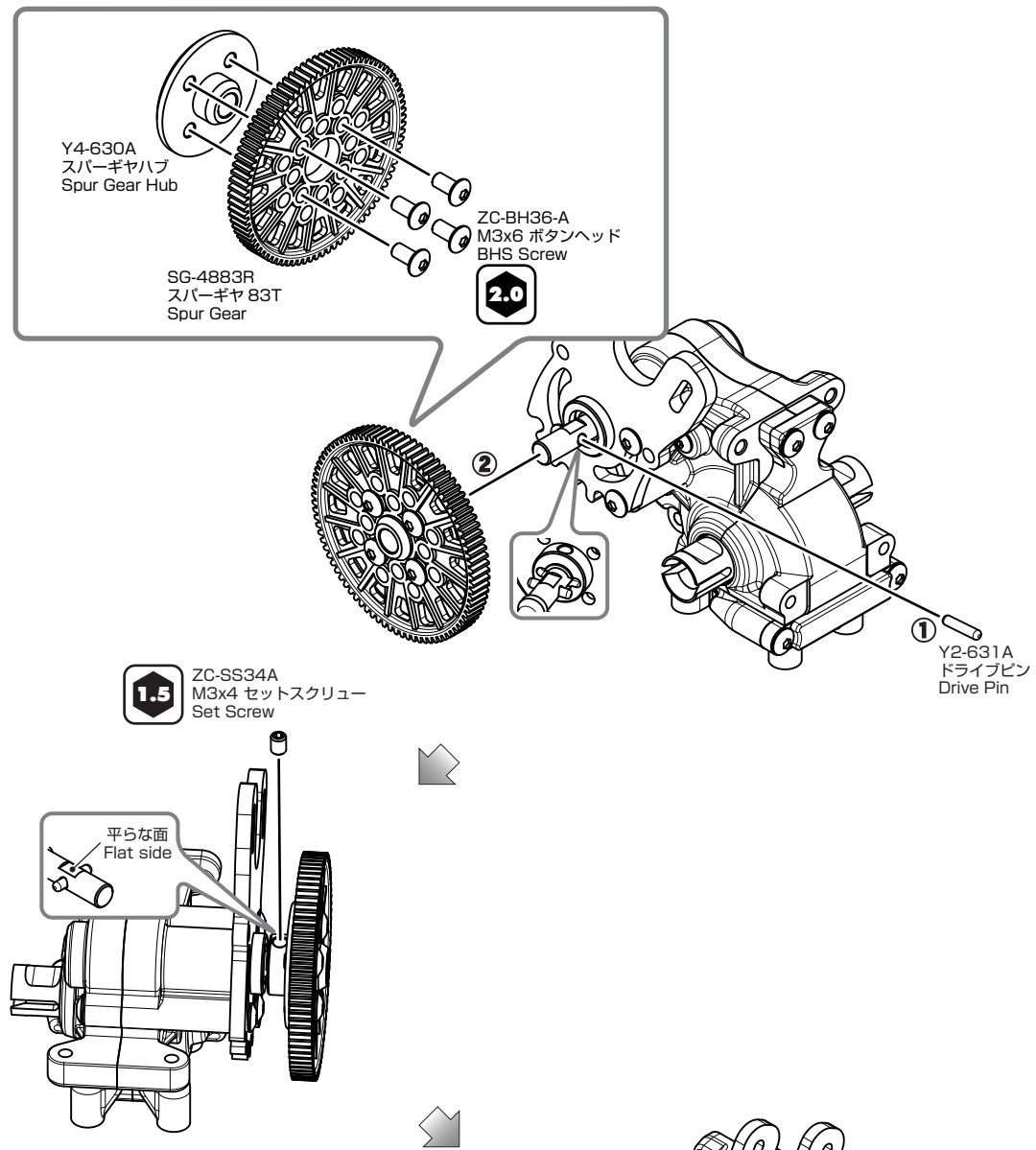
袋 #4 の内容 Bag #4 Contents

RD-302 ギヤボックス R ×1 Gear Box R
Y2-304SD2 モーターマウント ×1 Motor Mount
RD-302 ギヤボックスキャップ ×1 Gear Box Cap
BB-105-2A 5x10 ベアリング ×1 Bearing



使用するボディによりモーターに干渉する場合は、モーターの取り付け位置を前方に変更してください。
If the motor interferes with the body used, change the mounting position of the motor to the front.

7. ギヤボックスの組み立て Gear Box Assembly



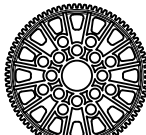
このページで使用するパーツ Parts used on this page

ZC-BH36-A
M3x6 ボタンヘッド ×4
BHS Screw

ZC-F310
M3x10 サラキャップ ×4
FHS Screw

ZC-SS34A
M3x4 セットスクリュー ×1
Set Screw

袋 #4 の内容 Bag #4 Contents

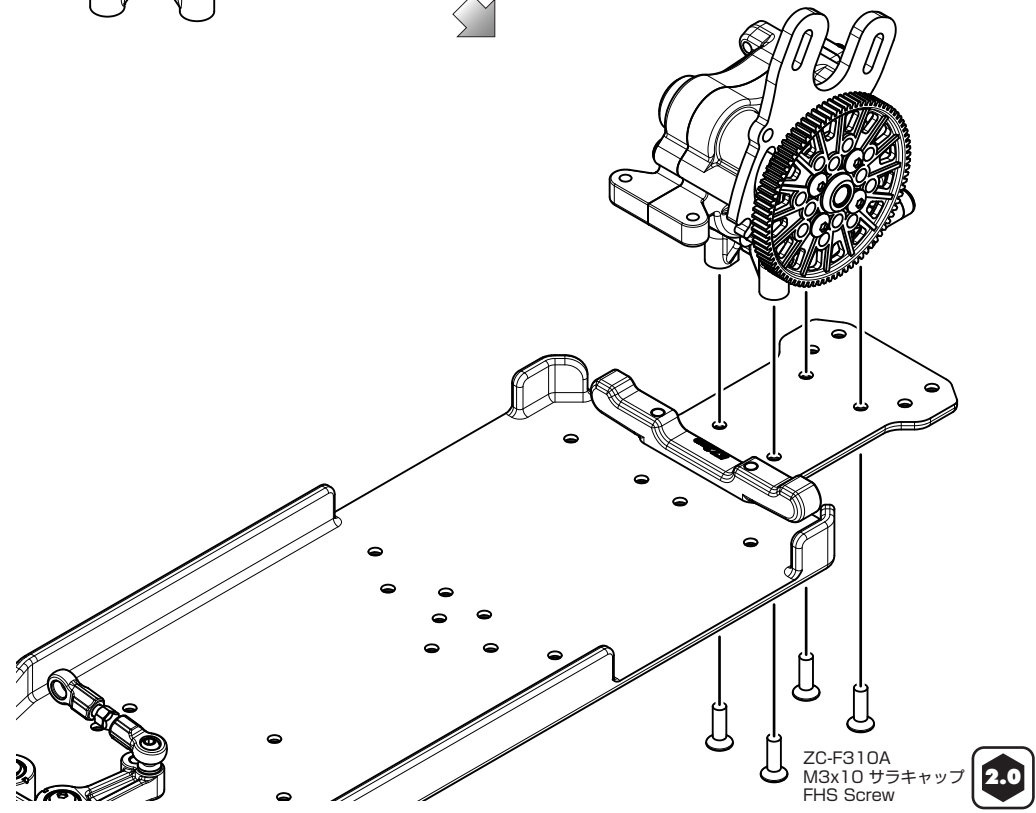


SG-4883R
スパーギヤ 83T ×1
Spur Gear

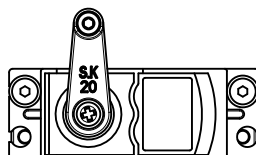


Y4-630A
スパーギヤハブ ×1
Spur Gear Hub

Y2-631A
ドライブピン ×1
Drive Pin



8. 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下さい。)
Make sure that the servo is centered before attaching the servo horn.
(Refer to your radio manual for more information.)

※サーボホーンは袋 #1 に入っています。
The servo horn are included in bag #1.

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

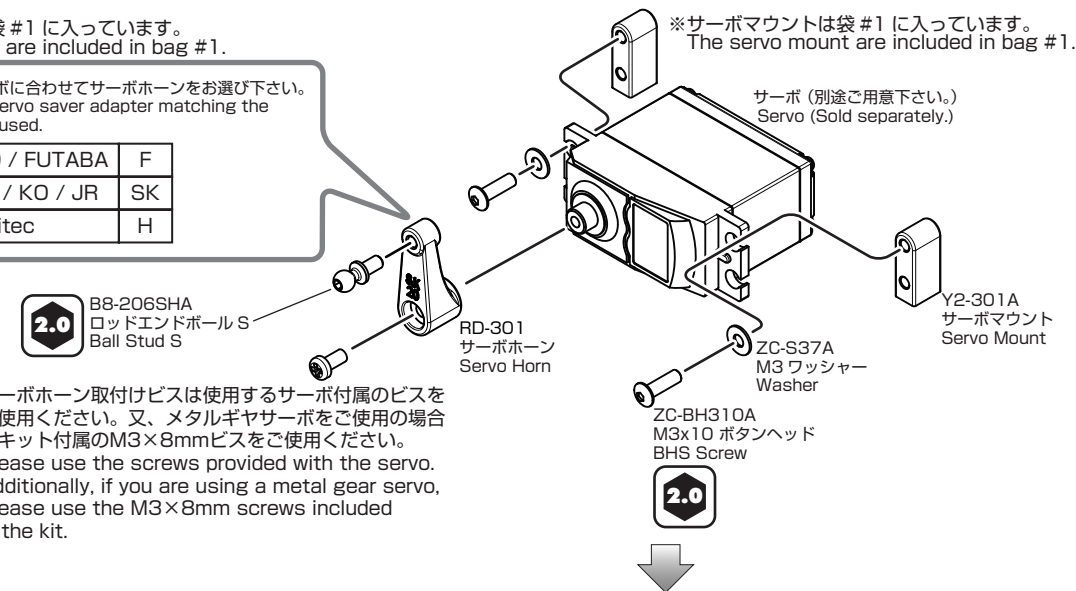


サーボホーン取付けビスは使用するサーボ付属のビスをご使用ください。又、メタルギヤサーボをご使用の場合はキット付属のM3×8mmビスをご使用ください。
Please use the screws provided with the servo.
Additionally, if you are using a metal gear servo,
Please use the M3×8mm screws included in the kit.

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、サーボホーンは袋 #1 に入っています。
The servo mount and servo horn are included in bag #1.

	Y2-301A サーボマウント ×2 Servo Mount
	各社用3タイプ入っています。 3 different types included.
	RD-301 サーボホーン ×3 Servo Horn
	ZC-BH38-A M3x8 ボタンヘッド ×1 BHS Screw
	ZC-BH310A M3x10 ボタンヘッド ×2 BHS Screw
	ZC-F310A M3x10 サラキャップ ×2 FHS Screw
	袋 #5 の内容 Bag #5 Contents
	ZC-S37A 3×7ワッシャー ×2 Washer
	B8-206SHA ロッドエンドボール S ×1 Ball Stud S

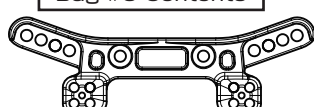


9. フロントショックタワーの組み立て Front Shock Tower Assembly

このページで使用するパーツ Parts used on this page

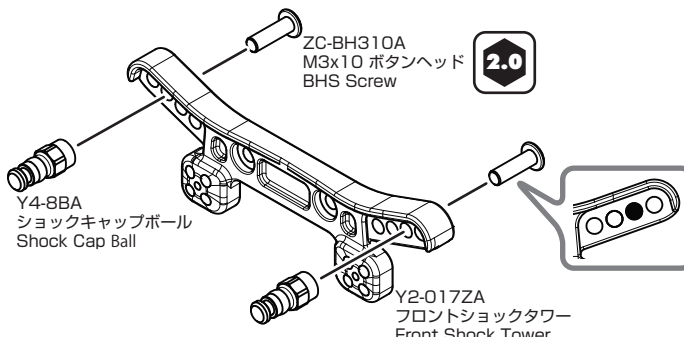
ZC-BH310A
M3x10 ボタンヘッド ×2
BHS Screw

袋 #6 の内容
Bag #6 Contents



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

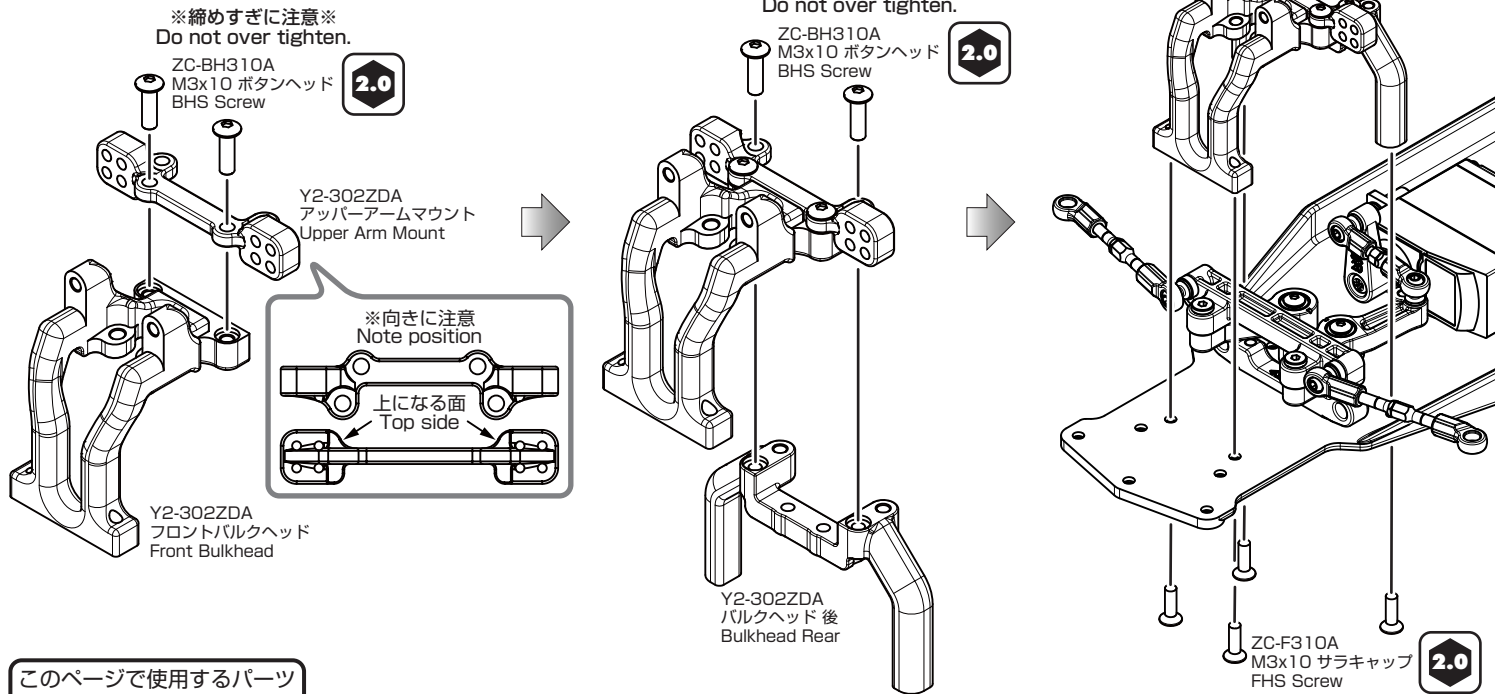
Y4-8BA
ショックキャップボール ×2
Shock Cap Ball



P.11 で使用します。
Used on P.11

10. フロントバルクヘッド、リヤショックタワーの取り付け

Front Bulkhead, Rear Shock Tower Installation



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.

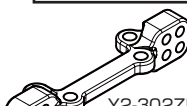


Y2-207A
ボールエンドキャップ L×4
Ball Cup

ZC-F310A
M3x10 サラキャップ ×4
FHS Screw

ZC-BH310A
M3x10 ボタンヘッド ×8
BHS Screw

袋 #6 の内容
Bag #6 Contents



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



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



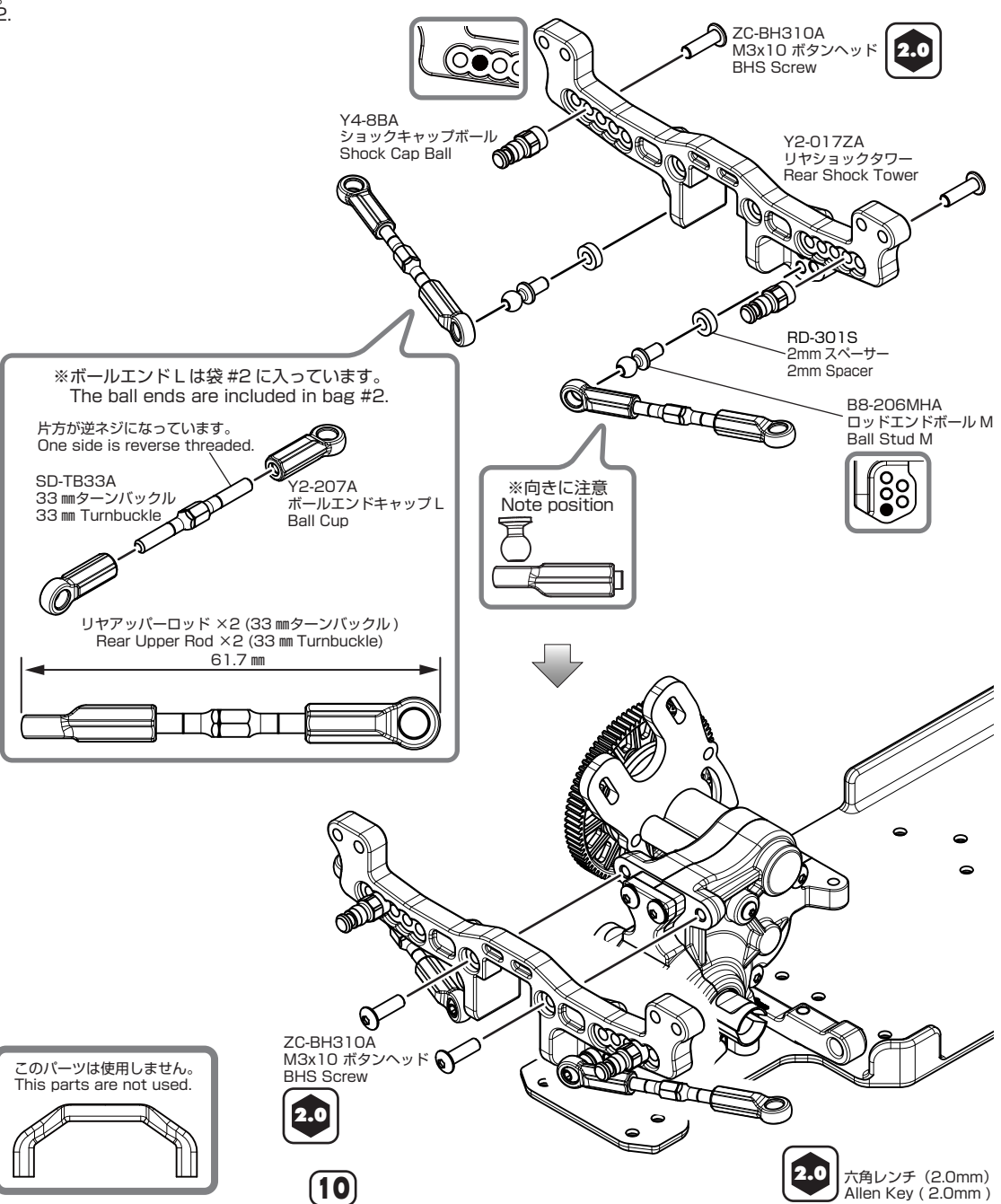
Y2-017ZA
リヤショックタワー ×1
Rear Shock Tower

RD-301S
2mm スペーサー ×2
2mm Spacer

Y4-8BA
ショックキャップボール ×2
Shock Cap Ball

B8-206MHA
ロッドエンドボール M ×2
Ball Stud M

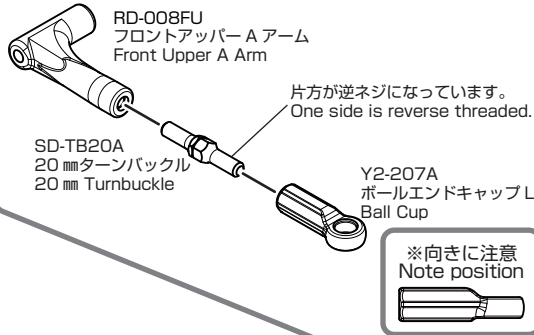
SD-TB33A
33mm ツーンバックル ×2
33mm Turnbuckle



11. フロントアッパーームの取り付け

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.



フロントアッパーロッド ×2 (20 mmターンバックル)
Front Upper Rod x2 (20 mm Turnbuckle)

56 mm

※向きに注意
Note position

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.



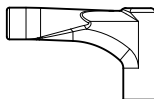
Y2-207A
ボールエンドキャップ L×2
Ball Cup

ZC-BH24A
M2x4 ボタンヘッド ×2
BH Screw

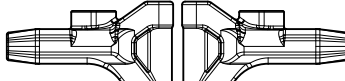
ZC-SS36A
M3x6 セットスクリュー ×2
Set Screw

ZC-BH310A
M3x10 ボタンヘッド ×2
BHS Screw

袋 #7 の内容 Bag #7 Contents



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



RD-008FL
フロントサスアーム L&R 各 1
Front Suspension Arm L & R 1 Ea

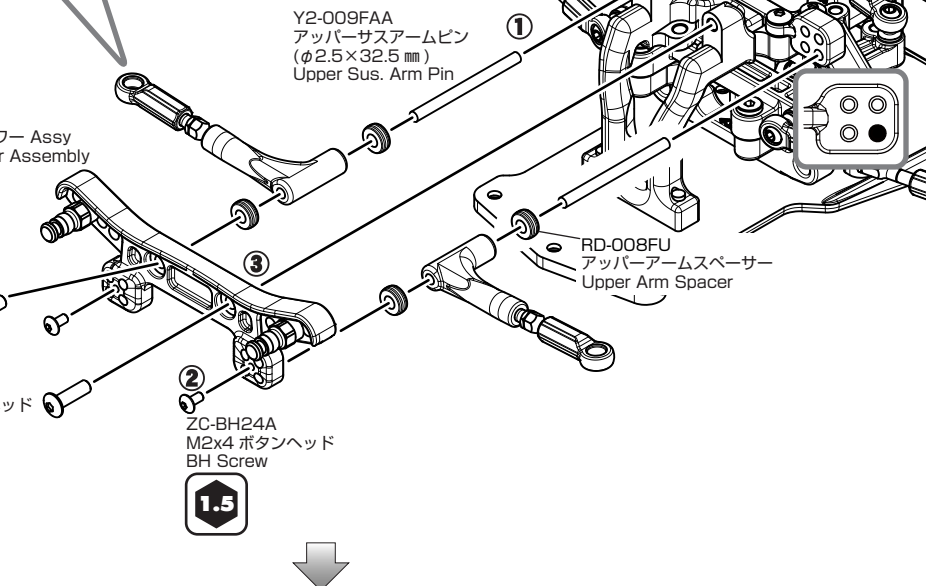
RD-008F17
ロアームアダプター・17mm ×2
Lower Arm Adapter

RD-008FU
アッパーームスペーサー ×4
Upper Arm Spacer

ZC-206SHSA
ロッドエンドボール S ×2
Ball Stud S

SD-TB20
20 mmターンバックル ×2
20 mm Turnbuckle

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



RD-008FL
フロントロアサスアーム L
Front Lower Suspension Arm L

※向きに注意
Note position

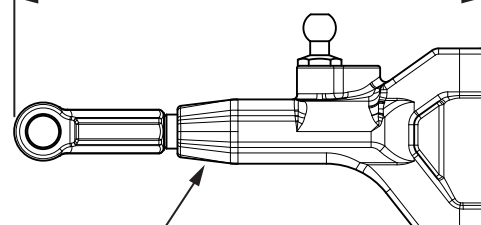
ZC-206SHSA
ロッドエンドボール S
Ball Stud S

2.0

ZC-SS36A
M3x6 セットスクリュー
Set Screw

フロントサスアーム L&R 各 1
Front Suspension Arm L & R 1 Ea

62.4 mm



使用するホイールによりロアアームに干渉する場合は、
干渉する部分をカットしてください。

If the wheel interferes with the lower arm,
cut the part that interferes.

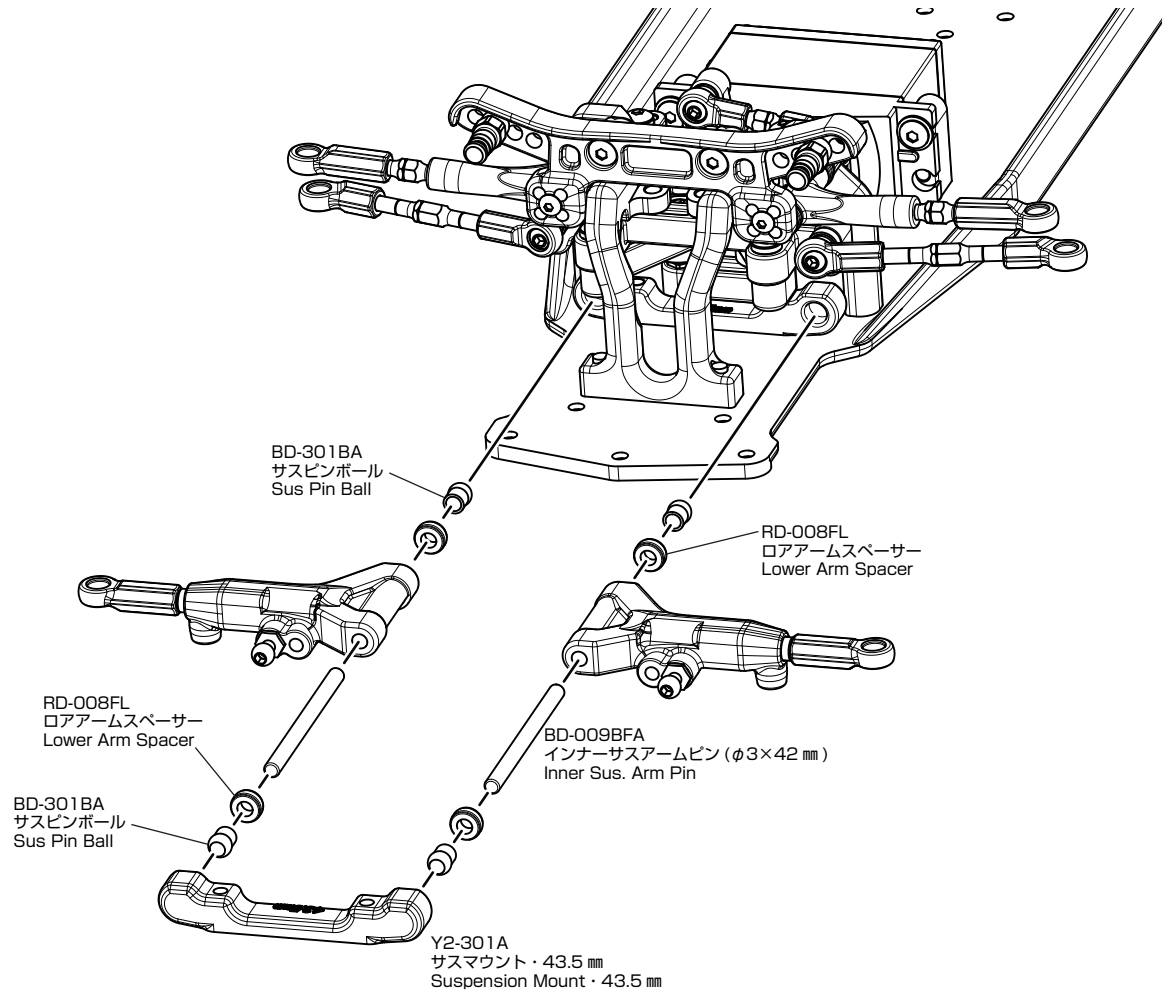
RD-008F17
ロアームアダプター・17mm
Lower Arm Adapter

Y2-207A
ボールエンドキャップ L
Ball Cup

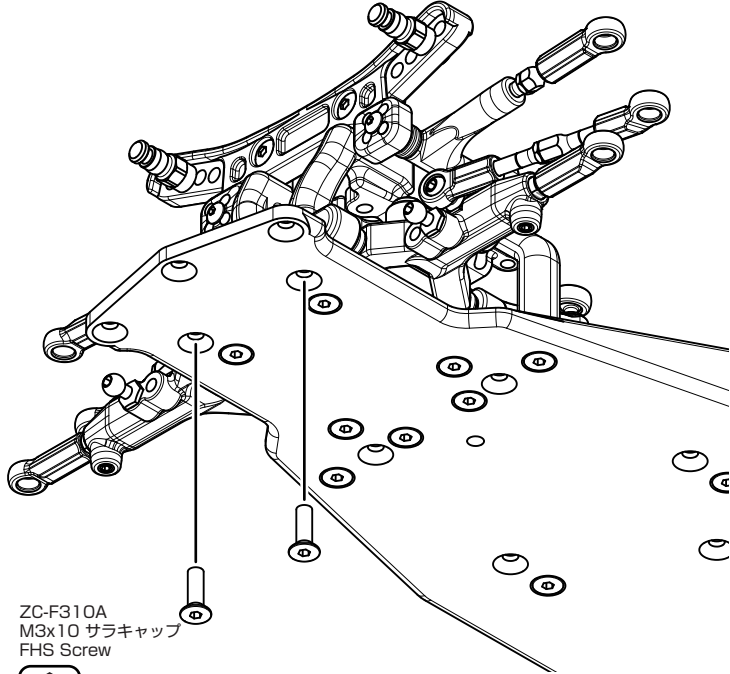
※向きに注意
Note position

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

12. フロントサスアームの取り付け Front Suspension Arm Installation

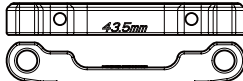


※サスマウントは袋 #1 に入っています。
The sus mount are included in bag #1.



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 · 43.5 mm × 1
Suspension Mount · 43.5 mm

ZC-F310A
M3x10 サラキャップ × 2
FHS Screw

袋 #7 の内容 Bag #7 Contents

BD-301BA
サスピンボール × 4
Sus Pin Ball

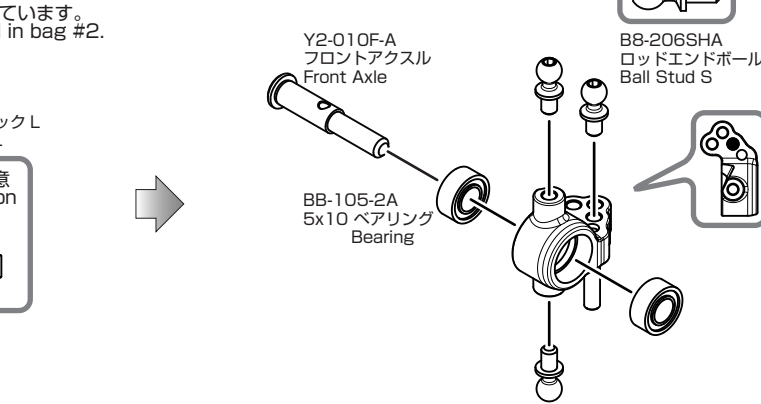
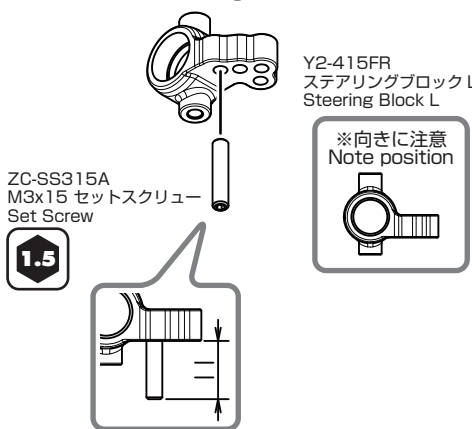
RD-008FL
ロアアームスペーサー × 4
Lower Arm Spacer

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

13. ステアリングブロックの取り付け

Steering Block Installation

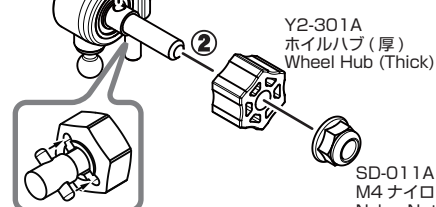
※ステアリングブロックは袋 #2 に入っています。
The Steering Blocks are included in bag #2.



2.0

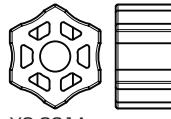
SD-011A
ホイールハブピン
Wheel Hub Pin

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



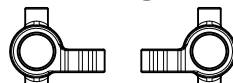
このページで使用するパーツ Parts used on this page

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



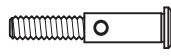
Y2-301A
ホイールハブ (厚)×2
Wheel Hub (Thick)

※ステアリングブロックは袋 #2 に入っています。
The Steering Blocks are included in bag #2.



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

袋 #8 の内容
Bag #8 Contents



Y2-010F-A
フロントアクスル ×2
Front Axle

ZS-SS315A
M3x15 セットスクリュー ×2
Set Screw



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

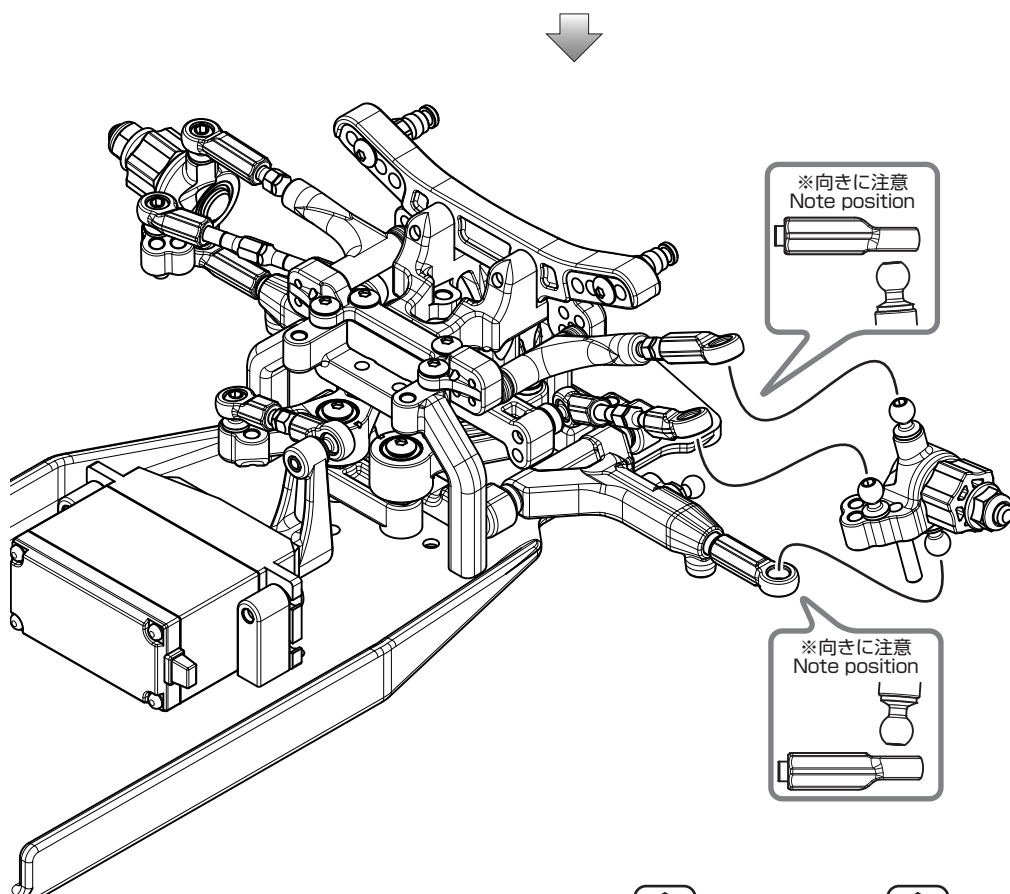


B8-206SHA
ロッドエンドボール S ×6
Ball Stud S



BB-105-2A
5x10 ベアリング ×4
Bearing

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



14. 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
ホイルハブ（薄）×2
Wheel Hub (Thin)

※リヤハブキャリアは袋 #2 に入っています。
The Rear Hub Carriers are included in bag #2.



Y2-415FR
リヤハブキャリア L&R 各 1
Rear Hub Carrier L&R 1Ea

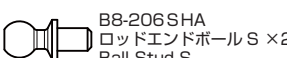
袋 #8 の内容 Bag #8 Contents



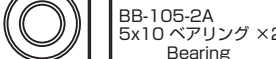
Y2-010A
ユニバーサルドライブシャフト ×2
Universal Driveshaft/49mm



SD-011A
ホイルハブピン ×2
Wheel Hub Pin



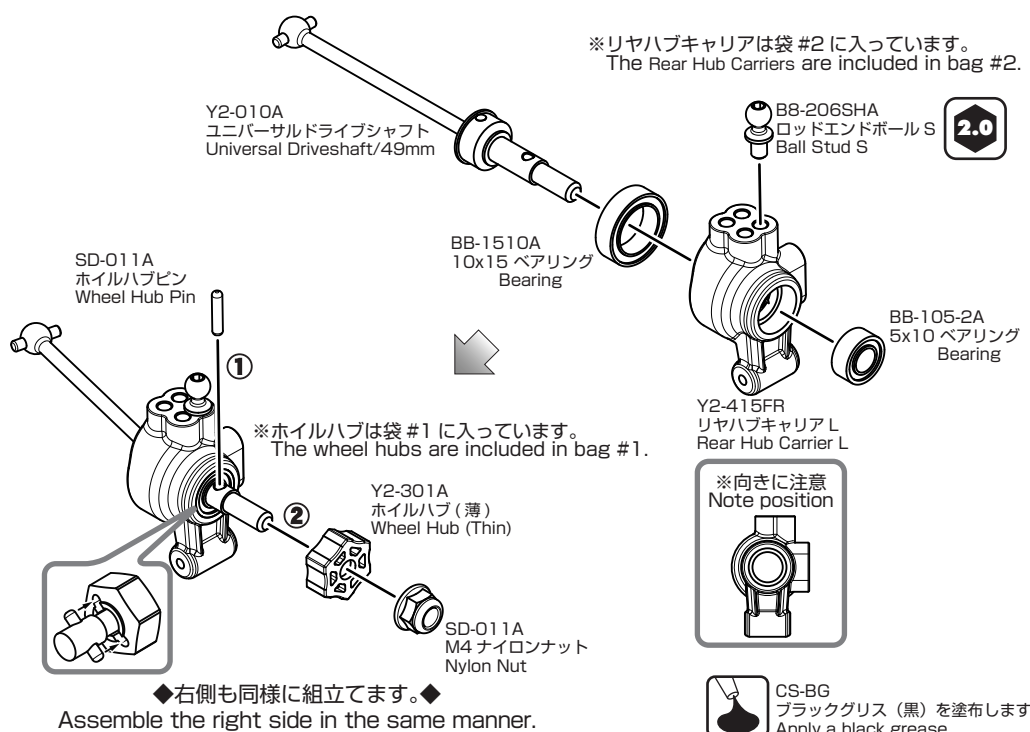
B8-206SHA
ロッドエンドボール S ×2
Ball Stud S



BB-105-2A
5x10 ベアリング ×2
Bearing



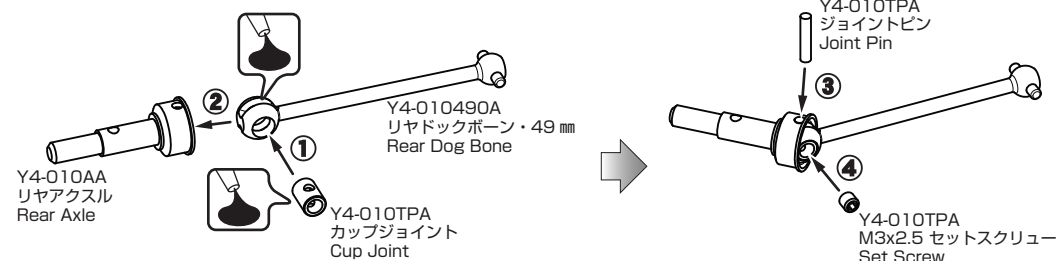
BB-1510A
10x15 ベアリング ×2
Bearing



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

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、組立ての際に参考下さい。
The Universal Drive Shafts come pre-assembled.
Please see below for disassembly/assembly instructions.

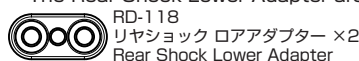


15. リヤハブキャリアの取り付け

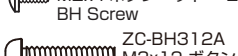
Rear Hub Carrier Installation

このページで使用するパーツ Parts used on this page

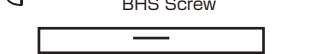
※リヤショックロアアダプターは袋 #1 に入っています。
The Rear Shock Lower Adapter are included in bag #1.



RD-118
リヤショックロアアダプター ×2
Rear Shock Lower Adapter



ZC-BH24A
M2x4 ボタンヘッド ×2
BH Screw

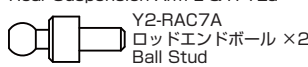


ZC-BH312A
M3x12 ボタンヘッド ×4
BHS Screw

袋 #9 の内容 Bag #9 Contents



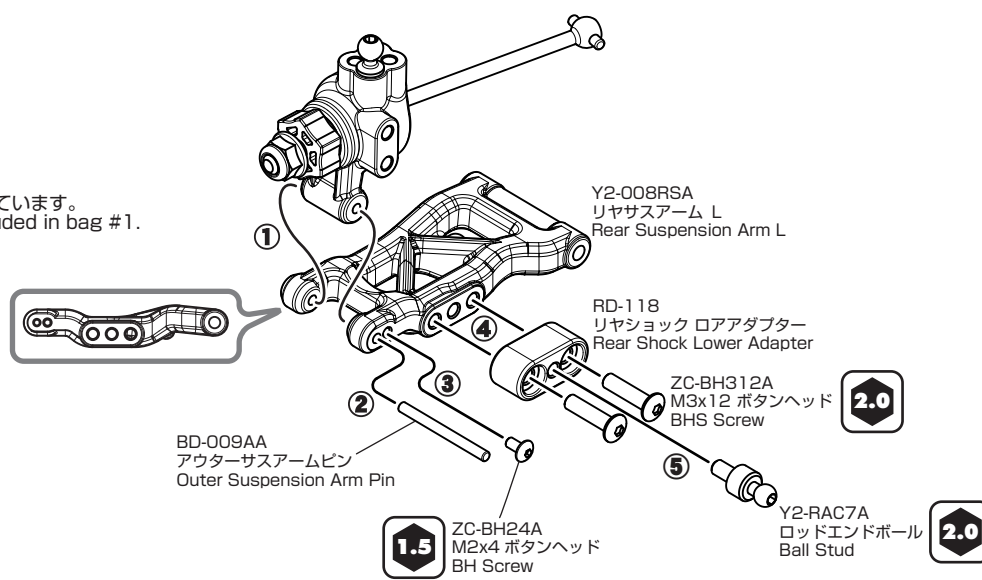
Y2-008RSA
リヤサスアーム L&R 各 1
Rear Suspension Arm L & R 1Ea



Y2-RAC7A
ロッドエンドボール ×2
Ball Stud

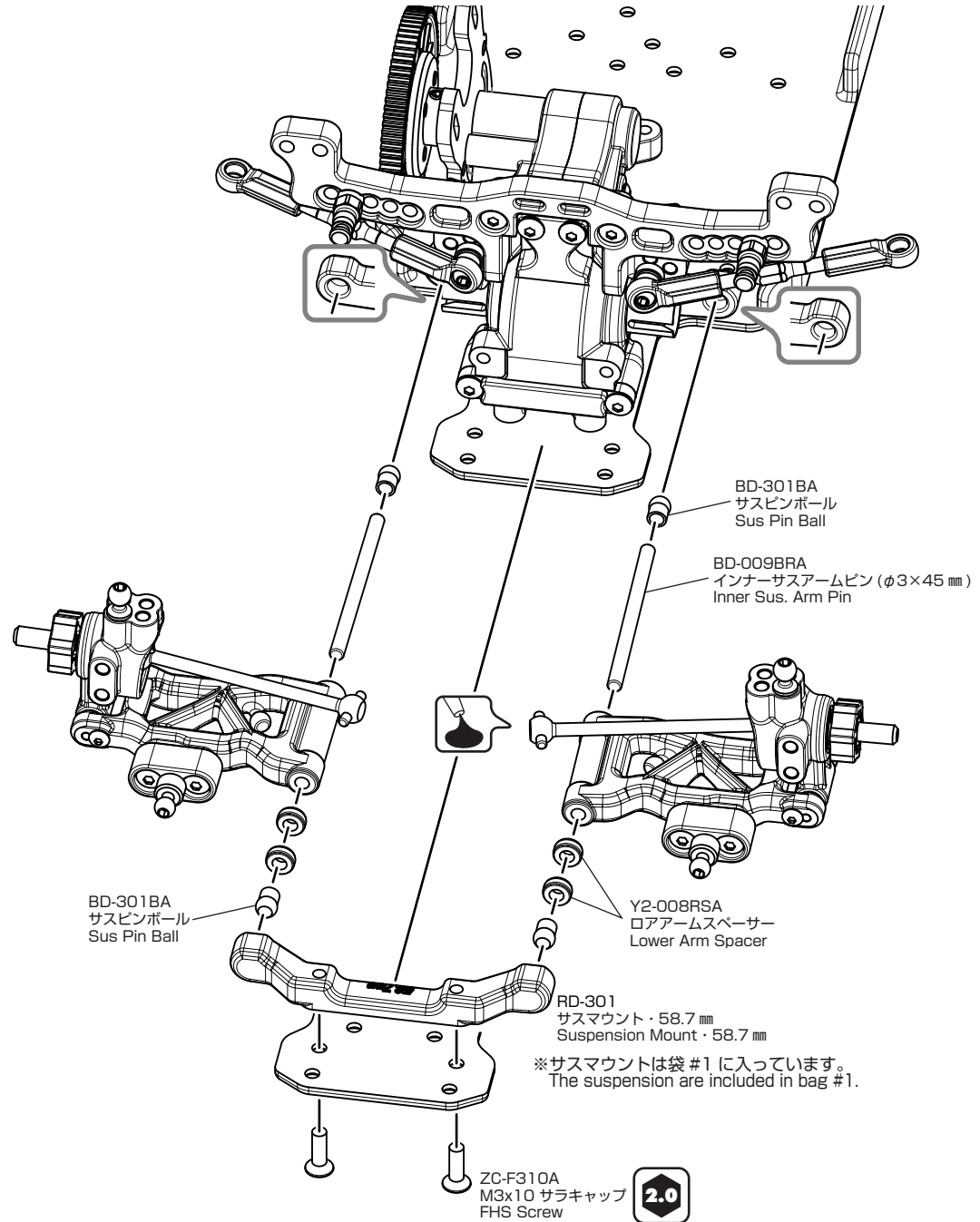


BD-009AA
アウターサスアームピン ×2
Outer Suspension Arm Pin



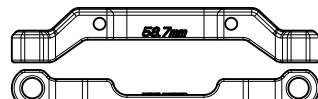
◆右側も同様に組立てます。
Assemble the right side in the same manner.

16. リヤサスアームの取り付け Rear Suspension Arm Installation



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 are included in bag #1.

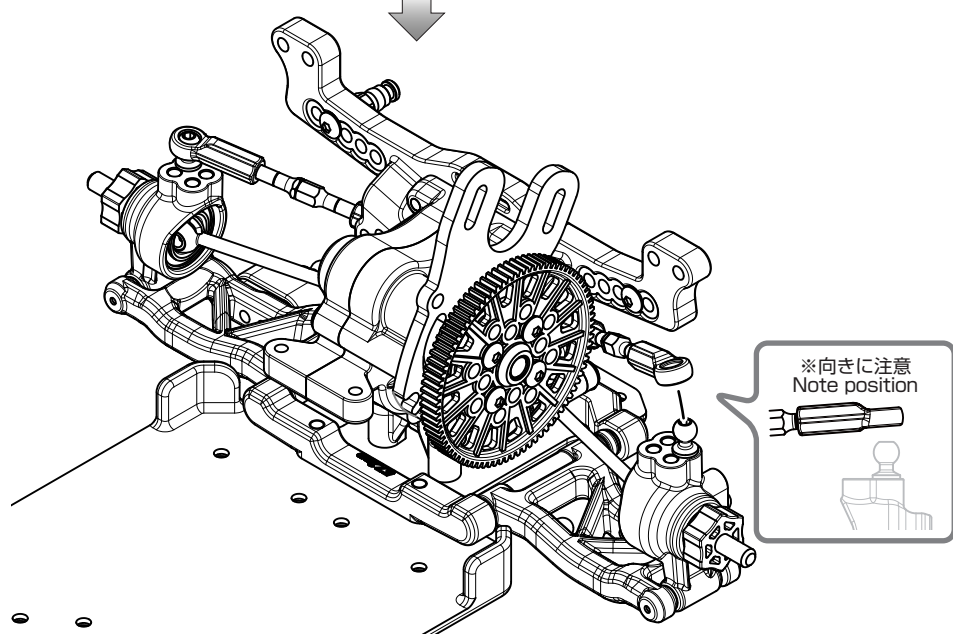
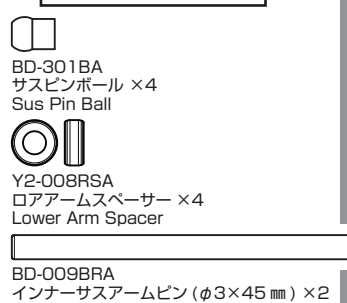


RD-301
サスマウント · 58.7 mm × 1
Suspension Mount · 58.7 mm



ZC-F310A
M3x10 サラキャップ × 2
FHS Screw

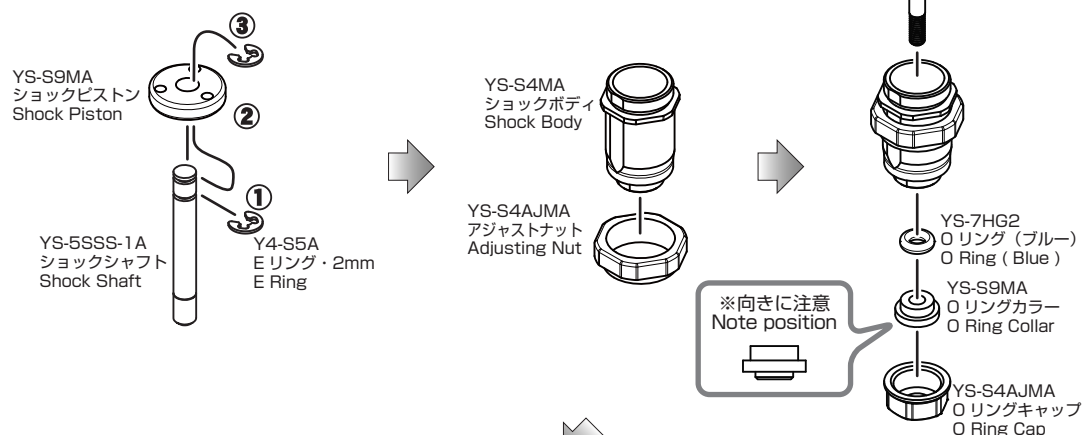
袋 #9 の内容 Bag #9 Contents



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

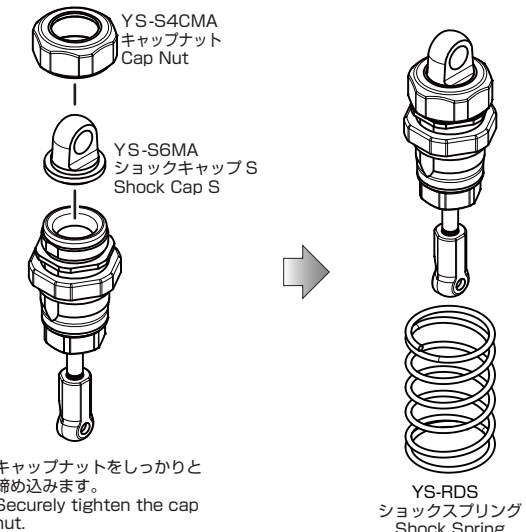
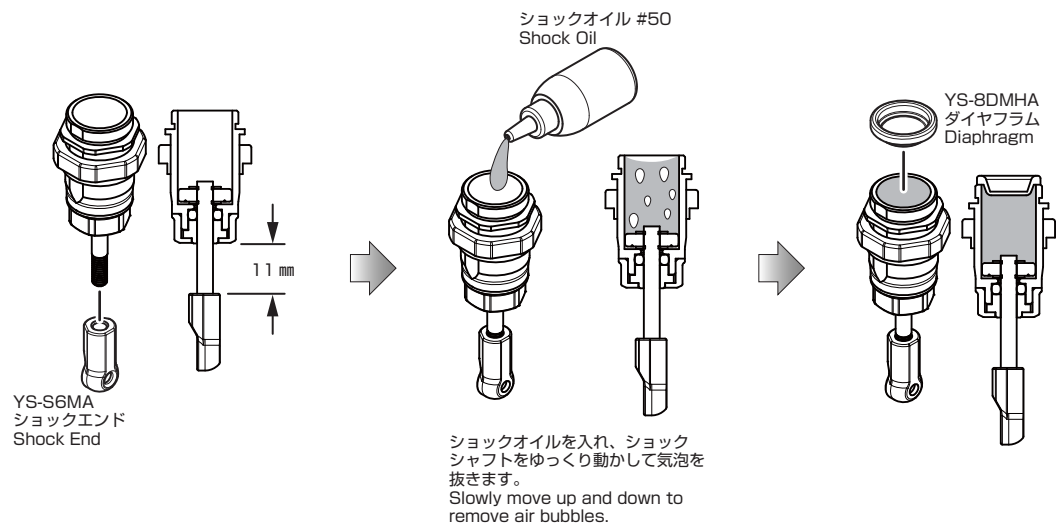
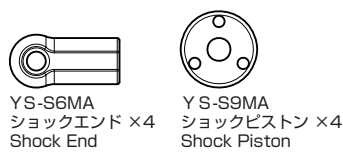
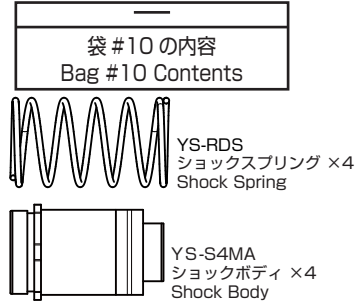
17. フロント&リヤショックの組み立て

Front & Rear Shock Assembly

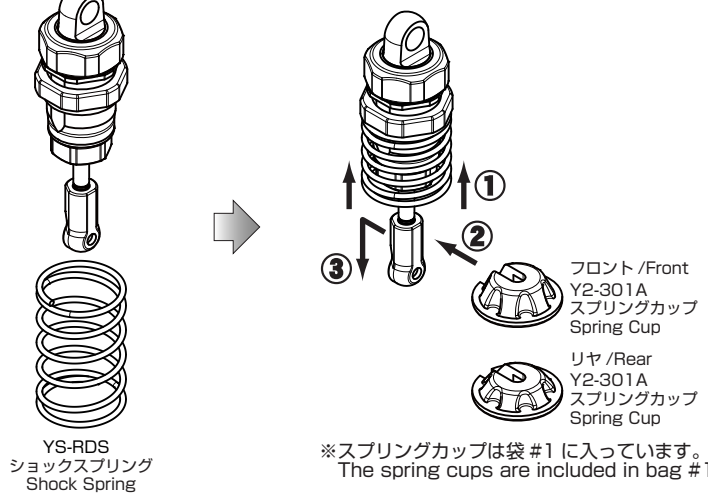


このページで使用するパーツ Parts used on this page

※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.



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



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

※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.

18. 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

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

19. バンパー、ボディポストの取り付け

Bumper, BodyPost Installation

Y4-016A
フロントボディポスト
Front Body Post

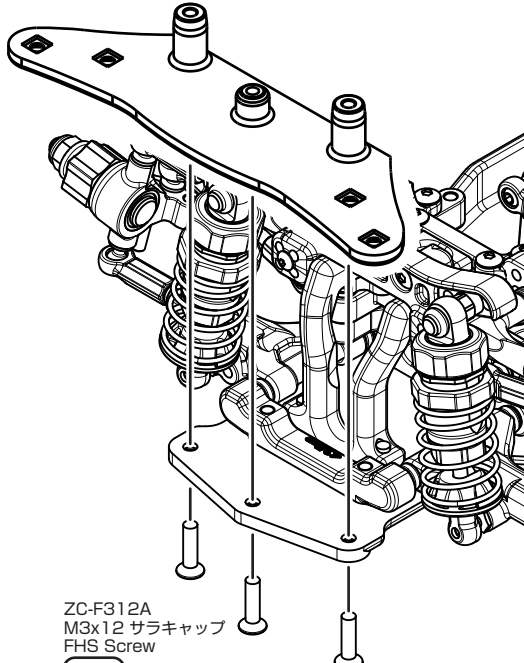
このページで使用するパーツ
Parts used on this page

 ZC-F312A
M3x12 サラキャップ ×5
FH Screw

袋 #11 の内容
Bag #11 Contents

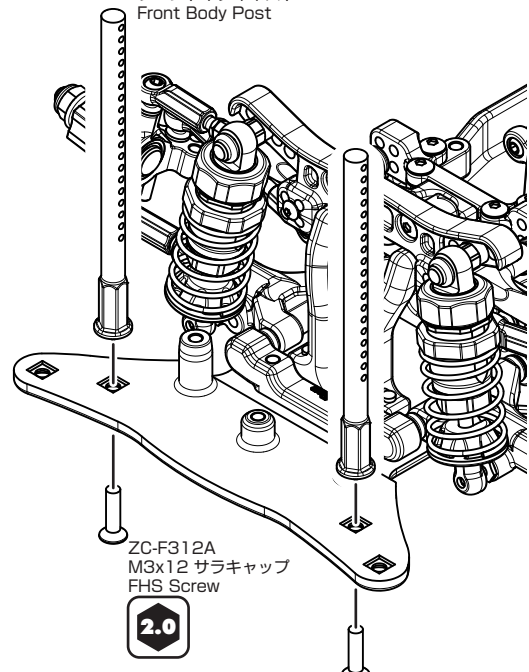
 Y4-001A
バンパー ×1
Bumper

 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
FHS Screw

2.0



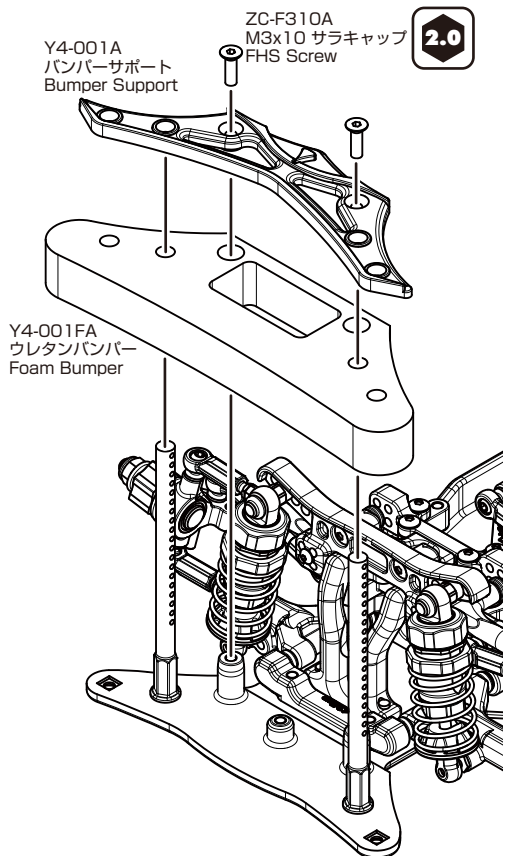
ZC-F312A
M3x12 サラキャップ
FHS Screw

2.0

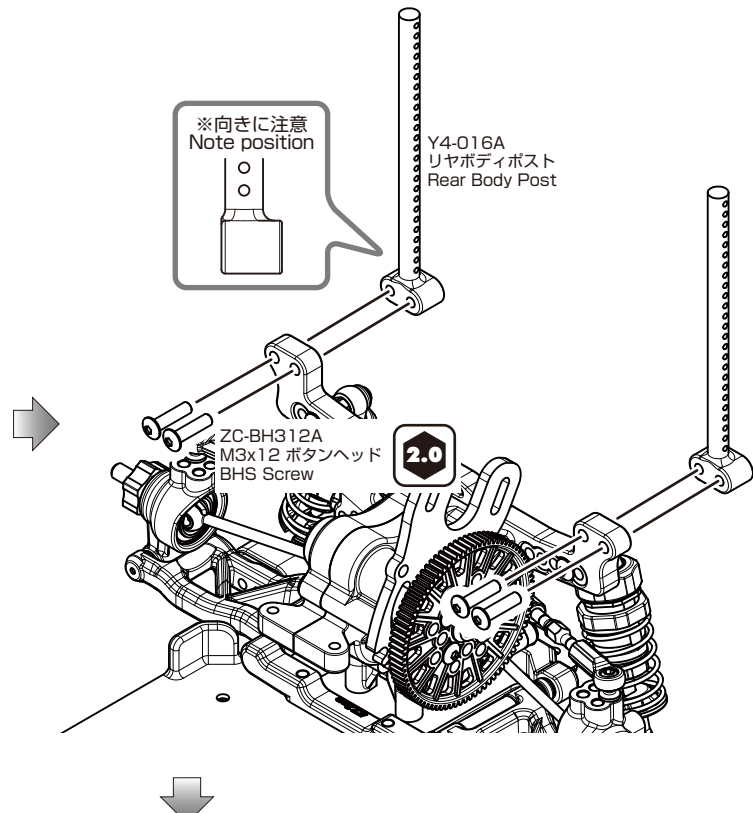
 六角レンチ (2.0mm)
Allen Key (2.0mm)

20. バンパー、ボディポストの取り付け

Bumper, BodyPost Installation



※ご注意ください。※
ボディの取付穴を開ける際はフロントマーキング位置を基準にリヤは現物合わせで開けてください。
※Please Note※
When opening mounting holes in the body, use the front marking position as a reference point, while the rear should be opened to match the actual part.

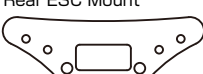


このページで使用するパーツ
Parts used on this page

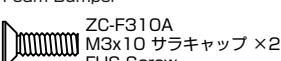
※リヤESCマウントは袋 #4 に入っています。
The Rear ESC Mount is included in bag #4.



RD-302
リヤESCマウント ×1
Rear ESC Mount



Y4-001FA
ウレタンバンパー ×1
Foam Bumper



ZC-F310A
M3x10 サラキャップ ×2
FHS Screw



ZC-BH312A
M3x12 ボタンヘッド ×4
BHS Screw

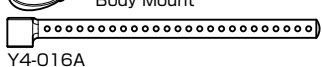
袋 #11 の内容
Bag #11 Contents



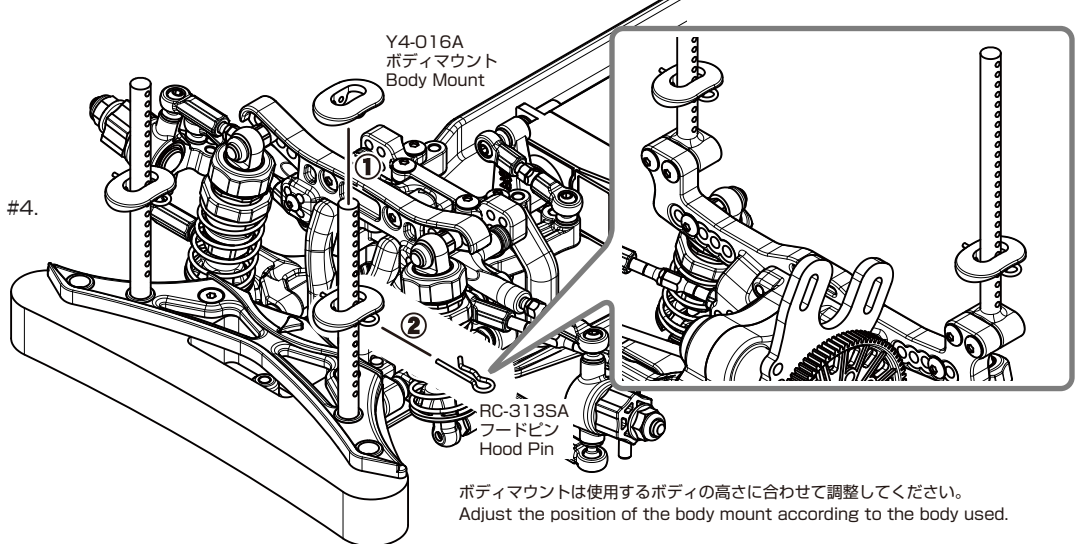
Y4-001A
バンパーブレース ×1
Bumper Brace



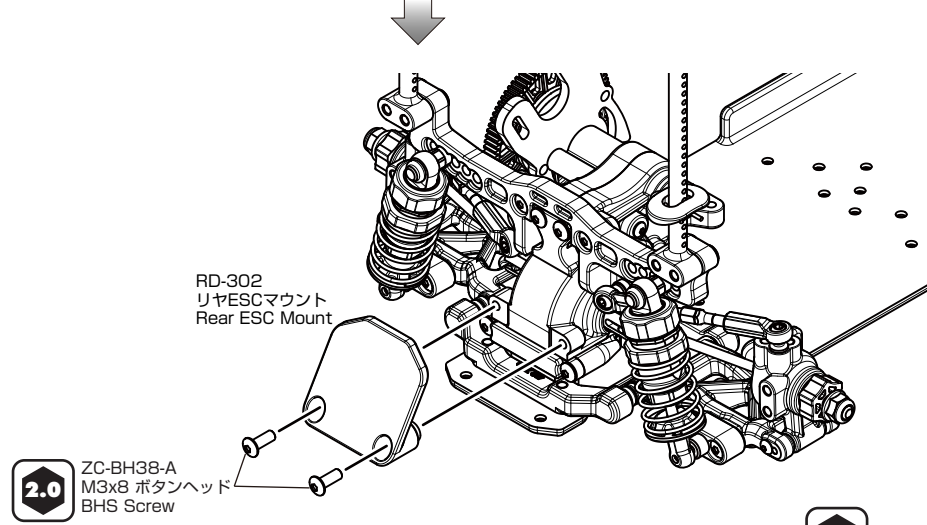
RC-313SA
フードピン ×4
Hood Pin



Y4-016A
リヤボディポスト ×2
Rear Body Post

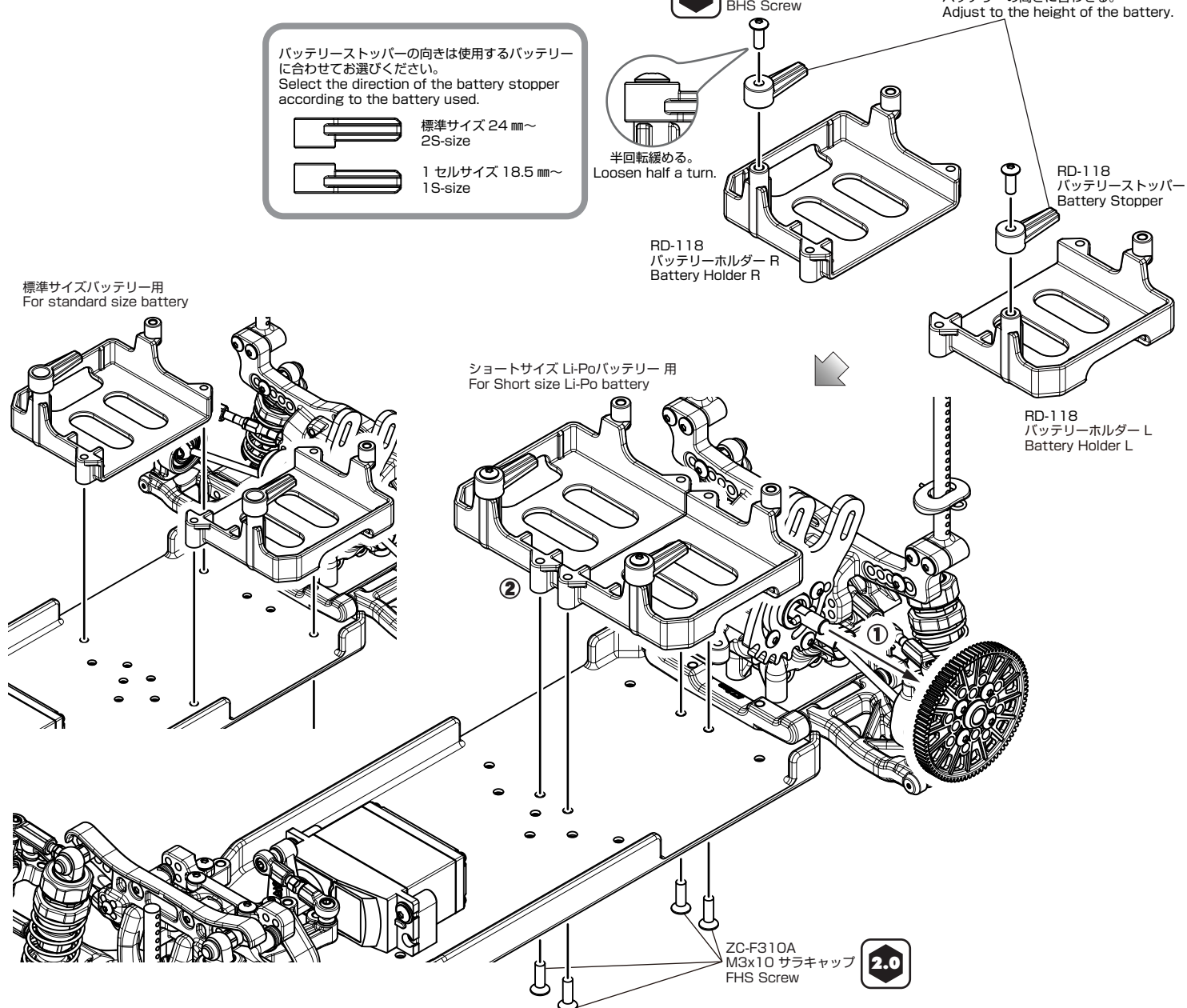


ボディマウントは使用するボディの高さに合わせて調整してください。
Adjust the position of the body mount according to the body used.



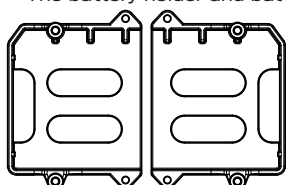
21. バッテリーホルダーの取り付け

Battery Holder Installation



このページで使用するパーツ Parts used on this page

※バッテリーホルダー、バッテリースッパーは袋 #1 に入っています。
The battery holder and battery stopper are included in bag #1.



RD-118
バッテリーホルダーL&R 各1
Battery Holder L & R 1Ea



RD-118
バッテリースッパー ×2
Battery Stopper

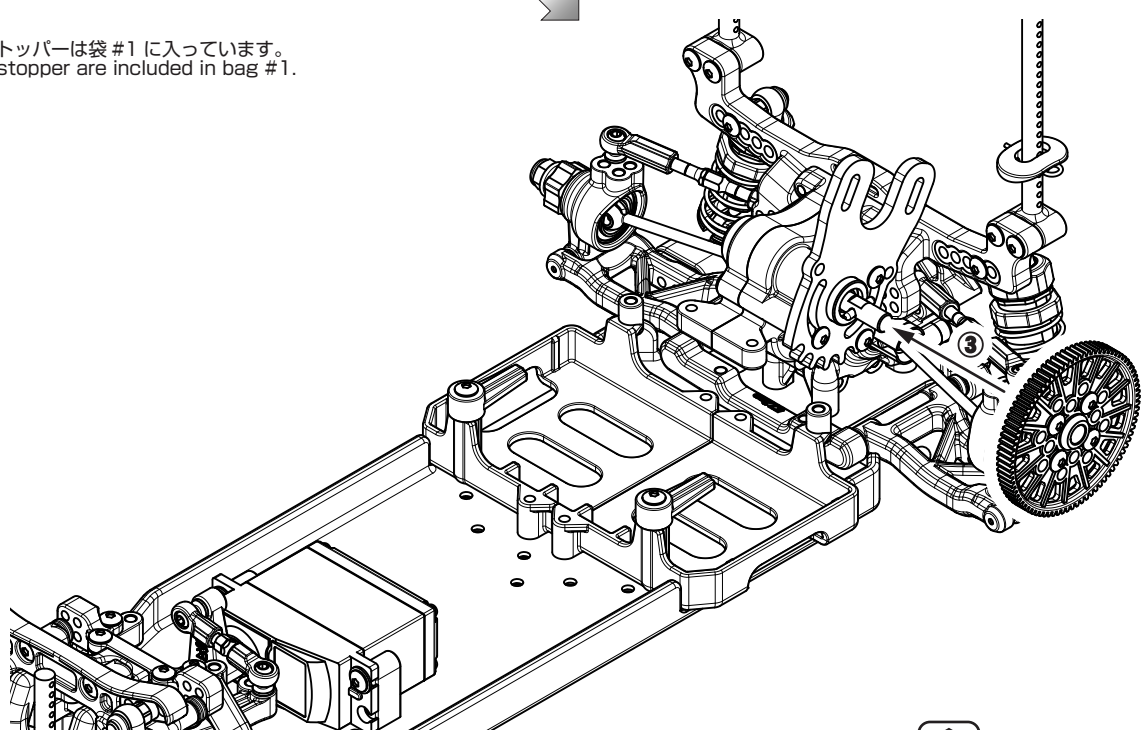
袋 #11 の内容 Bag #11 Contents



ZC-BH38-A
M3x8 ボタンヘッド ×2
BHS Screw



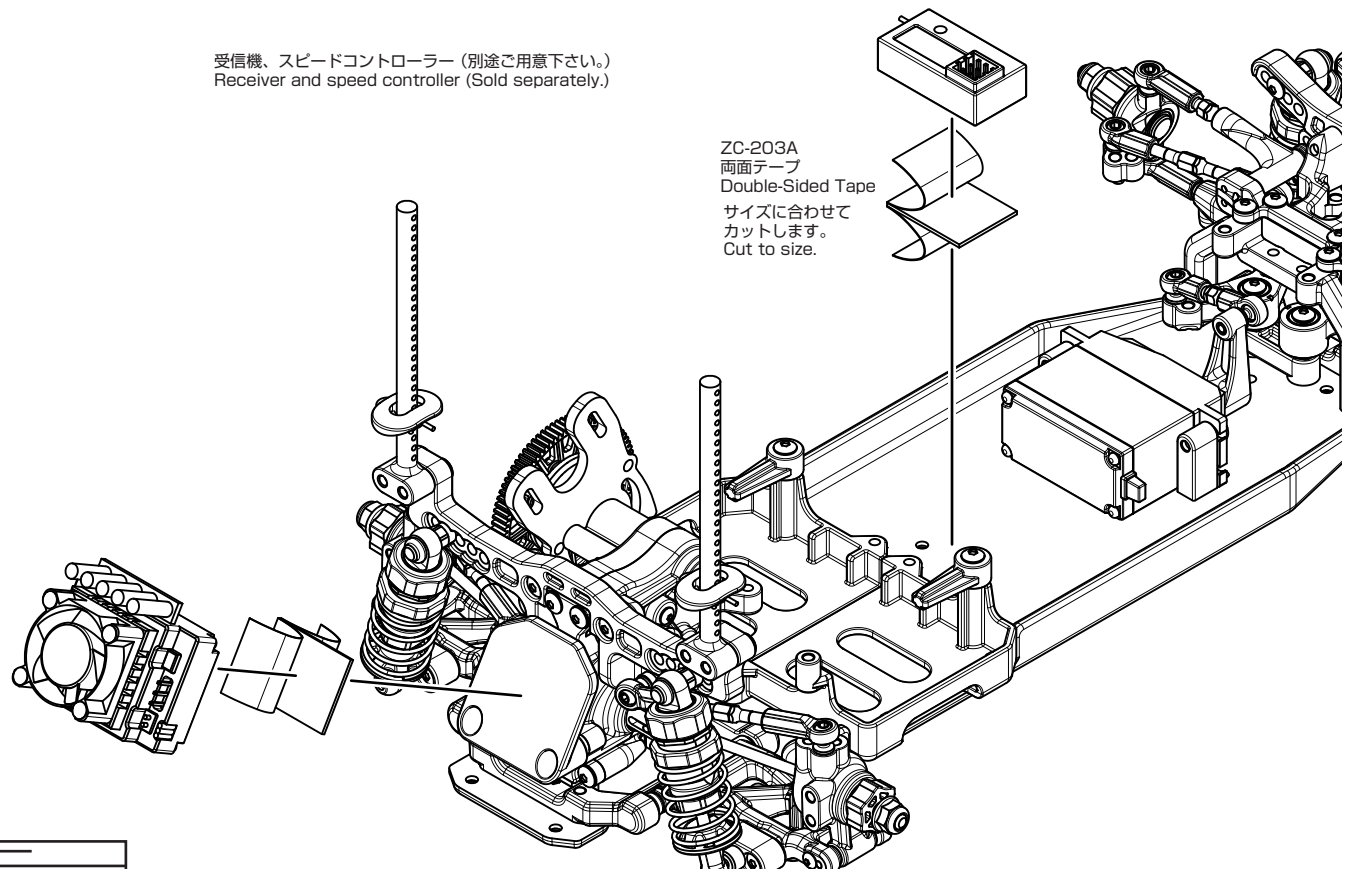
ZC-F310A
M3x10 サラキャップ ×4
FHS Screw



22. 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 (別途ご用意下さい。)
Receiver and speed controller (Sold separately.)



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

23. アンテナマウントの取り付け

Antenna Mount Installation

Y2-301A
アンテナマウント
Antenna Mount

RD-003
アッパーデッキ
Upper Deck

ZC-BH38-A
M3x8 ボタンヘッド ×1
BHS Screw



このページで使用するパーツ
Parts used on this page

※アンテナマウントは袋 #1 に入っています。
The Antenna mount is included in bag #1.

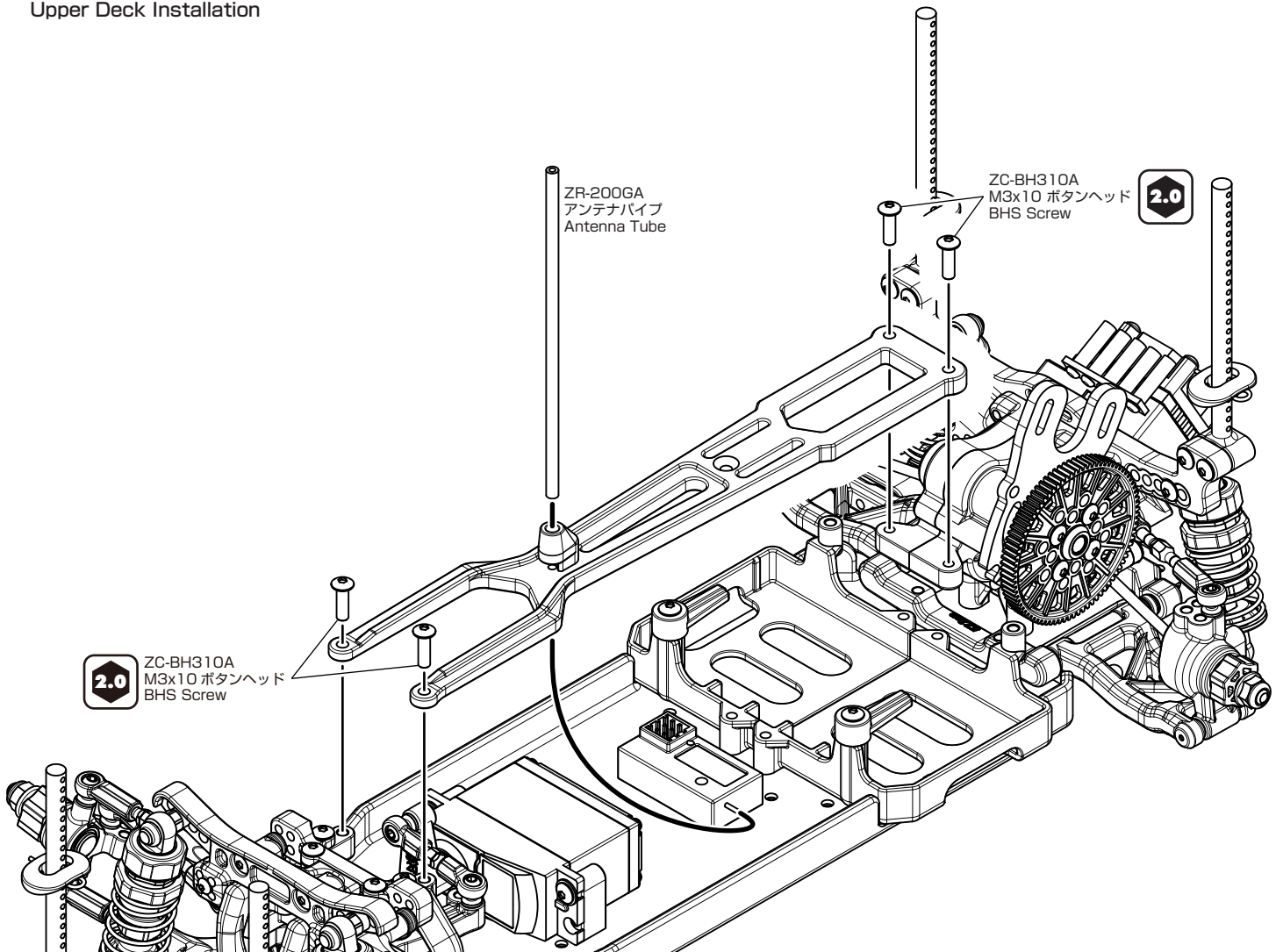
 Y2-301A
アンテナマウント ×1
Antenna mount

 ZC-BH38-A
M3x8 ボタンヘッド ×1
BHS Screw

袋 #12 の内容
Bag #12 Contents

 RD-003
アッパーデッキ ×1
Upper Deck

24. アッパー・デッキの取り付け Upper Deck Installation



使用するサーボによりサーボホーンがアッパー・デッキに干渉する場合はM3x12 ボタンヘッド、2mm スペーサーを別途ご用意頂きアッパー・デッキの取付位置を上方に変更してください。

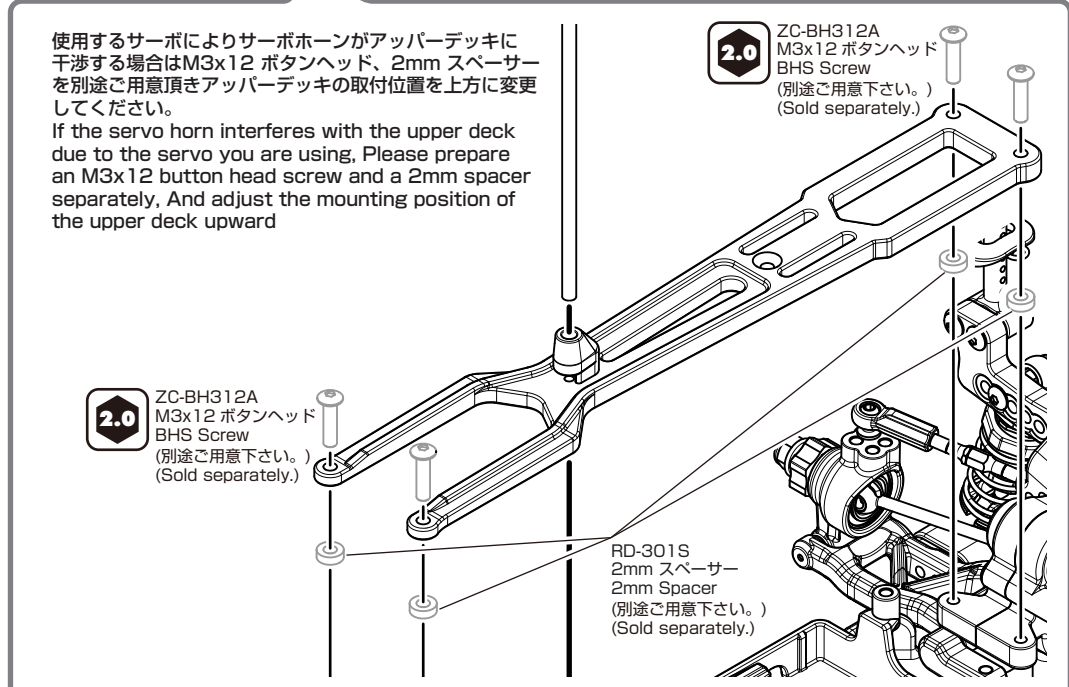
If the servo horn interferes with the upper deck due to the servo you are using, Please prepare an M3x12 button head screw and a 2mm spacer separately, And adjust the mounting position of the upper deck upward

このページで使用するパーツ
Parts used on this page

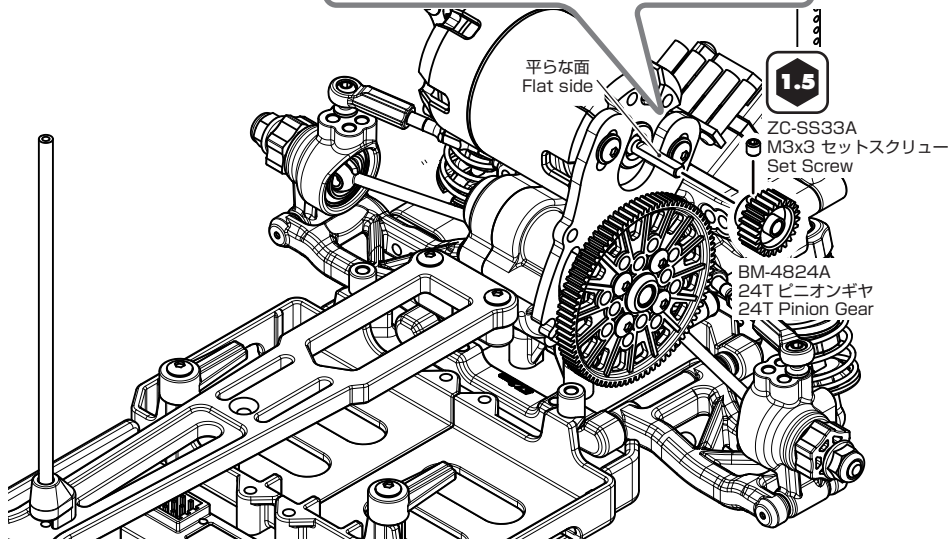
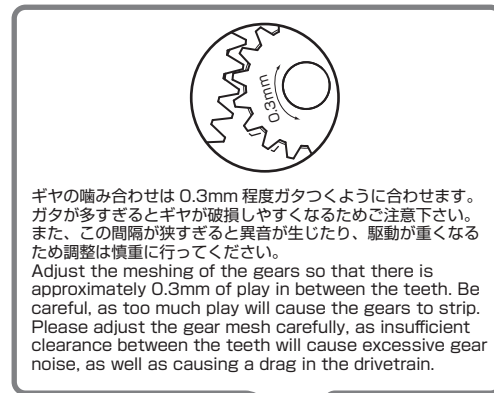
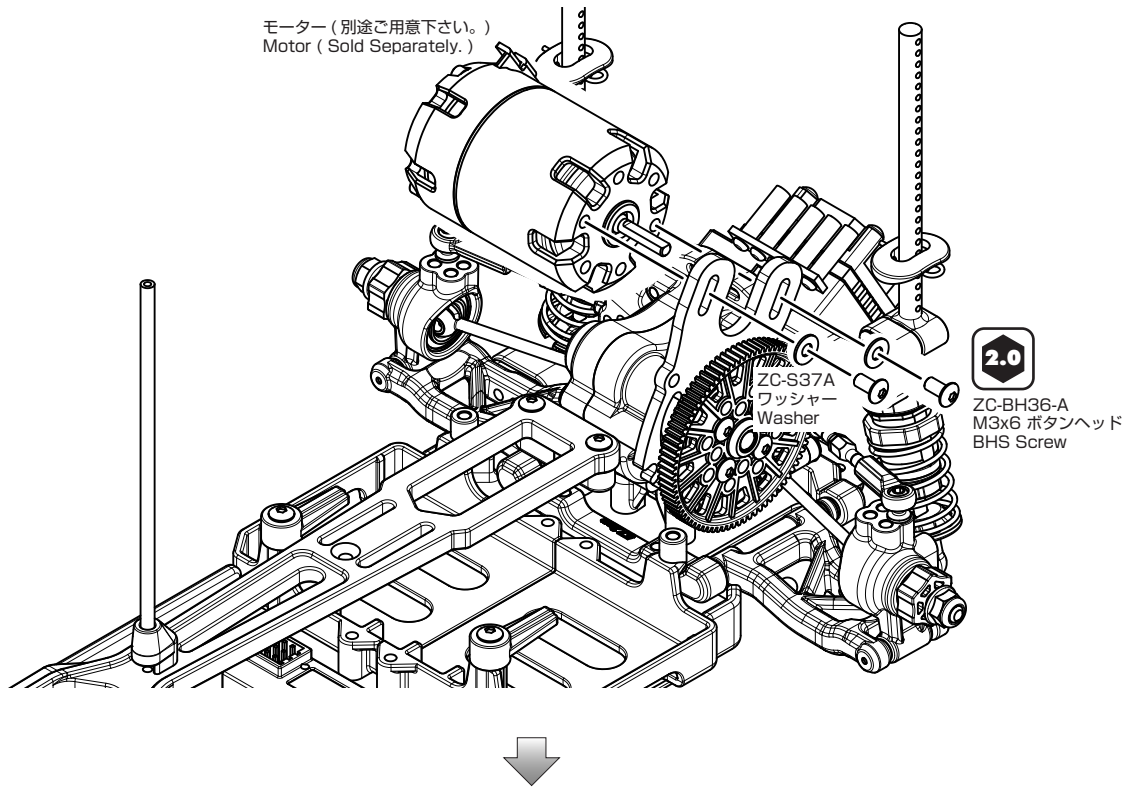
ZC-BH310A
M3x10 ボタンヘッド ×4
BHS Screw

袋 #12 の内容
Bag #12 Contents

ZR-200GA
アンテナパイプ ×1
Antenna Tube



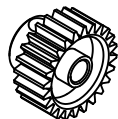
25. モーターの取り付け Motor Installation



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.

このページで使用するパーツ Parts used on this page

※24Tピニオンギヤは袋#4に入っています。
The 24T Pinion Gear is included in bag #4.



BM-4824A
24T ピニオンギヤ ×1
24T Pinion Gear

袋#12の内容 Bag #12 Contents

 ZC-S37A
3×7 ワッシャー ×2
Washer

 ZC-BH36-A
M3x6 ボタンヘッド ×2
BHS Screw

☆ピニオンギヤの選び方☆
キット標準 24T ピニオンギヤ・おすすめモーターチェーン数▶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

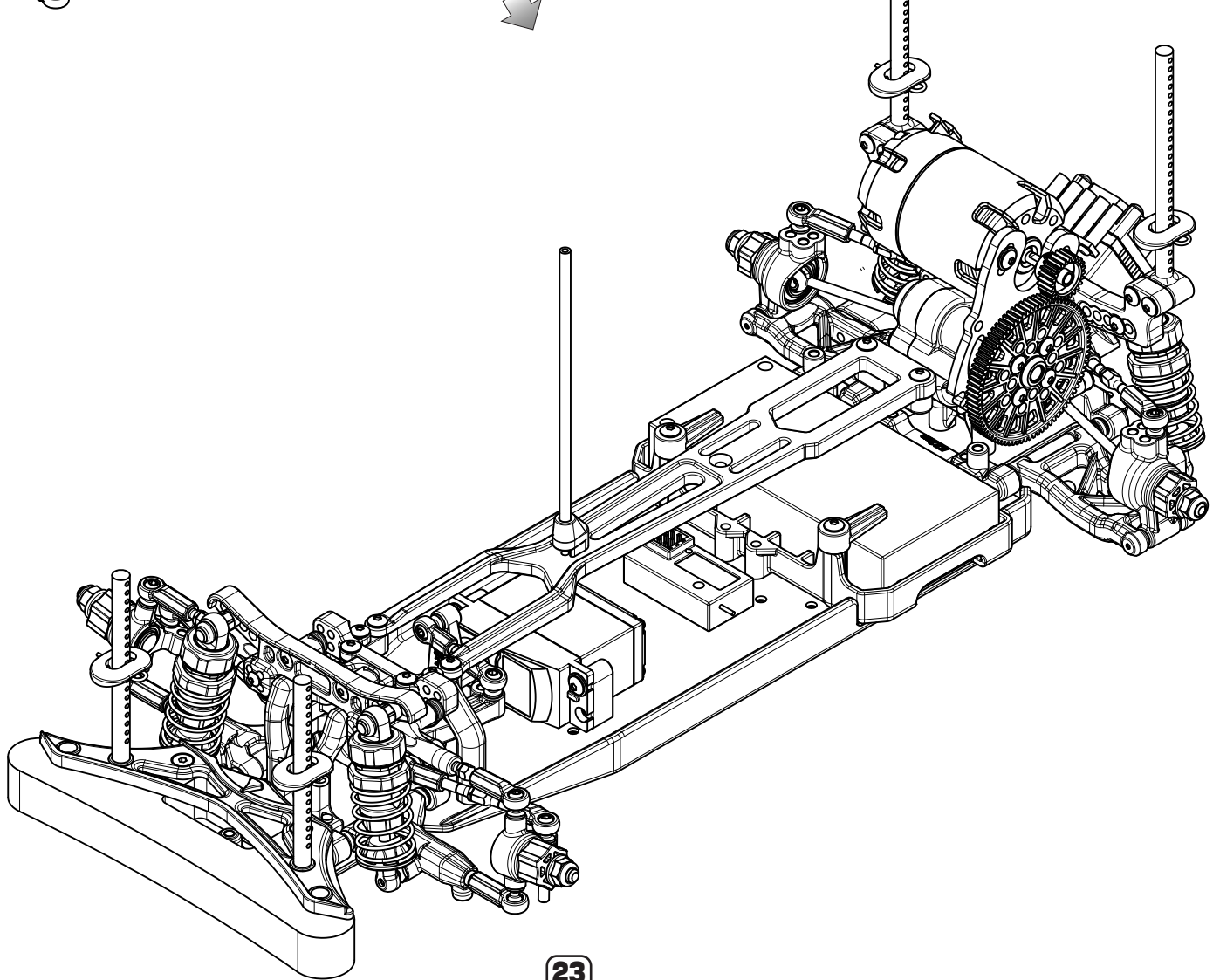
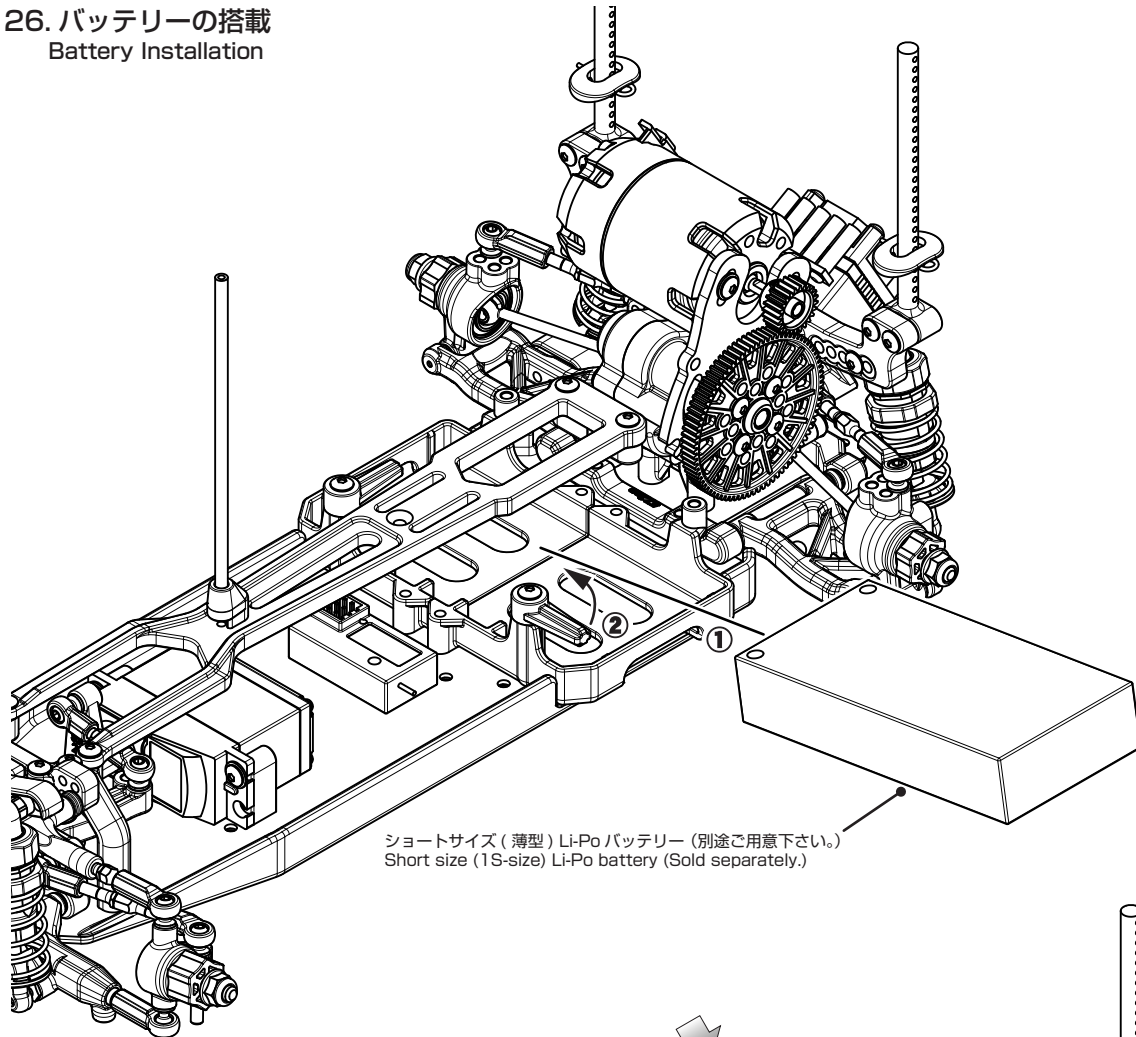
High traction surface / Large track

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	29T	30T	31T	32T	33T	34T	35T	36T	37T
83T	11.36	10.79	10.28	9.81	9.38	8.99	8.63	8.30	7.99	7.71	7.44	7.19	6.96	6.74	6.54	6.35	6.17	5.99	5.83

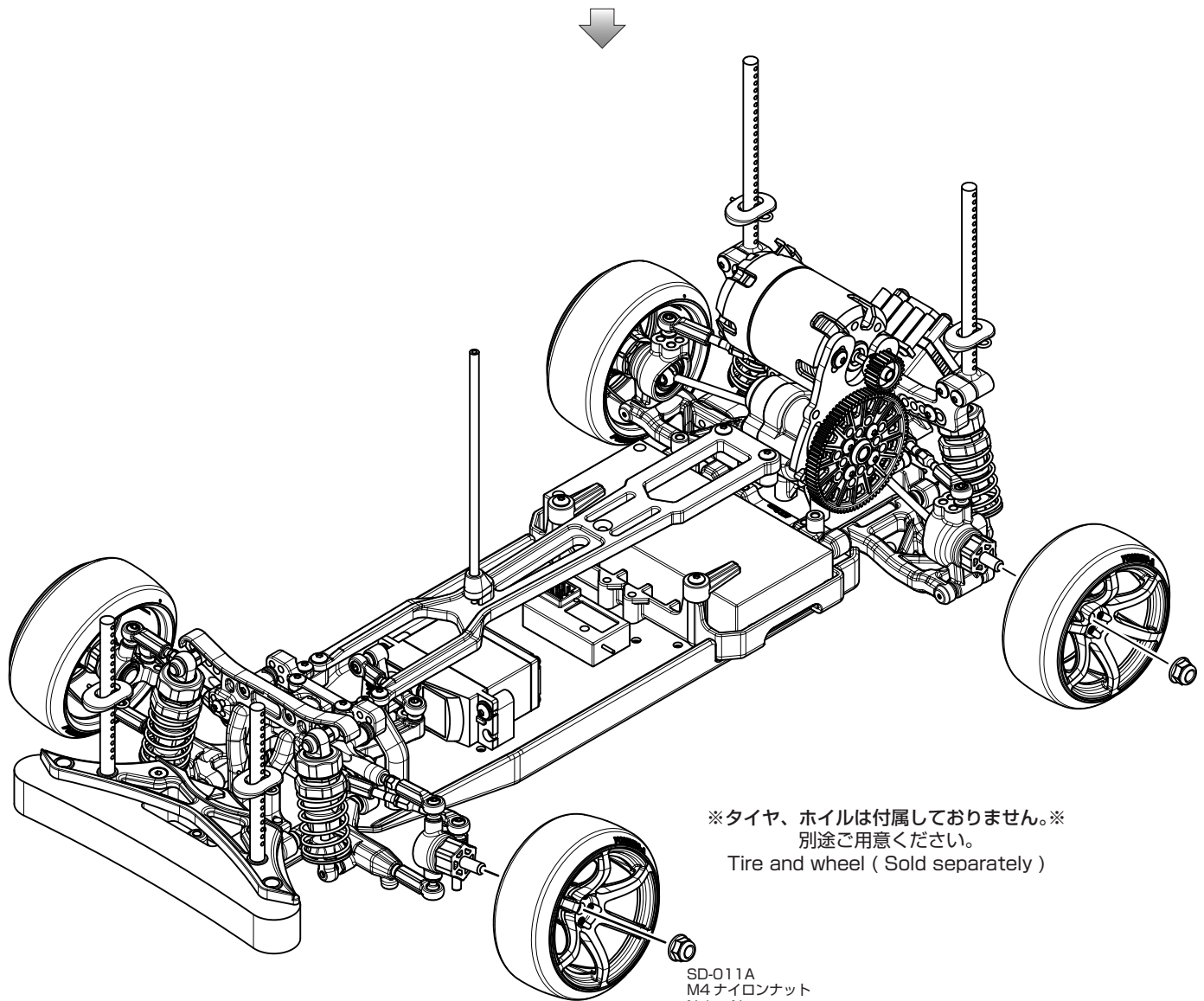
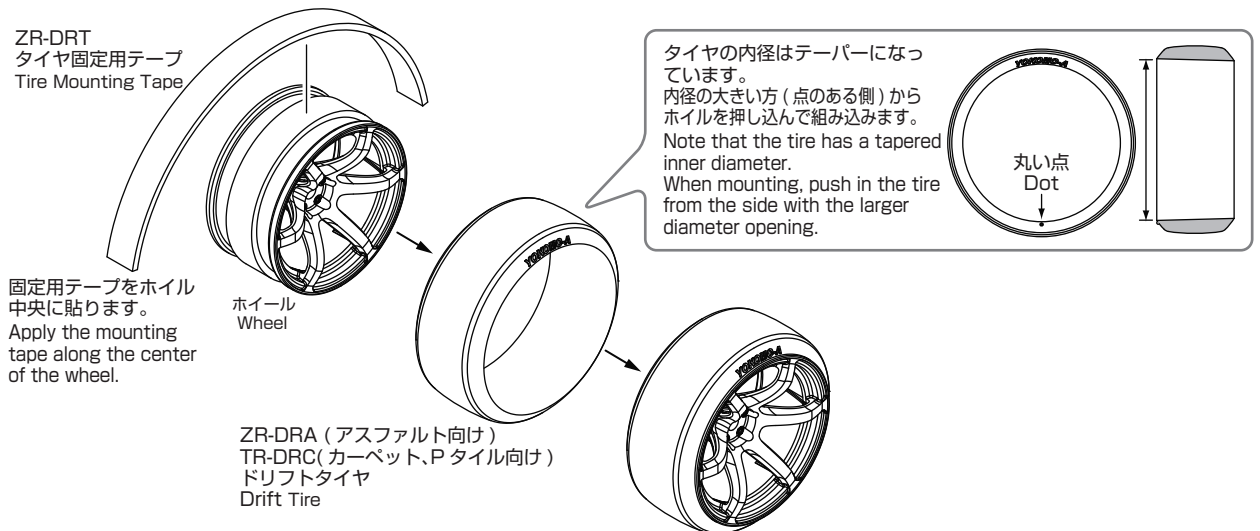
26. バッテリーの搭載
Battery Installation



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

※タイヤ、ホイル、固定用テープは付属しておりません。※
別途ご用意ください。

Tire and wheel, mounting tapes. (Sold separately)



※タイヤ、ホイルは付属しておりません。※
別途ご用意ください。
Tire and wheel (Sold separately)

SD-011A
M4 ナイロンナット
Nylon Nut

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

PARTS LIST

ROOKIE DRIFT RD2.0 SUPER DRIFT SD2.0

品番	品名	入数	価格(税込)
		RD2.0	SD2.0

キット

RDR-020	ルーキードリフト "RD2.0" (バスタブ仕様)	¥21,780
RDR-020	ルーキードリフト "RD2.0" ジャイロ付 キット (バスタブ仕様)	¥27,280
SDR-020	スーパー ドリフト SD2.0	¥76,780
RD-002	RD2.0 用 メインシャーシ	1 ¥6,490 ●
RD-003	RD2.0 用 アッパーデッキ / アダプター	1 ¥2,860 ●
Y2-002S2	SD2.0 用 グラファイト製 メインシャーシ (2.4mm)	1 ¥13,200 ★ ●
Y2-002S2R	SD2.0 用 グラファイト製 リヤシャーシ (2.4mm)	1 ¥2,970 ★ ●
Y2-002SDB	SD2.0 用 アルミ製 シャーシブリッジ	1 ¥2,640 ★ ●
Y2-003SDF	SD2.0 用 グラファイト製 フロント アッパーデッキ (2.4mm)	1 ¥3,300 ★ ●
Y2-003SDR	SD2.0 用 グラファイト製 リヤ アッパーデッキ (2.4mm)	1 ¥2,420 ★ ●
Y2-200L	SD2.0 用 アルミ製 ベルクランクアーム ロアアダプター	1 ¥1,980 ★ ●
Y2-200P	SD2.0 用 グラファイト製 ベルクランク アームプレート	1 ¥1,760 ★ ●
Y2-200U	SD2.0 用 アルミ製 ベルクランク アッパーアダプター	1 ¥2,640 ★ ●
Y2-201P	SD2.0 用 アルミ製 ベルクランク アームマウント ポスト	1 ¥660 ★ ●
Y2-302ABP	SD2.0 用 アルミ製 リヤバルクヘッド バックプレート	1 ¥5,280 ★ ●
Y2-302ALB	SD2.0 用 アルミ製 リヤバルクヘッド (左)	1 ¥6,050 ★ ●
Y2-302ARB	SD2.0 用 アルミ製 リヤバルクヘッド (右)	1 ¥6,050 ★ ●
Y2-303AP	SD2.0 用 アルミ製 アッパーデッキポスト	1 ¥3,190 ★ ●
Y2-304SD2	SD2.0 用 アルミ製 モーター マウント	1 ¥3,520 ● ●
Y2-415FR	SD2.0 用 ステアリングブロック & リヤハブキャリア	1 ¥1,650 ● ●
MD-DHA	SD2.0 用 デフハイアジャスト 3 ギヤ / 4 ギヤ 左右	1 ¥3,630 ★ ●
MD-202-1	MD1.0 用 ステアリングスライド ラック	1 ¥3,630 ★ ●
MD-302TH	MD1.0 用 トップシャフト ホルダー	1 ¥1,540 ★ ●
MD-303I	MD1.0 用 アイドラー シャフト	2 ¥1,210 ● ●
BB-1140-2	ペアリング (4 φ x11 φ x4mm)	2 ¥880 ★ ●
D-182F	ドリフト用 コンペティション スプリング ブログレッジブ φ 1.4 x 26.5mm	2 ¥990 ★ ●
D-184F	ドリフト用 コンペティション スプリング リニア φ 1.5 x 26.5mm	2 ¥990 ★ ●
SD-TB75NA	75mm ターン バックル	1 ¥660 ★ ●
B9-204A	BD9 用 アンテナ マウント / テンショナー マウント / サーポ ホーン	1 ¥880 ★ ●
S4-200-A	YZ-4S 用 ステアリングベルクランク L/R	1 ¥440 ★ ●
Z4-200	YZ-4 用 サーボ マウント / 17mmS ホーン	1 ¥1,980 ★ ●
MD-DHA31	MD1.0 用 デフハイアジャスト 3 ギヤ + 1mm 左右	1 ¥3,630 ★ ★
MD-DHA32	MD1.0 用 デフハイアジャスト 3 ギヤ + 2mm 左右	1 ¥3,630 ★ ★
MD-DHA41	MD1.0 用 デフハイアジャスト 4 ギヤ + 1mm 左右	1 ¥3,630 ★ ★
MD-DHA42	MD1.0 用 デフハイアジャスト 4 ギヤ + 2mm 左右	1 ¥3,630 ★ ★
B2-501MRA	ボール デフ ジョイント L/R	¥1,870 ★ ★
B2-506A	ボール デフ ドライブ リング	¥660 ★ ★
B2-508TSA	ボール デフ T ナット / デフスプリング	¥1,100 ★ ★
B7-011NBA	4.5mm クランプ式 ホイルハブ (黒) スペーサー 付	¥1,760 ★ ★
B7-S113A	SLF ショックビストン φ 1.1x3 個 穴	¥770 ★ ★
B7-S114A	SLF ショックビストン φ 1.1x4 個 穴	¥770 ★ ★
B7-S2BA	P3 O リング カラー (黒) SLF ショート ショック II	¥660 ★ ●
B7-S3NA	SLF ノーマルスプリング カップ (黒)	¥990 ★ ●
B10-S3SA	SLF ショート リング カップ	¥990 ★ ●
B8-206LHA	φ 4.8 ロッド エンド ボール L 15.0mm	¥770 ● ●
B8-206MHA	φ 4.8 ロッド エンド ボール M 13.0mm	¥770 ● ●
B8-206SHA	φ 4.8 ロッド エンド ボール S 11.5mm	¥770 ● ●
B8-206SHSA	φ 4.8 ロッド エンド B 首 短 SN11.5mm	¥770 ★ ★
B8-301AA	アルミ製 サスマウント (黒) 39.5 ~ 42.7	¥2,420 ★ ★
B8-301BA	アルミ製 サスマウント (黒) 43.5 ~ 46.7	¥2,420 ★ ●
B8-301BSA	サス マウント ブッシュ	¥1,100 ★ ★
B8-301CA	アルミ製 サスマウント (黒) 46.4 ~ 49.6	¥2,420 ★ ★
B8-500DPA	ドライブ カップ プロテクター アルミ 用	¥550 ★ ★
BB-1050CBA	φ 5x φ 10x4mm セラミック ボール ベアリング	2 ¥1,430 ★ ★
BB-1050PA	φ 5x φ 10x4mm スーパーブレジション ベアリング	2 ¥1,430 ★ ★
BB-105-2A	φ 5x φ 10x4mm ベアリング	2 ¥660 ● ●
BB-1510A	φ 10x φ 15x4mm ベアリング	2 ¥880 ● ●
BB-1510CBA	φ 10x φ 15x4mm セラミック ボール ベアリング	2 ¥1,760 ★ ★
BB-1510PA	φ 10x φ 15x4mm スーパーブレジション ベアリング	2 ¥1,430 ★ ★
BB-840PA	φ 4x φ 8x3mm スーパーブレジション ベアリング	2 ¥1,430 ★ ★
BB-84-4A	φ 4x φ 8x3mm ベアリング	4 ¥1,210 ● ●
BB-850PA	φ 5x φ 8x2.5mm スーパーブレジション ベアリング	2 ¥1,430 ★ ★
BB-85-4A	φ 5x φ 8x2.5mm ベアリング	4 ¥1,430 ★ ★
BD-009AA	アウター サスアーム ビン	¥440 ● ●
BD-009BFA	フロント インナー サスアーム ビン	¥440 ● ●
BD-009BRA	リヤ インナー サスアーム ビン	¥440 ● ●
BD-301BA	φ 3 サスアーム ビン ボール	¥440 ● ●
BM-4824A	DP48 24T ピニオン ギヤ ハード スティール	¥660 ● ●

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	¥660 ★ ★
D-150SO	ギヤ デフ 用 O リング	¥220 ● ●
D-153B51A	51mm ユニバーサル ポーン ナロー ステアリング ブロック 用	¥770 ★ ★
D-153B53A	53mm ユニバーサル ポーン ナロー ステアリング ブロック 用	¥770 ★ ★
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	¥770 - ★
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	¥770 - ★
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	¥880 - ●
D-154-27A	27mm ロッド エンド アダプター ロア "A" アーム 用	¥990 - ★
D-154-30A	30mm ロッド エンド アダプター ロア "A" アーム 用	¥990 - ★
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	¥880 - ★
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	¥880 - ★
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	¥1,100 - ★
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	¥1,320 - ★
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	¥1,320 - ★
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	¥1,320 - ★
YS-RDS	ショックス プリング (標準 / 2 本入)	¥550 ● ★
D-170BKA	φ 1.1x 9.5 (巻) (ブラック) ドリフト スプリング 等長	¥880 ★ ★
D-170BLA	φ 1.1x 10.5 (巻) (ブルー) ドリフト スプリング 等長	¥880 ★ ★
D-170GA	φ 1.3x 9.5 (巻) (グリーン) ドリフト スプリング 等長	¥880 ★ ★
D-170PA	φ 1.2x 10.5 (巻) (ピンク) ドリフト スプリング 等長	¥880 ★ ★
D-171GA	φ 1.3x 9.5 (巻) (グリーン) ドリフト スプリング 不等長	¥880 ★ ★
D-171PA	φ 1.2x 10.5 (巻) (ピンク) ドリフト スプリング 不等長	¥880 ★ ★
D-171YA	φ 1.2x 9.5 (巻) (イエロー) ドリフト スプリング 不等長	¥880 ★ ★
D-176A	マルチ ボディ マウント ドリフト 用 (黒)	¥990 ★ ★
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	¥880 ★ ★
D-177FSA	ダイレクト タイプ スプリング ドリフト F 用 ソフト	¥880 ★ ★
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	¥880 ★ ★
D-178RSA	フォワード タイプ スプリング ドリフト R 用 ソフト	¥880 ★ ★
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	¥880 ★ ★
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	¥880 ★ ★
D-180A	RWD スプリング セット ドリフト 用 6 種類	¥4,730 ★ ★
D-CFSA	30mm アルミ フレーム ファン シルバー	¥3,630 ★ ★
DPP-302V4B	EP アジャスト付 ST ジャイロ 黒 ドリフト バッファーマー 2/3ch 用	¥8,646 ○ ★
IB-202KPA	センターリング用 キング ピン DIB 切角 アップ 用	¥330 ● -
RC-313SA	フード ビン スモール サイズ	12 ¥220 ● ●
RC-313SBA	フード ビン スモール サイズ 黒	10 ¥330 ★ ★
RP-031A	30mm クーリング ファン レーシング バッフォーマー	¥1,430 ★ ★
RP-032A	40mm クーリング ファン レーシング バッフォーマー	¥1,430 ★ ★
RP-033A	ハイパー クーリング ファン 30mm R. バッフォーマー モーター 用	¥2,310 ★ ★
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	¥880 ★ ★
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 ¥1,870 ★ ★
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	¥880 ★ ★
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 ¥1,870 ★ ★
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	¥880 ★ ★
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 ¥1,870 ★ ★
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	¥880 ★ ★
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	¥990 ★ ★
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	¥990 ★ ★
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	¥1,100 ★ ★
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	¥1,100 ★ ★
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	¥880 ★ ★
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 ¥1,870 ★ ★
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	¥880 ★ ★
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	¥1,100 ★ ★
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 ¥1,870 ★ ★
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	¥880 ★ ★
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	¥1,100 ★ ★

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下さい。

RP-042101A	M3x10mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削チタン製	10	¥1,870 ★ ★	Y2-017AGBA	ハイブリッドフロント ショックタワー(黒)	¥6,050 ★ ★
RP-042-10A	M3x10mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥880 ★ ★	Y2-017ZA	フロント / リヤ ショックタワー YD-2Z 用	¥1,870 ● -
RP-042-10BA	M3x10mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥1,100 ★ ★	RD-118	RD2.0用バッテリーホルダー	1 ¥1,430 ● -
RP-042-12A	M3x12mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥990 ★ ★	Y2-018AR2A	アルミ製 リヤ ショック タワー	¥6,600 ● ●
RP-042-15A	M3x15mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥990 ★ ★	Y2-118LA	軽量バッテリーホルダー / マウント	¥1,430 - ●
RP-042-18A	M3x18mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥1,100 ★ ★	Y2-118SA	バッテリーマウント / サーボホーン	¥1,430 ● ★
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		¥880 ★ ★	Y2-118CG2A	グラファイト製バッテリーホルダー ver2	¥9,350 - ★
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		¥880 ★ ★	RD-202	RD2.0用ステアリングベルクランク セット	1 ¥1,430 ● -
RP-110-04A	M2x4mm ボタンヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥880 ★ ★	Y2-202BA	ラウンドリィ ラック ベース	¥2,090 ★ ●
RP-6113B6A	5 本スポークホイル(黒) ドリフト用 オフセット 6mm	2	¥1,210 ★ ★	Y2-2020R	ワンピース 靴量ラウンドリィラックレール ラウンドリィラック用	¥3,850 ★ ★
RP-6113B8A	5 本スポークホイル(黒) ドリフト用 オフセット 8mm	2	¥1,210 ★ ★	Y2-202SCA	ラウンドリィラック ストッパー カム	¥1,320 ★ ●
RP-6113W6A	5 本スポークホイル(白) ドリフト用 オフセット 6mm	2	¥1,210 ★ ★	Y2-202SMA	ラウンドリィラック サーボマウント	¥2,860 ★ ★
RP-6113W8A	5 本スポークホイル(白) ドリフト用 オフセット 8mm	2	¥1,210 ★ ★	Y2-202UDA	ラウンドリィラック U. デッキ CG 製	¥3,080 ★ ★
RP-6213B6A	6 本スポークホイル(黒) ドリフト用 オフセット 6mm	2	¥1,210 ★ ★	Y2-202UMA	ラウンドリィラック Uアームマウント	¥2,860 ★ ★
RP-6213B8A	6 本スポークホイル(黒) ドリフト用 オフセット 8mm	2	¥1,210 ★ ★	Y2-204323A	23mm クランプサーボホーン スライドラック用 サンワ/KO	¥2,200 ★ ★
RP-6213W6A	6 本スポークホイル(白) ドリフト用 オフセット 6mm	2	¥1,210 ★ ★	Y2-204523A	23mm クランプサーボホーン スライドラック用 FUTABA	¥2,200 ★ ★
RP-6213W8A	6 本スポークホイル(白) ドリフト用 オフセット 8mm	2	¥1,210 ★ ★	RD-301	RD2.0用 サスマウント / サーボホーン	1 ¥1,650 ●
RP-6313T6A	ハイトラクションホイル(チタン) ドリフト用 オフセット 6mm		¥1,210 ★ ★	RD-301S	RD2.0用 2.0mm サスマウントスペーサー 樹脂製	4 ¥440 ●
RP-6313W6A	ハイトラクションホイル(白) ドリフト用 オフセット 6mm		¥1,210 ★ ★	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	¥1,650 ● ●
RP-6313Y6A	ハイトラクションホイル(黄) ドリフト用 オフセット 6mm		¥1,210 ★ ★	Y2-301ACA	アルミ製アジャスタブル サスマウントセット	¥10,560 ★ ★
SD-011A	ホイルハブピン / ナット		¥330 ● ●	Y2-301DAB	アルミ製 サスマウント "D"	¥2,750 ★ ★
SD-TB16A	16mm ターンバッклル 対辺 4mm ハードスチール製		¥440 ● ★	Y2-301DBA	プラス製 サスマウント "D"	¥2,860 ★ ★
SD-TB20A	20mm ターンバッклル 対辺 4mm ハードスチール製		¥440 ● ●	Y2-301E2A	アルミ製 サスマウント "E"	¥2,750 ★ ★
SD-TB25A	25mm ターンバッклル 対辺 5mm ハードスチール製		¥440 ★ ★	Y2-301EBA	プラス製 サスマウント "E"	¥2,860 ★ ★
SD-TB27A	27mm ターンバッклル 対辺 6mm ハードスチール製		¥440 ● ●	Y2-301SA	1.0mm サスマウント スペーサー	¥770 ★ ★
SD-TB30A	30mm ターンバッклル 対辺 7mm ハードスチール製		¥440 ★ ★	RD-302	RD2.0用 トランスマッision ケース	1 ¥2,310 ●
SD-TB33A	33mm ターンバッклル 対辺 8mm ハードスチール製		¥440 ● ●	Y2-302MDA	F. バルクヘッド / U. アームホルダ サスマウント	¥1,430 ★ ★
SD-TBLA	薄型ターンバッклル 用 レンチ 対辺 4mm 用		¥330 ● ●	Y2-302S2A	HT ギヤ ボックススペーサー 2.0mm 厚	¥2,310 ★ ★
SG-4883R	ヨコモ DCS 83T スパーギヤ 48 ピッチ	1	¥550 ● ●	Y2-302S-A	トランスマッision ケース・4 ギヤ YD-2S 用	¥1,430 - ★
SG-A4880A	ヨコモ DCS 80T スパーギヤ 48 ピッチ		¥638 ● ●	Y2-302ZA	トランスマッision ケース・3 ギヤ YD-2Z 用	¥2,310 ● ★
Y2-001BA	アルミ製 Fバンパー/プレース		¥4,070 ★ ★	Y2-302BPA	真鍮製 トランスマッision ケース パックプレート YD-2Z 用	¥8,030 ★ ★
Y2-001BDA	アンダートレイ デフューザーセット		¥2,310 ★ ★	Y2-302ZDA	F. バルクヘッド / U. アームホルダ YD-2Z 用	¥2,200 ● ●
Y2-001GBA	CG 製 Fバンパー / プレース		¥5,500 ★ ★	Y2-303I-A	アイドラー シャフト YD-2 用	¥330 ● ★
Y2-001RAA	ワイド / ナロー ディフューザー		¥1,760 ● ★	Y2-303IAA	アルミ製 アイドラー シャフト YD-2 用	¥440 ★ ★
Y2-002AL	アルミ製 メイン シャーシ		¥15,840 ★ ★	Y2-303IGA	グラファイト製アイドラー シャフト YD-2 用	¥1,100 ★ ★
Y2-002MGA	艶消 CG 製メイン シャーシ		¥15,400 ★ ★	Y2-304KA	アルミ製 モーター マウント YD-2S 用	¥2,420 ★ ★
Y2-002SMGA	CG 製 ハイトラクション メイン シャーシ		¥15,730 ★ ★	Y2-304ZA	アルミ製 モーター マウント YD-2Z 用	¥2,860 ● ★
Y2-002TSA	Teams ライトウェイトフレックスシャーシセット		¥25,630 ★ ★	Y2-415AL3A	ST ブロックストップバー φ 3mm	¥660 ★ ★
Y2-002ZA	メイン シャーシ		¥6,490 ● ★	Y2-415ARA	アルミ製 リヤ ハブキャリア	¥5,940 ★ ★
Y2-003ADFA	アップーテッキアダプター F アルミ製		¥1,650 ★ ★	Y2-415ART	Teams 3 ピース アルミ製リヤ ハブキャリア セット	¥11,220 ★ ★
Y2-003AZA	アップーテッキアダプター R アルミ製		¥1,760 ★ ★	Y2-415BCPA	ブレーキディスク用キャリパー	¥1,320 ★ ★
Y2-003ZA	アップーテッキ / ポスト / R ブレースサポート		¥2,860 ● ●	Y2-415BDA	キャリパー用ブレーキディスク	¥1,320 ★ ★
Y2-003ZSA	アップーテッキアダプター R アルミ製		¥1,650 ★ ★	Y2-415CPA	ブレーキディスクキャリパー セット	¥5,170 ★ ★
RD-008F17	RD2.0用 17mm / φ 4.5 ロッドエンドアダプター	2	¥880 ● ★	Y2-415CPFA	フロント ステアリングブロック YD-2 シリーズキャリパー用	¥1,100 ● ★
RD-008FL	RD2.0用 フロントロア "A" アーム	1	¥990 ● ★	Y2-415CPRA	リヤ ハブ キャリア YD-2 シリーズキャリパー用	¥1,100 ● ★
RD-008FU	RD2.0用 フロントアッパー "A" アーム / ボールキャップ	1	¥990 ● ★	Y2-415RA	リヤ ハブ キャリア YD-2 用	¥880 ★ ★
Y2-008FSCA	F ロア ショート "A" アームセット		¥8,250 ★ ★	Y2-415RWA	HT リヤハブキャリア ウエイト YD-2 シリーズ用	¥3,850 ★ ★
Y2-008FSLA	F ロア ショート "A" アーム(左)		¥3,740 ★ ★	Y2-415S2A	ステアリングブロック Ver.2 YD-2 用	¥880 ★ ★
Y2-008FSRA	F ロア ショート "A" アーム(右)		¥3,740 ★ ★	Y2-415S2A1	ST ブロックスベース L/R YD-2 可変キングピン ST 用	¥6,710 ★ ★
Y2-008FUCA	アルミ製フロント アッパー "A" アーム		¥5,500 ★ ★	Y2-415S2A2	ST ブロックスアダプター YD-2 可変キングピン ST 用	¥990 ★ ★
Y2-008FUIA	アルミ製フロント アッパー "I" アーム		¥5,940 ★ ★	Y2-415S3A	ST ブロック ウエイト セット YD-2 可変キングピン ST 用	¥2,310 ★ ★
Y2-008R-A	LS リヤ ロア サス アーム		¥990 ● ★	Y2-415S4A	ST ブロック φ 4 ピン YD-2 可変キングピン ST 用	¥550 ★ ★
Y2-008RA1A	リヤ "H" アーム (A) (左) 可変式		¥3,630 ★ ★	Y2-415S5A	ST ブロック φ 5 ピン YD-2 可変キングピン ST 用	¥550 ★ ★
Y2-008RA2A	リヤ "H" アーム (A) (右) 可変式		¥3,630 ★ ★	Y2-415S6A	ST ブロック 0.5mm スペーサー YD-2 可変キングピン ST 用	¥1,100 ★ ★
Y2-008RAA	可変式 リヤ "H" アーム キット		¥12,320 ★ ★	Y2-415S7A	ST ブロック 1.0mm スペーサー YD-2 可変キングピン ST 用	¥1,100 ★ ★
Y2-008RASA	可変式 リヤ "H" アーム キット ショートアーム		¥12,210 ★ ★	Y2-500-A	ボール デフ キット YD-2 専用	¥4,070 ★ ★
Y2-008RS1A	リヤ ショート "H" アーム(左) 可変式		¥3,520 ★ ★	Y2-500AA	アルミ製 ボール デフ キット YD-2 専用	¥4,290 ★ ★
Y2-008RS2A	リヤ ショート "H" アーム(右) 可変式		¥3,520 ★ ★	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	¥990 ● ●
Y2-008RSA	R ショート ロア アーム		¥990 ● ●	Y2-500GS-A	樹脂ギヤ デフ ユニット YD-2 用	¥5,170 ● ★
Y2-009FAA	F アッパー "A" アーム ピン		¥440 ● ●	Y2-500GSAA	アルミ D カップ付ギヤデフ YD-2 用樹脂ペベルギヤ	¥5,720 ★ ●
Y2-010A	リヤユニバーサルドライブシャフト DP-YD2 用 49mm		¥3,080 ● ★	Y2-501GGA	ギヤ デフ用 ガスケット YD-2/YZ-2 用	¥330 ● ●
Y2-010F-A	フロント アクスル		¥770 ● ★	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	¥1,540 ● ★
Y2-010FAA	アルミ製 フロント アクスル		¥1,210 ★ ★	Y2-501GSA	ギヤ デフ用 アルミ製ドライブカップ YD-2 用	¥1,760 ★ ●
Y2-010FBA	F アクスル ベアリング φ 15x φ 10 ローフリクション	4	¥1,650 ★ ★	Y2-501MRA	ボール デフ用 アルミ製デフジョイント L/R YD-2 用	¥1,870 ★ ★
Y2-010FHA	アルミ製 UL フロントアクスル 5mm ハブ付		¥3,190 ★ ●	Y2-502A	ソリッドアクスル セット YD-2 用	¥4,290 ★ ★
Y2-011CB5A	5.0mm クランプ式ホイルハブ		¥1,430 ★ ●	Y2-503GHA	ギヤ デフ用 ケース YD-2/YZ-2 用	¥1,100 ● ●
Y2-011CB6A	6.0mm クランプ式ホイルハブ		¥1,430 ★ ★	Y2-503GPA	ギヤデフ用 樹脂製ペベルギヤ セット YD-2/EX1/PLS 用	¥880 ● ●
Y2-011CB7A	7.0mm クランプ式ホイルハブ		¥1,430 ★ ★	Y2-503GPH	ギヤデフ用 樹脂製ハードペベルギヤ セット YD-2 用	¥1,650 ★ ★
Y2-011CB8A	8.0mm クランプ式ホイルハブ(黒)		¥1,430 ★ ★	Y2-508A	デフ アジャスタブル キット YD-2 シリーズ用	¥1,100 ★ ★
Y2-016MGFA	マグネット フロント ボディマウント		¥2,860 ★ ★	Y2-631A	7075 アルミ製トップ シャフト / 48P 20T YD-2 用	¥1,980 ● ●
Y2-016MGRA	マグネット リヤ ボディマウント		¥3,190 ★ ★	Y2-631SA	スティール製トップ シャフト / 48P 20T YD-2 用	¥2,200 ★ ★
Y2-017AFA	アルミ製 フロント ショックタワー		¥5,610 ★ ●			

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	¥5,720 ★ ★
Y2-GC1A	GC1 オプションバーツセット YD-2用	¥9,658 ★ ★
Y2-GC2A	GC2 オプションバーツセット YD-2用	¥8,646 ★ ★
Y2-OP1A	オプションバーツセットアップグレード1 YD-2シリーズ用	¥23,540 ★ ★
Y2-OP2A	オプションバーツセットアップグレード2 YD-2シリーズ用	¥12,540 ★ ★
Y2-OP3A	オプションバーツセットアップグレード3 YD-2シリーズ用	¥22,770 ★ ★
Y2-OP4A	オプションバーツセットアップグレード4 YD-2RTR/Z用	¥17,160 ★ ★
Y2-P08RASA	可変式リヤHアームキット YD-2用	¥12,210 ★ ★
Y2-REMA	リヤESCマウントセット YD-2用	¥5,060 ★ ★
Y2-RAC7	φ4.3ショックエンドボール YD-2/EX/PLS YD-RAC用	¥330 ● ●
Y2-S144A	SLFショックビストンφ1.4x4穴	¥880 ★ ●
Y2-S116TA	SLFテーパービストンφ1.1x6穴	¥990 ★ ★
Y2-S126TA	SLFテーパービストンφ1.2x6穴	¥990 ★ ★
Y2-SBBSA	SLFビッグボアショックセット YD-2用	¥9,900 ★ ★
Y4-001A	フロントプラスティックバンパー YD-2/YD-4用	¥660 ● ●
Y4-001FA	フロントウレタンバンパー YD-2/YD-4用	¥770 ● ●
Y4-010490A	49mmユニバーサルボーン YD2/YD4用	¥880 ● ●
Y4-010-A	ユニバーサルドライブシャフト YD-4用 47mm	¥3,080 ★ ★
Y4-010AA	ユニバーサルアクスル YD-2/YD-4用	¥770 ● ●
Y4-010BA	ユニバーサルボーン YD-4用	¥880 ★ ●
Y4-010TPA	ジョイント/φ2ビン/スクリュー	¥440 ● ●
Y4-016A	F/Rボディマウント YD-2/YD-4用	¥880 ● ●
Y4-201PA	アルミ製ベルクランクボスト DP-YD4用	¥330 ● -
Y4-630A	アルミ製スパーギヤハブ YD-2/YD-4用	¥1,760 ● ●
Y4-630CA	アルミ製スパーギヤハブ YD-4用面取加工済	¥2,860 ★ ★
Y4-S4A	SLFショックシリンドー ビッグボア用	¥2,310 ★ ●
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	¥1,870 ★ ●
Y4-S5A	SLFショックシャフト ビッグボア用	¥330 ★ ●
Y4-S5TA	SLFショックシャフト ビッグボア用チタンコート	¥2,530 ★ ★
Y4-S6A	ショックキャップ/ショックエンド ビッグボア用	¥990 ★ ●
Y4-S8A	Sキャップ/エンド用ボール ビッグボア用	¥990 ★ ●
Y4-8BA	ショックキャップボール YD-2/YD-4用	¥550 ● -
YG-302V2	ヨコモステアリングジャイロ 3chプロポ用	¥6,820 ★ ★
YS-7BA	ダウンストップ"O"リング ショック用	8 ¥220 ★ ★
YT-RWF5A	レーシングウェイト5g スタイル製	10 ¥440 ★ ★
YT-RWS10A	レーシングバッテリー ウエイト 1mm/34gショートリボンサイズ	¥1,210 ★ ★
Z2-503A	DP48 52Tボールデフギヤ YZ-2シリーズ用	¥660 ★ ★
Z2-503GHCA	アルミ製ギヤデフケースキップ YZ-2/YD-2用	¥1,870 ★ ★
Z2-505TA	デフ用タンクスリーブ3/32ボール YZ-2/4用	14 ¥1,650 ★ ★
ZC-002PA	シャーシプロテクティッシュ YOKOMOロゴ入	¥1,430 ★ ★
ZC-206SHSA	φ4.3ロッドエンドボールS首短 6角穴付 11.3mm	¥770 ● ●
ZC-507TA	1/16Tカーバイドボール	16 ¥990 ★ ★
ZC-A3605BA	φ3xφ6x0.5mmアルミシム(黒)	8 ¥660 ★ ★
ZC-A3610BA	φ3xφ6x1.0mmアルミシム(黒)	8 ¥660 ● ●
ZC-A3615BA	φ3xφ6x1.5mmアルミシム(黒)	8 ¥660 ● ●
ZC-A3620BA	φ3xφ6x2.0mmアルミシム(黒)	8 ¥660 ● ●
ZC-A3630BA	φ3xφ6x3.0mmアルミシム(黒)	8 ¥660 ● ●
ZC-BH24A	M2x4mmボタンヘッズクリュー φ4.2ヘッド	10 ¥440 ● ●
ZC-BH28TPA	M2x8.0mmBHタッピング 1.5mm6角穴付	8 ¥440 ● ●
ZC-BH310A	M3×10mmBHソケットクリュー	10 ¥220 ● ●
ZC-BH310TA	M3x10mmBHスクリュー チタン6角穴	5 ¥550 ★ ★
ZC-BH312A	M3×12mmBHソケットクリュー	10 ¥220 ● ●
ZC-BH312TA	M3x12mmBHSスクリュー チタン6角穴	4 ¥550 ★ ★
ZC-BH330TA	M3x30mmBHSスクリュー チタン6角穴	2 ¥550 ★ ★
ZC-BH35A	M3×5mmBHソケットクリュー	10 ¥220 ★ ★
ZC-BH35TA	M3x5mmBHSスクリュー チタン6角穴	5 ¥550 ★ ●
ZC-BH36-A	M3×6mmBHソケットクリュー	10 ¥220 ● ●
ZC-BH36TA	M3x6mmBHSスクリュー チタン6角穴	5 ¥550 ★ ★
ZC-BH38-A	M3×8mmBHソケットクリュー	10 ¥220 ● ●
ZC-BH38TA	M3x8mmBHSスクリュー チタン6角穴	5 ¥550 ★ ★
ZC-F310A	M3×10mmFHソケットクリュー	10 ¥220 ● ●
ZC-F310TA	M3x10mmFHSスクリュー チタン6角穴	5 ¥550 ★ ★
ZC-F312A	M3×12mmFHソケットクリュー	10 ¥220 ● ●
ZC-F312TA	M3x12mmFHSスクリュー チタン6角穴	4 ¥550 ★ ★
ZC-F315A	M3×15mmFHソケットクリュー	10 ¥220 ★ ★
ZC-F315TA	M3x15mmFHSスクリュー チタン6角穴	4 ¥550 ★ ★
ZC-F318A	M3×18mmFHソケットクリュー	8 ¥220 ★ ★
ZC-F318TA	M3x18mmFHSスクリュー チタン6角穴	4 ¥550 ★ ★
ZC-F38A	M3×8mmFHソケットクリュー	10 ¥220 ● ●
ZC-F38TA	M3x8mmFHSスクリュー チタン6角穴	5 ¥550 ★ ★
ZC-N3APBKA	アルミ製M3フレーンナット(黒) 3mm	4 ¥330 ★ ★
ZC-N3PA	M3x2.4mmフレーンナット	10 ¥220 ● ●
ZC-N4FBKA	アルミ製M4フランジ付ナット(黒) 4mm/セレーション	4 ¥550 ★ ★

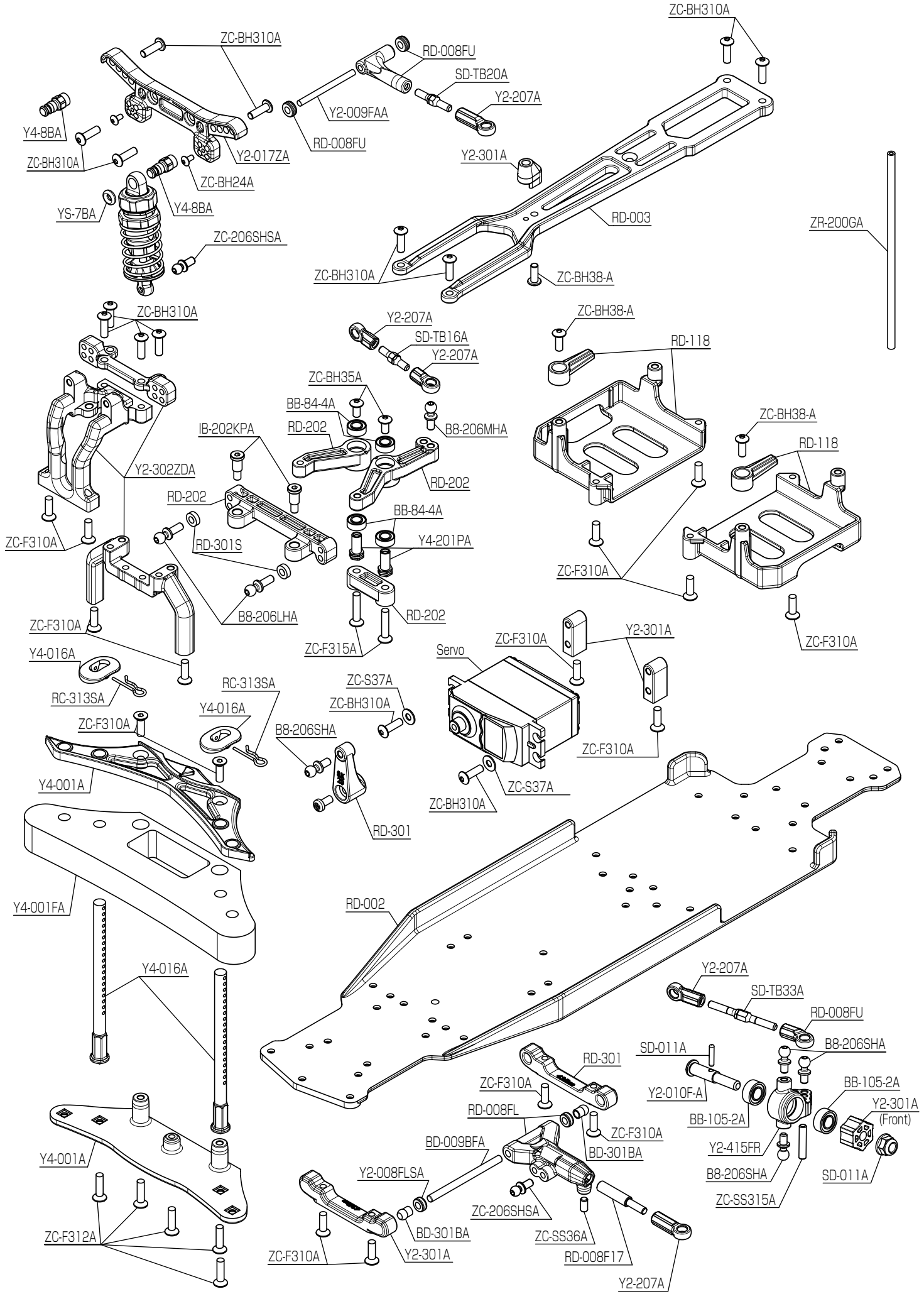
製品の仕様及び価格は、予告無く変更する場合があります。表示価格は希望小売価格(税込)につき、実売価格は店頭にてご確認下さい。

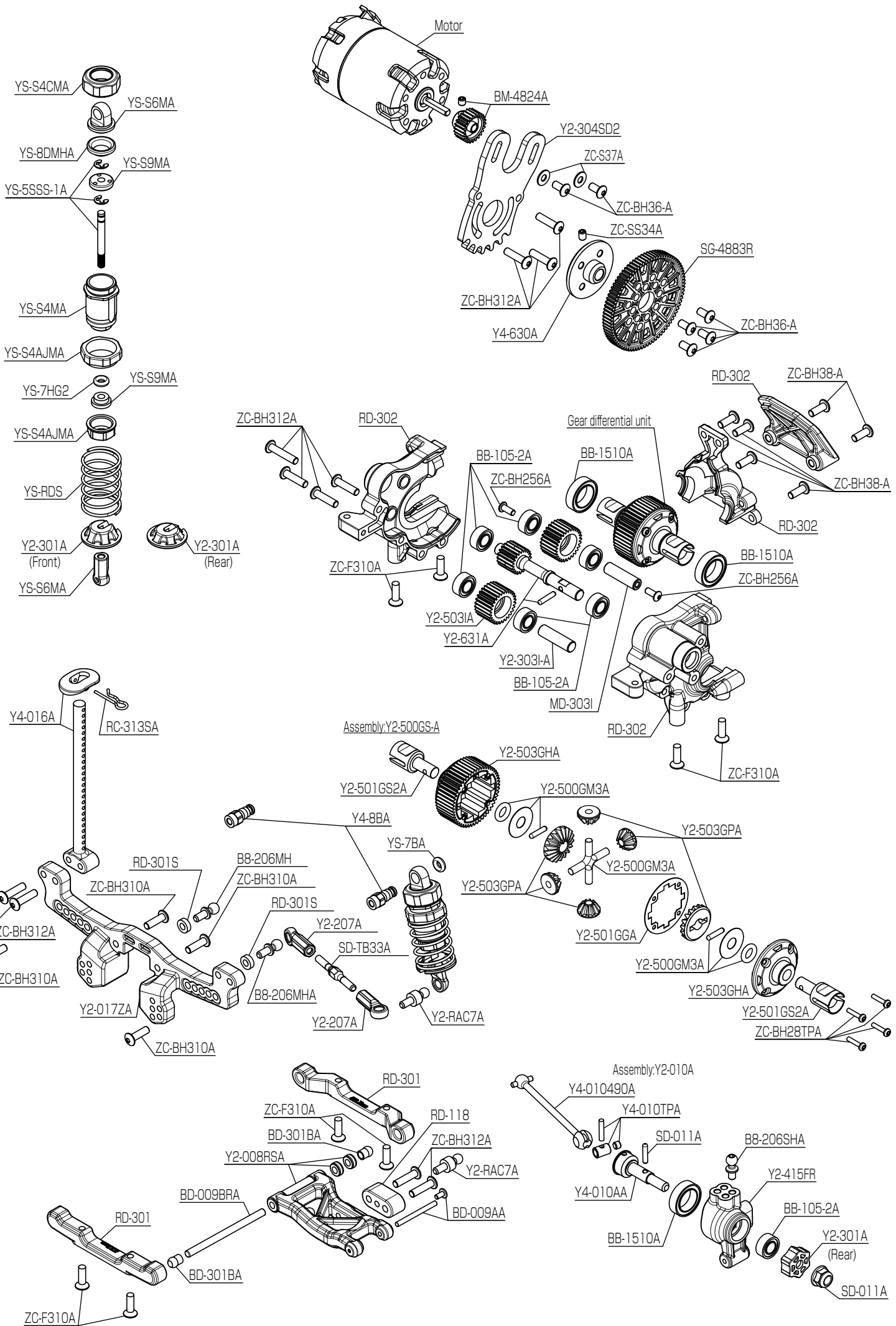
パーツリスト中の「●★」はキットの適合表記となります。

● = 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。

ROOKIE DRIFT RD2.0 Exploded View





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

MEMO

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.



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。

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。