

RC MODEL CARS
Yokomo
www.teamyokomo.com

SD E310

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。
- 組み立ての際は、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

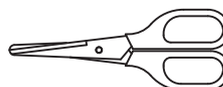
ボディ塗装用カラー
BODY SPRAY PAINT

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

YOKOMOLE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
YOKOMOLE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

YOKOMOLE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
YOKOMOLE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



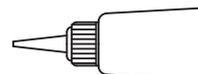
ボディーリーマー
BODY REAMER

YOKOMOLE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



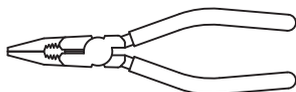
プラスドライバー(小)
SCREW DRIVER(SMALL)

YT-DP1W ワークスレンチ #1プラスドライバー ¥1200

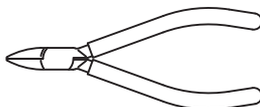


瞬間接着剤
QUICK DRYING GLUE

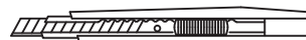
CS-SGEX 瞬間接着剤 ¥800



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)



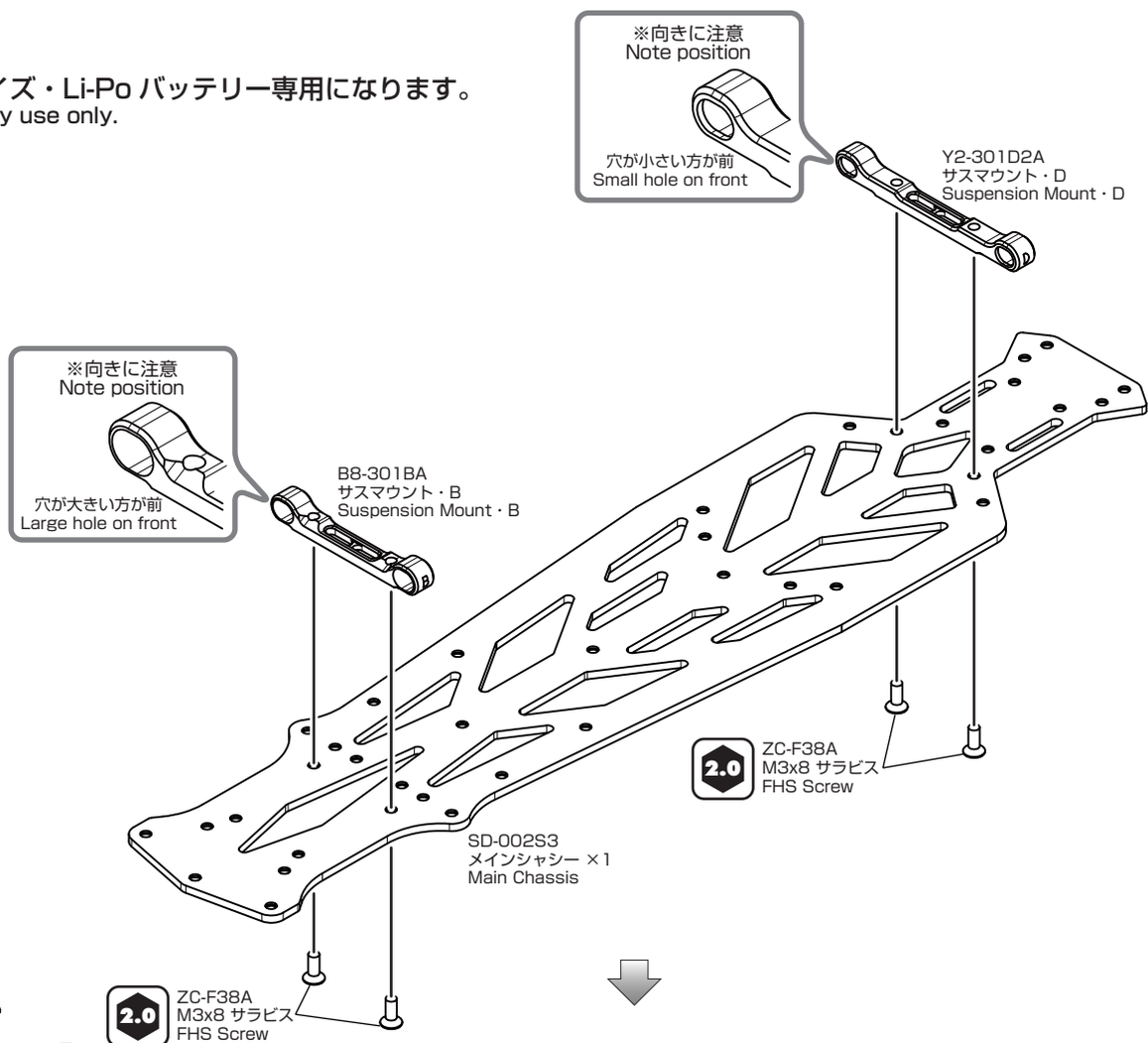
ターンバックルレンチ
TURNBUCKLE
WRENCH

性能を十分に発揮させる為にイラストをしっかりと参照し、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!!

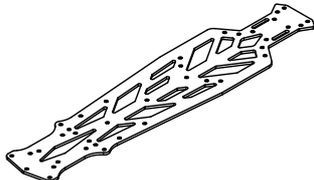
1. メインシャシーの組立て

Main Chassis Assembly

※本製品はショートサイズ・Li-Po バッテリー専用になります。
For shorty Li-Po battery use only.



このページで使用するパーツ
Parts used on this page



SD-002S3
メインシャシー ×1
Main Chassis

袋 #1 の内容
Bag #1 Contents



B8-301BA
サスマウント・B ×1
Suspension Mount・B



Y2-301D2A
サスマウント・D ×1
Suspension Mount・D



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

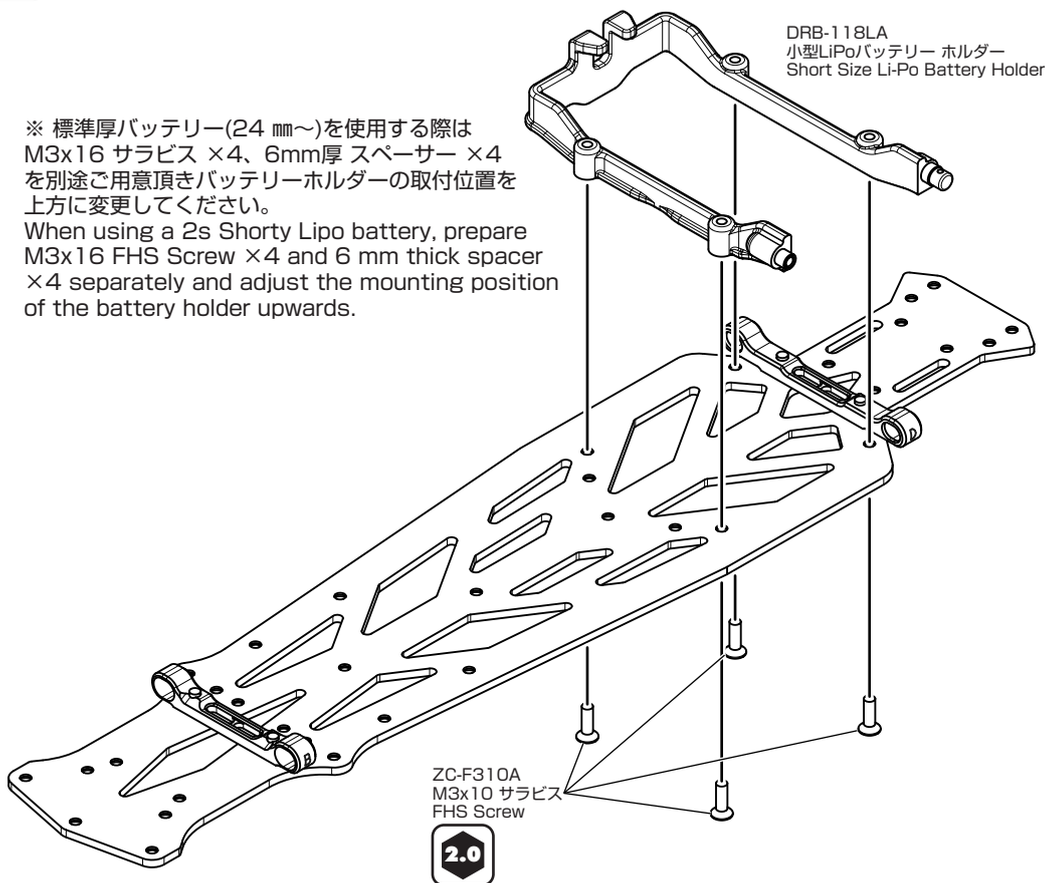


ZC-F38A
M3x8 サラキャップ ×4
FHS Screw

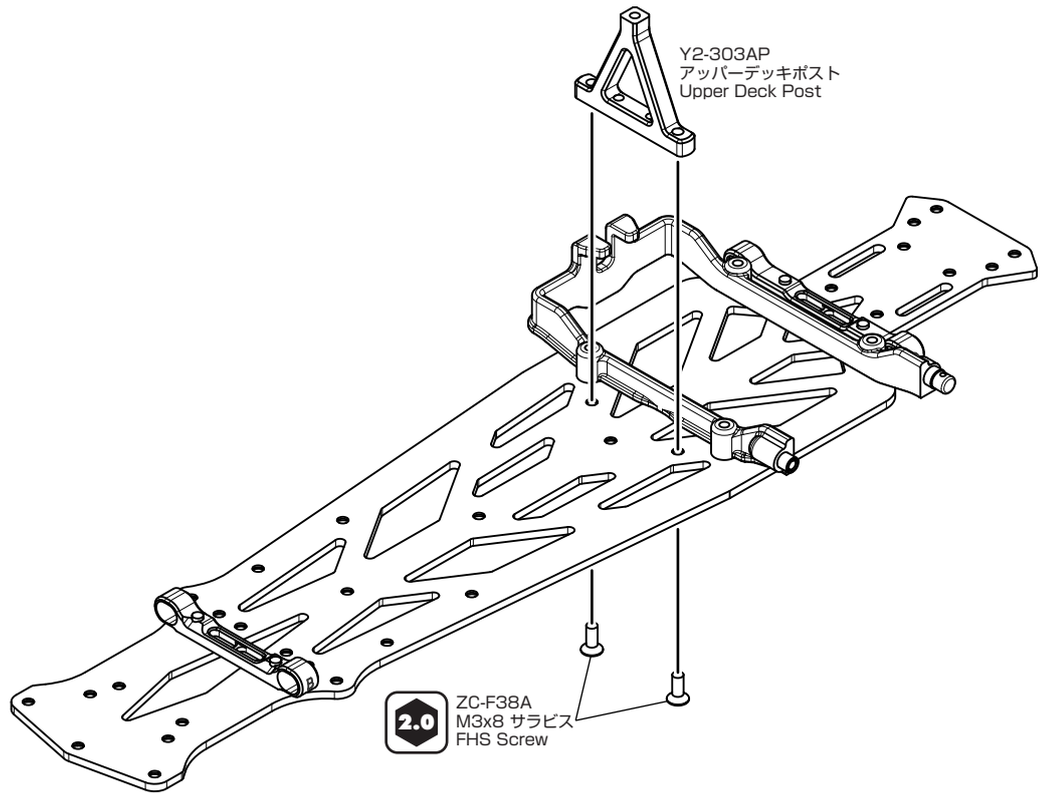


ZC-F310A
M3x10 サラキャップ ×4
FHS Screw

※標準厚バッテリー(24mm)を使用する際は
M3x16 サラビス ×4、6mm厚 スペーサー ×4
を別途ご用意頂きバッテリーホルダーの取付位置を
上方に変更してください。
When using a 2s Shorty Lipo battery, prepare
M3x16 FHS Screw ×4 and 6 mm thick spacer
×4 separately and adjust the mounting position
of the battery holder upwards.

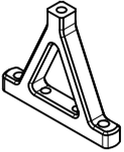


2. メインシャシーの組立て Main Chassis Assembly



袋 #2 の内容
Bag #2 Contents

このページで使用するパーツ
Parts used on this page



Y2-303AP
アッパーデッキポスト ×1
Upper Deck Post



ZC-F38A
M3x8 サラキャップ ×2
FHS Screw

3. ステアリングロッドの組み立て Steering Rod Assembly

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

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

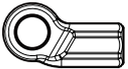
RD-008FU
ボールエンドキャップ 30度
Ball Cup

Y2-207A
ボールエンドキャップ M
Ball Cup

SD-TBLA
ターンバックルレンチ
Turnbuckle Wrench

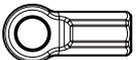
このページで使用するパーツ
Parts used on this page

※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

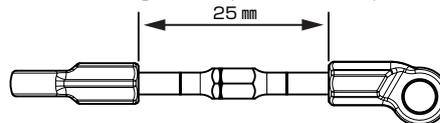


Y2-207A
ボールエンドキャップ M ×2
Ball End Cap



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

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)



5

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)

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

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。

SD-202CS3
センターリンク
Center Link

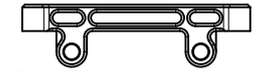
2.0



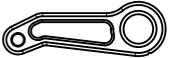
ステアリングロッド
Steering Rod

袋 #2 の内容
Bag #2 Contents

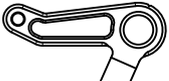
このページで使用するパーツ
Parts used on this page



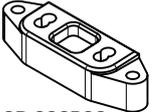
SD-202CS3
センターリンク ×1
Center Link



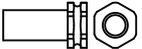
SD-202S3
ベルクランク R ×1
Bellcrank R



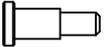
SD-202S3
ベルクランク L ×1
Bellcrank L



SD-202BS3
ベルクランクベース ×1
Bellcrank Base



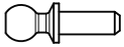
Y4-201PA
ベルクランクポスト ×2
Bellcrank Post



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



ZC-A3620BA
2mm スペース ×3
2mm Spacer



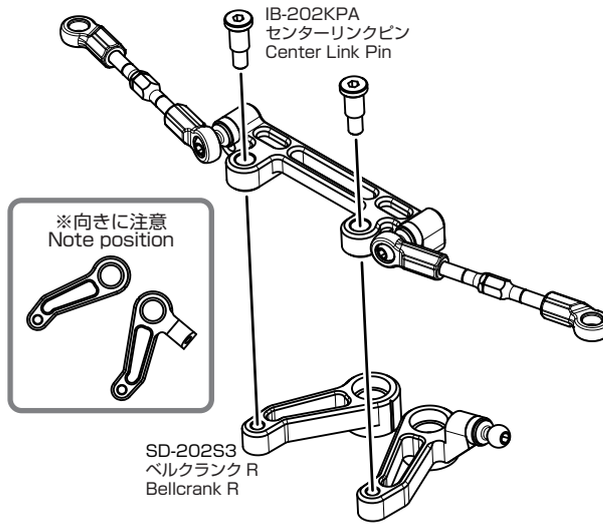
B8-206LHA
ロッドエンドボール L ×3
Ball Stud L



ZC-BH38-A
M3x8 ボタンヘッド ×2
BHS Screw



ZC-F38A
M3x8 サラキャップ ×2
FHS Screw



IB-202KPA
センターリンクピン
Center Link Pin

SD-202S3
ベルクランク R
Bellcrank R

ZC-A3620BA
2mm スペース
2mm Spacer

B8-206LHA
ロッドエンドボール L
Ball Stud M

2.0

SD-202S3
ベルクランク L
Bellcrank L

Y4-201PA
ベルクランクポスト
Bellcrank Post

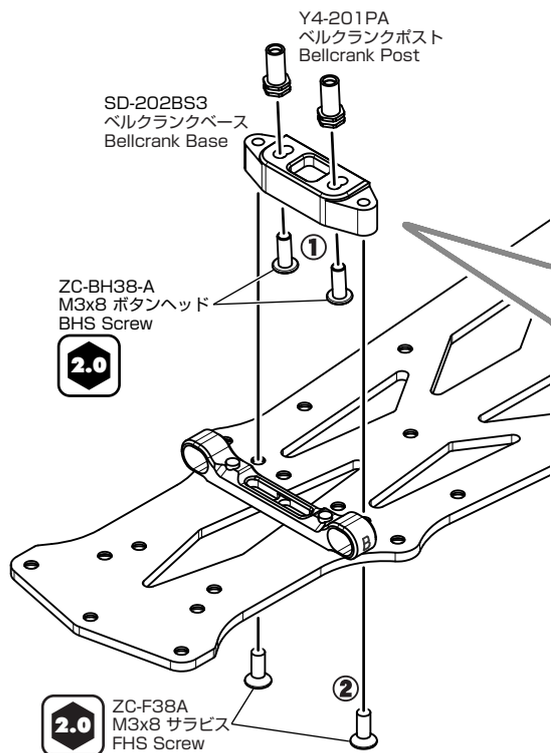
SD-202BS3
ベルクランクベース
Bellcrank Base

ZC-BH38-A
M3x8 ボタンヘッド
BHS Screw

2.0

向きに注意
Pay attention to
the direction of
the part.

Y4-201PA
ベルクランクポスト
Bellcrank Post



ZC-F38A
M3x8 サラビス
FHS Screw

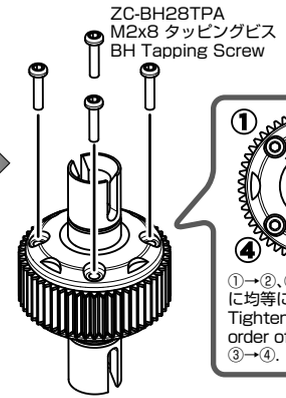
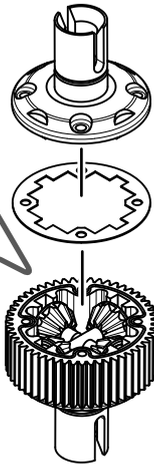
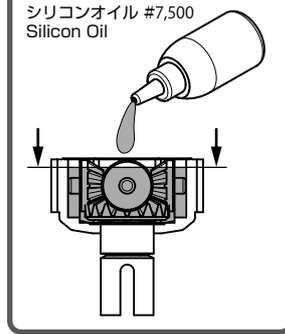
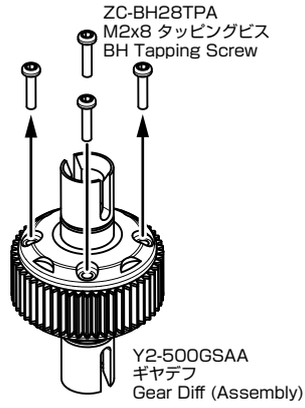
2.0

6

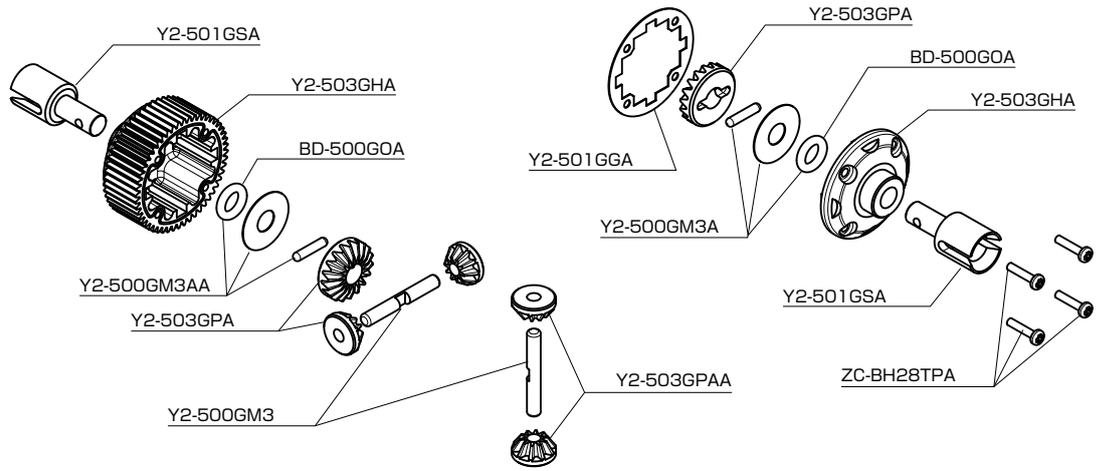
2.0 六角レンチ (2.0mm)
Allen Key (2.0mm)

5. 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.



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



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

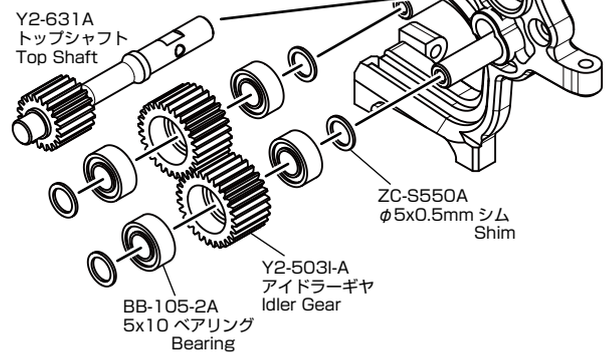
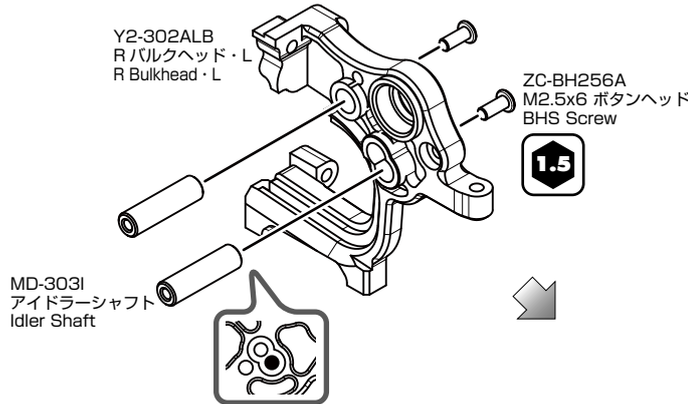
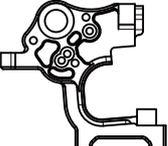
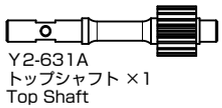


Y2-500GSAA
ギヤデフ ×1
Gear Diff (Assembly)

6. ギヤボックスの組み立て Gear Box Assembly

袋 #4 の内容 Bag #4 Contents

このページで使用するパーツ
Parts used on this page

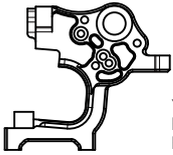


7. ギヤボックスの組み立て

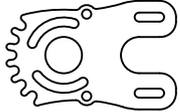
Gear Box Assembly

袋 #4 の内容
Bag #4 Contents

このページで使用するパーツ
Parts used on this page



Y2-302ARB
Rバルクヘッド・R × 1
R Bulkhead · R



Y2-304SD2
モーターマウント × 1
Motor Mount



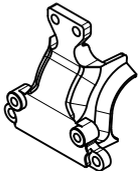
MD-302TH
トップシャフトホルダー × 1
Top Shaft Holder



MD-DHA
ハイトアダプター 4ギヤ/3ギヤ・L × 1
Height Adapter



MD-DHA
ハイトアダプター 4ギヤ/3ギヤ・R × 1
Height Adapter



Y2-302ABP
Rバルクヘッド・バックプレート × 1
R Bulkhead · Backplate



ZC-BH256A
M2.5x6 ボタンヘッド
BHS Screw × 2



ZC-BH38-A
M3x8 ボタンヘッド × 4
BHS Screw



ZC-BH318A
M3x18 ボタンヘッド × 3
BHS Screw



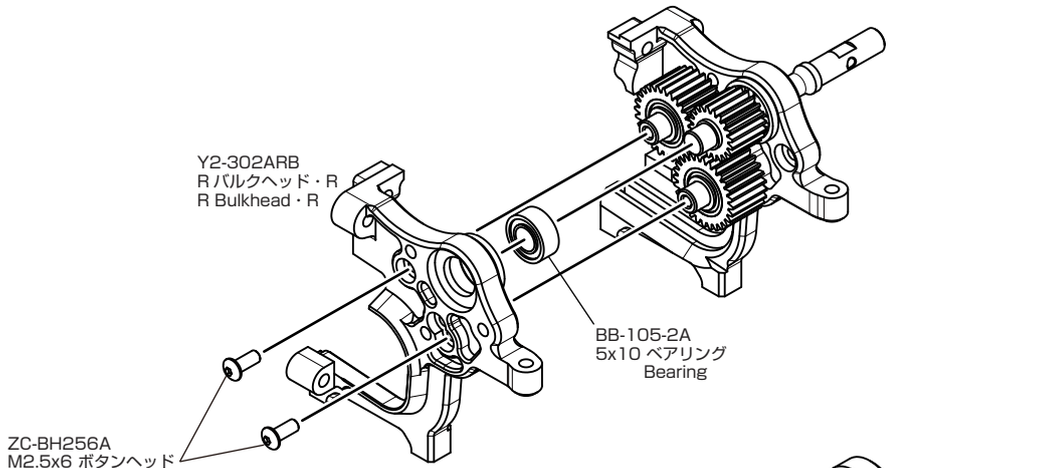
BB-105-2A
5x10 ベアリング × 2
Bearing



BB-1510A
10x15 ベアリング × 2
Bearing



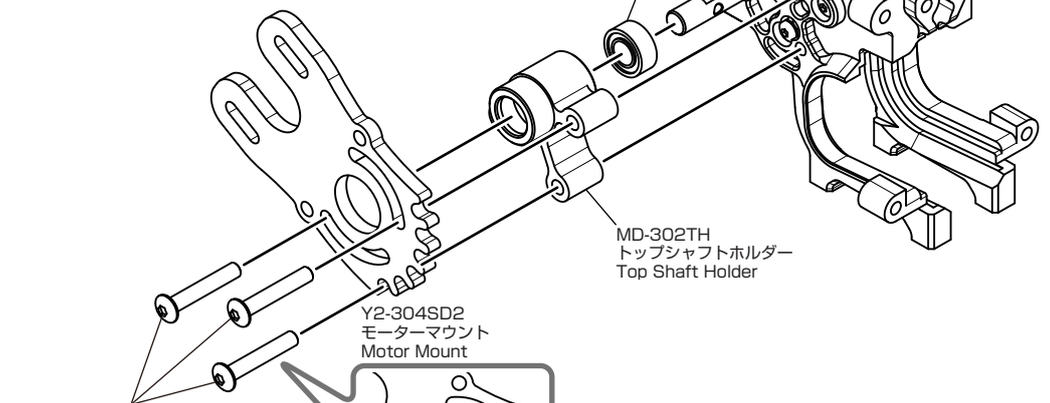
ZC-S100SA
φ10×0.1 シム × 2
Shim



ZC-BH256A
M2.5x6 ボタンヘッド
BHS Screw



BB-105-2A
5x10 ベアリング
Bearing

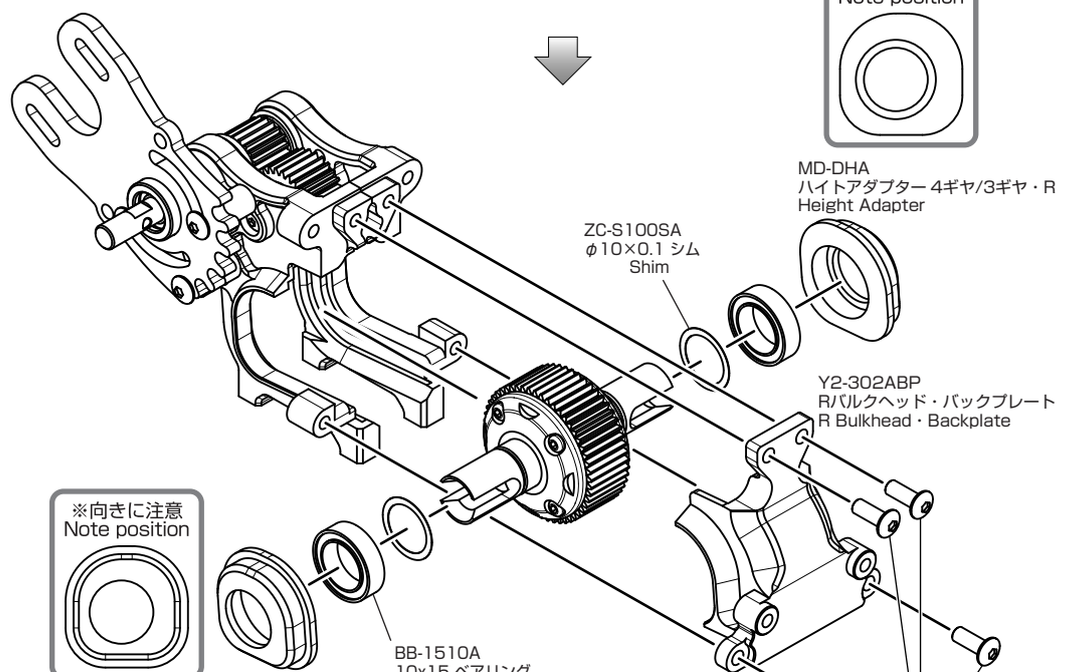
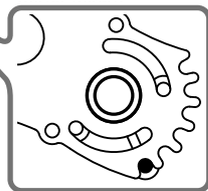


ZC-BH318
M3x18 ボタンヘッド
BHS Screw

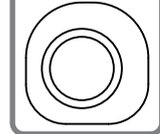


BB-105-2A
5x10 ベアリング
Bearing

MD-302TH
トップシャフトホルダー
Top Shaft Holder



※向きに注意
Note position

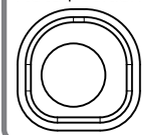


MD-DHA
ハイトアダプター 4ギヤ/3ギヤ・R
Height Adapter

ZC-S100SA
φ10×0.1 シム
Shim

Y2-302ABP
Rバルクヘッド・バックプレート
R Bulkhead · Backplate

※向きに注意
Note position



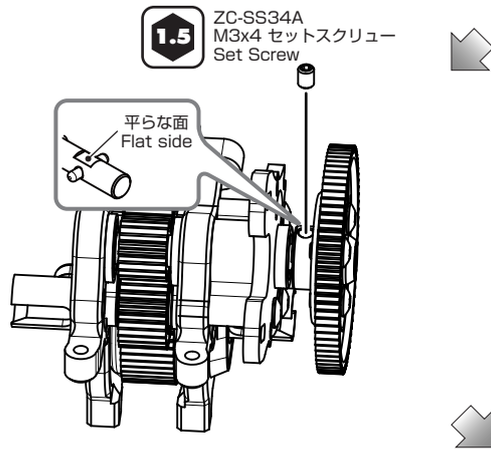
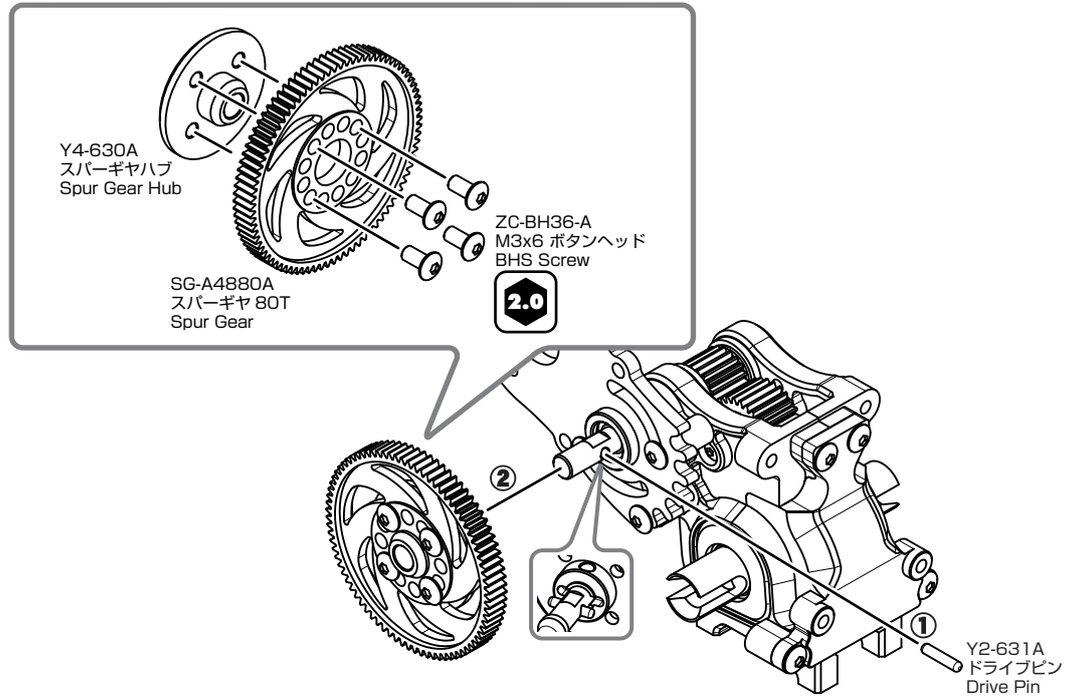
MD-DHA
ハイトアダプター 4ギヤ/3ギヤ・L
Height Adapter

BB-1510A
10x15 ベアリング
Bearing

ZC-BH38-A
M3x8 ボタンヘッド
BHS Screw



8. ギヤボックスの組み立て Gear Box Assembly



袋 #4 の内容 Bag #4 Contents

このページで使用するパーツ Parts used on this page



SG-A4880A
スパークヤ 80T × 1
Spur Gear



Y4-630A
スパークヤハブ × 1
Spur Gear Hub



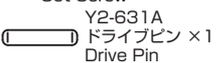
ZC-BH36-A
M3x6 ボタンヘッド
BHS Screw



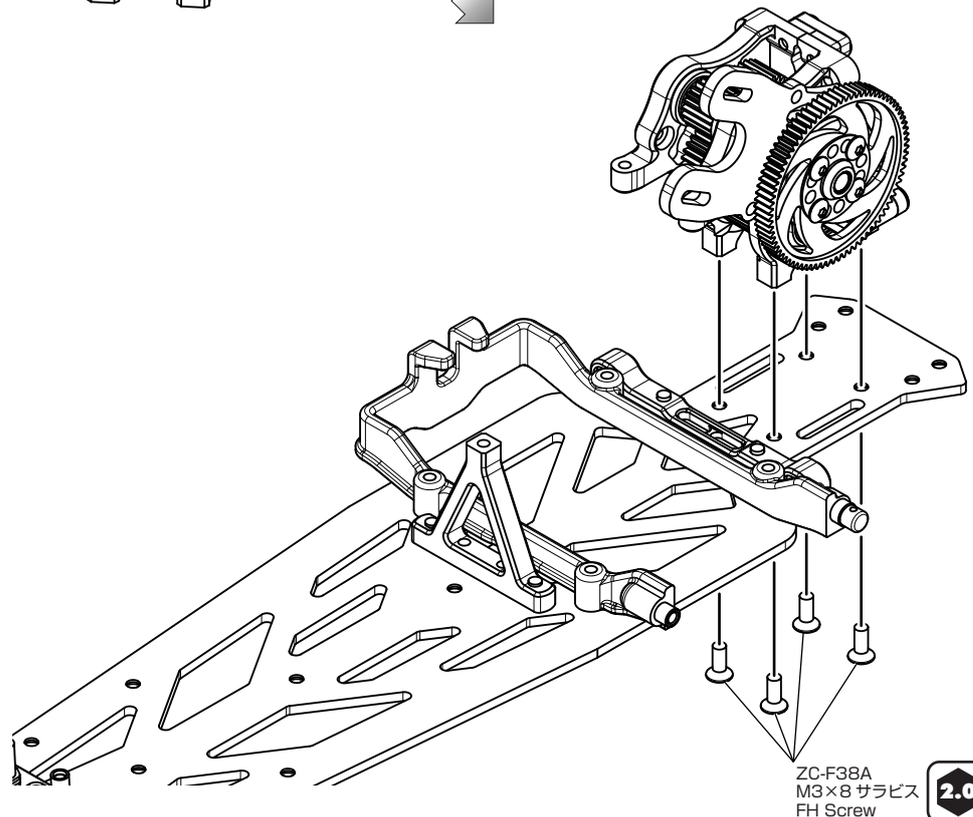
ZC-F38A
M3x8 サラキャップ × 4
FHS Screw



ZC-SS34A
M3x4 セットスクリュー × 1
Set Screw



Y2-631A
ドライブピン × 1
Drive Pin

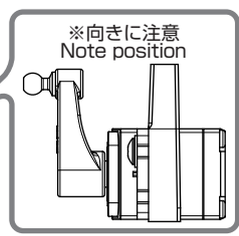
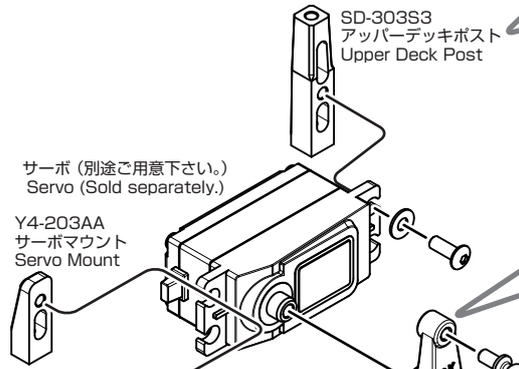


9. サーボホーンの取り付け Servo Horn Installation

袋 #5 の内容
Bag #5 Contents

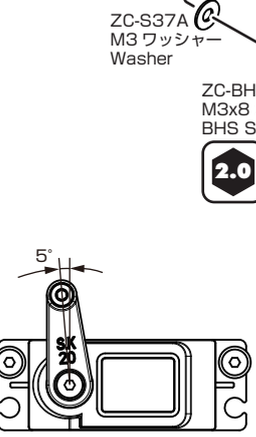
このページで使用するパーツ
Parts used on this page

-  SD-303S3
アッパーデッキポスト ×1
Upper Deck Post
-  Y4-203AA
サーボマウント ×1
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 ×3
BHS Screw
-  B8-206MHA
ロッドエンドボール M ×1
Ball Stud M
-  ZC-S37A
3×7ワッシャー ×2
Washer



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

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



サーボ (別途ご用意下さい。)
Servo (Sold separately.)

Y4-203AA
サーボマウント
Servo Mount

ZC-S37A
M3 ワッシャー
Washer

ZC-BH38-A
M3x8 ボタンヘッド
BHS Screw

RD-301
サーボホーン
Servo Horn

B8-206MHA
ロッドエンドボール M
Ball Stud S

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。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.

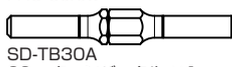
※サーボホーンを取り付ける前に必ず、サーボのニュートラル調整を行ってください。(詳しくはプロボセットの取扱説明書をご覧ください。)
サーボのニュートラルを出した後、サーボホーンを5度ずらして下さい。
Make sure that the servo is centered before attaching the servo horn. (Refer to your radio manual for more information.)
As shown in the As manual in the servo, and attach the servo horn, offset by 5 degrees.

2.0 六角レンチ (2.0mm)
Allen Key (2.0mm)

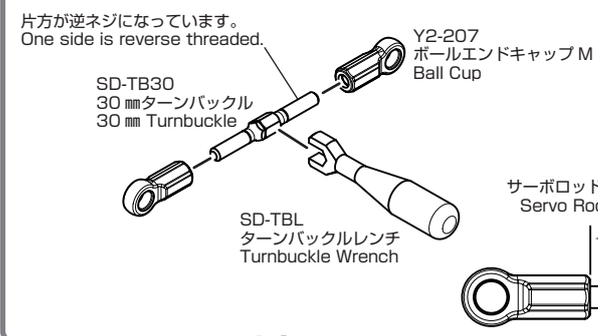
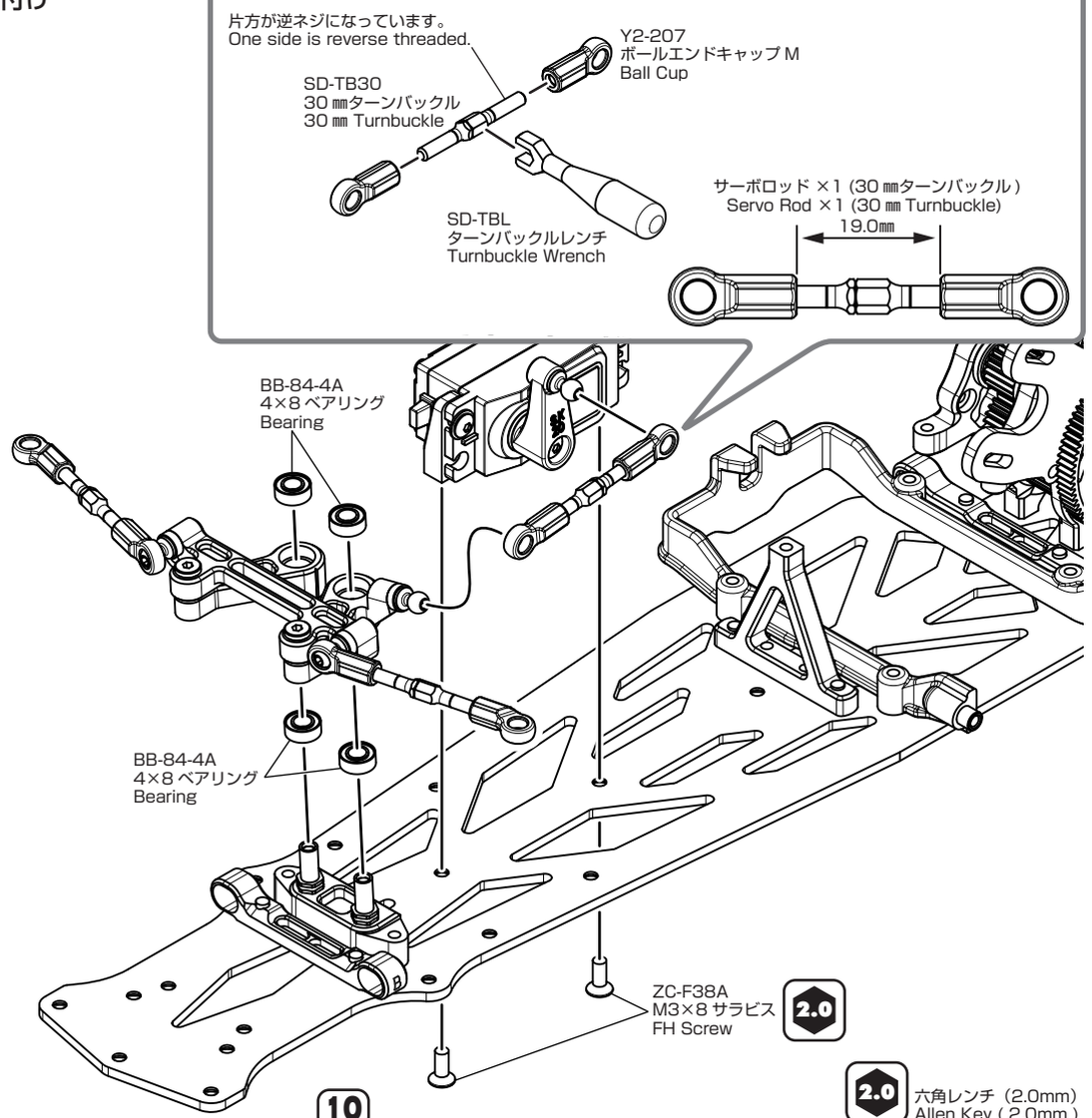
10. ベルクランク、サーボの取り付け Bell Crank, Servo Installation

このページで使用するパーツ
Parts used on this page

※ボールエンド M、5x10 ベアリングは袋 #2 に入っています。
The ball ends and Bearing are included in bag #2.

-  Y2-207A
ボールエンドキャップ M×2
Ball Cup
-  BB-84-4
4x8 ベアリング ×4
Bearing
-  ZC-F38A
M3x8 サラキャップ ×2
FHS Screw
-  SD-TB30A
30mm ターンバックル ×1
30 mm Turnbuckle

袋 #5 の内容
Bag #5 Contents

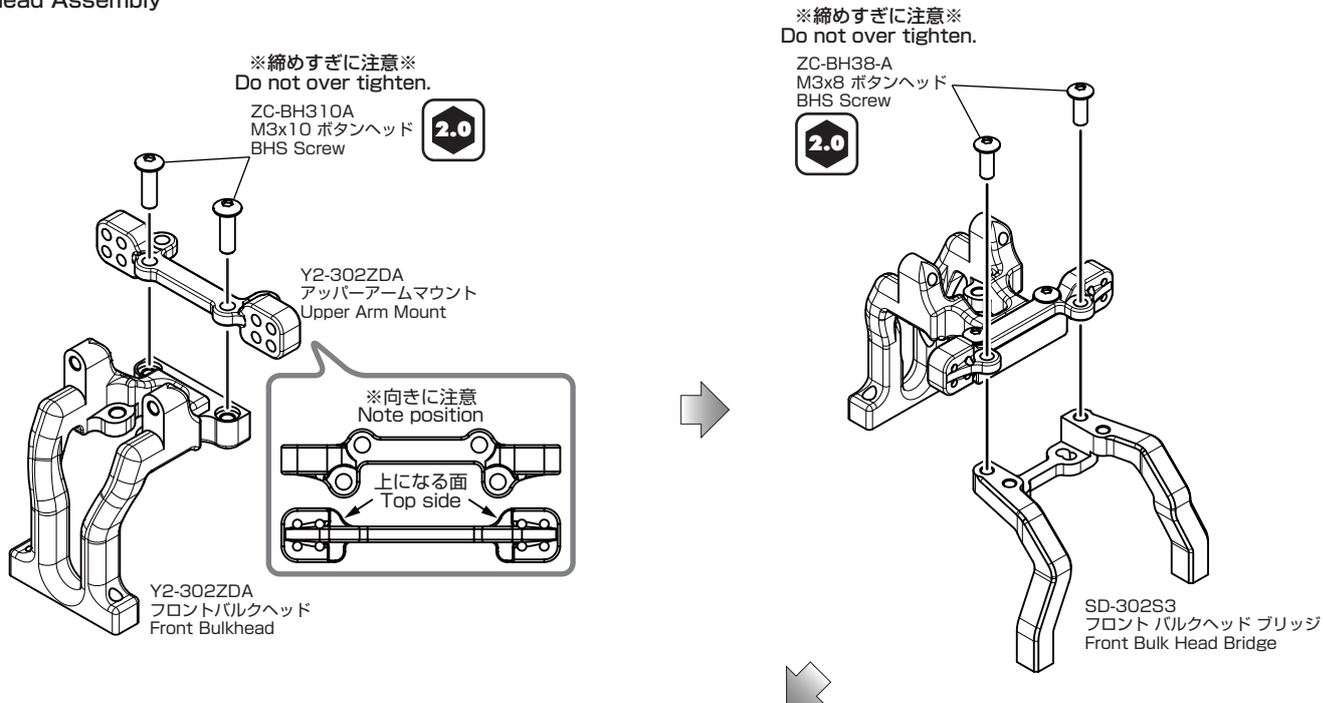


10

2.0 六角レンチ (2.0mm)
Allen Key (2.0mm)

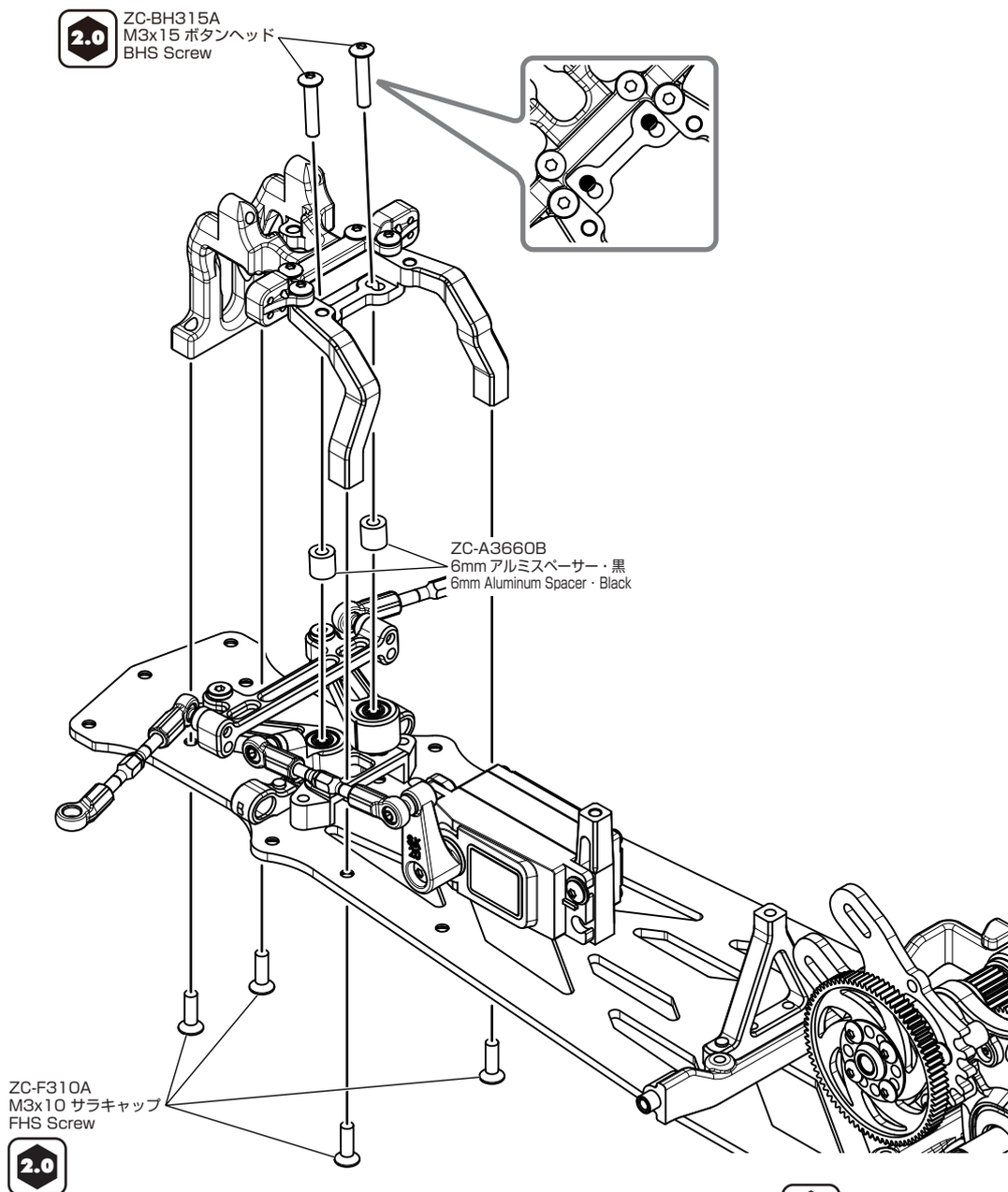
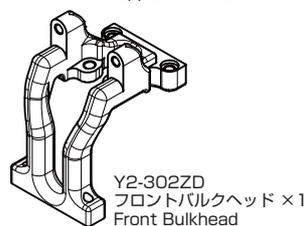
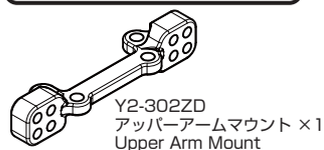
11. フロントバルクヘッドの組み立て

Front Bulkhead Assembly



袋 #6 の内容
Bag #6 Contents

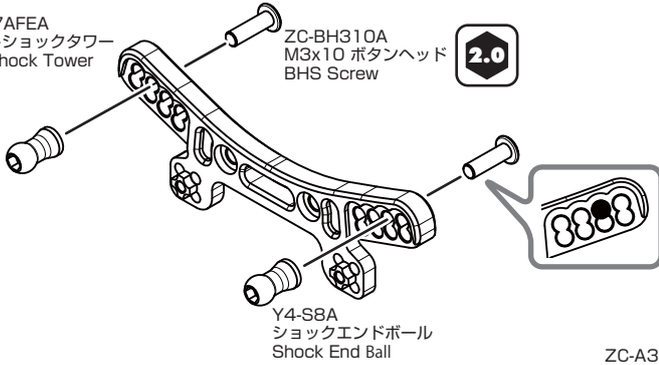
このページで使用するパーツ
Parts used on this page



12. リヤショックタワーの取り付け Rear Shock Tower Installation

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

ZC-BH310A
M3x10 ボタンヘッド
BHS Screw



Y4-S8A
ショックエンドボール
Shock End Ball

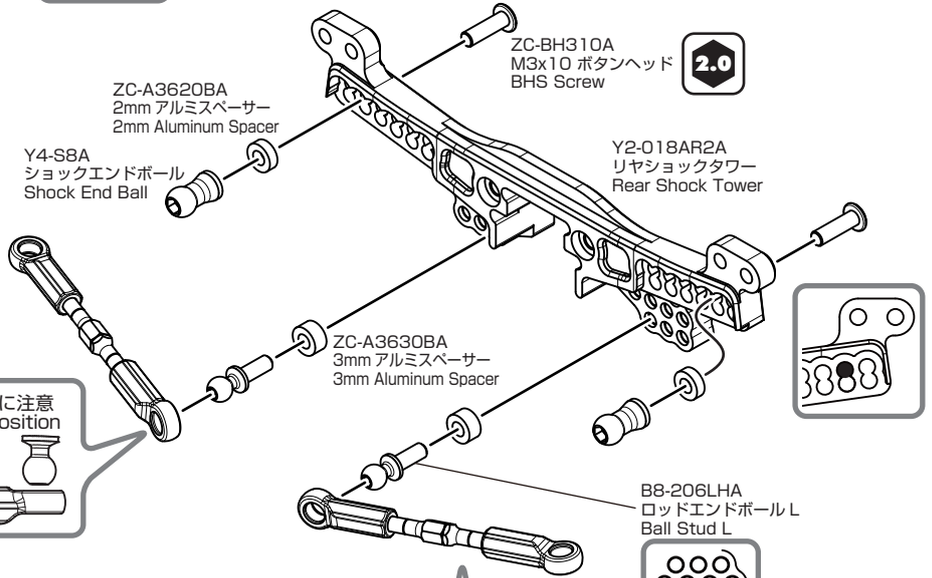
ZC-A3620BA
2mm アルミスペーサー
2mm Aluminum Spacer

Y4-S8A
ショックエンドボール
Shock End Ball

ZC-BH310A
M3x10 ボタンヘッド
BHS Screw

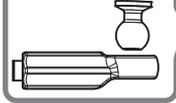


Y2-018AR2A
リヤショックタワー
Rear Shock Tower



ZC-A3630BA
3mm アルミスペーサー
3mm Aluminum Spacer

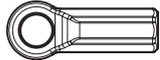
※向きに注意
Note position



B8-206LHA
ロッドエンドボールL
Ball Stud L

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.



B9-207A
ボールエンドキャップL×4
Ball Cup

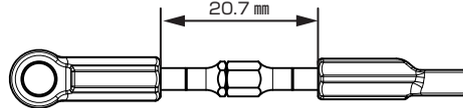
※ボールエンドLは袋 #2 に入っています。
The ball ends are included in bag #2.

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

SD-TB33A
33mm ターンバックル
33mm Turnbuckle

B9-207A
ボールエンドキャップL
Ball Cup

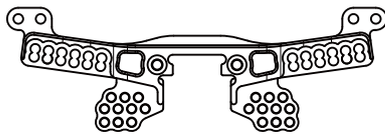
リヤアッパーロッド ×2 (33mm ターンバックル)
Rear Upper Rod ×2 (33mm Turnbuckle)



袋 #6 の内容
Bag #6 Contents



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



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

Y4-S8A
ショックエンドボール ×4
Shock End Ball

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

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



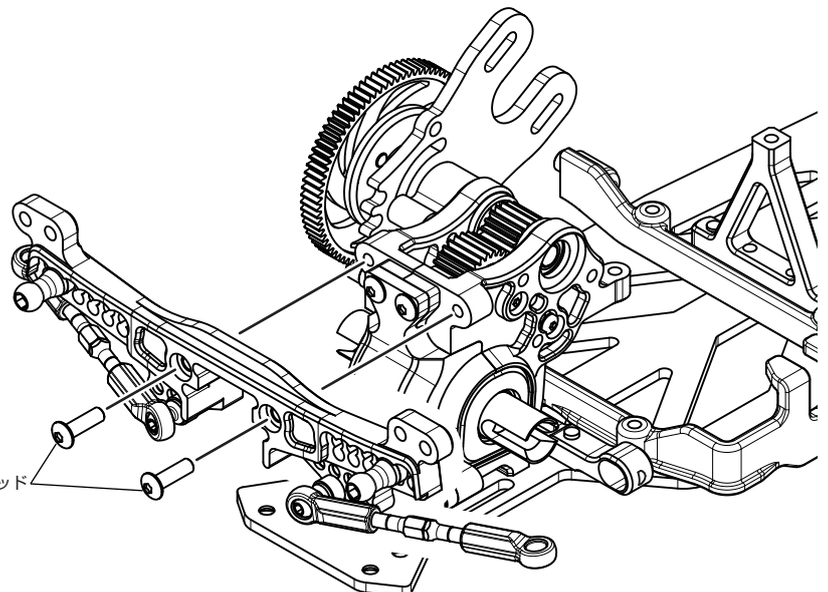
B8-206LHA
ロッドエンドボールL ×2
Ball Stud L

ZC-BH310A
M3x10 ボタンヘッド ×6
BHS Screw



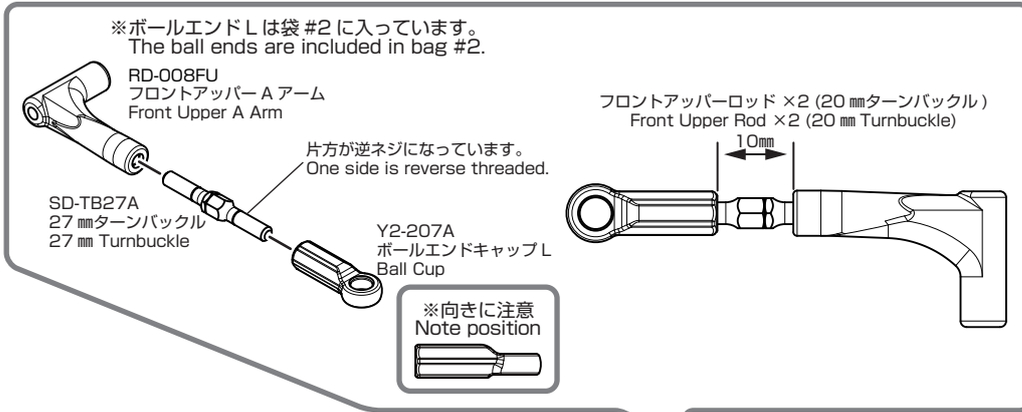
SD-TB33A
33mm ターンバックル ×2
33mm Turnbuckle

ZC-BH310A
M3x10 ボタンヘッド
BHS Screw



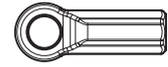
13. フロントアップパーアームの取り付け

Front Upper Arm Installation



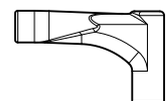
このページで使用するパーツ Parts used on this page

※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.

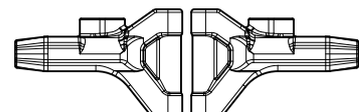


Y2-207A
ボールエンドキャップ L ×2
Ball Cup

袋 #7 の内容 Bag #7 Contents



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



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



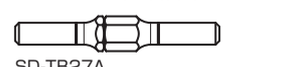
RD-008FA19
ロアアームアダプター・19mm ×2
Lower Arm Adapter



RD-008FU
アップパーアームスペーサー ×4
Upper Arm Spacer



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

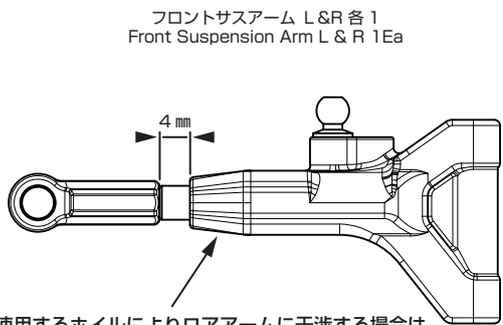
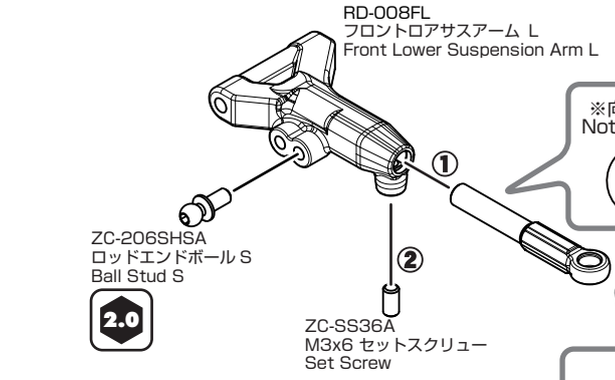
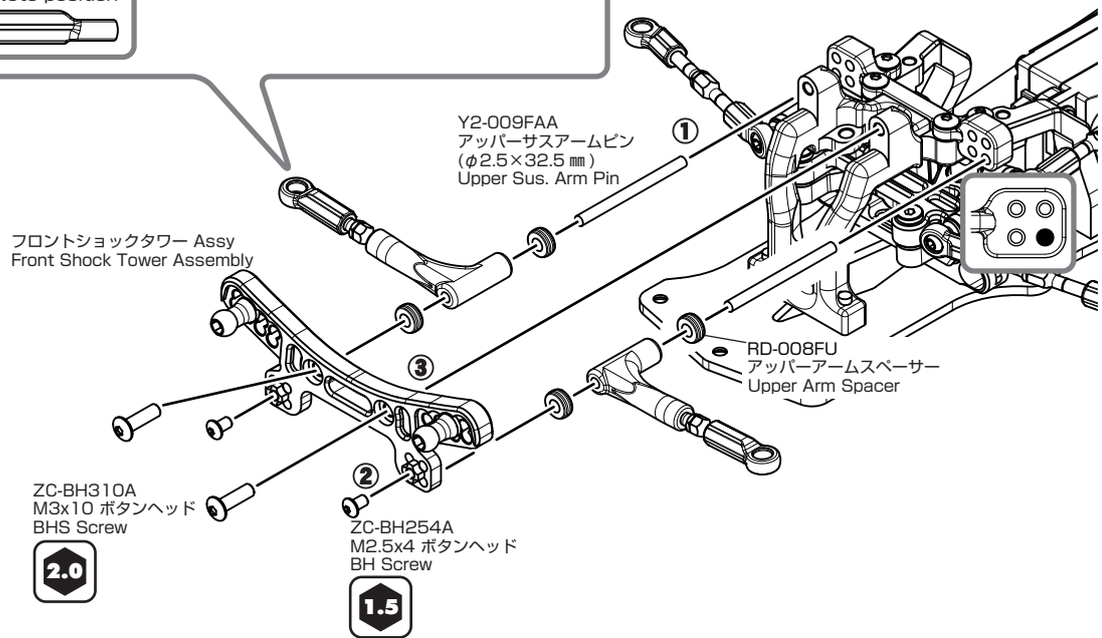


ZC-BH310A
M3x10 ボタンヘッド ×2
BHS Screw

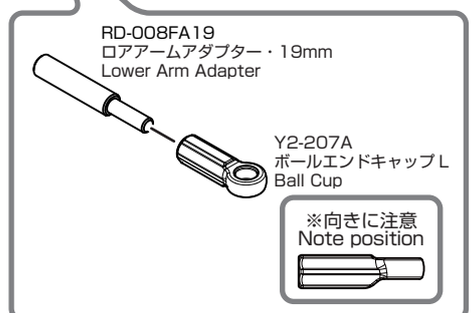
ZC-206SHSA
ロッドエンドボール S ×2
Ball Stud S

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

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

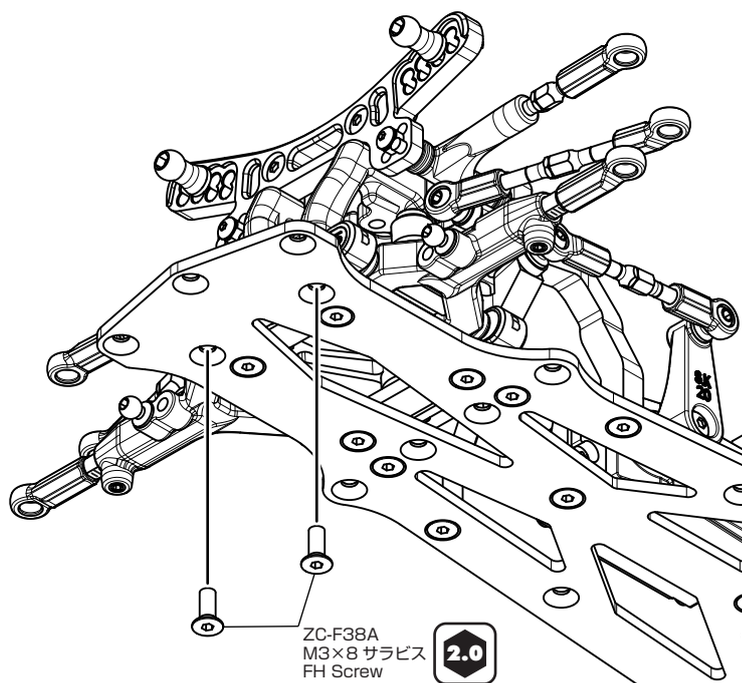
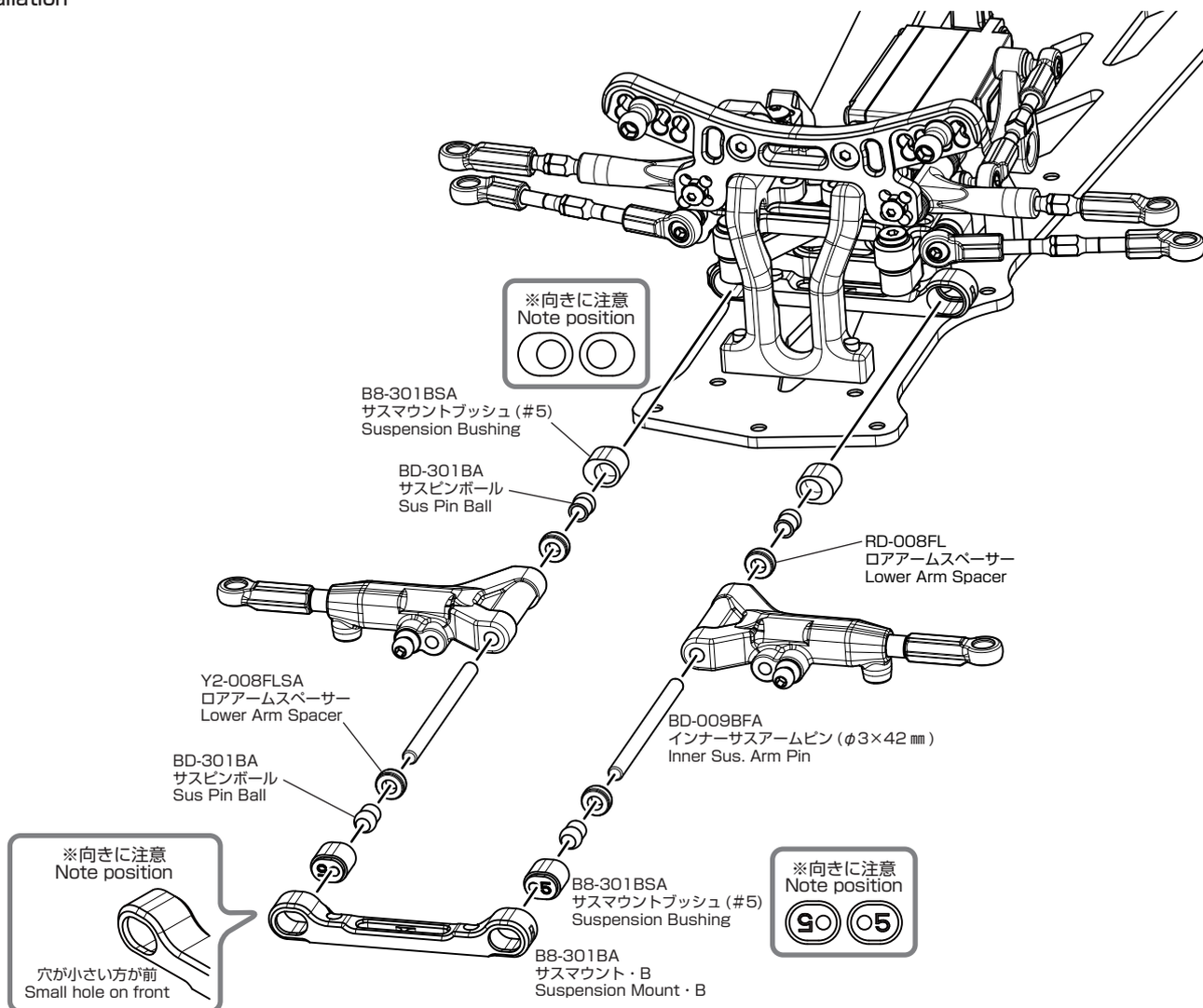


使用するホイールによりロアアームに干渉する場合は、干渉する部分をカットしてください。
If the wheel interferes with the lower arm, cut the part that interferes.



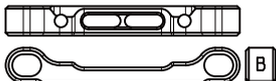
◆右側も同様に組立てます。◆
Assemble the right side in the same manner.

14. フロントアームの取り付け Front Arm Installation



袋 #7 の内容
Bag #7 Contents

このページで使用するパーツ
Parts used on this page



B8-301BA
サスマウント・B ×1
Suspension Mount · B



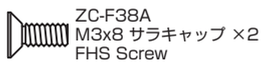
B8-301BSA
サスマウントブッシュ (#5) ×4
Suspension Bushing



BD-301BA
サスピボール ×4
Sus Pin Ball



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



ZC-F38A
M3×8 サラキャップ ×2
FHS Screw



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

15. ステアリングブロックの取り付け

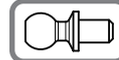
Steering Block Installation

Y2-415AL3A
ステアリングストッパー
Steering Stopper



Y2-415FR
ステアリングブロック L
Steering Block L

※向きに注意
Note position



B8-206SHA
ロッドエンドボール S(短い方)
Ball Stud S



ZC-BH35TA
M3x5 ボタンヘッド
BHS Screw



BB-105-2A
5x10 ベアリング
Bearing



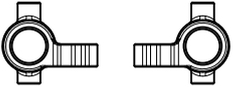
ZC-A5710BA
アクスルスペーサー
Axle Spacer

Y2-010FHA
フロントアクスル
Front Axle

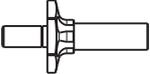


袋 #8 の内容
Bag #8 Contents

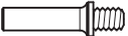
このページで使用するパーツ
Parts used on this page



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



Y2-010FHA
フロントアクスル ×2
Front Axle



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



ZC-BH35TA
M3x5 ボタンヘッド ×2
BHS Screw



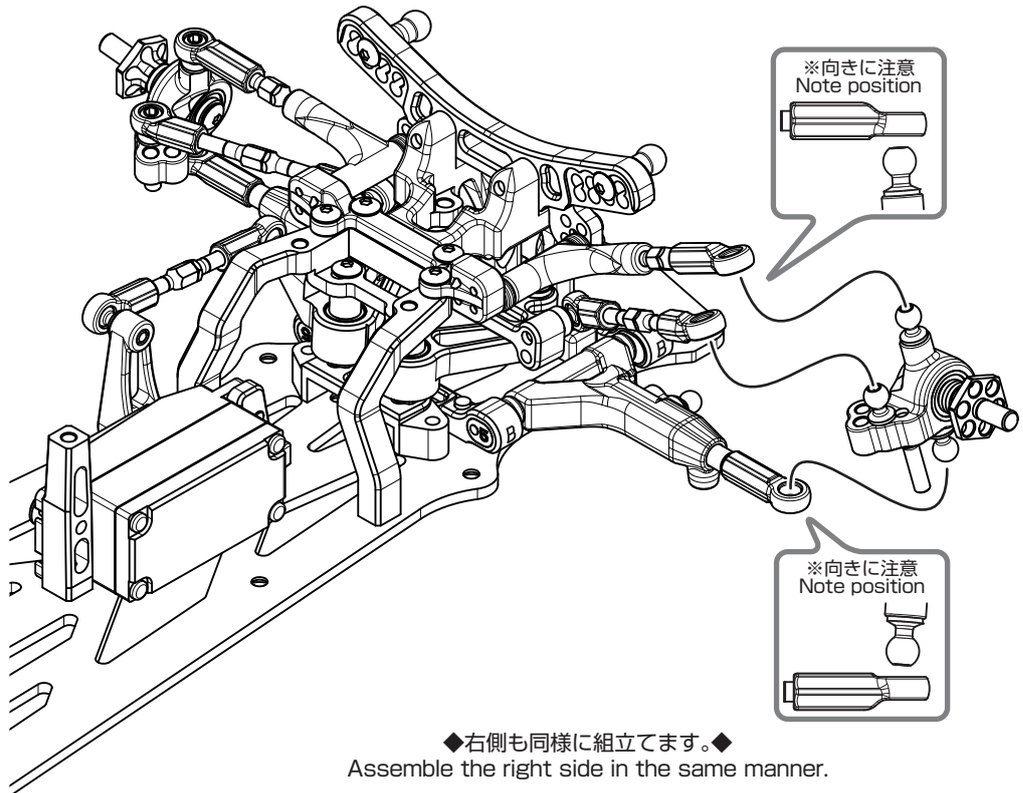
ZC-A5710BA
アクスルスペーサー ×8
Axle Spacer



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



※向きに注意
Note position

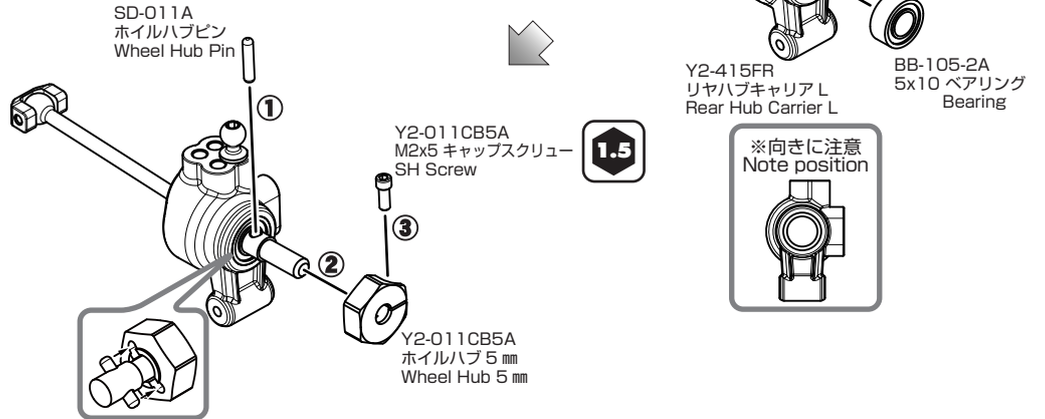
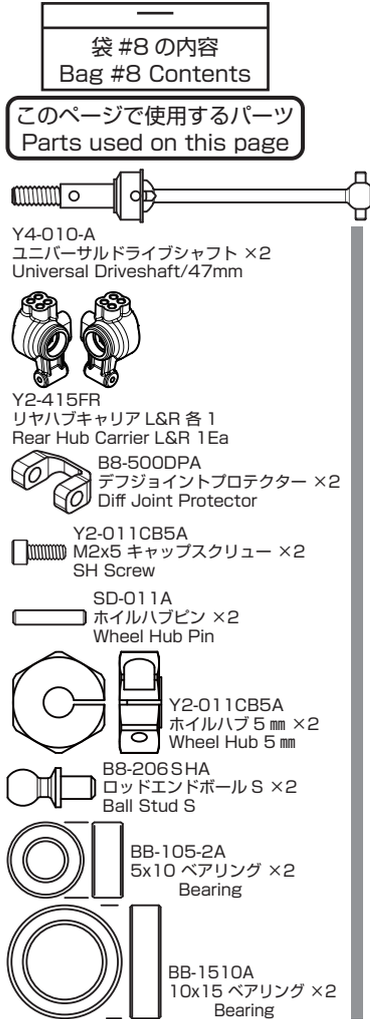
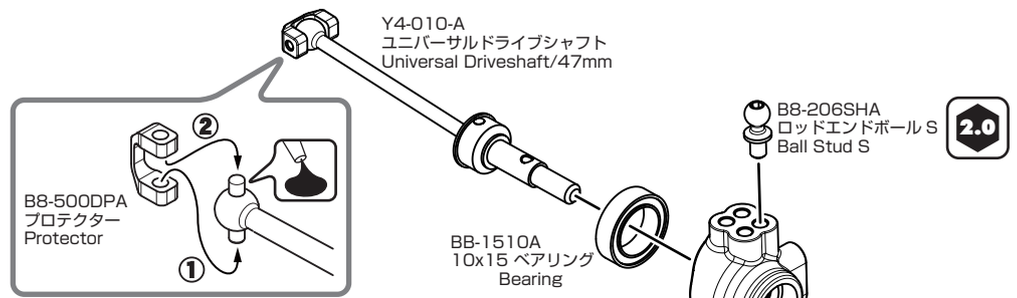
※向きに注意
Note position

◆右側も同様に組立てます。◆

Assemble the right side in the same manner.

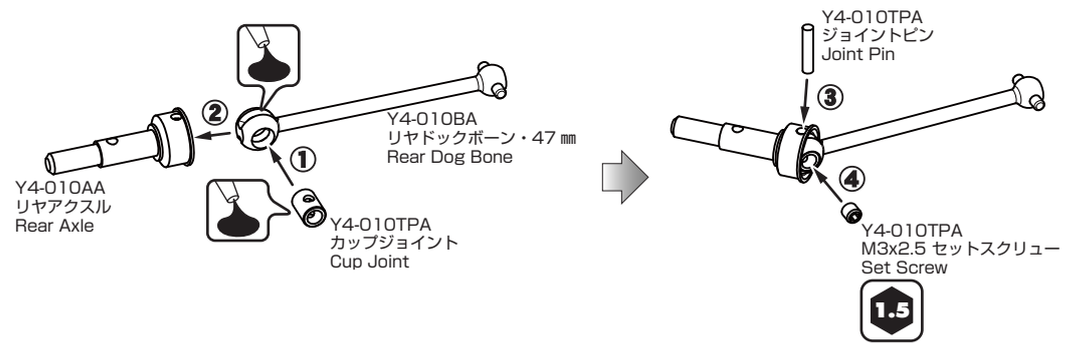


16. リヤハブキャリアの組み立て Rear Hub Carrier Assembly

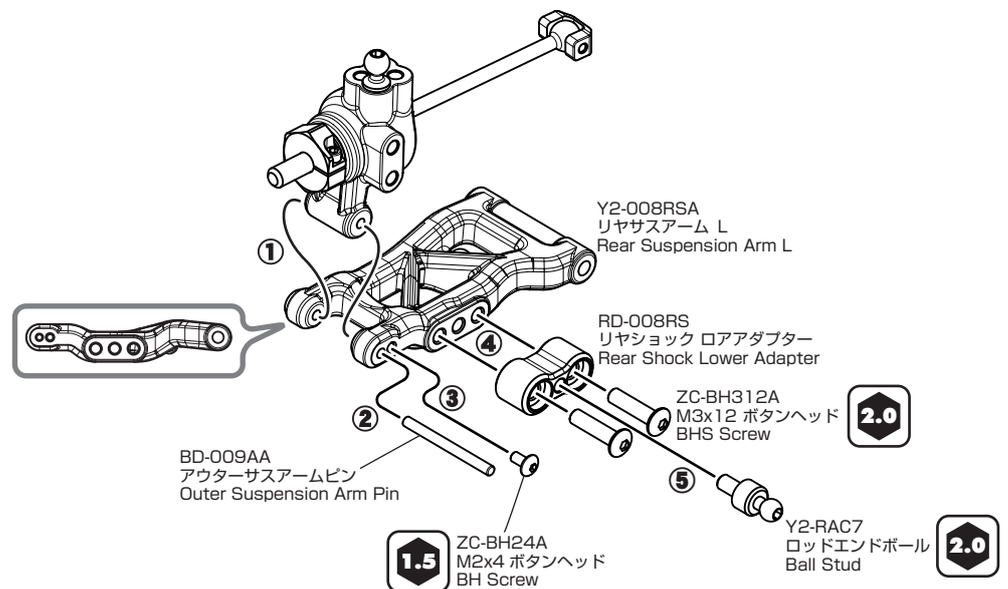
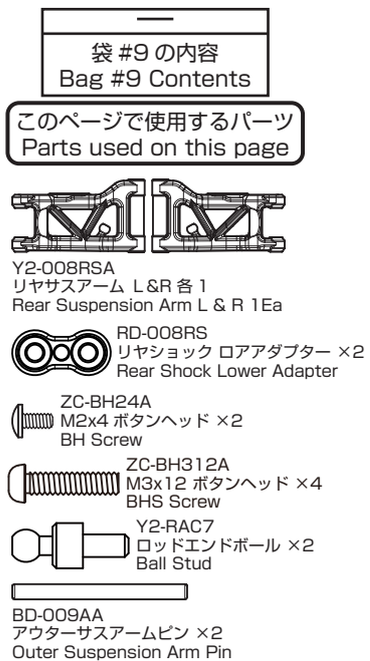


ユニバーサルドライブシャフトの組み立て方 Universal Drive Shaft Assembly Installation

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.



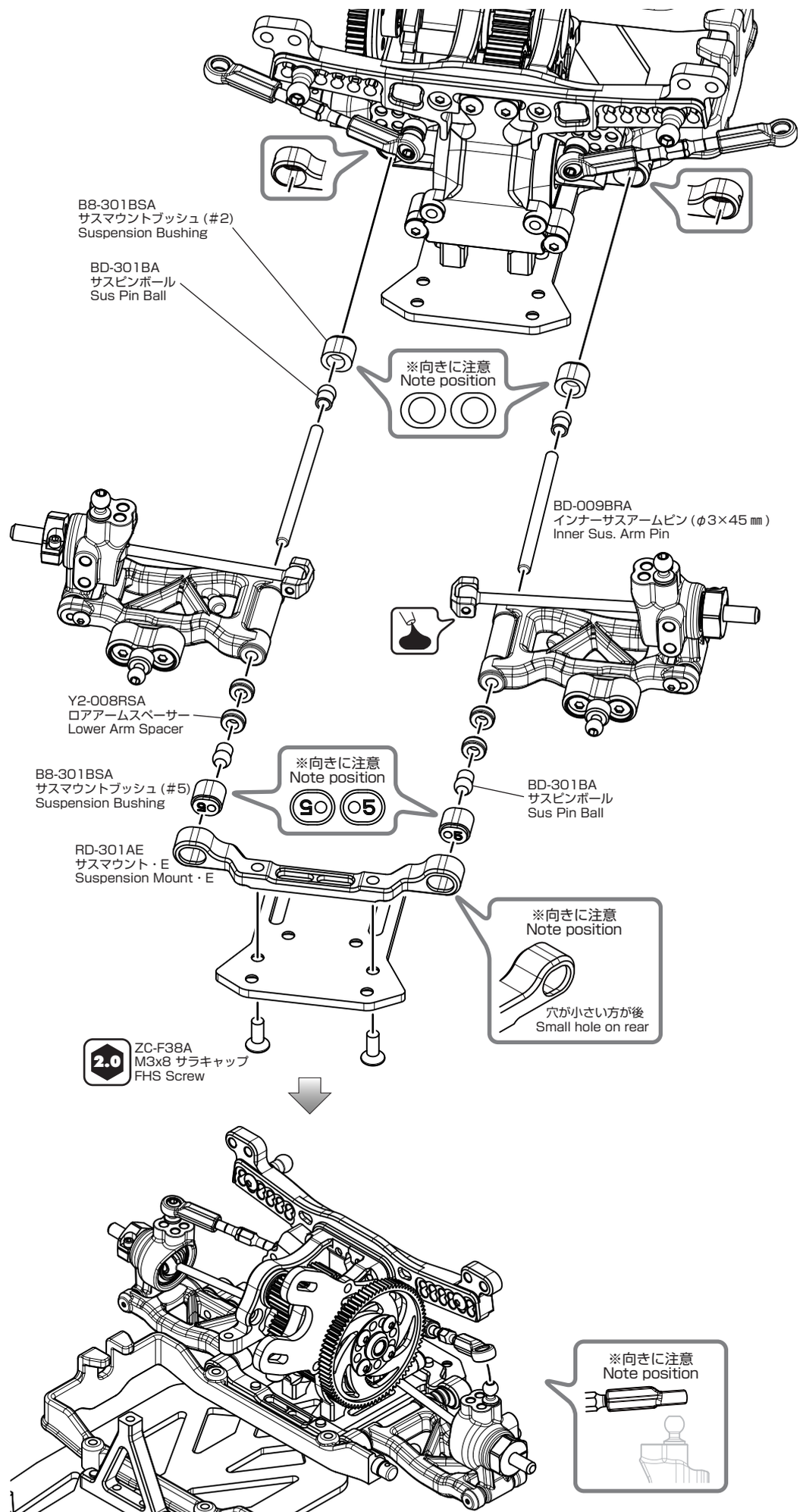
17. リヤハブキャリアの取り付け Rear Hub Carrier Installation



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

18. 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

※サスマウントブッシュは袋 #7 に入っています。
The suspension bushing are included in bag #7.

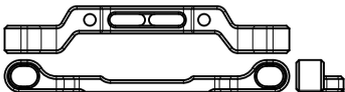


B8-301BSA
サスマウントブッシュ (#2) ×2
Suspension Bushing



B8-301BSA
サスマウントブッシュ (#5) ×2
Suspension Bushing

袋 #9 の内容 Bag #9 Contents



RD-301AE
サスマウント・E ×1
Suspension Mount・E



BD-301BA
サスピボール ×4
Sus Pin Ball



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



ZC-F38A
M3x8 サラキャップ ×2
FHS Screw



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

◆右側も同様に組立てます。◆

Assemble the right side in the same manner.

19. フロント&リヤショックの組み立て

Front & Rear Shock Assembly

このページで使用するパーツ

Parts used on this page

YS-50B
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-184F
ショックスプリング × 2
Shock Spring

リヤ /Rear
D-182F
ショックスプリング × 2
Shock Spring

Y4-S4A
ショックボディ × 4
Shock Body

Y4-S6A
ショックキャップ S × 4
Shock Cap S

YS-8DS
ダイヤフラム × 4
Diaphragm

Y4-S4C
アジャストナット × 4
Adjusting Nut

Y4-S4C
キャップナット × 4
Cap Nut

Y4-S4C
Oリングキャップ × 4
O Ring Cap

Y4-S6A
ショックエンド × 4
Shock End

Y2-S144A
ショックピストン × 4
Shock Piston

B10-S3SA (フロント)
スプリングカップ × 2
Spring Cup (Front)

B7-S3NA (リヤ)
スプリングカップ × 2
Spring Cup (Rear)

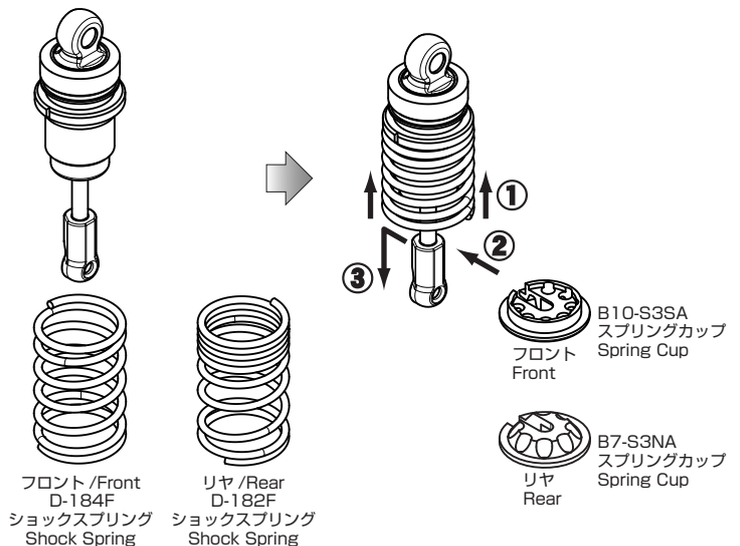
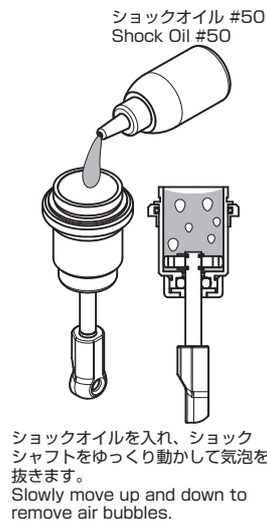
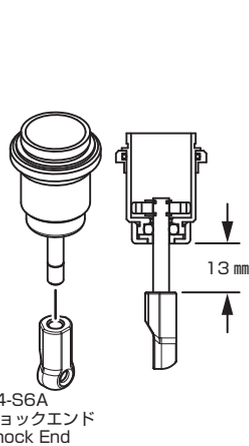
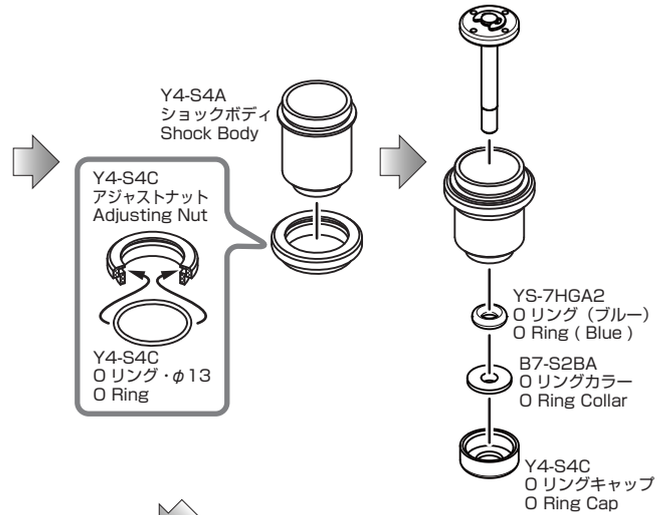
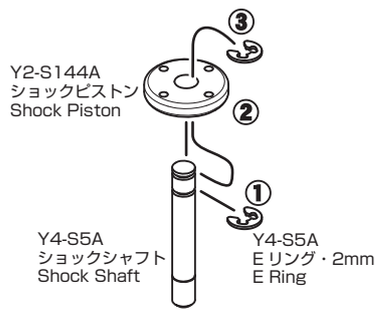
Y4-S5A
Eリング・2mm × 8
E Ring

YS-7HG2
Oリング (ブルー) × 4
O Ring (Blue)

B7-S2BA
Oリングカラー × 4
O Ring Collar

Y4-S4C
Oリング・φ13 × 4
O Ring

Y4-S5A
ショックシャフト × 4
Shock Shaft

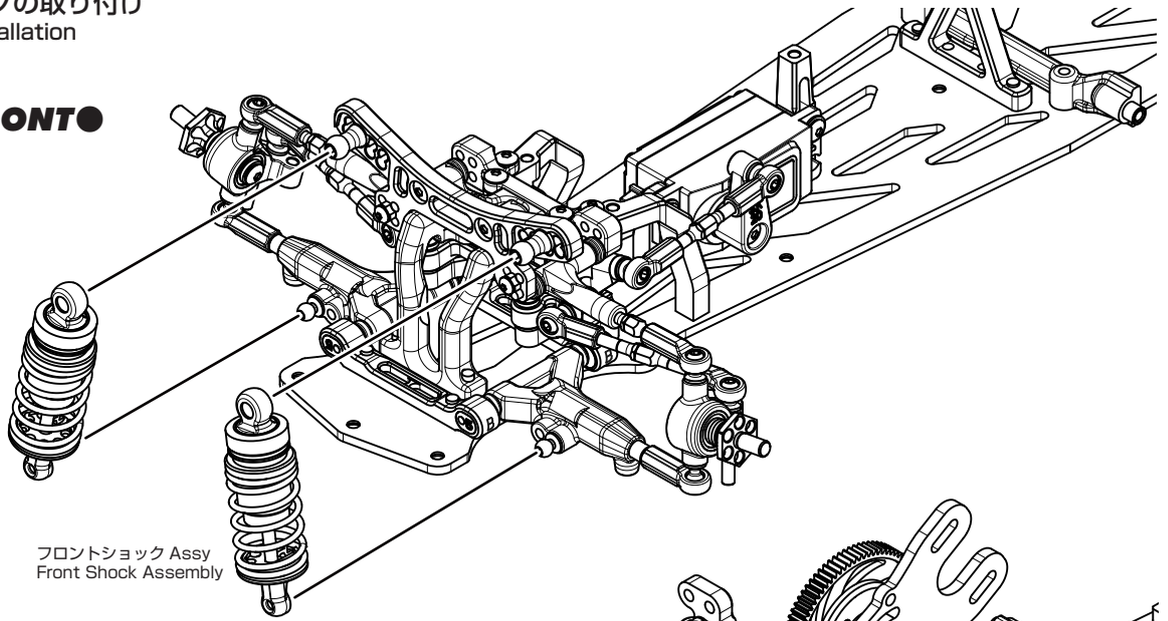


キャップナットをしっかりと締め込みます。
Securely tighten the cap nut.

◆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.

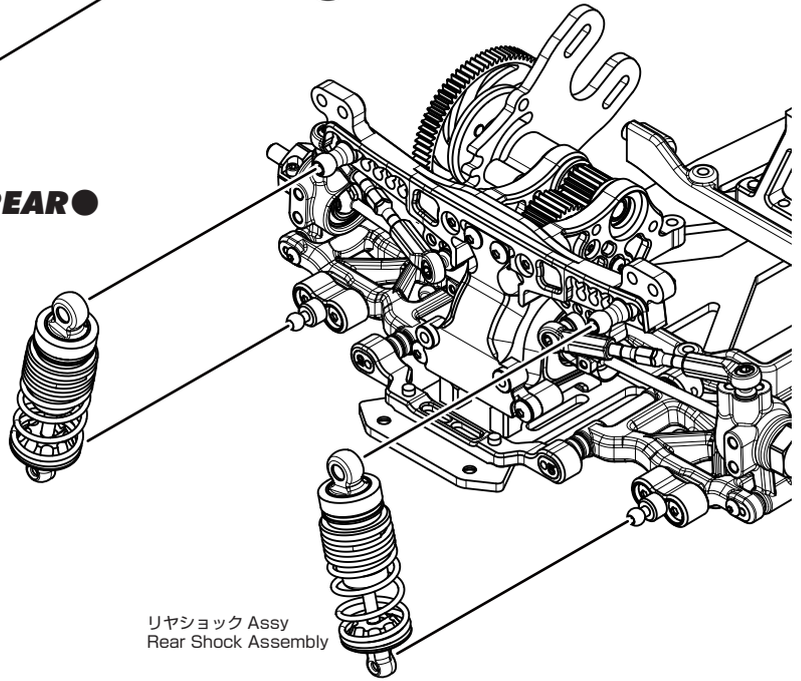
20. フロント&リヤショックの取り付け
Front & Rear Shock Installation

●FRONT●



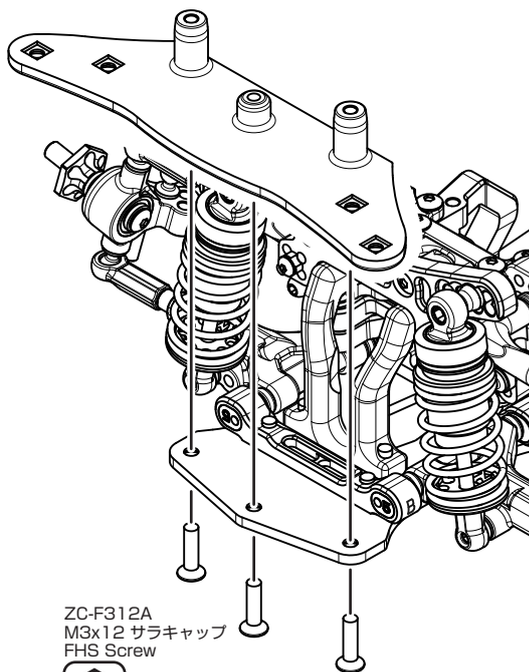
フロントショック Assy
Front Shock Assembly

●REAR●

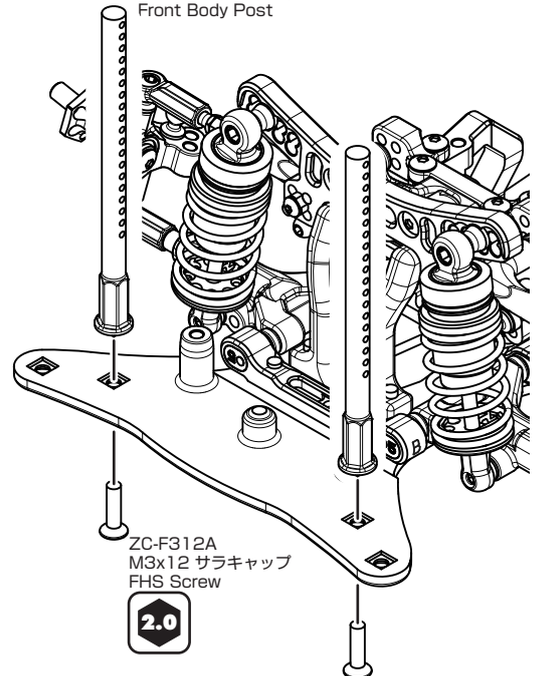


リヤショック Assy
Rear Shock Assembly

21. 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

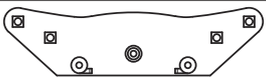


ZC-F312A
M3x12 サラキャップ
FHS Screw

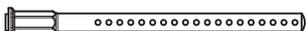


袋 #11 の内容
Bag #11 Contents

このページで使用するパーツ
Parts used on this page



Y4-001A
バンパー ×1
Bumper



Y4-016A
フロントボディポスト ×2
Front Body Post

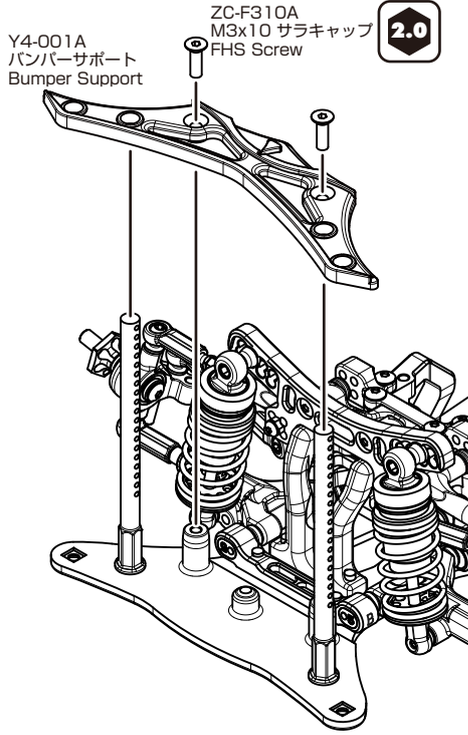


ZC-F312A
M3x12 サラキャップ ×5
FH Screw

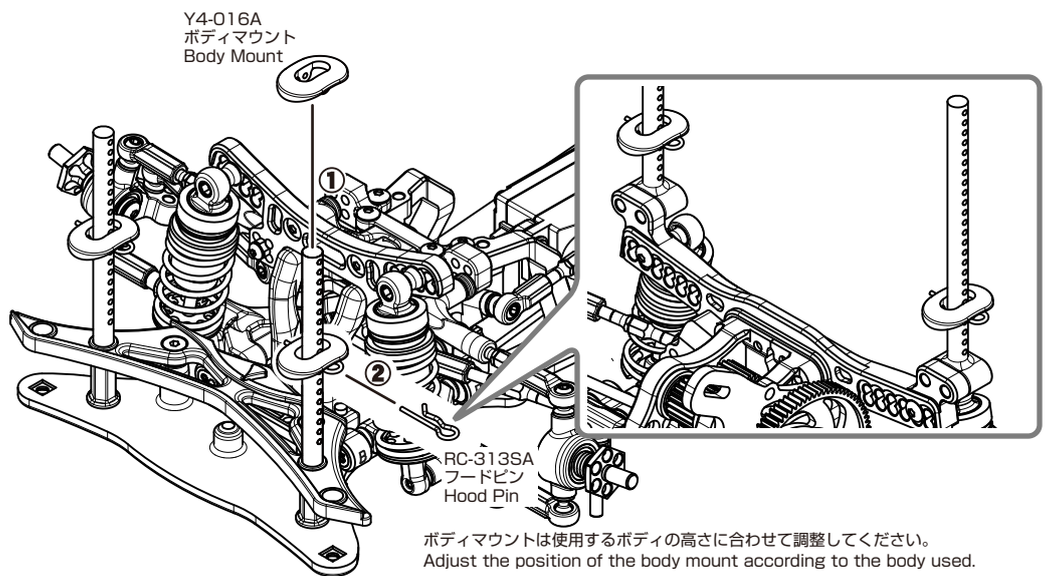
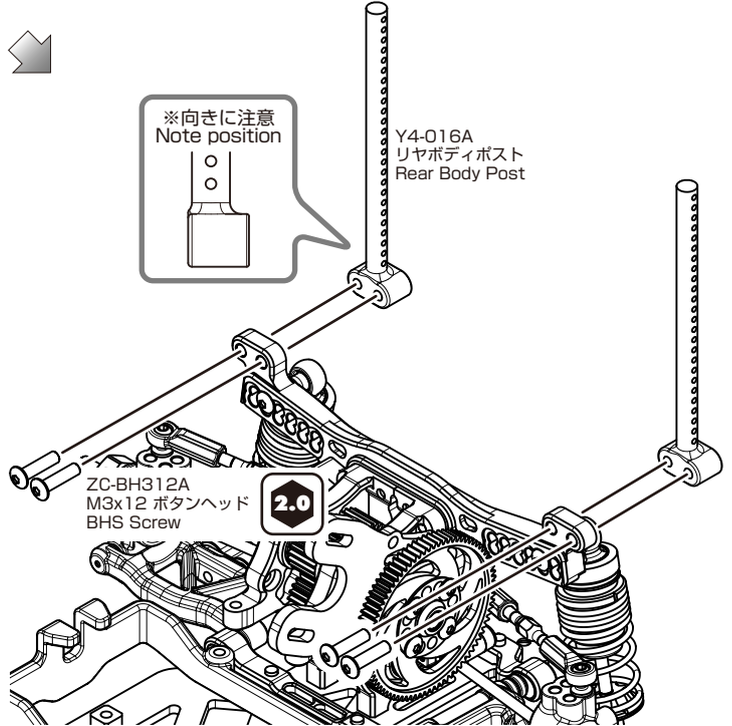


ZC-F312A
M3x12 サラキャップ
FHS Screw

22. 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て開けてください。
※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.



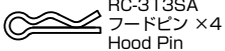
ボディマウントは使用するボディの高さに合わせて調整してください。
Adjust the position of the body mount according to the body used.

袋 #11 の内容 Bag #11 Contents

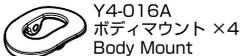
このページで使用するパーツ Parts used on this page



Y4-001A
バンパーブレース ×1
Bumper Brace



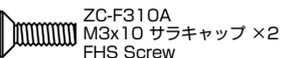
RC-313SA
フードピン ×4
Hood Pin



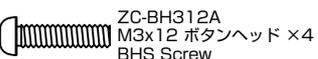
Y4-016A
ボディマウント ×4
Body Mount



Y4-016A
リヤボディポスト ×2
Rear Body Post



ZC-F310A
M3x10 サラキャップ ×2
FHS Screw



ZC-BH312A
M3x12 ボタンヘッド ×4
BHS Screw

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

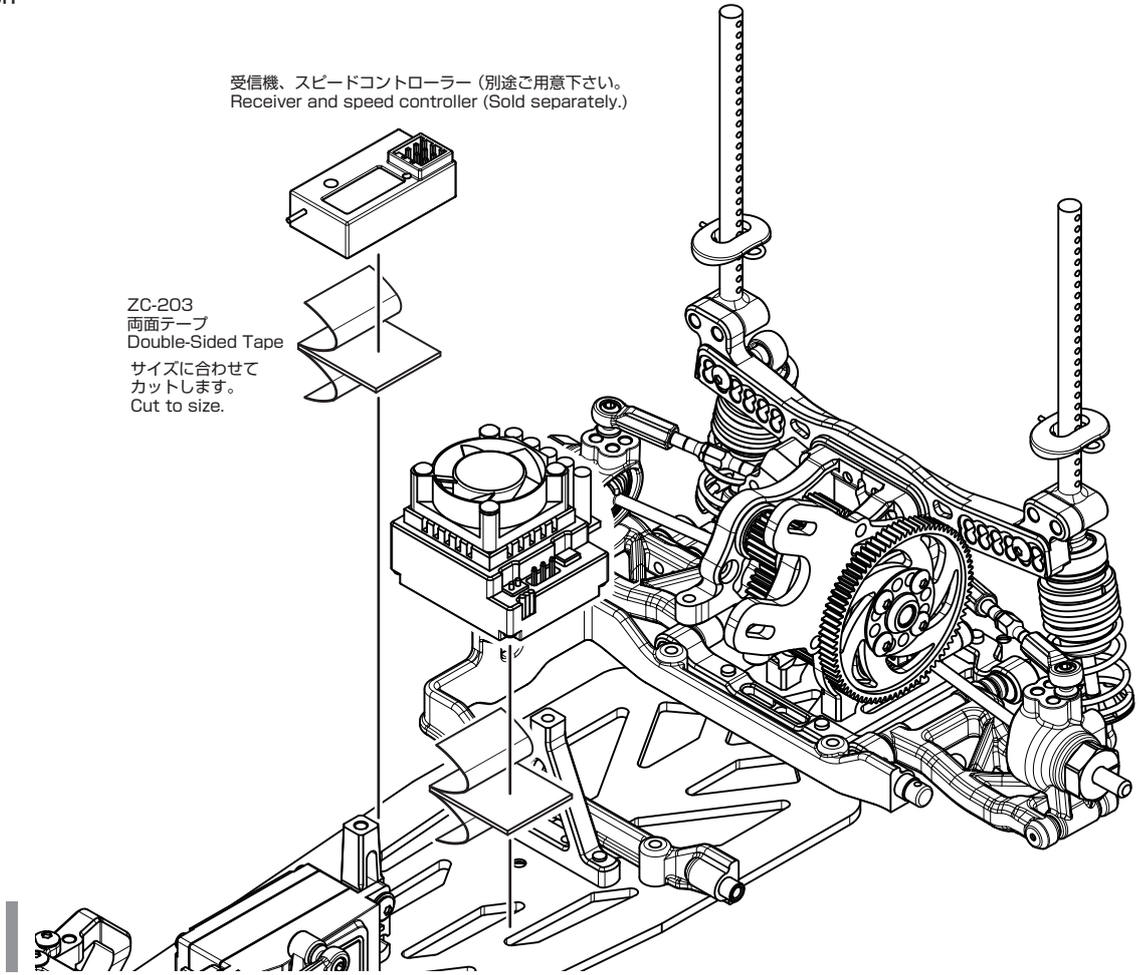
受信機、スピードコントローラー（別途ご用意下さい。）
Receiver and speed controller (Sold separately.)

ZC-203
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.

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



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

2.0

ZC-BH38-A
M3x8 ボタンヘッド
BHS Screw

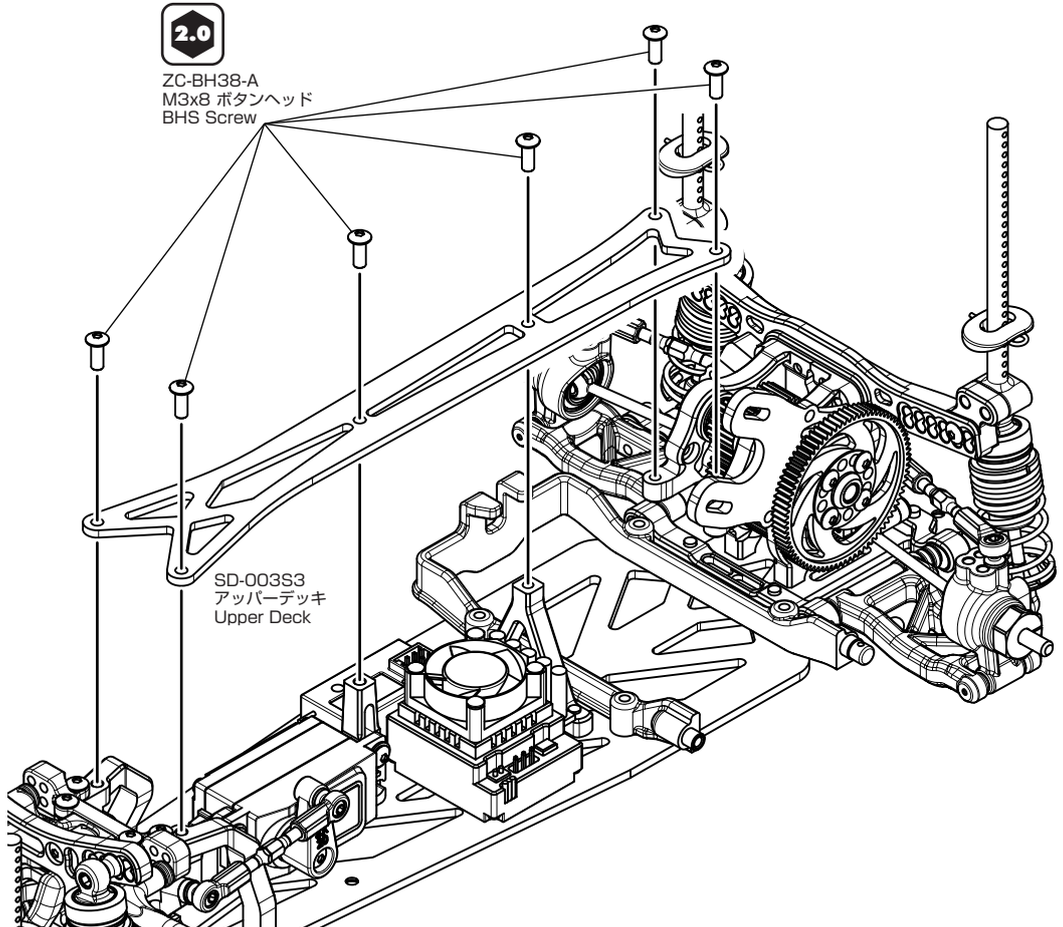
SD-003S3
アッパーデッキ
Upper Deck

袋 #12 の内容
Bag #12 Contents

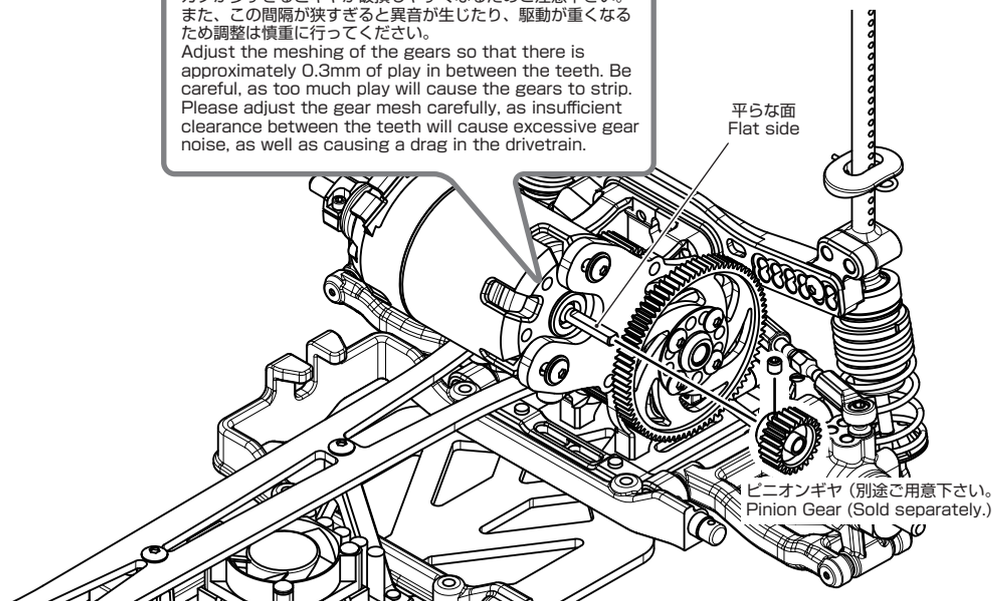
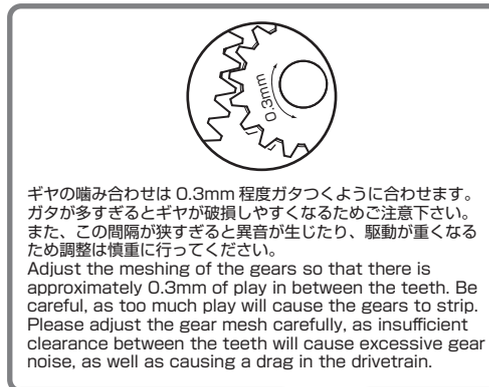
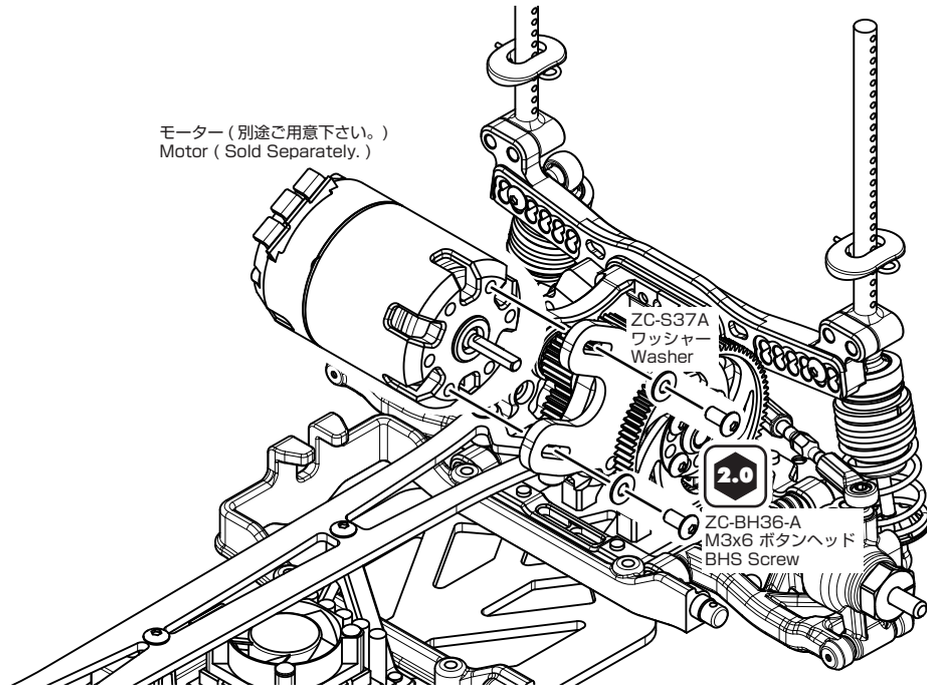
このページで使用するパーツ
Parts used on this page

SD-003S3
アッパーデッキ ×1
Upper Deck

ZC-BH38-A
M3x8 ボタンヘッド ×6
BHS Screw



25. モーターの取り付け Motor Installation



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.

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



☆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

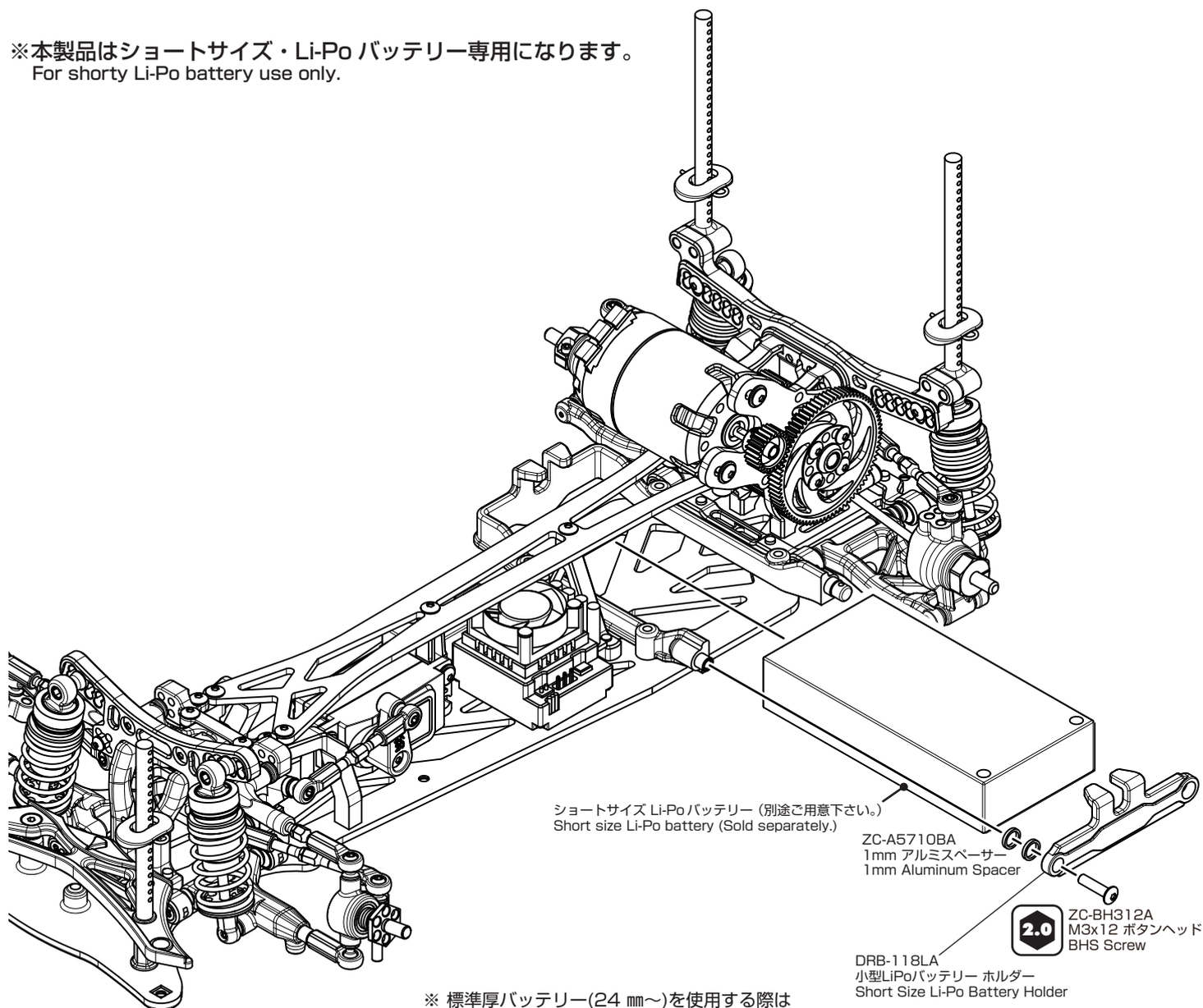
グリップの高い路面 / 大きなコース▲21 ~ 22T
High traction surface / Large track

グリップの低い路面 / 小さいコース▼20 ~ 19T
Low traction surface / Small track

	21T	22T	23T	24T	25T	26T	27T	28T	29T	30T	31T	32T	33T	34T	35T	36T	37T	38T	39T	40T
80T	9.90	9.45	9.04	8.67	8.32	8.00	7.70	7.43	7.17	6.93	6.71	6.50	6.30	6.12	5.94	5.78	5.62	5.47	5.33	5.20

26. バッテリーの搭載、バッテリーホルダーの取り付け Battery , Battery Holder Installation

※本製品はショートサイズ・Li-Po バッテリー専用になります。
For shorty Li-Po battery use only.



※標準厚バッテリー(24 mm~)を使用する際は
1mm厚 スペーサーを別途追加でご用意頂き
バッテリーホルダーの取付位置を調整してください。
When using a 2s Shorty Lipo battery, prepare
an additional 1 mm thick spacer separately and
adjust the mounting position of the battery holder.

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、アルミスペーサーは
袋 #1 に入っています。
The Battery Holder and Aluminum Spacer
are included in bag #1.



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

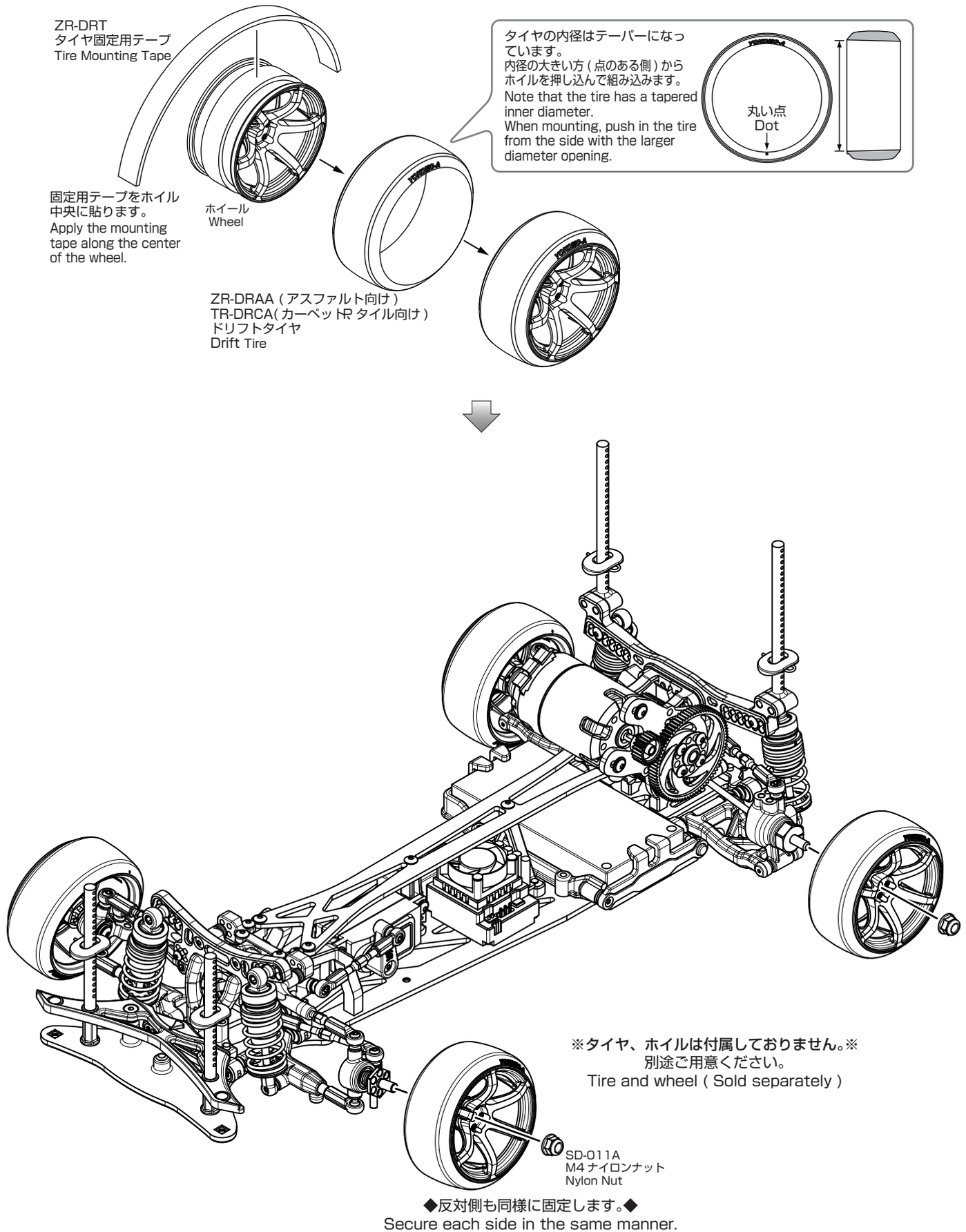
袋 #12 の内容 Bag #12 Contents



ZC-BH312A
M3x12 ボタンヘッド ×1
BHS Screw

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おりません。※
別途ご用意ください。
Tire and wheel, mounting tapes. (Sold separately)



ROOKIE DRIFT RD2.0 SUPER DRIFT SD3.0

品番	品名	価格(税込)	RD2.0	SD3.0
キット				
RDR-020	ルーキードリフト RD2.0 キット	¥21,780		
RDR-020G	ルーキードリフト RD2.0 キット ジャイロ付 キット	¥27,280		
SDR-030	スーパードリフト SD3.0 キット	¥82,500		
SD-002S3	メインシャーシ (2.4mm)	¥13,200	△	●
SD-003S3	アッパーデッキ (2.2mm)	¥4,070	△	●
SD-202BS3	ステアリング ベルクランクベース	¥1,760	△	●
SD-202CS3	センター リンク	¥2,970	△	●
SD-202S3	ステアリング ベルクランク L/R	¥4,180	-	●
SD-302S3	フロントバルクヘッドブリッジ	¥7,150	-	●
SD-303S3	アッパーデッキポスト	¥1,430	-	●
RD-002	メインシャーシ	¥4,950	●	-
RD-003	アッパーデッキ / アダプター	¥2,200	●	-
MD-202-1	アルミ製 ステアリングスライドラック	¥3,630	△	-
MD-302TH	アルミ製 トップシャフトホルダー	¥1,540	△	●
MD-303I	アイドラーシャフト	¥1,210	●	●
B9-204A	サーボホーン / テンションマウント / アンテナマウント	¥880	★	★
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	★	★
B8-500DPA	ドライブカッププロテクター	¥550	★	●
BB-1050CBA	セラミック ボールベアリングφ 5x φ 10x4mm 2個入	¥1,430	★	★
BB-1050PA	スーパープレジジョンベアリングφ 5x φ 10x4mm 2個入	¥1,430	★	★
BB-105-2A	ベアリングφ 5x φ 10x4mm 2個入	¥660	●	●
BB-1510A	2ヶ入φ 10x φ 15x4mm 2個入	¥880	●	●
BB-1510CBA	セラミック ボールベアリングφ 10x φ 15x4mm 2個入	¥1,760	★	★
BB-1510PA	スーパープレジジョンベアリングφ 10x φ 15x4mm 2個入	¥1,430	★	★
BB-840PA	スーパープレジジョンベアリングφ 4x φ 8x3mm 2個入	¥1,430	★	★
BB-84-4A	ベアリングφ 4x φ 8x3mm 4個入	¥1,210	●	●
BB-850PA	スーパープレジジョンベアリングφ 5x φ 8x2.5mm 2個入	¥1,430	★	★
BB-85-4A	ベアリングφ 5x φ 8x2.5mm 4個入	¥1,430	★	★
BD-009AA	アウター サスアーム ピン	¥440	●	●
BD-009BFA	フロント インナー サスアーム ピン	¥440	●	●
BD-009BRA	リヤ インナー サスアーム ピン	¥440	●	●
BM-4824A	DP48 24 T ビニオンギヤ ハードスチール	¥660	●	★
IB-202KPA	センターリンク用 キングピン	¥330	●	-
SD-011A	ホイールハブピン / ナット	¥330	●	●
SD-TB16A	16mm ターンバックル	¥440	●	★
SD-TB20A	20mm ターンバックル	¥440	●	★
SD-TB25A	25mm ターンバックル	¥440	★	★
SD-TB27A	27mm ターンバックル	¥440	●	●
SD-TB30A	30mm ターンバックル	¥440	★	★
SD-TB33A	33mm ターンバックル	¥440	●	●
SD-TB75NA	75mm ターンバックル (ニッケル)	¥660	★	★
SD-TBLA	薄型ターンバックル用 レンチ	¥330	●	●
ZC-TB16T	16mm チタン製 ターンバックル (2本入)	¥990	★	★
ZC-TB20T	20mm チタン製 ターンバックル (2本入)	¥1,100	★	★
ZC-TB25T	25mm チタン製 ターンバックル (2本入)	¥1,100	★	★
ZC-TB27T	27mm チタン製 ターンバックル (2本入)	¥1,100	★	★
ZC-TB30T	30mm チタン製 ターンバックル (2本入)	¥1,320	★	★
ZC-TB33T	33mm チタン製 ターンバックル (2本入)	¥1,320	★	★
SG-4883R	83T スーパーギヤ (48P)	¥550	●	★
SG-A4880A	ヨコモ DCS 80T スーパーギヤ	¥638	★	●
Y2-001BA	アルミ製 Fバンパーブレース	¥4,070	★	★
Y2-001GBA	CG 製 Fバンパー / ブレース	¥5,500	★	★
Y2-001RAA	ワイド / ナロー ディフューザー	¥1,760	●	★
Y2-002S2	メインシャーシ (2.4mm) 艶消 CG 製	¥13,200	△	△
Y2-002S2R	リヤシャーシ (2.4mm) 艶消 CG 製	¥2,970	△	△
Y2-002SDB	シャーシブリッジ	¥2,640	△	△
Y2-002ZA	メインシャーシ	¥6,490	●	△
Y2-003SDF	フロントアッパーデッキ (2.4mm) 艶消 CG 製	¥3,300	★	★
Y2-003SDR	リヤアッパーデッキ (2.4mm) 艶消 CG 製	¥2,420	★	★
Y2-003ADFA	アッパーデッキアダプター F	¥1,650	★	★
Y2-303AP	アッパーデッキポスト	¥3,190	★	●
Y2-304SD2	モーター マウント	¥3,520	●	●
Y2-003AZA	アッパーデッキアダプター R	¥1,760	★	★
Y2-003ZA	アッパーデッキ / ポスト / R ブレースサポート	¥2,860	●	★
Y2-003ZSA	アッパーデッキアダプター R	¥1,650	★	★
RD-008F17	ロッドエンドアダプター (17mm / φ 4.5)	¥880	●	★
RD-008FA17	ロッドエンドアダプター (17mm / φ 4.5) (アルミ製)	¥1,320	★	★
RD-008FA19	ロッドエンドアダプター (19mm / φ 4.5) (アルミ製)	¥1,320	★	●
RD-008FA21	ロッドエンドアダプター (21mm / φ 4.5) (アルミ製)	¥1,320	★	★
RD-008FL	フロントロア "A" アーム	¥990	●	★

RD-008FU	フロントアッパー "A" アーム / ボールキャップ	¥990	●	●
Y2-008FSCA	F ロア ショート "A" アーム セット (アルミ製 面取加工済)	¥8,250	★	★
Y2-008FSLA	F ロア ショート "A" アーム (左) (アルミ製 面取加工済)	¥3,740	★	★
Y2-008FSRA	F ロア ショート "A" アーム (右) (アルミ製 面取加工済)	¥3,740	★	★
Y2-008FUCA	アルミ製 フロントアッパー "A" アーム (面取加工済)	¥5,500	★	★
Y2-008FUJA	フロントアッパー "I" アーム (ブラック / アルミ製 / 面取加工済)	¥5,940	★	★
Y2-B08FUI	フロントアッパー "I" アーム (ブルー / アルミ製 / 面取加工済)	¥5,940	★	★
Y2-P08FUJA	フロントアッパー "I" アーム (パープル / アルミ製 / 面取加工済)	¥5,940	★	★
Y2-R08FUJA	フロントアッパー "I" アーム (レッド / アルミ製 / 面取加工済)	¥5,940	★	★
D-142A	Aアームロッドエンドアダプター	¥660	△	△
D-155-20-A	20mm ロッドエンドアダプター フロントアッパー "I" アーム用	¥880	△	△
D-155-20AA	アルミ製 20mm ロッドエンドアダプター フロントアッパー "I" アーム用	¥1,100	△	△
D-155-23-A	23mm ロッドエンドアダプター フロントアッパー "I" アーム用	¥880	△	△
D-155-23AA	アルミ製 23mm ロッドエンドアダプター フロントアッパー "I" アーム用	¥1,100	△	△
Y2-008FT	フロントロア ショート "T" アーム (ブラック / アルミ製 面取加工済)	¥6,050	★	★
Y2-008FTBL	フロントロア ショート "T" アーム (ブルー / アルミ製 面取加工済)	¥6,050	★	★
Y2-008FTP	フロントロア ショート "T" アーム (パープル / アルミ製 面取加工済)	¥6,050	★	★
Y2-008FTR	フロントロア ショート "T" アーム (レッド / アルミ製 面取加工済)	¥6,050	★	★
RD-008RS	リヤショック ロアアダプター	¥2,420	★	●
Y2-008R-A	LS リヤ ロア サス アーム	¥990	●	★
Y2-008RA1A	リヤ "H" アーム (A) (左)	¥3,630	★	★
Y2-008RA2A	リヤ "H" アーム (A) (右)	¥3,630	★	★
Y2-008RAA	可変式 リヤ "H" アーム キット	¥12,320	★	★
Y2-008RASA	可変式リヤショート "H" アーム キット (ブラック仕様 面取加工済)	¥12,210	★	★
Y2-P08RASA	可変式リヤショート "H" アーム キット (パープル仕様 面取加工済)	¥12,210	★	★
Y2-R08RASA	可変式リヤショート "H" アーム キット (レッド仕様 面取加工済)	¥12,210	★	★
Y2-008RS1A	可変式リヤ ショート "H" アーム (左)	¥3,520	★	★
Y2-008RS2A	可変式リヤ ショート "H" アーム (右)	¥3,520	★	★
Y2-008RSA	R ショート ロアアーム	¥990	●	●
Y2-008RAW	リヤ "H" ショートアーム ウェイト仕様 (アルミ製 / ブラック)	¥7,480	★	★
Y2-BL8RAW	リヤ "H" ショートアーム ウェイト仕様 (アルミ製 / ブルー)	¥7,480	★	★
Y2-R08RAW	リヤ "H" ショートアーム ウェイト仕様 (アルミ製 / レッド)	¥7,480	★	★
Y2-P08RAW	リヤ "H" ショートアーム ウェイト仕様 (アルミ製 / パープル)	¥7,480	★	★
Y2-008RW10	プラス製リヤ "H" ショートアームウェイト A (10g)	¥4,950	△	△
Y2-008RW20	プラス製リヤ "H" ショートアームウェイトベース (20g)	¥5,720	△	△
Y2-008RW5	プラス製リヤ "H" ショートアームウェイト B (5g)	¥4,620	△	△
Y2-009FAA	F アッパー "A" アーム ピン	¥440	●	●
Y2-010A	リヤユニバーサルドライブシャフト 49mm	¥3,080	●	★
Y4-010-A	ユニバーサル ドライブシャフト 47mm	¥3,080	★	●
Y4-010AA	ユニバーサル アクスル	¥770	●	●
Y4-010BA	47mm ユニバーサル ボーン	¥880	★	●
Y4-010490A	49mm ユニバーサル ボーン	¥880	●	★
Y4-010TPA	ジョイント / φ 2ピン / スクリュー	¥440	●	●
Y2-010F-A	フロント アクスル	¥770	●	●
Y2-010FAA	アルミ製 フロント アクスル	¥1,210	★	★
Y2-010FBA	F アクスル ベアリング 4個入φ 5x φ 10 ロー フリックション	¥1,650	★	★
Y2-010FHA	5mm ハブ付 UL フロントアクスル	¥3,190	★	★
RD-010FDS	ダブルベアリングフロントアクスルセット (スチール製)	¥4,950	★	★
ZS-011H10A	ハイトラクション 1.0mm ホイル スペーサー	¥880	★	★
ZS-011TSBA	トレッドアジャストスペーサー黒 0.5mm / 1.0mm	¥660	★	★
B7-011NBA	4.5mm クランプ式ホイールハブ	¥1,760	★	★
Y2-011CB5A	5.0mm クランプ式ホイールハブ	¥1,430	★	●
Y2-011CBL5	クランプ式 5.0mm ホイル ハブ (ブルー)	¥1,430	★	★
Y2-011CR5A	クランプ式 5.0mm ホイルハブ (レッド)	¥1,430	★	★
Y2-011CP5A	クランプ式 5.0mm ホイルハブ (パープル)	¥1,430	★	★
Y2-011CB6A	6.0mm クランプ式ホイールハブ	¥1,430	★	★
Y2-011CB7A	7.0mm クランプ式ホイールハブ	¥1,430	★	★
Y2-011CB8A	8.0mm クランプ式ホイールハブ	¥1,430	★	★
Y2-011CBL8	クランプ式 8.0mm ホイル ハブ (ブルー)	¥1,430	★	★
Y2-011CR8A	クランプ式 8.0mm ホイル ハブ (レッド)	¥1,430	★	★
Y2-011CP8A	クランプ式 8.0mm ホイル ハブ (パープル)	¥1,430	★	★
Y2-017AFEA	アルミ製 フロント ショックタワー (面取加工済 / ブラック)	¥5,610	★	●
Y2-017AFEPA	アルミ製 フロント ショックタワー (面取加工済 / パープル)	¥5,610	★	★
Y2-017AFERA	アルミ製 フロント ショックタワー (面取加工済 / レッド)	¥5,610	★	★
Y2-017AGBA	ハイブリッド フロント ショックタワー-艶消 CG / アルミ製 (黒)	¥6,050	★	★
Y2-017AGRA	ハイブリッド フロント ショックタワー-艶消 CG / アルミ製 (赤)	¥6,050	★	★
Y2-017AGPA	ハイブリッド フロント ショックタワー-艶消 CG / アルミ製 (紫)	¥6,050	★	★
Y2-017ZA	フロント / リヤ ショックタワー	¥1,870	●	-
DRB-118LA	ショートサイズ LiPo バッテリーマウント	¥1,210	-	●
RD-118	バッテリーホルダー	¥1,430	●	-
Y2-018AR2A	アルミ製 リヤ ショック タワー	¥6,600	●	●
Y2-018AR2PA	アルミ製 リヤ ショック タワー (パープル)	¥6,600	★	★

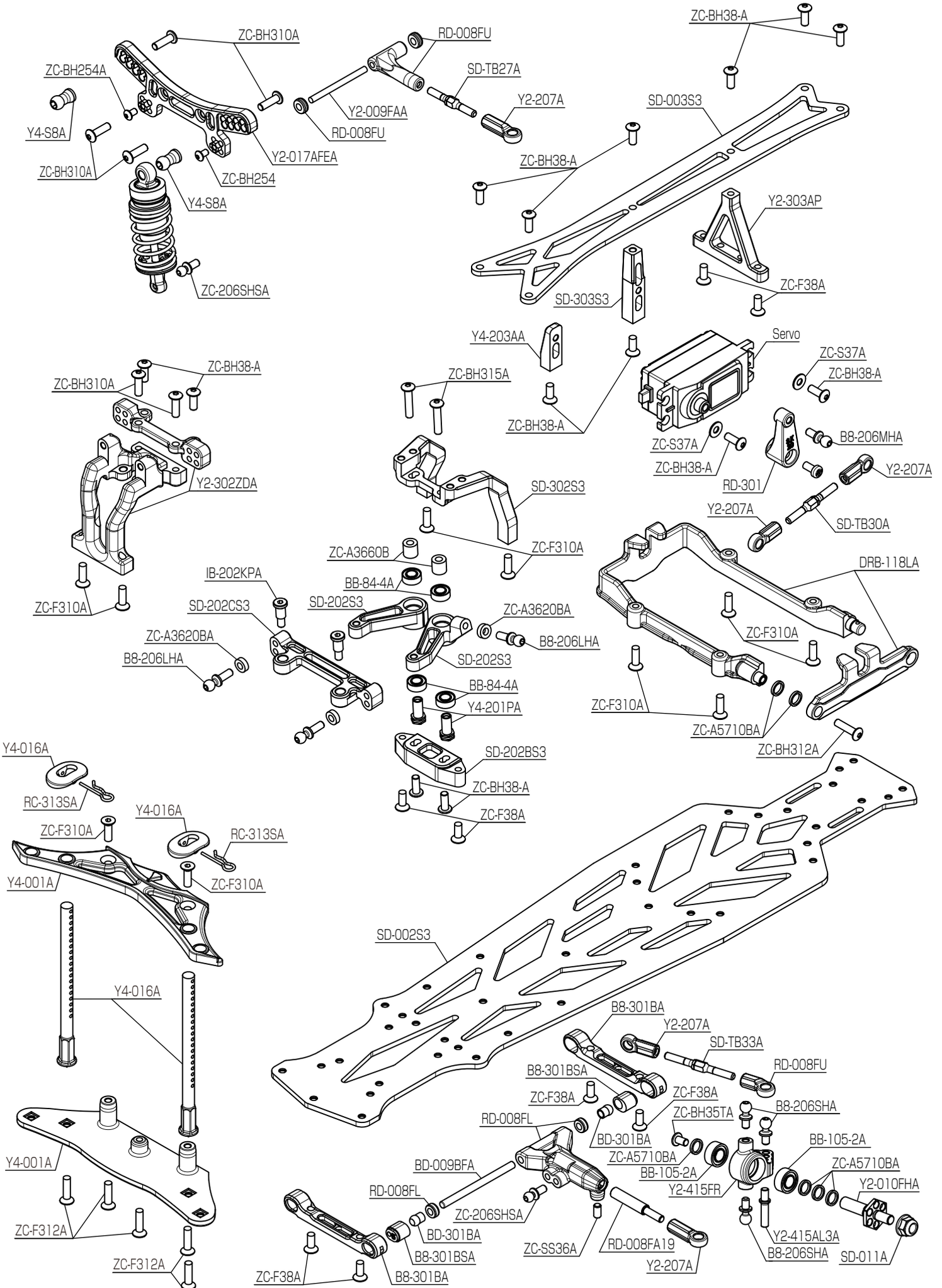
Y2-018AR2RA	アルミ製 リヤ ショック タワー (レッド)	¥6,600	★ ★	Y2-502A	ソリッドアクスル セット	¥4,290	★ ★
RD-202	ステアリングベルクランクセット	¥1,320	● -	Y2-503GHA	ギヤ デフ用 ケース	¥1,100	● ●
Y2-200L	ベルクランク アーム ロアアダプター	¥1,980	● -	Y2-503GPA	樹脂製ベルギヤ セット	¥880	● ●
Y2-200P	ベルクランク アームプレート (3.0mm) 艶消 CG 製	¥1,760	△ △	Y2-503GPHA	ギヤデフ用 樹脂製ハードベルギヤ セット	¥1,650	★ ★
Y2-200U	ベルクランクアーム アッパーアダプター	¥2,640	△ △	Y2-508A	デフ アジャスタブル キット	¥1,100	△ △
Y2-201P	ベルクランク アームマウント ポスト	¥660	△ △	Z2-503A	DP48 52T ボールデフギヤ	¥660	★ ★
Y2-202BA	ラウンドリィ ラック ベース	¥2,090	△ △	Z2-503GHCA	ギヤ デフケース キャップ	¥1,870	★ ★
Y2-202SCA	ラウンドリィ ラック ストッパーカム	¥1,320	△ △	Z2-505TA	デフ用タンクステン 3/32 ボール 14ヶ入	¥1,650	★ ★
Y2-202SMA	ラウンドリィ ラック サーボマウント	¥2,860	△ △	ZC-507TA	1/16 T カーバイドボール 6角穴付 11.3mm	¥990	★ ★
Y2-202UDA	ラウンドリィ ラック U. デッキ艶消 CG 製	¥3,080	△ △	ZD-505A	デフ用 3/32 ボール 10本入	¥220	★ ★
Y2-202UMA	ラウンドリィ ラック Uアームマウント	¥2,860	△ △	ZD-505CDA	3/32 プレシジョン ボール セラミック製 12個入デフ用	¥1,870	★ ★
S4-200-A	ステアリングベルクランク L/R	¥440	△ △	ZS-507A	デフ用スラストベアリング セット	¥330	★ ★
Y2-204323A	23mm クランプサーボホーン サンワ /KO	¥2,200	- ★	MD-DHA	アルミ製 デフハイトアジャスト左右	¥3,630	△ ●
Y2-204523A	23mm クランプサーボホーン FUTABA	¥2,200	- ★	MD-DHA31	アルミ製 デフハイトアジャスト 3ギヤ+1mm 左右	¥3,630	△ ★
Y2-207A	φ 4.8 ボールエンドキャップ	¥1,210	● ●	MD-DHA32	アルミ製 デフハイトアジャスト 3ギヤ+2mm 左右	¥3,630	△ ★
RD-301	サスマウント / サーボホーン	¥1,320	● ●	MD-DHA41	アルミ製 デフハイトアジャスト 4ギヤ+1mm 左右	¥3,630	△ ★
RD-301AS	アジャスタブル サスマウントセット (ブラック)	¥11,000	★ ★	MD-DHA42	アルミ製 デフハイトアジャスト 4ギヤ+2mm 左右	¥3,630	△ ★
RD-301ASR	アジャスタブル サスマウントセット (レッド)	¥11,000	★ ★	Y2-631A	トップシャフト/48P 20T付 7075 アルミ材	¥1,980	● ●
RD-301ASP	アジャスタブルサスマウントセット (パープル)	¥11,000	★ ★	Y2-631SA	トップシャフト/48P 20T付 スティール材	¥2,200	★ ★
RD-301ASBL	アジャスタブル サスマウントセット (ブルー)	¥11,000	★ ★	Y4-630A	アルミ製 スーパーギヤ ハブ	¥1,760	● ●
B8-301AA	アルミ製 サスマウント (黒)39.5 ~ 42.7	¥2,420	★ ★	Y4-630CA	アルミ製 スーパーギヤ ハブ	¥2,860	★ ★
B8-301CA	アルミ製 サスマウント (黒)46.4 ~ 49.6	¥2,420	★ ★	Y2-BBCMA	セラミック ベアリングセット	¥5,720	★ ★
B8-301BA	アルミ製 サスマウント (黒)43.5 ~ 46.7	¥2,420	★ ●	Y2-REMA	リヤ ESC マウント セット	¥5,060	★ ★
RD-301AD	アルミ製 リヤサスマウント "D"(57.2 ~ 60.4mm)	¥3,080	★ ★	Y2-REM-PA	リヤ ESC マウントセット (紫)	¥5,060	★ ★
RD-301AE	アルミ製 リヤサスマウント "E"(60.8 ~ 64.0mm)	¥3,080	★ ●	Y2-REM-RA	リヤ ESC マウントセット (赤)	¥5,060	★ ★
Y2-301D2A	アルミ製 サスマウント "D"	¥2,750	★ ●	Y2-RAC7	ショック エンドボール	¥330	● ●
Y2-301DBA	プラスチック サスマウント "D"	¥2,860	★ ★	Y2-S144A	ショックピストンφ 1.4x4 穴	¥880	△ ●
B8-301BSA	サス マウント ブッシュ	¥1,100	★ ●	Y2-S116TA	テーパーピストンφ 1.1x6 穴	¥990	△ ★
BD-301BA	φ 3 サスアームピン ボール	¥440	● ●	Y2-S126TA	テーパーピストンφ 1.2x6 穴	¥990	△ ★
RD-301S	2.0mm サスマウントスパーサー 樹脂製	¥440	● ●	B7-S113A	ショックピストンφ 1.1x3 個穴	¥770	△ ★
Y2-301SA	1.0mm サスマウント スパーサー	¥770	★ ★	B7-S114A	ショックピストンφ 1.1x4 個穴	¥770	△ ★
Y2-301A	サーボマウント / アンテナマウント / サスマウント / ハブ	¥1,650	● ★	B7-S2BA	P3 Oリングカラー (黒)	¥660	△ ●
RD-302	トランス ミッション ケース	¥2,310	● -	B7-S3NA	SLF ノーマルスプリングカップ	¥990	★ ●
Y2-302ABP	リヤバルクヘッド バックプレート	¥5,280	★ ●	B10-S3SA	SLF ショート プリングカップ	¥990	★ ●
Y2-302ALB	リヤバルクヘッド左	¥6,050	★ ●	Y2-SBBSA	SLF ビッグボア ショックセット (ブラック)(1台分 4本入)	¥9,900	★ ●
Y2-302ARB	リヤバルクヘッド右	¥6,050	★ ●	Y2-SBBSBL	SLF ビッグボア ショックセット (ブルー)(1台分 4本入)	¥9,900	★ ★
Y2-302MDA	F. バルクヘッド / U. アームホルダ / サスマウント	¥1,430	★ ★	Y2-SBBSPA	SLF ビッグボア ショックセット (パープル)(1台分 4本入)	¥9,900	★ ★
Y2-302S2A	HT ギヤ ボックススパーサー 2.0mm 厚	¥2,310	★ ★	Y2-SBBSRA	SLF ビッグボア ショックセット (レッド)(1台分 4本入)	¥9,900	★ ★
Y2-302ZA	トランスミッション ケース	¥2,310	● ★	Y4-S4A	SLF ショック シリンダー	¥2,310	★ ●
Y2-302BPA	真鍮製 トランスミッションケース バックプレート	¥8,030	● ●	Y4-S4C	O リングキャップ / AJ ナット (黒)	¥1,870	★ ●
Y2-302ZDA	F. バルクヘッド / U. アームホルダー	¥2,200	● ●	Y4-S5A	SLF ショックシャフト	¥330	★ ●
Y2-303A	アイドラー シャフト	¥330	● ★	Y4-S5TA	SLF ショックシャフト チタンコート	¥2,530	★ ★
Y2-303IAA	アルミ製 アイドラー シャフト	¥440	★ ★	Y4-S6A	ショックキャップ / ショックエンド	¥990	★ ●
Y2-303IGA	グラファイト製アイドラーシャフト	¥1,100	★ ★	Y4-S8A	S キャップ / エンド用ボール	¥990	★ ●
Y2-304ZA	アルミ製 モーター マウント	¥2,860	● ★	Y4-8BA	ショック キャップ ボール	¥550	● -
Y2-304SMA	クーリング ファン ステア (ブラック)	¥1,320	★ ★	YS-5SSS-1A	SSS サイズ ショックシャフト	¥253	● -
Y2-304SMBL	クーリング ファン ステア (ブルー)	¥1,320	★ ★	YS-7BA	ダウンストップ "O" リング 8ヶ入	¥220	★ ★
Y2-304SMP	クーリング ファン ステア (パープル)	¥1,320	★ ★	YS-7HG2	ハイグレード "O" リング (耐油ブルー 8個入)	¥990	★ ★
Y2-304SMR	クーリング ファン ステア (レッド)	¥1,320	★ ★	YS-7SX	"X" タイプ ロングライフ O リング (8個入)	¥990	★ ★
Y2-415AL3A	ST ブロックスパーサー φ 3mm	¥660	★ ★	YS-8DMHA	シリコン タイヤフラム / ハードタイプ	¥550	● -
Y2-415ART	Teams 3 ピース リヤ ハブキャリア セット	¥11,220	★ ★	YS-S4AJMA	4 ピース プラシヨック用 O リングキャップ / AJ ナット	¥924	● -
Y2-415BCPA	ブレーキディスク用キャリパー	¥1,320	★ ★	YS-S4MA	4 ピース プラシヨック用 ショック シリンダー	¥869	● -
Y2-415BDA	キャリパー用ブレーキディスク	¥1,320	★ ★	YS-S6MA	4 ピース プラシヨック用 S キャップエンド / ショック エンド	¥1,100	● -
Y2-415CPA	ブレーキディスクキャリパーセット	¥5,170	★ ★	YS-RDS	ショックスプリング (標準 / 2本入)	¥660	● ★
Y2-415CPFA	フロント ステアリングブロック キャリパー用	¥1,100	● ★	D-170BKA	φ 1.1x 9.5 巻 (ブラック) 等長	¥880	★ ★
Y2-415CPRA	リヤ ハブキャリア キャリパー用	¥1,100	● ★	D-170BLA	φ 1.1x10.5 巻 (ブルー) 等長	¥880	★ ★
Y2-415RA	リヤ ハブ キャリア	¥880	★ ★	D-170GA	φ 1.3x 9.5 巻 (グリーン) 等長	¥880	★ ★
Y2-415RWA	HT リヤハブキャリア ウェイト	¥3,850	★ ★	D-170PA	φ 1.2x10.5 巻 (ピンク) 等長	¥880	★ ★
Y2-415FR	ステアリングブロック & リヤハブキャリア	¥1,650	● ●	D-171GA	φ 1.3x 9.5 巻 (グリーン) 不等長	¥880	★ ★
Y2-415S2A	ステアリングブロック Ver.2	¥880	★ ★	D-171PA	φ 1.2x10.5 巻 (ピンク) 不等長	¥880	★ ★
Y2-415SAA	軽量 フロント SP ステアリングブロック (アルミ製 面取加工済)	¥4,180	★ ★	D-171YA	φ 1.2x 9.5 巻 (イエロー) 不等長	¥880	★ ★
Y2-415SALA	軽量 フロント SP ステアリングブロック (可変キングピンアングル)	¥8,910	★ ★	D-177FAA	ダイレクト タイプスプリング F 用オールラウンド	¥880	★ ★
Y2-415SA3A	可変キングピン ST ブロック ウェイト セット	¥2,310	★ ★	D-177FSA	ダイレクト タイプスプリング F 用 ソフト	¥880	★ ★
Y2-415SA4A	可変キングピン ST ブロック φ 4 ピン	¥550	★ ★	D-178RAA	フォワードタイプスプリング R 用オールラウンド	¥880	★ ★
Y2-415SA5A	可変キングピン ST ブロック φ 5 ピン	¥550	★ ★	D-178RSA	フォワードタイプスプリング R 用 ソフト	¥880	★ ★
Y2-415SA6A	可変キングピン ST ブロック .5mm スパーサー	¥1,100	★ ★	D-179RAA	サイドグリップタイプスプリング R 用オールラウンド	¥880	★ ★
Y2-415SA7A	可変キングピン ST ブロック 1.0mm スパーサー	¥1,100	★ ★	D-179RSA	サイドグリップタイプスプリング R 用 ソフト	¥880	★ ★
B2-501MRA	ボールデフ用ボール デフ ジョイント L/R	¥1,870	△ △	D-180A	RWD スプリング セット 6種類	¥4,730	★ ★
B2-506A	ボールデフ用デフ ドライビング	¥660	△ △	D-181R	コンペティション スプリングφ 1.3x28mm プログレッシブ	¥990	★ ★
B2-508TSA	ボールデフ用デフ T ナット / デフスプリング	¥1,100	△ △	D-182F	コンペティション スプリングφ 1.4x26.5mm プログレッシブ	¥990	★ ●
Y2-500-A	ボール デフ キット	¥4,070	★ ★	D-183F	コンペティション スプリングφ 1.5x26.5mm プログレッシブ	¥990	★ ★
Y2-500AA	アルミ製 ボール デフ キット	¥4,290	★ ★	D-184F	コンペティション スプリングφ 1.5x26.5mm	¥990	★ ★
Y2-500GM3A	デフケース用 メインテナンスキット	¥990	● ●	D-185	コンペティション スプリング セット 4種類	¥3,630	★ ★
Y2-500GS-A	樹脂ギヤ デフ ユニット	¥5,170	★ ★	Y4-001A	フロントプラスチックバンパー	¥660	● ●
Y2-500GSA	アルミ D カップ付ギヤデフ 樹脂ベベル	¥5,720	★ ●	Y4-001FA	フロント ウレタン バンパー	¥770	● ●
Y2-501GGA	ギヤ デフ用 ガスケット	¥330	● ●	Y4-016A	F/R ボディ マウント	¥880	● ●
Y2-501GS2A	ギヤデフ用 ドライブカップ	¥1,540	● ★	Y4-201PA	アルミ製 ベルクランク ポスト	¥330	● ●
Y2-501GSAA	ギヤ デフ ドライブカップ	¥1,760	● ●	Y4-203AA	アルミ製 サーボマウント	¥2,640	★ ●
Y2-501MRA	ボール デフ ジョイント L/R	¥1,870	△ △	YT-RWF5A	レーシングウェイト 5g 10個 3ch プロボ用	¥440	★ ★

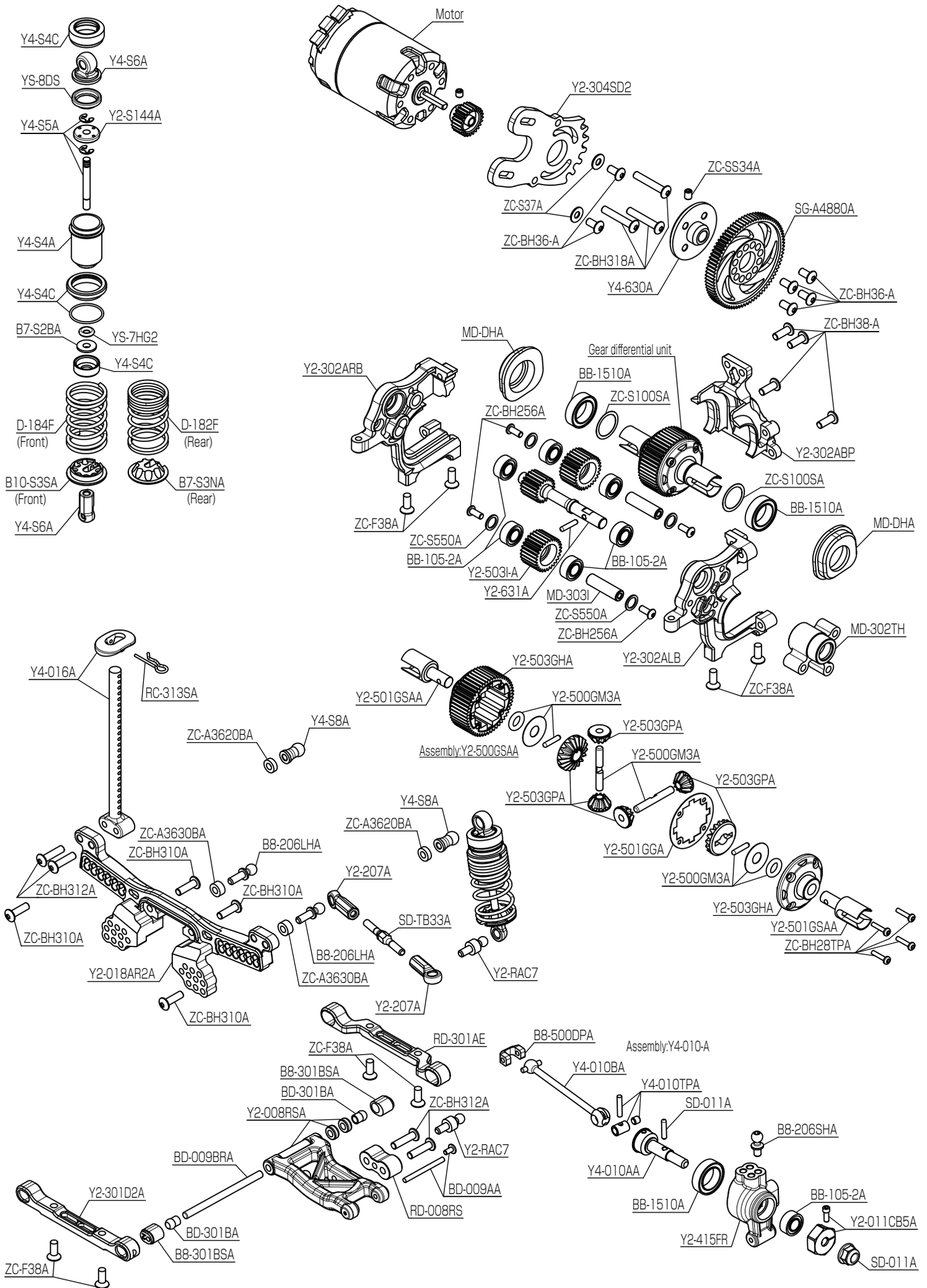
YT-RWS10A	レーシングバッテリー ウェイト 1mm/34 エンジンリボサイズ	¥1,210 ★ ★	RP-042-10A	高精度切削チタン製 M3x10mm フラットヘッドスクリュー	¥880 ★ ★
ZC-206SHSA	ロッドエンドボール S 首短 6 角穴付 11.3mm	¥770 ● ●	RP-042-10BA	高精度切削真鍮製 M3x10mm フラットヘッドスクリュー	¥1,100 ★ ★
ZC-A3605BA	φ 3x φ 6x0.5mm アルミシム 8 個入 (黒)	¥660 ★ ★	RP-042-12A	高精度切削チタン製 M3x12mm フラットヘッドスクリュー	¥990 ★ ★
ZC-A3610BA	φ 3x φ 6x1.0mm アルミシム 8 個入 (黒)	¥660 ★ ★	RP-042-15A	高精度切削チタン製 M3x15mm フラットヘッドスクリュー	¥990 ★ ★
ZC-A3615BA	φ 3x φ 6x1.5mm アルミシム 8 個入 (黒)	¥660 ★ ★	RP-042-18A	高精度切削チタン製 M3x18mm フラットヘッドスクリュー	¥1,100 ★ ★
ZC-A3620BA	φ 3x φ 6x2.0mm アルミシム 8 個入 (黒)	¥660 ● ●	RP-101MHA	高精度チタン製 Mサイズφ 4.8 ロッドエンドボール	¥880 ★ ★
ZC-A3630BA	φ 3x φ 6x3.0mm アルミシム 8 個入 (黒)	¥660 ● ●	RP-101SHA	高精度チタン製 Sサイズφ 4.8 ロッドエンドボール	¥880 ★ ★
ZC-A3660B	φ 3x φ 6x6.0mm アルミシム 8 個入 (黒)	¥660 ★ ●	RP-110-04A	高精度切削チタン製 M2x 4mm ボタンヘッドスクリュー	¥880 ★ ★
ZC-BH24A	M2x4mm ボタンヘッドスクリューφ 4.2ヘッド 10 本入	¥440 ● ●	RP-6113B6A	5 本スポークホイール (黒) 2 ケ入ドリフト用 オフセット 6mm	¥1,210 ★ ★
ZC-BH28TPA	M2x8.0mm BH タッピング 1.5mm6 角穴付 8 個入	¥440 ● ●	RP-6113B8A	5 本スポークホイール (黒) 2 ケ入ドリフト用 オフセット 8mm	¥1,210 ★ ★
ZC-BH310A	M3 × 10mmBH ソケットスクリュー 10 本入	¥220 ● ●	RP-6113W6A	5 本スポークホイール (白) 2 ケ入ドリフト用 オフセット 6mm	¥1,210 ★ ★
ZC-BH310TA	M3x10mmBHS スクリュー 5 本入チタン 6 角穴	¥550 ★ ★	RP-6113W8A	5 本スポークホイール (白) 2 ケ入ドリフト用 オフセット 8mm	¥1,210 ★ ★
ZC-BH312A	M3 × 12mmBH ソケットスクリュー 10 本入	¥220 ● ●	RP-6213B6A	6 本スポークホイール (黒) 2 ケ入ドリフト用 オフセット 6mm	¥1,210 ★ ★
ZC-BH312TA	M3x12mmBHS スクリュー 4 本入チタン 6 角穴	¥550 ★ ★	RP-6213B8A	6 本スポークホイール (黒) 2 ケ入ドリフト用 オフセット 8mm	¥1,210 ★ ★
ZC-BH315A	M3 × 15mmBH ソケットスクリュー 10 本入	¥220 ● ●	RP-6213W6A	6 本スポークホイール (白) 2 ケ入ドリフト用 オフセット 6mm	¥1,210 ★ ★
ZC-BH330TA	M3x30mmBHS スクリュー 2 本入チタン 6 角穴	¥550 ★ ★	RP-6213W8A	6 本スポークホイール (白) 2 ケ入ドリフト用 オフセット 8mm	¥1,210 ★ ★
ZC-BH35A	M3 × 5mm BH ソケットスクリュー 10 本入	¥220 ★ ●	RP-6313T6A	ハイトラクションホイール (チタン) 2 ケ入 ドリフト用 オフセット 6mm	¥1,210 ★ ★
ZC-BH35TA	M3x5mmBHS スクリュー 5 本入チタン 6 角穴	¥550 ★ ●	RP-6313W6A	ハイトラクションホイール (白) 2 ケ入 ドリフト用 オフセット 6mm	¥1,210 ★ ★
ZC-BH36-A	M3 × 6mm BH ソケットスクリュー 10 本入	¥220 ● ●	RP-6313Y6A	ハイトラクションホイール (黄) 2 ケ入 ドリフト用 オフセット 6mm	¥1,210 ★ ★
ZC-BH36TA	M3x6mmBHS スクリュー 5 本入チタン 6 角穴	¥550 ★ ★	D-CFSA	30mm クーリングファン (シルバー)	¥3,630 ★ ★
ZC-BH38-A	M3 × 8mm BH ソケットスクリュー 10 本入	¥220 ● ●	D-CFPA	30mm クーリングファン (パープル)	¥3,630 ★ ★
ZC-BH38TA	M3x8mmBHS スクリュー 5 本入チタン 6 角穴	¥550 ★ ★	D-CFRA	30mm クーリングファン (レッド)	¥3,630 ★ ★
ZC-F310A	M3 × 10mmFH ソケットスクリュー 10 本入	¥220 ● ●	YG-302V2	ヨコモ ステアリングジャイロ V2 3ch プロボ用	¥6,820 ★ ★
ZC-F310TA	M3x10mmFHS スクリュー 5 本入チタン 6 角穴	¥550 ★ ★	DPP-302V4B	E P アジャスト付ステアリングジャイロ (2 / 3 c h 用)	¥8,646 ○ ★
ZC-F312A	M3 × 12mmFH ソケットスクリュー 10 本入	¥220 ● ●	DPP-302V4PB	E P アジャスト付ステアリングジャイロ (2 / 3 c h 用パープル V er.)	¥8,646 ★ ★
ZC-F312TA	M3x12mmFHS スクリュー 4 本入チタン 6 角穴	¥550 ★ ★	DPP-302V4RB	E P アジャスト付ステアリングジャイロ (2 / 3 c h 用レッド V er.)	¥8,646 ★ ★
ZC-F315A	M3 × 15mmFH ソケットスクリュー 10 本入	¥220 ● ●	DPP-302V4BL	E P アジャスト付ステアリングジャイロ (2 / 3 c h 用ブルー V er.)	¥8,646 ★ ★
ZC-F315TA	M3x15mmFHS スクリュー 4 本入チタン 6 角穴	¥550 ★ ★	YT-15RTBA	ワークス レンチ (ブラック) 1.5mm ヘックス ドライバー	¥770 ★ ★
ZC-F318A	M3 × 18mmFH ソケットスクリュー 8 本入	¥220 ★ ★	YT-15RTRA	ワークス レンチ (赤) 1.5mm ヘックス ドライバー	¥770 ★ ★
ZC-F318TA	M3x18mmFHS スクリュー 4 本入チタン 6 角穴	¥550 ★ ★	YT-20RTBA	ワークス レンチ (ブラック) 2.0mm ヘックス ドライバー	¥770 ★ ★
ZC-F38A	M3 × 8mmFH ソケットスクリュー 10 本入	¥220 ● ●	YT-20RTRA	ワークス レンチ (赤) 2.0mm ヘックス ドライバー	¥770 ★ ★
ZC-F38TA	M3x8mmFHS スクリュー 5 本入チタン 6 角穴	¥550 ★ ★	YT-25PB5A	ヨコモ レーシングビット バッグ V	¥25,630 ★ ★
ZC-N3APBKA	3mm アルミ製 プレーン ナット (黒) 4 ケ入	¥330 ★ ★	YT-300A	十字レンチ B エンドキャップ 5mm/5.5mm/7mm	¥330 ★ ★
ZC-N3PA	M3x2.4mm プレーンナット 3mm アルミ製	¥220 ★ ★	YT-55RTBA	ワークス レンチ (ブラック) 5.5mm ナット ドライバー	¥880 ★ ★
ZC-N4FBKA	4mm/ アルミ製 セレクションフランジ付ナット (黒 4 ケ入)	¥550 ★ ★	YT-55RTRA	ワークス レンチ (赤) 5.5mm ナット ドライバー	¥880 ★ ★
ZC-S36A	3 φ x6 φ x0.5mm ワッシャー	¥220 ★ ★	YT-70RTBA	ワークス レンチ (ブラック) 7.0mm ナット ドライバー	¥880 ★ ★
ZC-S37A	φ 3x φ 7x0.5mm ワッシャー 10 枚入	¥220 ● ●	YT-70RTRA	ワークスワークス レンチ (赤) 7.0mm ナット ドライバー	¥880 ★ ★
ZC-SS33A	M3 × 3mm セット スクリュー 10 本入	¥220 ● ●	YT-CGPA	キャンパー ゲージ プロ (黒)	¥1,870 ★ ★
ZC-SS34A	M3 × 4mm セット スクリュー 10 本入	¥220 ● ●	YT-CGPBA	キャンパー ゲージ プロ (青)	¥1,870 ★ ★
ZC-SS312A	M3 × 12mm セット スクリュー 10 本入	¥220 ● ●	YT-HGTC	ツーリングカー用ハイト ゲージ	¥2,310 ★ ★
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	¥1,760 ★ ★	YT-RSBA	レーシング用メインテナンススタンド スモーク	¥1,320 ★ ★
ZR-DRCA	DRC ドリフトコンペティションタイヤ カーベット路面用	¥1,760 ★ ★	YT-YRTSBA	ワークス レンチセット (ブラック) ヘックス / ナット	¥3,190 ★ ★
ZR-DRTA	タイヤ取付用 テープ ドリフトコンペティヤ用	¥440 ★ ★	YT-YRTSRA	ワークス レンチ セットヘックス / ナット	¥3,190 ★ ★
ZS-016MGF	マグネットフロントボディマウント (ブラック)	¥2,750 ★ ★			
ZS-016MGFBL	マグネットフロントボディマウント (ブルー)	¥2,750 ★ ★			
ZS-016MGFP	マグネットフロントボディマウント (パープル)	¥2,750 ★ ★			
ZS-016MGFR	マグネットフロントボディマウント (レッド)	¥2,750 ★ ★			
ZS-016MGR	マグネットリヤボディマウント (ブラック)	¥2,750 ★ ★			
ZS-016MGRBL	マグネットリヤボディマウント (ブルー)	¥2,750 ★ ★			
ZS-016MGRP	マグネットリヤボディマウント (パープル)	¥2,750 ★ ★			
ZS-016MGRR	マグネットリヤボディマウント (レッド)	¥2,750 ★ ★			
RC-313SA	スモールサイズ (12 本入)	¥220 ● ●			
RC-313SBA	スモールサイズ (10 本入) 黒	¥330 ★ ★			
RP-031A	30mm クーリング ファン	¥1,430 ★ ★			
RP-032A	40mm クーリング ファン	¥1,430 ★ ★			
RP-033A	ハイパークーリングファン 30mm	¥2,310 ★ ★			
RP-041-05A	高精度切削チタン製 M3x 5mm ボタンヘッドスクリュー	¥880 ★ ★			
RP-041061A	高精度切削チタン製 M3x 6mm ボタンヘッドスクリュー 10 本入り	¥1,870 ★ ★			
RP-041-06A	高精度切削チタン製 M3x 6mm ボタンヘッドスクリュー	¥880 ★ ★			
RP-041081A	高精度切削チタン製 M3x 8mm ボタンヘッドスクリュー 10 本入り	¥1,870 ★ ★			
RP-041-08A	高精度切削チタン製 M3x 8mm ボタンヘッドスクリュー	¥880 ★ ★			
RP-041101A	高精度切削チタン製 M3x10mm ボタンヘッドスクリュー 10 本入り	¥1,870 ★ ★			
RP-041-10A	高精度切削チタン製 M3x10mm ボタンヘッドスクリュー	¥880 ★ ★			
RP-041-12A	高精度切削チタン製 M3x12mm ボタンヘッドスクリュー	¥990 ★ ★			
RP-041-15A	高精度切削チタン製 M3x15mm ボタンヘッドスクリュー	¥990 ★ ★			
RP-041-18A	高精度切削チタン製 M3x18mm ボタンヘッドスクリュー	¥1,100 ★ ★			
RP-041-20A	高精度切削チタン製 M3x20mm ボタンヘッドスクリュー	¥1,100 ★ ★			
RP-042-05A	高精度切削チタン製 M3x 5mm フラットヘッドスクリュー	¥880 ★ ★			
RP-042061A	高精度切削チタン製 M3x 6mm フラットヘッドスクリュー 10 本入り	¥1,870 ★ ★			
RP-042-06A	高精度切削チタン製 M3x 6mm フラットヘッドスクリュー	¥880 ★ ★			
RP-042-06BA	高精度切削真鍮製 M3x 6mm フラットヘッドスクリュー	¥1,100 ★ ★			
RP-042081A	高精度切削チタン製 M3x 8mm フラットヘッドスクリュー 10 本入り	¥1,870 ★ ★			
RP-042-08A	高精度切削チタン製 M3x 8mm フラットヘッドスクリュー	¥880 ★ ★			
RP-042-08BA	高精度切削真鍮製 M3x 8mm フラットヘッドスクリュー	¥1,100 ★ ★			
RP-042101A	高精度切削チタン製 M3x10mm フラットヘッドスクリュー 10 本入り	¥1,870 ★ ★			

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 △ = オプションスペア及び併用スペアパーツ
○ = 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。

SUPER DRIFT SD3.0 Exploded View





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

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

2024.12