



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

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、切断した部品が飛ぶ危険があるので注意して下さい。
- 回転部や駆動部は出来るだけスムーズに動作するように組み立てて下さい。
- 配線やコード類はきれいにまとめて下さい。回転部分や走行路面にコードが接触すると危険です。又、配線は確実に接続されていないハショートなどの恐れや、性能を十分に発揮出来ない場合があります。
- 必要以上の分解、改造をすると、安全性が低下したり走行性能が十分に発揮出来なくなる場合があります。
- 塗装は、周囲に火気の無いことを確認し、換気の良い場所で行って下さい。

■走行の注意■

- ヨコモ製R/Cカーは競技用の為、時速40kmを超える速いスピードが出るモデルもあります。ルールを守って安全な場所や、R/Cカー用サーキットで走らせて下さい。
- 公道等、周囲の人の迷惑になるような場所では絶対に走らせないで下さい。
- R/Cカーは電波を利用する為、何らかのトラブルで最悪の場合は暴走する事があります。狭い場所や室内は避け、出来るだけ広い、障害物のない場所で走らせて下さい。
- 周囲にR/Cカーを走らせている人がいる場合は、電波が重ならないように、周波数を確認し合って、安全を確かめて下さい。
- R/Cカーは水を嫌います。雨の日や、水たまりのある場所で走らせる、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 タイヤが空軋するように、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

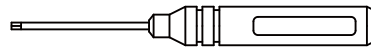
走行用7.2Vバッテリーパック(ストレートパック・標準サイズ/ショートサイズ)
7.2V BATTERY PACK (Straight Pack · Standard Size / Shorty Size)

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)



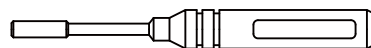
ヘックスドライバー(2mm、1.5mm)
HEX WRENCH

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



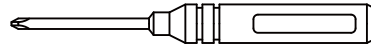
ナットドライバー(7.0mm、5.5mm)
NUT DRIVER

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



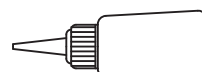
ボディーリーマー
BODY REAMER

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



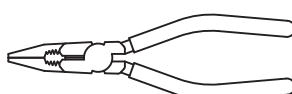
プラスドライバー(小)
SCREW DRIVER(SMALL)

YT-DP1W ワークスレンチ #1プラスドライバー ¥1200

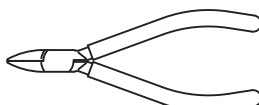


瞬間接着剤
QUICK DRYING GLUE

CS-SGEX 瞬間接着剤 ¥800



ラジオペンチ
NEEDLE NOSE PLIERS

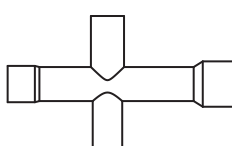


ニッパー
SIDE CUTTER



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

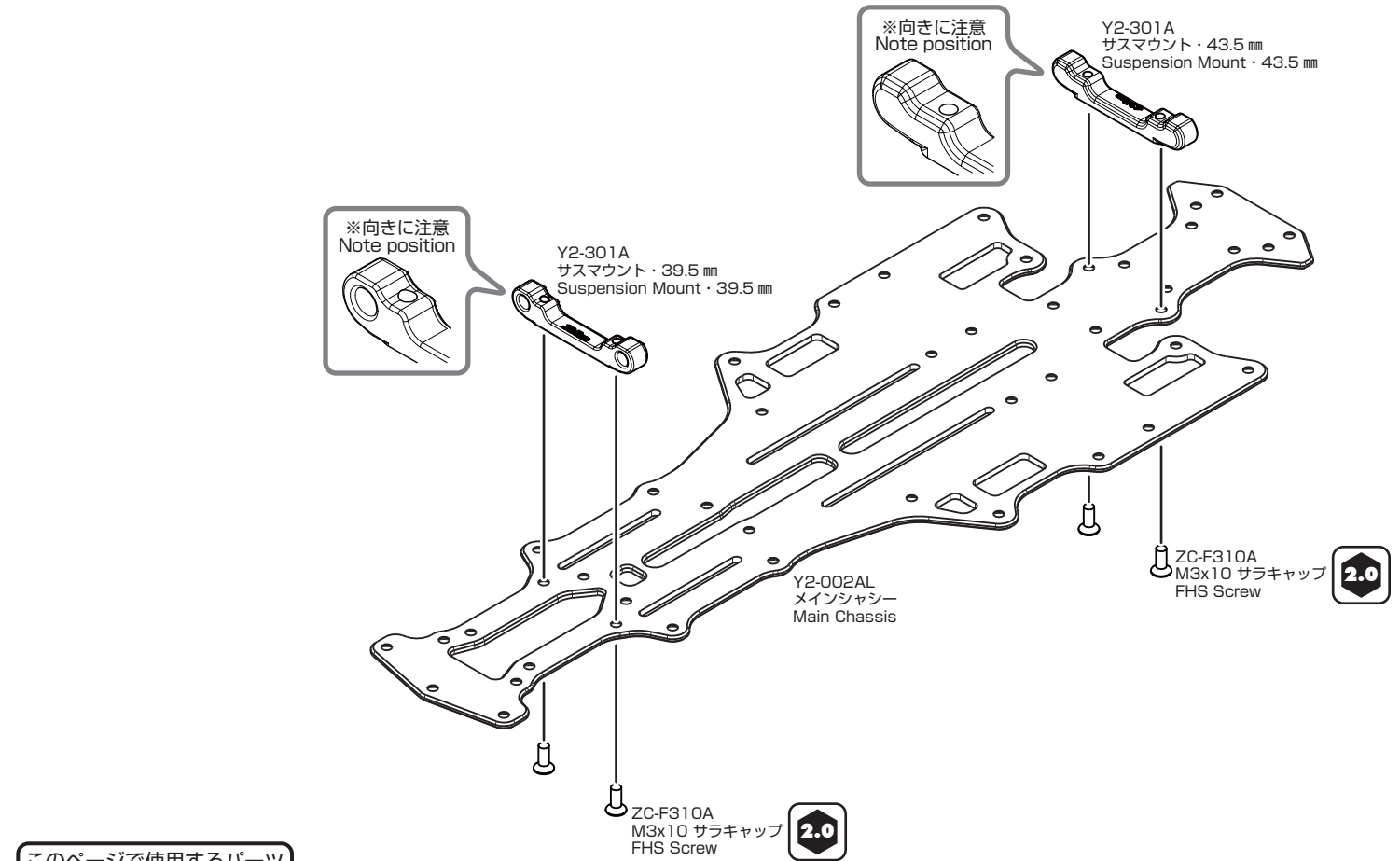


六角レンチ(1.5mm&2.0mm)
ALLEN WRENCH

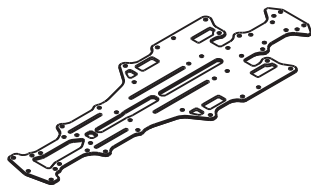
性能を十分に発揮させる為にイラストをしつかり参照し、説明書の順番に従って確実に組み上げて下さい。
For assembly, follow the figures and the instructions closely so that your machine will perform at its best!!

メインシャシーの組立て

Main Chassis Assembly



このページで使用するパーツ
Parts used on this page



Y2-002AL
メインシャシー × 1
Main Chassis

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

1:1

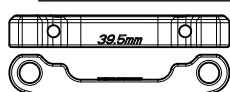


ZC-F310A
M3x10 サラキャップ × 4
FHS Screw

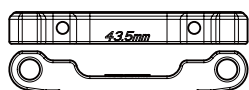


ZC-F318A
M3x18 サラキャップ × 4
FHS Screw

袋 #1 の内容
Bag #1 Contents

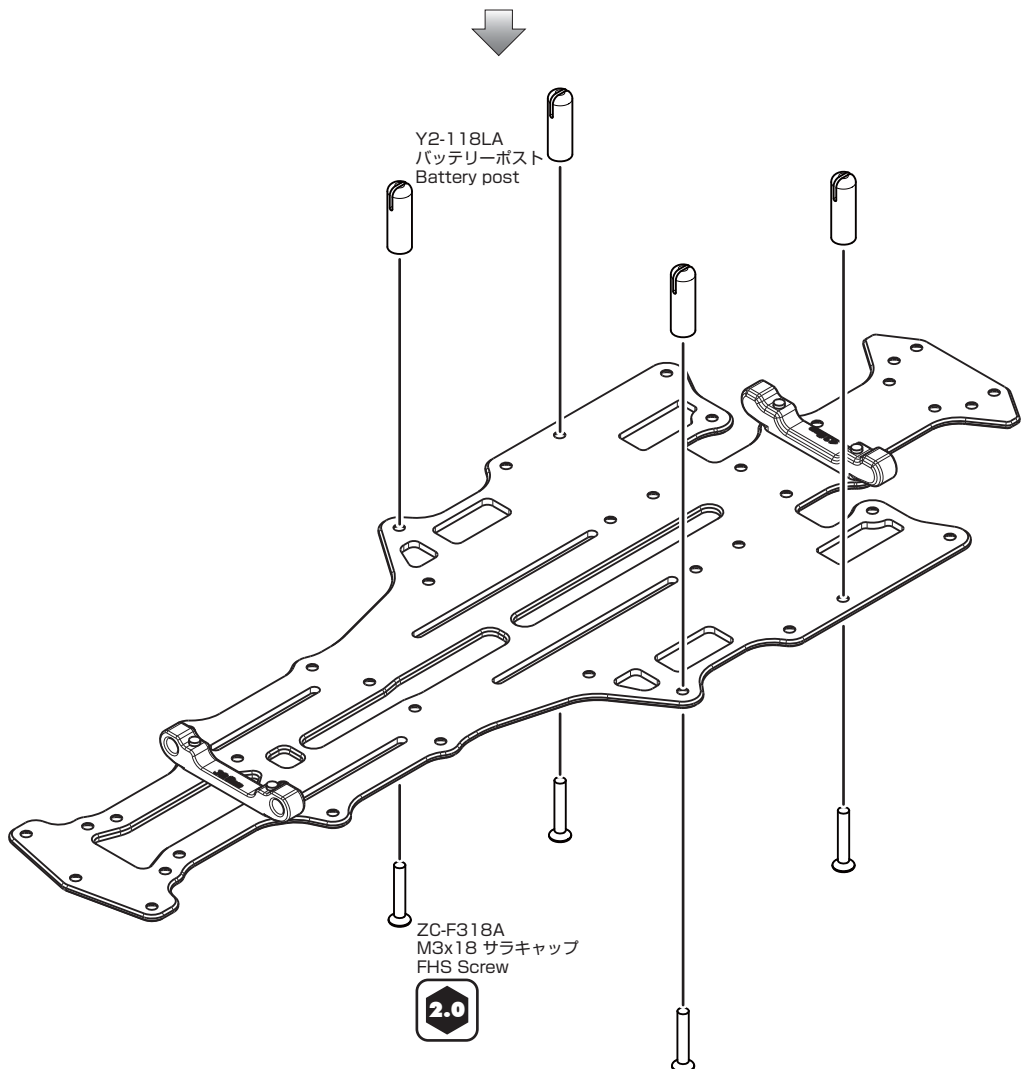


Y2-301A
サスマウント・39.5 mm × 1
Suspension Mount · 39.5 mm



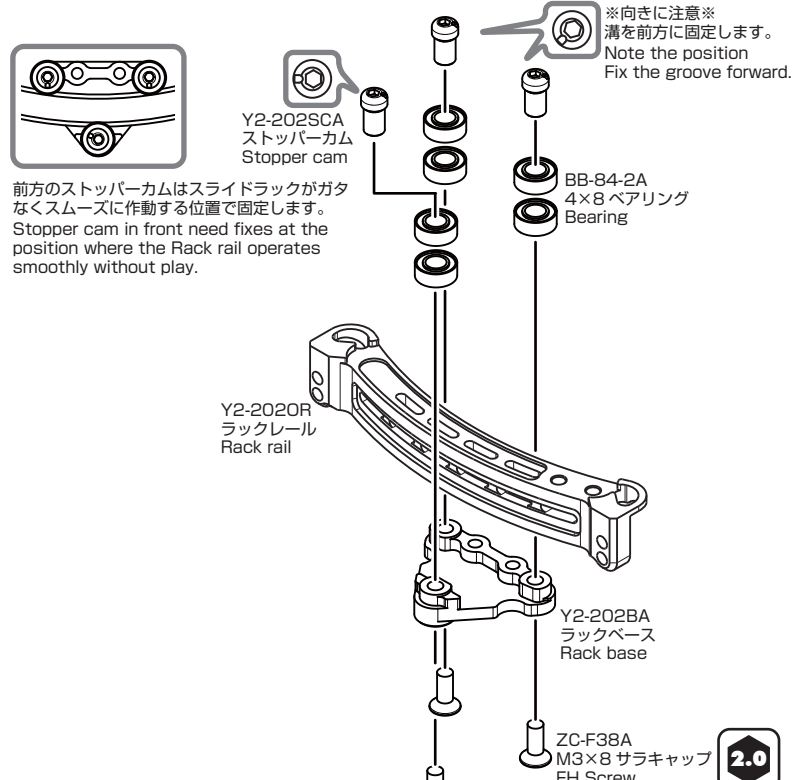
Y2-301A
サスマウント・43.5 mm × 1
Suspension Mount · 43.5 mm

Y2-118LA
バッテリーポスト × 4
Battery post



スライドラック、ステアリングロッドの組立て

Slide Rack, Steering Rod Assembly



このページで使用するパーツ
Parts used on this page

1:1



ZC-F38A
M3x8 サラキャップ ×4
FH Screw



ZC-BH310A
M3x10 ボタンヘッド ×1
BHS Screw

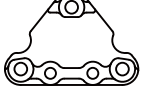


ZC-SS312A
M3x12 セットスクリュー ×1
Set Screw

袋 #2 の内容
Bag #2 Contents



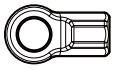
Y2-2020R
ラックレール ×1
Rack Rail



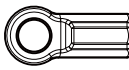
Y2-202BA
ラックベース ×1
Rack Base



Y2-202APA
アームプレート ×1
Arm Plate



Y2-207A
ボールエンドキャップ S ×2
Ball Cup



Y2-207A
ボールエンドキャップ M×4
Ball Cup

1:1



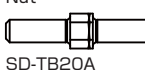
Y2-202SCA
ストッパーカム ×3
Stopper Cam



ZC-N3PA
M3 ナット ×1
Nut



BB-84-4A
4×8 ベアリング ×6
Bearing

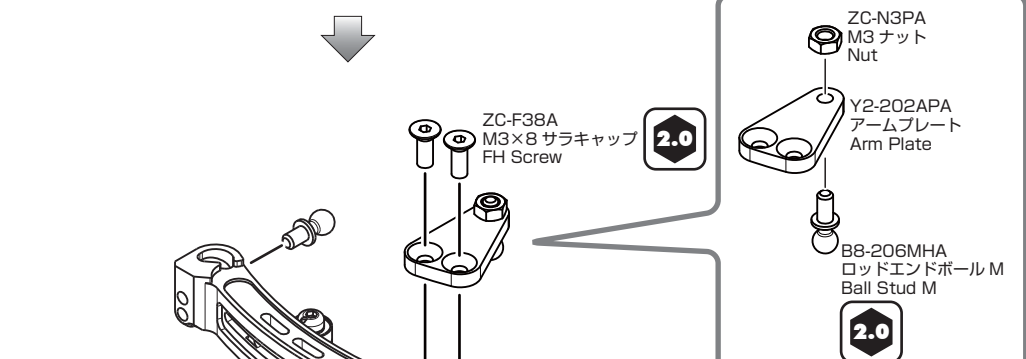


SD-TB20A
20 mm ターンバックル ×2
20 mm Turnbuckle



SD-TBLA
ターンバックルレンチ
Turnbuckle Wrench

1:1



2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

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

SD-TB20A
20 mm ターンバックル
20 mm Turnbuckle

2.0

Y2-207A
ボールエンドキャップ M
Ball Cup

2.0

SD-TBLA
ターンバックルレンチ
Turnbuckle Wrench

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

2.0

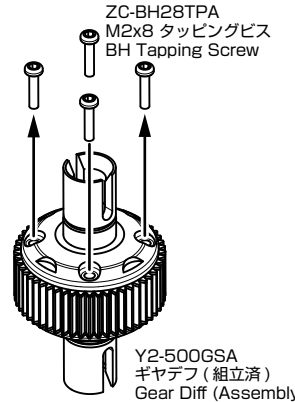
2.0

2.0

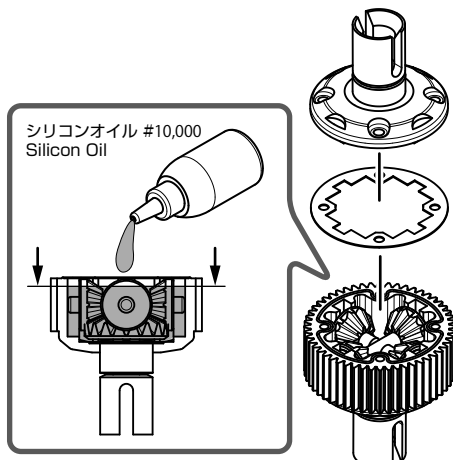
2.0

2.0

ギヤデフの組み立て Gear Diff Assembly

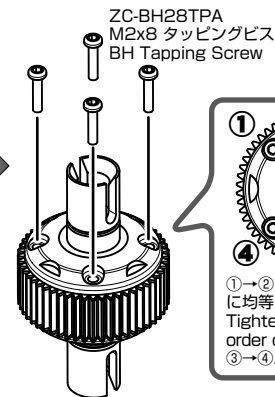


1.5



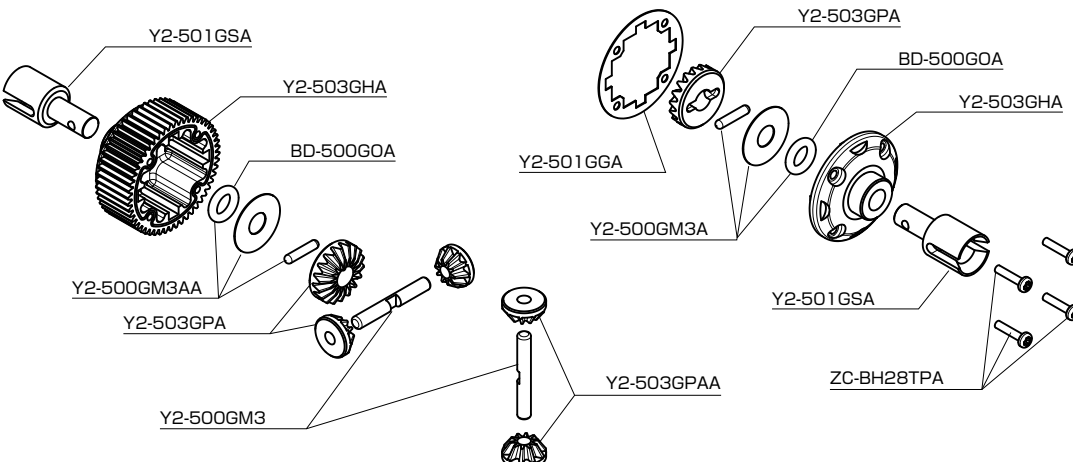
ZC-BH28TPA
M2x8 タッピングビス
BH Tapping Screw

1.5



1.5 六角レンチ (1.5mm)
Allen Key (1.5mm)

分解、組立ての際に参考下さい。
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 #10,000 × 1
Silicon oil



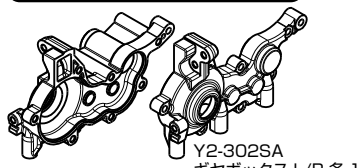
Y2-500GSA
ギヤデフ(組立済) × 1
Gear Diff (Assembly)

ギヤボックスの組み立て・4ギヤ仕様 Gear Box Assembly・4 Gear Ver.

ギヤボックスは4ギヤ、3ギヤ仕様のどちらかをお選びください。
The gear box be choice of the 4 gear or 3 gear ver.

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



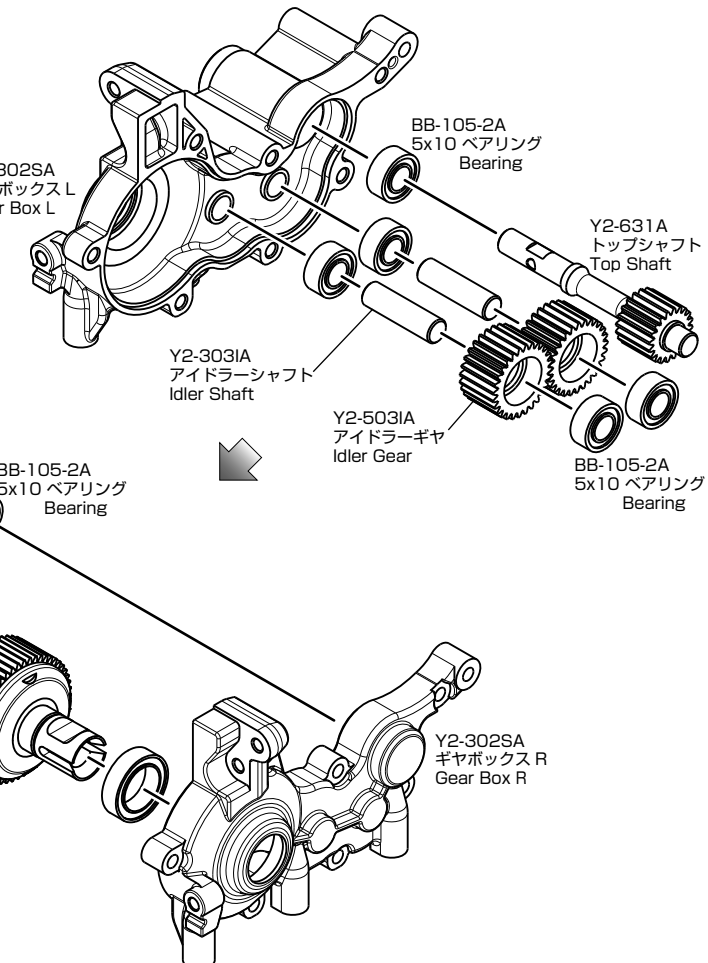
Y2-631A
トップシャフト × 1
Top Shaft

Y2-303IA
アイドラー shaft × 2
Idler Shaft

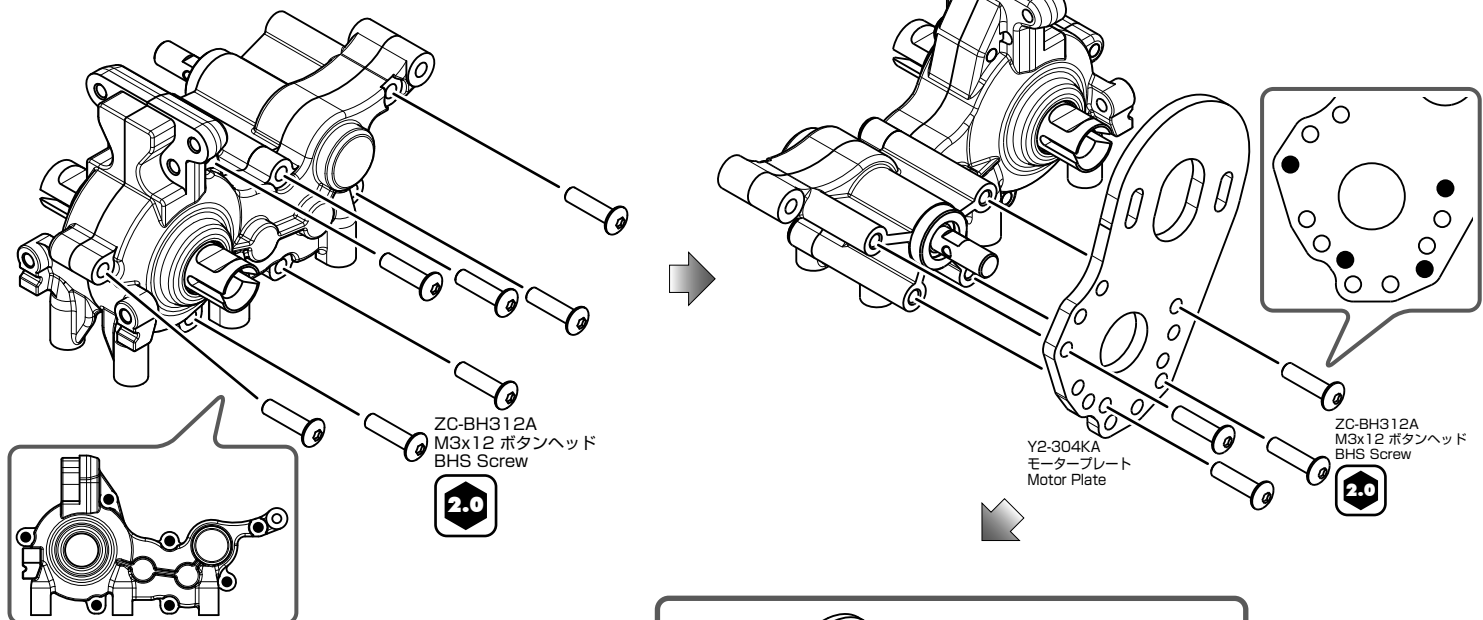
Y2-503IA
アイドラーギヤ × 2
Idler Gear

1:1
BB-105-2A
5x10 ベアリング × 6
Bearing

BB-1510A
10x15 ベアリング × 2
Bearing



ギヤボックスの組み立て・4ギヤ仕様
Gear Box Assembly · 4 Gear Ver.



このページで使用するパーツ
Parts used on this page

1:1

ZC-SS34A
M3x4 セットスクリュー ×1
Set Screw

ZC-F310A
M3x10 サラキャップ ×6
FHS Screw

ZC-BH36-A
M3x6 ボタンヘッド ×4
BHS Screw

ZC-BH312A
M3x12 ボタンヘッド ×11
BHS Screw

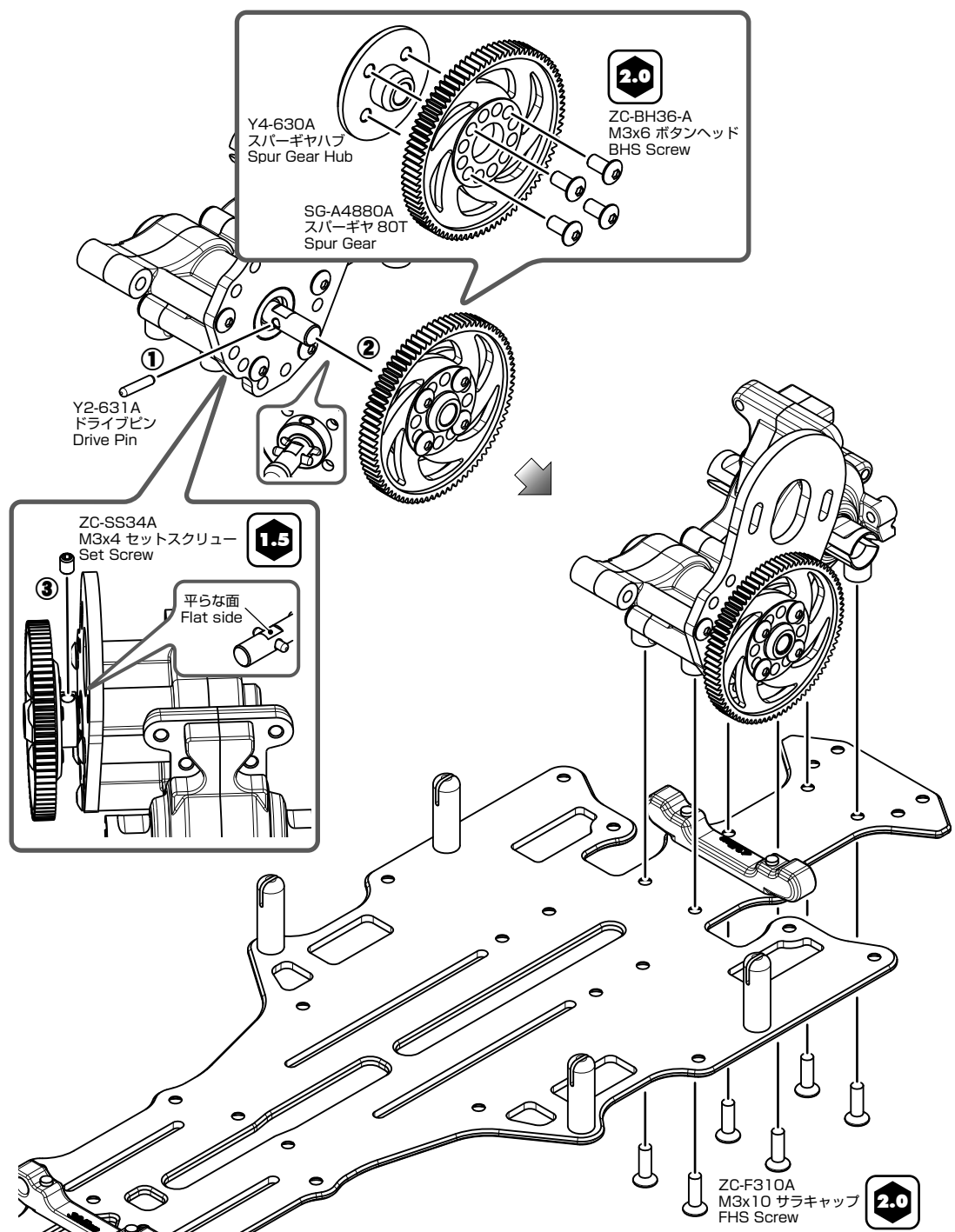
袋 #4 の内容
Bag #4 Contents

Y2-304KA
モーターべレット ×1
Motor Plate

SG-A4880A
スパーギヤ 80T ×1
Spur Gear

Y4-630A
スパーギヤハブ ×1
Spur Gear Hub

1:1
Y2-631A
ドライブピン ×1
Drive Pin



モーターの取り付け Motor Installation

このページで使用するパーツ
Parts used on this page

1:1



ZC-S37A
3x7 ワッシャー ×2
Washer



ZC-SS33A
M3x3 セットスクリュー ×1
Set Screw



ZC-BH36-A
M3x6 ボタンヘッド ×2
BHS Screw

袋 #4 の内容
Bag #4 Contents



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

ギヤボックスの組み立て・3 ギヤ仕様 Gear Box Assembly · 3 Gear Ver.

このページで使用するパーツ
Parts used on this page

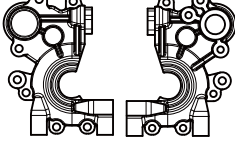
1:1

ZC-BH315A
M3x15 ボタンヘッド ×2
BHS Screw

袋 #4 の内容
Bag #4 Contents



Y2-631A
トップシャフト ×1
Top Shaft



Y2-302ZA
ギヤボックス L/R 各 1
Gear Box L/R 1Ea



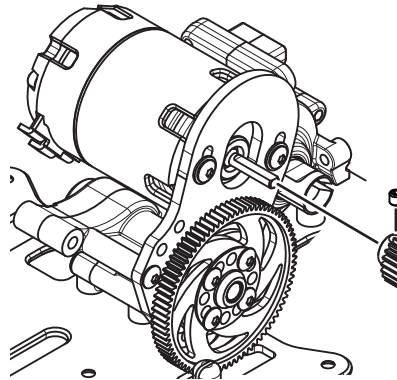
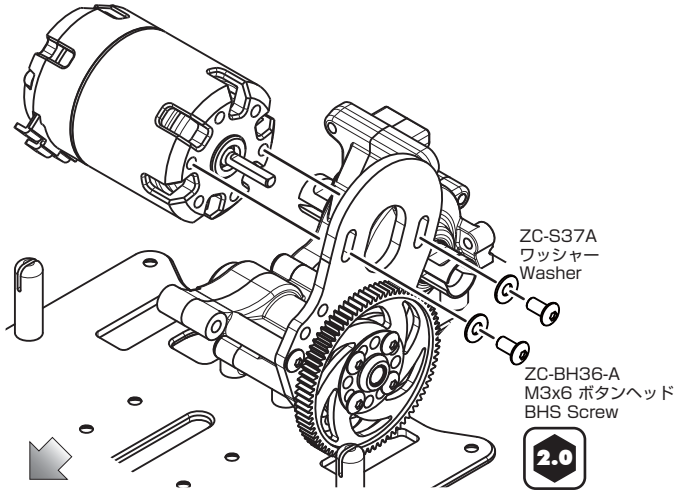
Y2-303IA
アイドラー shaft ×1
Idler Shaft



Y2-503IA
アイドラーギヤ ×1
Idler Gear

1:1

BB-105-2A
5x10 ベアリング ×4
Bearing



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.



ギヤの噛み合わせは0.3mm程度ガタつくように合わせます。ガタが多すぎるとギヤが破損しやすくなるためご注意下さい。

また、この間隔が狭すぎると異音が生じたり、駆動が重くなるため調整は慎重に行ってください。
Adjust the meshing of the gears so that there is approximately 0.3mm of play in between the teeth. Be careful, as too much play will cause the gears to strip. Please adjust the gear mesh carefully, as insufficient clearance between the teeth will cause excessive gear noise, as well as causing a drag in the drivetrain.

☆ピニオンギヤは 21T ~ 40T まで装着できます。
Capable of fitting pinion gears from 21T to 40T.

	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

☆ピニオンギヤの選び方☆

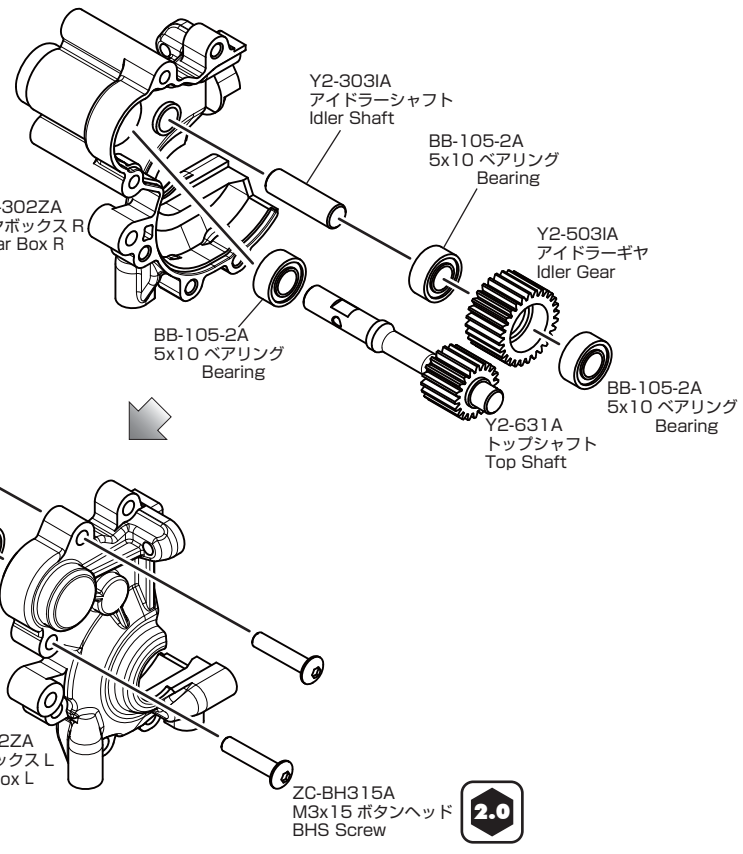
キット標準 24T ピニオンギヤ・おすすめモーターターン数▶13.5T
Pinion gear 24T for kit standard · Recommended motor ▶13.5T

グリップの高い路面 / 大きなコース▲23 ~ 24T

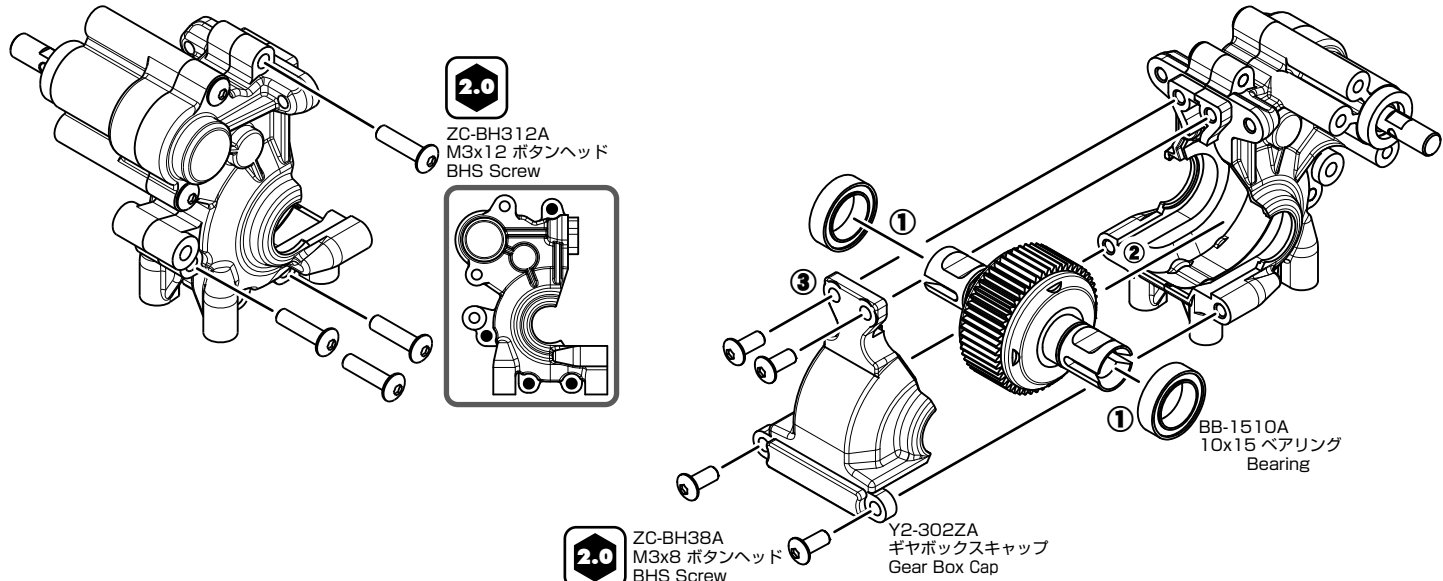
High traction surface / Large track

グリップの低い路面 / 小さいコース▼21 ~ 22T

Low traction surface / Small track



ギヤボックスの組み立て・3 ギヤ仕様 Gear Box Assembly · 3 Gear Ver.



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

▼リヤブレース・ローマウント Rear brace · Low mount

※マウントピンは袋 #12 に入っています。
The mount pin are included in bag #12.

このページで使用するパーツ Parts used on this page

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



※マウントピンは袋 #12 に入っています。
The mount pin are included in bag #12.

Z2-009R3A
マウントピン × 1
Mount Pin

1:1
ZC-BH24A
M2x4 ボタンヘッド × 1
BH Screw

ZC-BH38A
M3x8 ボタンヘッド × 4
BHS Screw

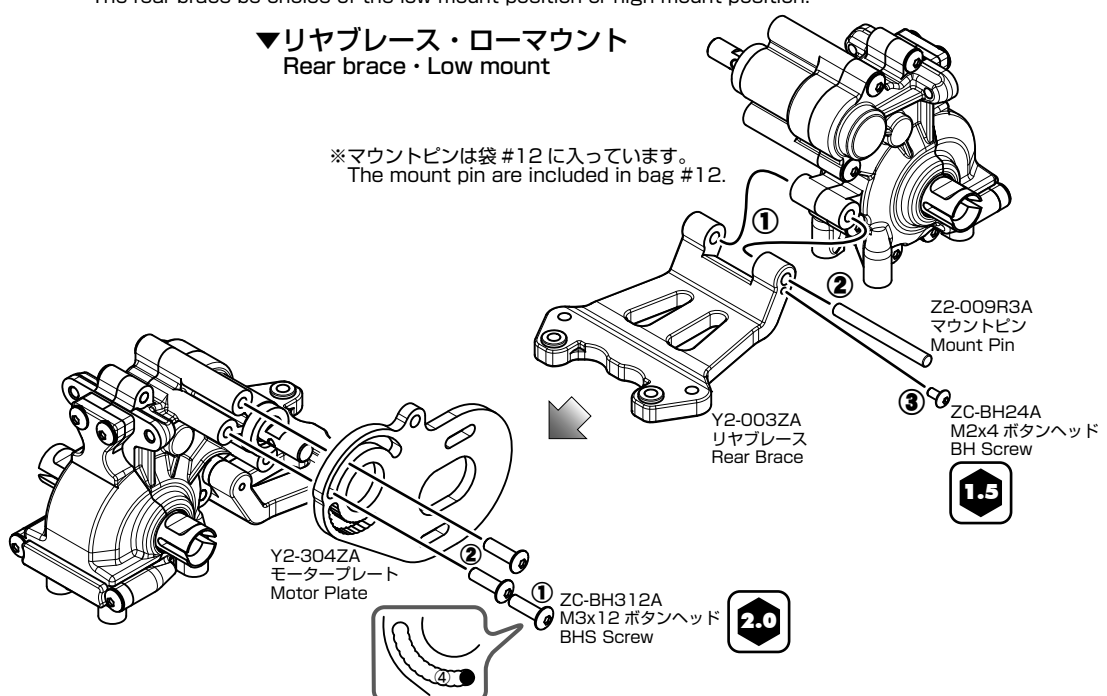
ZC-BH312A
M3x12 ボタンヘッド × 7
BHS Screw

袋 #4 の内容 Bag #4 Contents

Y2-302ZA
ギヤボックスキャップ × 1
Gear Box Cap

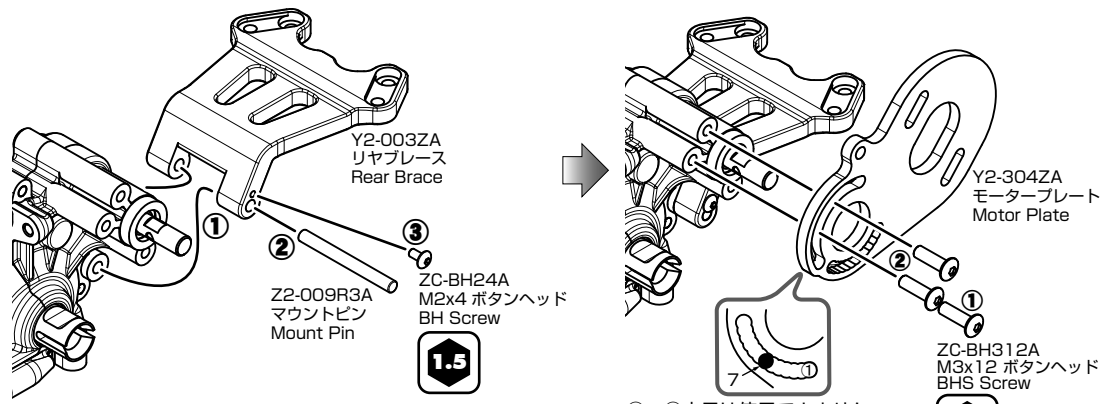
Y2-304ZA
モータープレート × 1
Motor Plate

1:1
BB-1510A
10x15 ベアリング × 2
Bearing



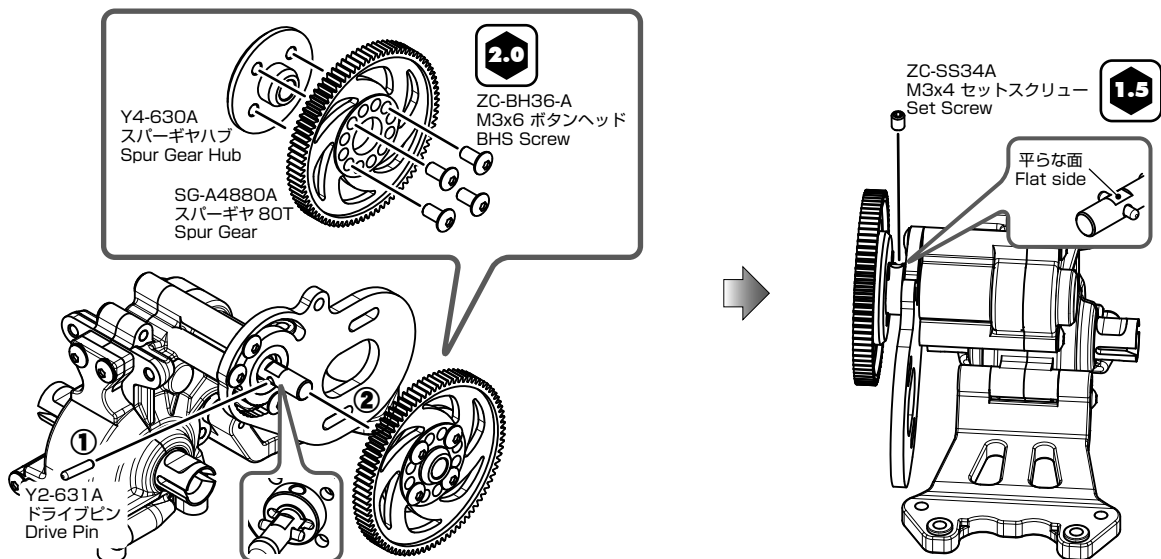
※①～④穴はピニオンギヤは24Tまで装着可能です。
Pinion gears can be installed up to 24T in the holes ① to ④.

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



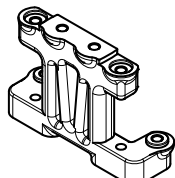
※①～⑥穴は使用できません。
① ~ ⑥ holes cannot used.

ギヤボックスの組み立て・3ギヤ仕様
Gear Box Assembly · 3 Gear Ver.



このページで使用するパーツ
Parts used on this page

※アッパーデッキマウントは袋 #1 に入っています。
The upper deck mount are included in bag #1.



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

1:1

ZC-SS34A
M3x4 セットスクリュー ×1
Set Screw

ZC-F310A
M3x10 サラキャップ ×6
FHS Screw

ZC-BH36-A
M3x6 ボタンヘッド ×4
BHS Screw

ZC-BH310A
M3x10 ボタンヘッド ×2
BHS Screw

袋 #4 の内容
Bag #4 Contents



SG-A4880A
スパーギヤ 80T ×1
Spur Gear

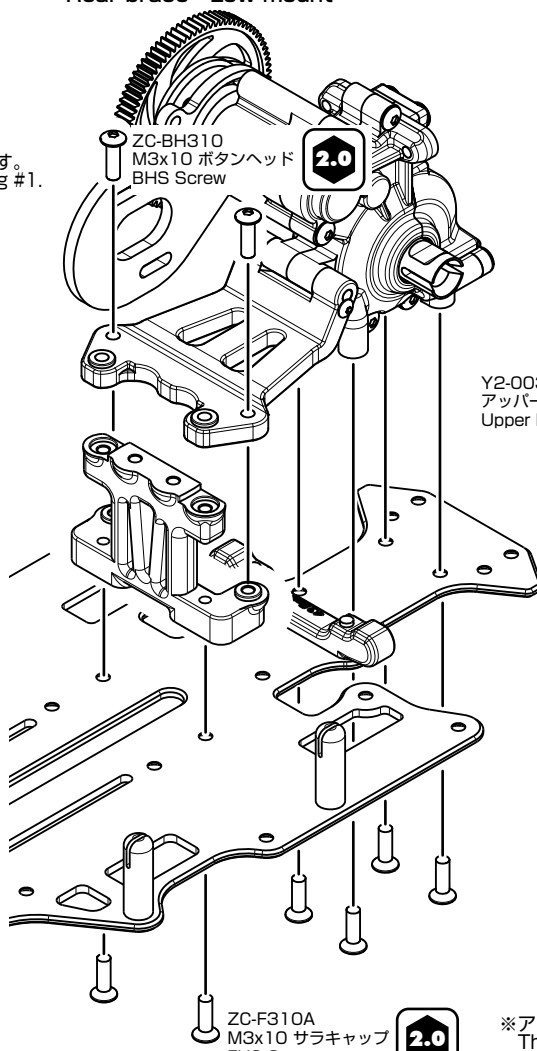


Y4-630A
スパーギヤハブ ×1
Spur Gear Hub

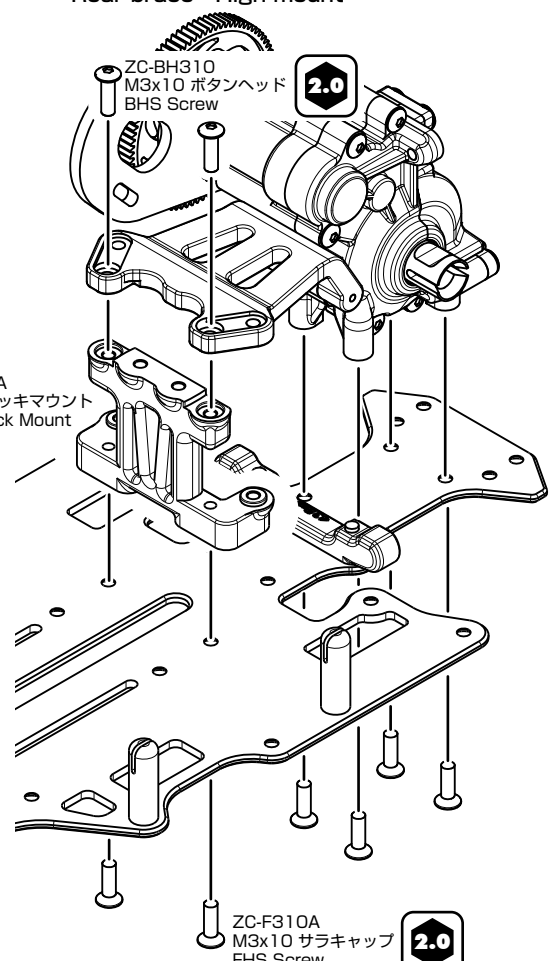
1:1

Y2-631A
ドライブピン ×1
Drive Pin

▼リヤブレース・ローマウント
Rear brace · Low mount



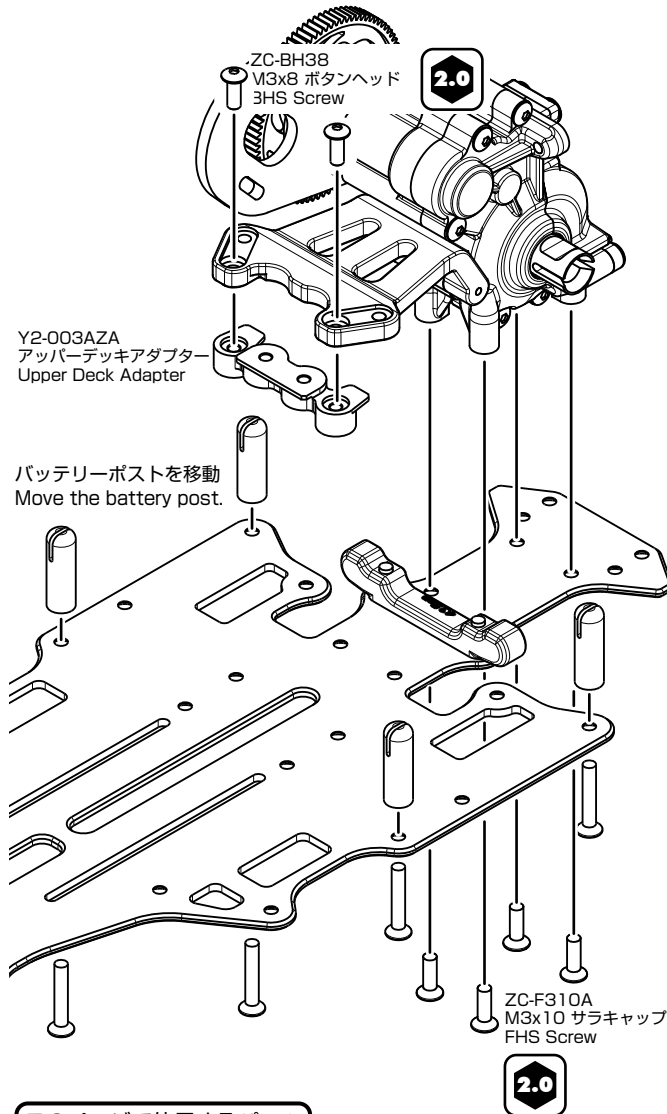
▲リヤブレース・ハイマウント
Rear brace · High mount



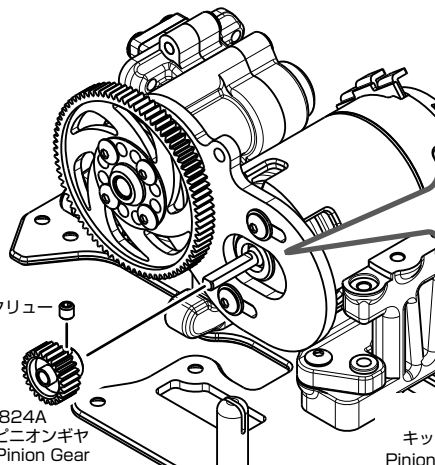
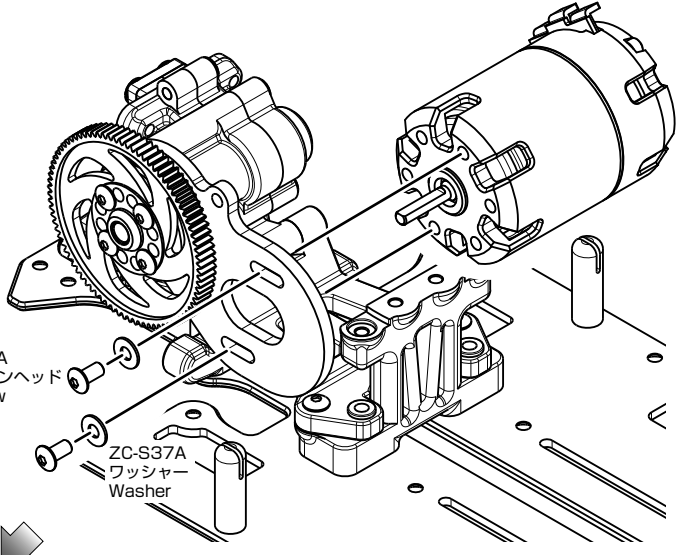
※アッパーデッキマウントは袋 #1 に入っています。
The upper deck mount are included in bag #1.

ギヤボックスの組み立て・3ギヤ仕様 Gear Box Assembly · 3 Gear Ver.

▲リヤブレース・ハイマウント(バッテリー後方) Rear brace · High mount (Battery position rearward)



モーターの取り付け Motor Installation



ギヤの噛み合わせは 0.3mm 程度ガタつくように合わせます。ガタが多すぎるとギヤが破損しやすくなるためご注意下さい。また、この間隔が狭すぎると異音が生じたり、駆動が重くなるため調整は慎重に行ってください。

Adjust the meshing of the gears so that there is approximately 0.3mm of play in between the teeth. Be careful, as too much play will cause the gears to strip. Please adjust the gear mesh carefully, as insufficient clearance between the teeth will cause excessive gear noise, as well as causing a drag in the drivetrain.

袋 #4 の内容 Bag #4 Contents

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

★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

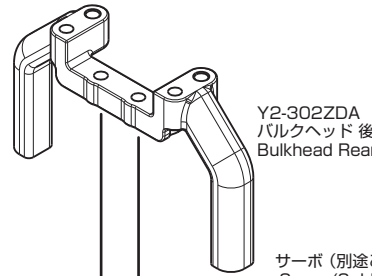
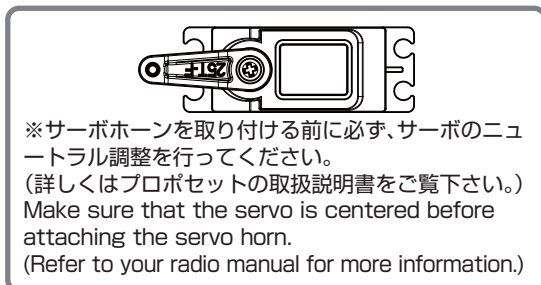
1.5

六角レンチ (1.5mm)
Allen Key (1.5mm)

2.0

六角レンチ (2.0mm)
Allen Key (2.0mm)

サーボの取り付け Servo Installation



Y2-302ZDA
バルクヘッド 後
Bulkhead Rear

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



突起のあるサーボを使用する際は、カットしてご使用ください。
If any protrusions on the servo, please cut it to use.

B8-206SHA
ロッドエンドボール S
Ball Stud S
2.0

ZC-S37A
ワッシャー^{Washer}
ZC-BH38A
M3x8 ボタンヘッド
BHS Screw
2.0



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	S/K
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。
The servo horn mounting screws are not included, please use the screws in currently use.

このページで使用するパーツ Parts used on this page



ZC-S37A
3×7 ワッシャー ×4
Washer



ZC-BH38A
M3x8 ボタンヘッド ×4
BHS Screw



ZC-F310A
M3x10 サラキャップ ×4
FHS Screw

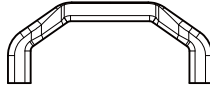
袋 #6 の内容 Bag #6 Contents



Y2-118SA
サーボホーン ×3
Servo Horn
各社用3タイプ入っています。
3 different types included.



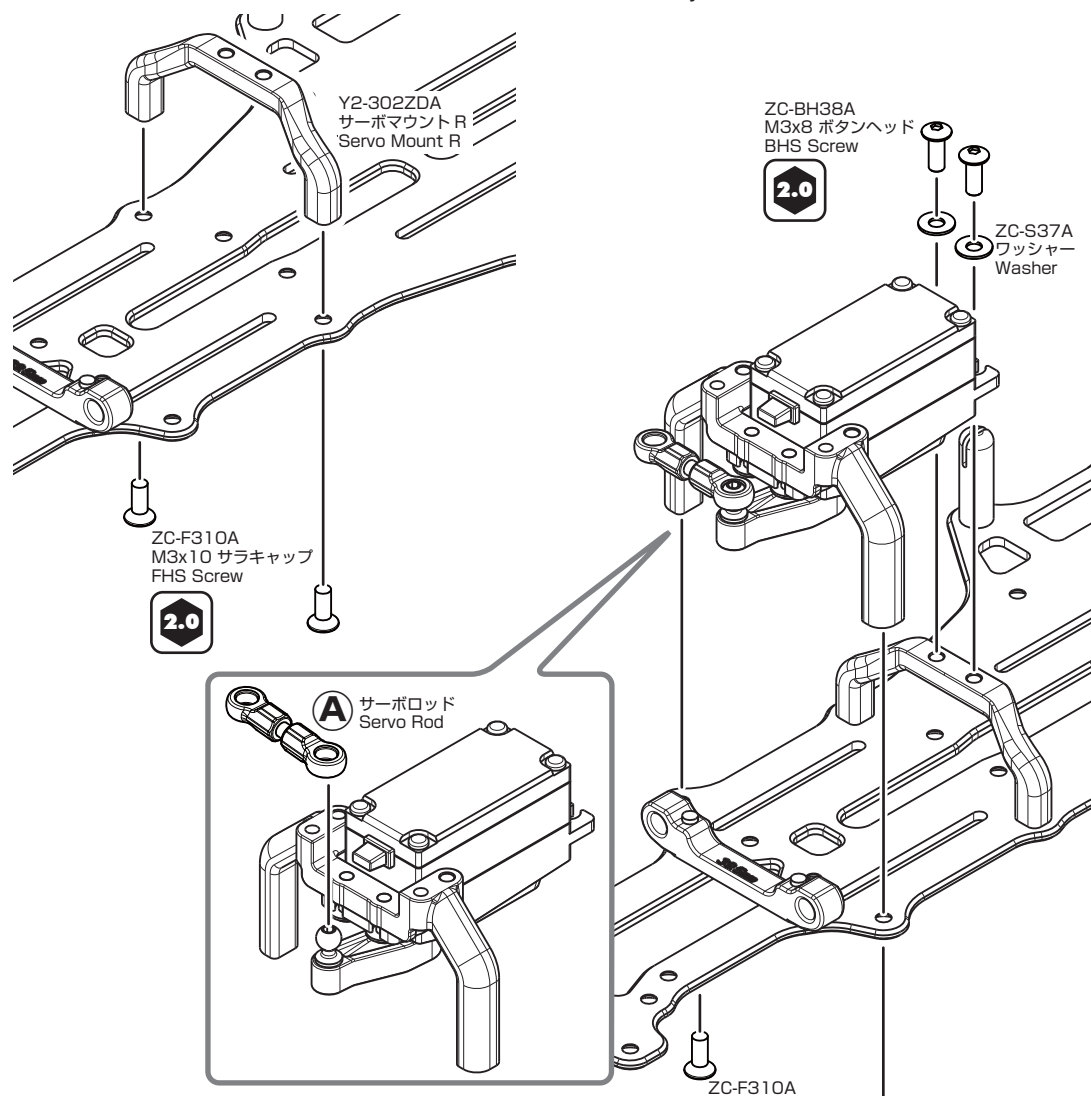
Y2-302ZDA
バルクヘッド 後 ×1
Bulkhead Rear



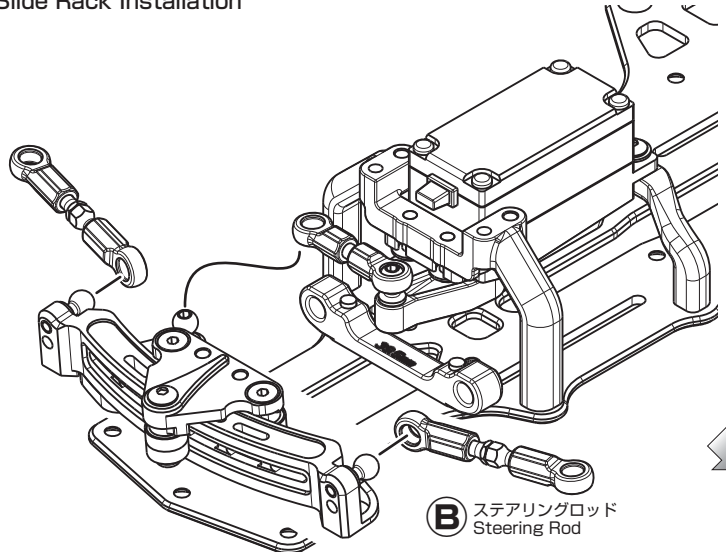
Y2-302ZDA
サーボマウント R ×1
Servo Mount R



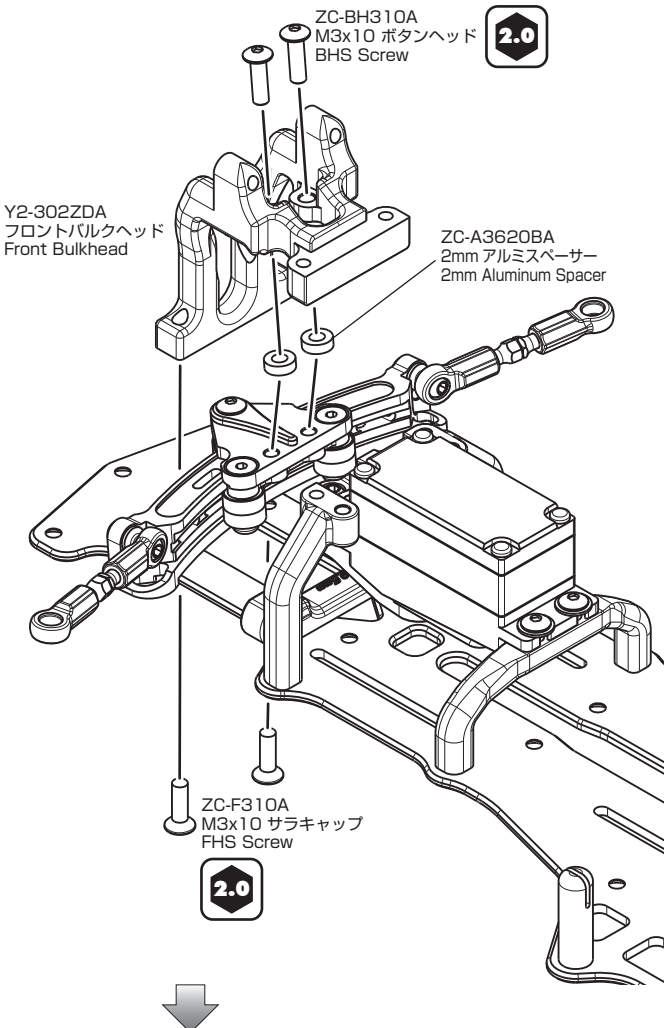
B8-206SHA
ロッドエンドボール S ×1
Ball Stud S



スライドラックの取り付け Slide Rack Installation



※2mmスペーサーは袋 #2 に入っています。
The 2mm spacer are included in bag #2.



このページで使用するパーツ Parts used on this page

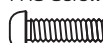
※2mmスペーサーは袋 #2 に入っています。
The 2mm spacer are included in bag #2.



1:1

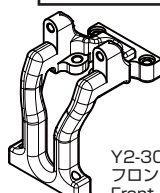


ZC-F310A
M3x10 サラキャップ ×2
FHS Screw

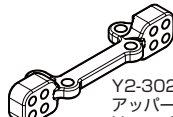


ZC-BH310A
M3x10 ボタンヘッド ×4
BHS Screw

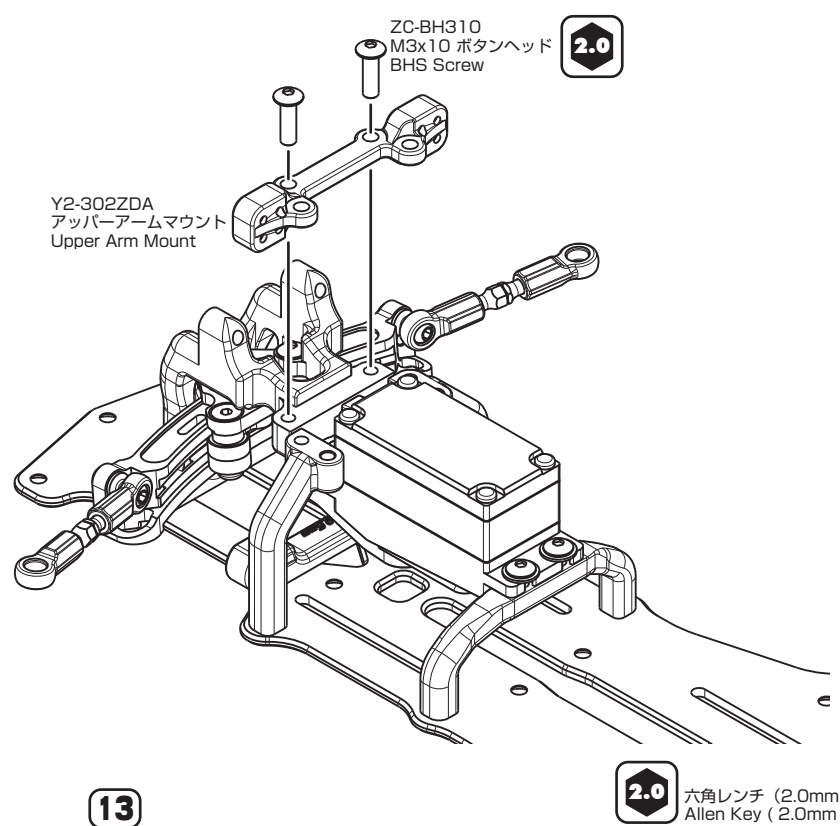
袋 #6 の内容 Bag #6 Contents



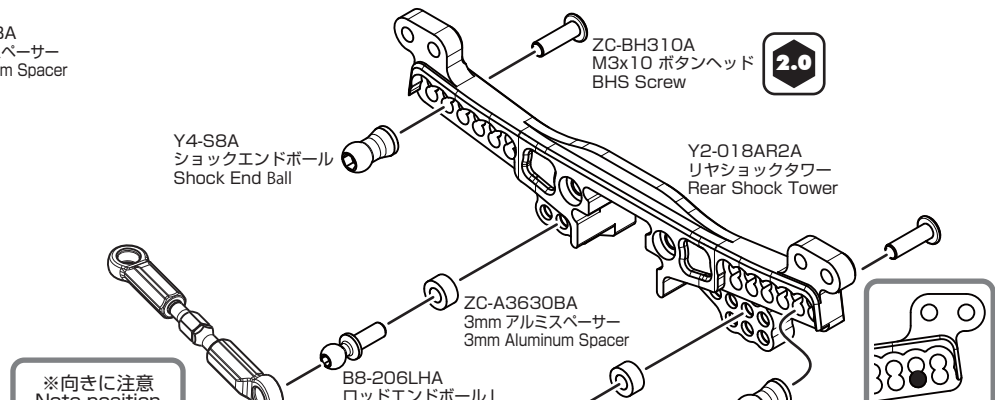
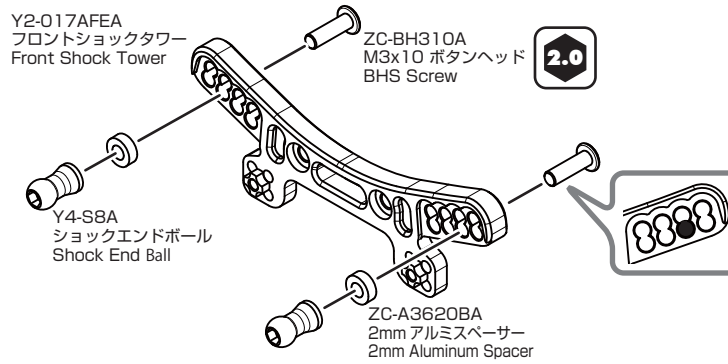
Y2-302ZDA
フロントバルクヘッド ×1
Front Bulkhead



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

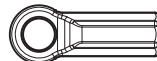


ショックタワーの組立て Shock Tower Assembly



このページで使用するパーツ Parts used on this page

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



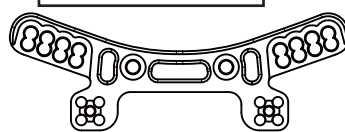
Y2-207A
ボールエンドキャップ L ×4
Ball Cup

1:1

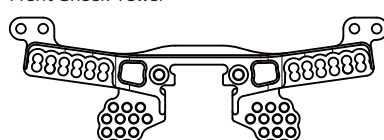


ZC-BH310A
M3x10 ボタンヘッド ×6
BHS Screw

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

1:1

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



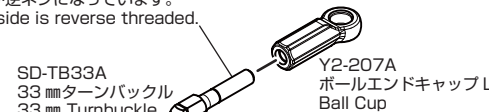
B8-206LHA
ロッドエンドボール L ×2
Ball Stud L



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

※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.

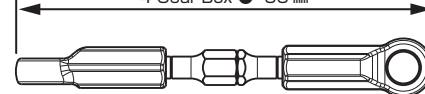
片方が逆ネジになっています。
One side is reverse threaded.



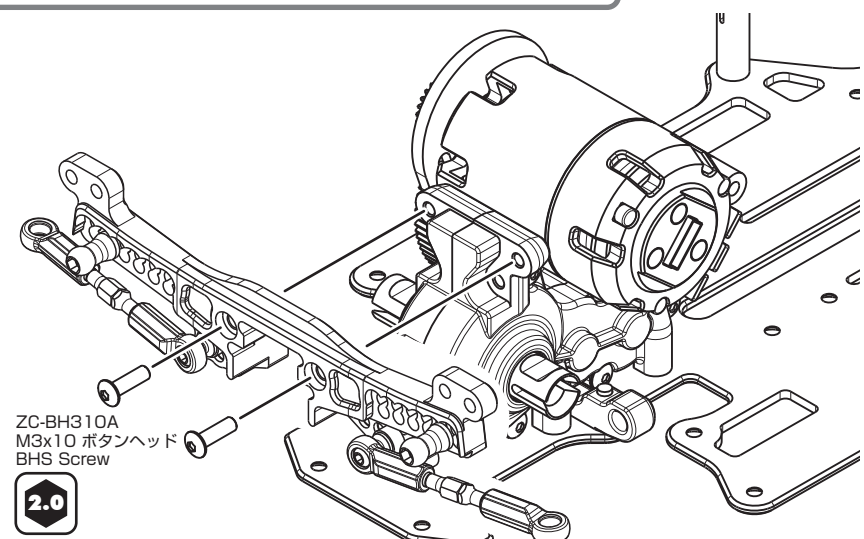
1:1

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

4 Gear Box ● 55 mm



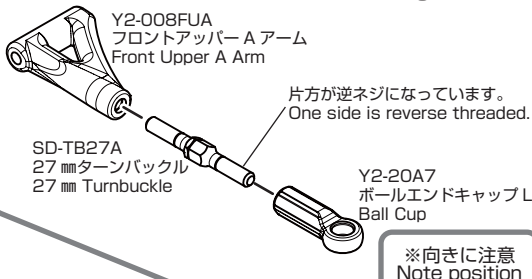
3 Gear Box ◆ 55.8 mm



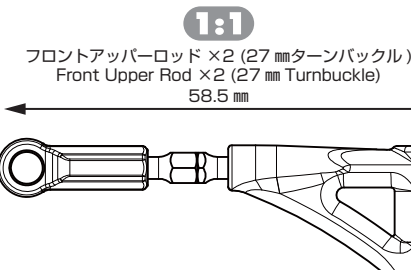
フロントアッパーームの取り付け

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.



※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

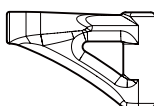
1:1

ZC-BH254A
M2.5x4 ボタンヘッド ×2
BHS Screw

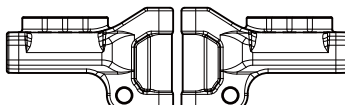
ZC-SS36A
M3x6 セットスクリュー ×2
Set Screw

ZC-BH310A
M3x10 ボタンヘッド ×2
BHS Screw

袋 #7 の内容 Bag #7 Contents



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



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

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

1:1
Y2-008FUA
アッパーームスペーサー ×4
Upper Arm Spacer

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

ZC-206SHSA
ロッドエンドボール S ×2
Ball Stud S

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

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

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

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

Y2-008FUA
アッパーームスペーザー
Upper Arm Spacer

ZC-BH310A
M3x10 ボタンヘッド
BHS Screw

2.0

ZC-BH254A
M2.5x4 ボタンヘッド
BHS Screw

1.5

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

※向きに注意
Note position

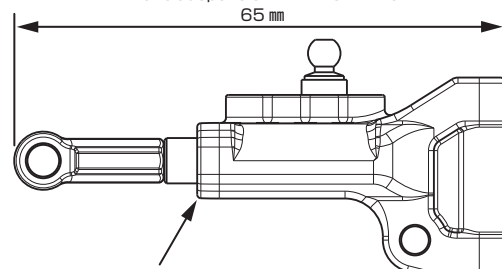
ZC-A3620BA
2mm アルミスペーサー
2mm Aluminum Spacer

ZC-206SHSA
ロッドエンドボール S
Ball Stud S

2.0

ZC-SS36A
M3x6 セットスクリュー
Set Screw

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



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

Y2-207A
ボールエンドキャップ L
Ball Cup

※向きに注意
Note position

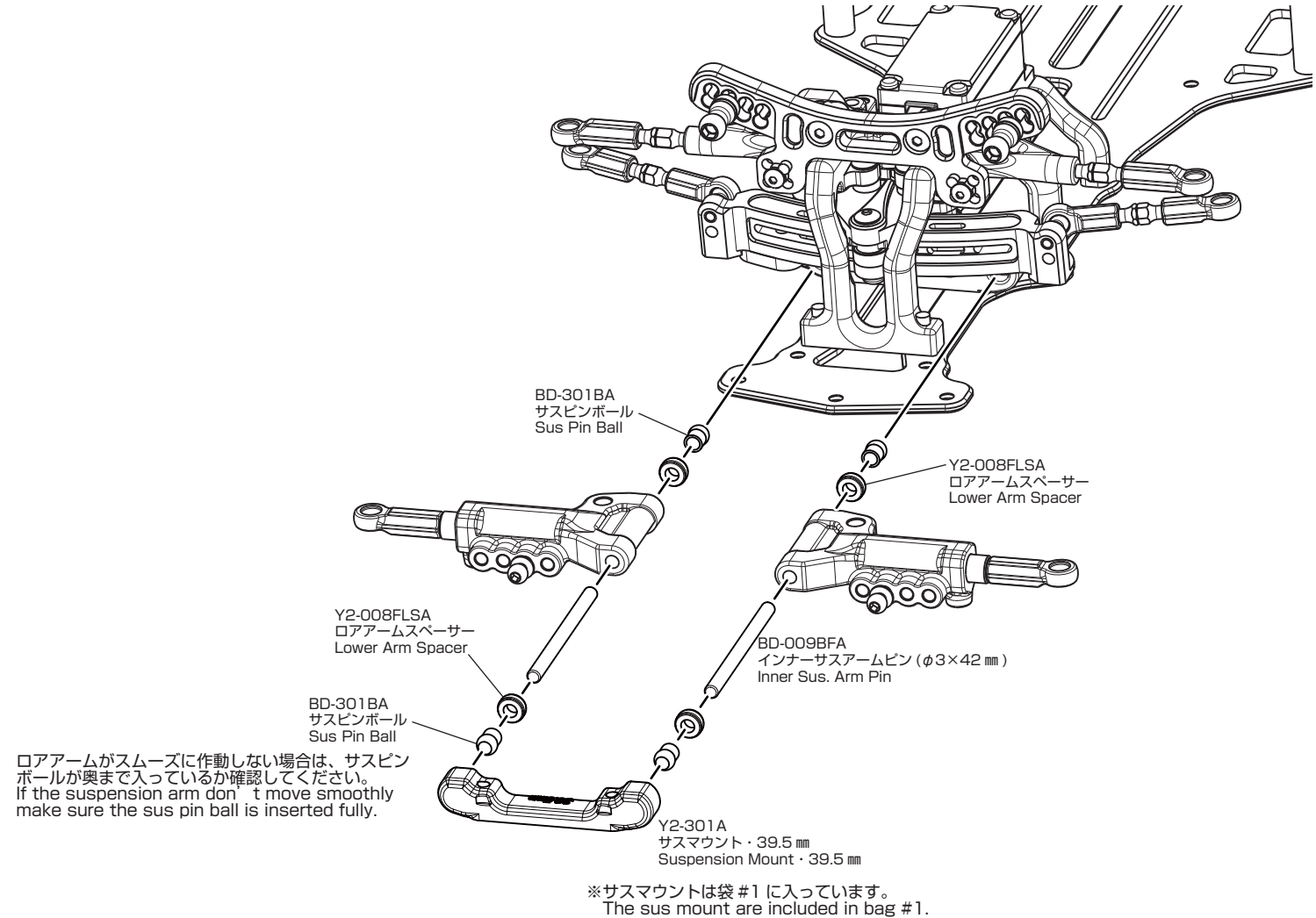
使用するホイールによりロアームに干渉場合は、
干渉する部分のカットしてください。

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

◆右側も同様に組立てます。◆

Assemble the right side in the same manner.

フロントサスアームの取り付け Front 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 sus mount are included in bag #1.



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

1:1

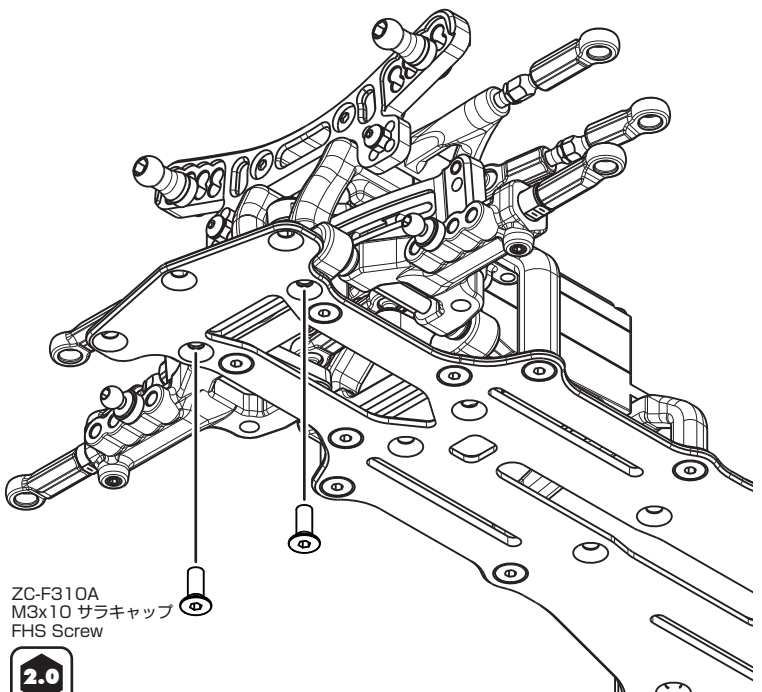
ZC-F310A
M3x10 サラキャップ × 2
FHS Screw

袋 #7 の内容
Bag #7 Contents

BD-301BA
サスピンボール × 4
Sus Pin Ball

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

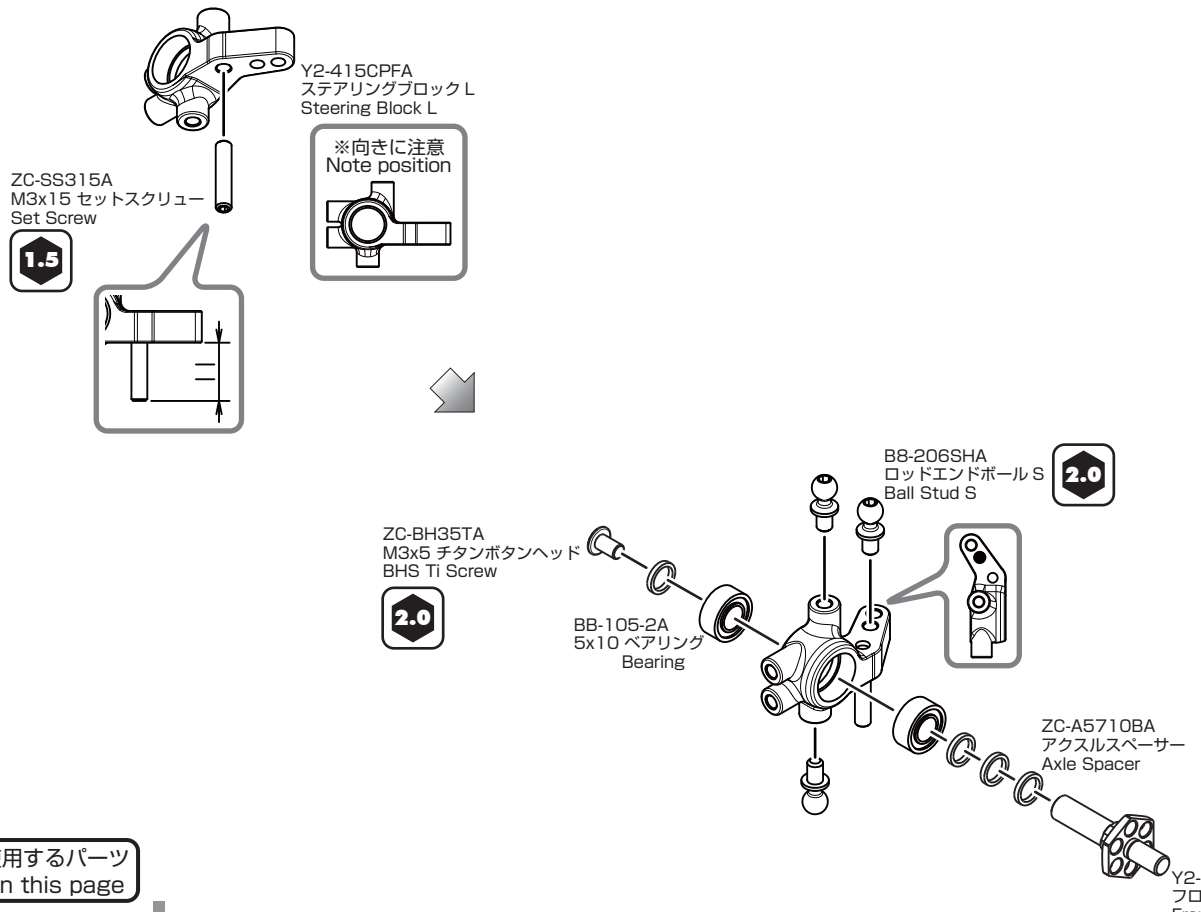
BD-009BFA
インナーサスアームピン (φ3×42 mm) × 2
Inner Sus. Arm Pin



16

2.0 六角レンチ (2.0mm)
Allen Key (2.0mm)

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



このページで使用するパーツ
Parts used on this page

1:1

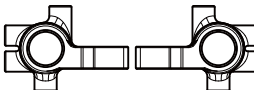


ZC-BH35TA
M3x5 チタンボタンヘッド ×2
BHS Ti Screw

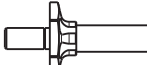


ZS-SS315A
M3x15 セットスクリュー ×2
Set Screw

袋 #8 の内容
Bag #8 Contents



Y2-415CPFA
ステアリングブロック A&B 各 1
Steering Block B & B 1Ea



Y2-010HFA
フロントアクスル ×2
Front Axle

1:1



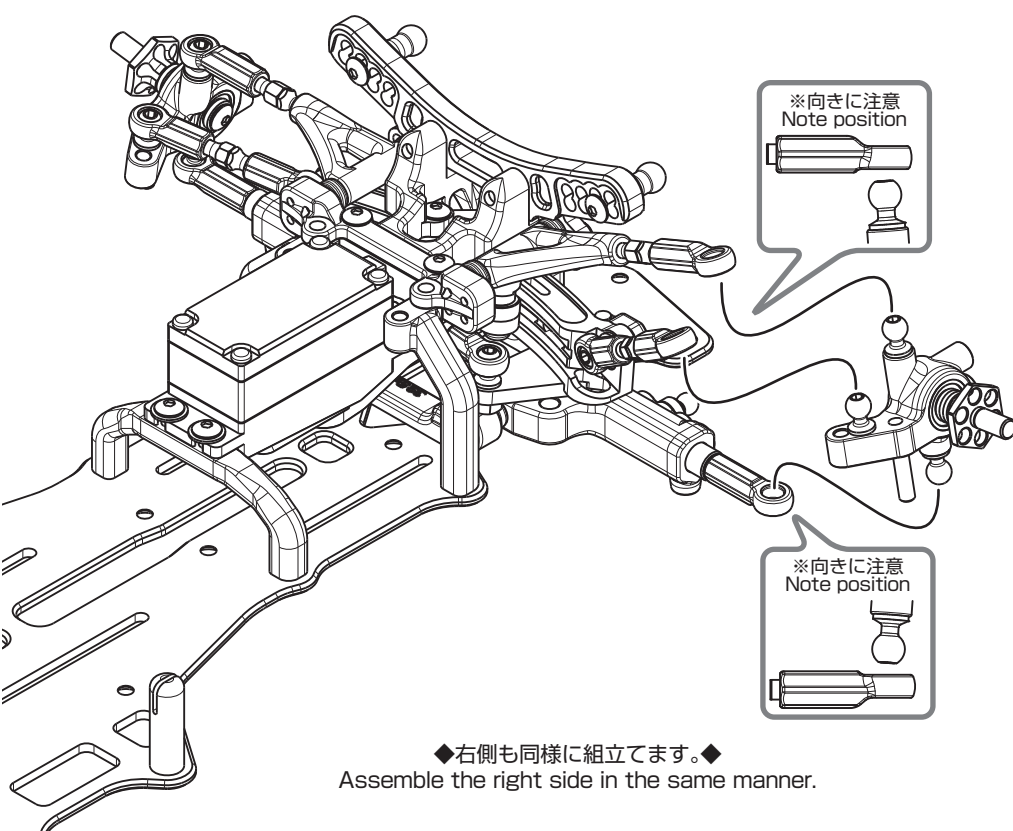
ZC-A5710BA
アクスルスペーサー ×8
Axe Spacer



B8-206SHA
ロッドエンドボール S ×6
Ball Stud S



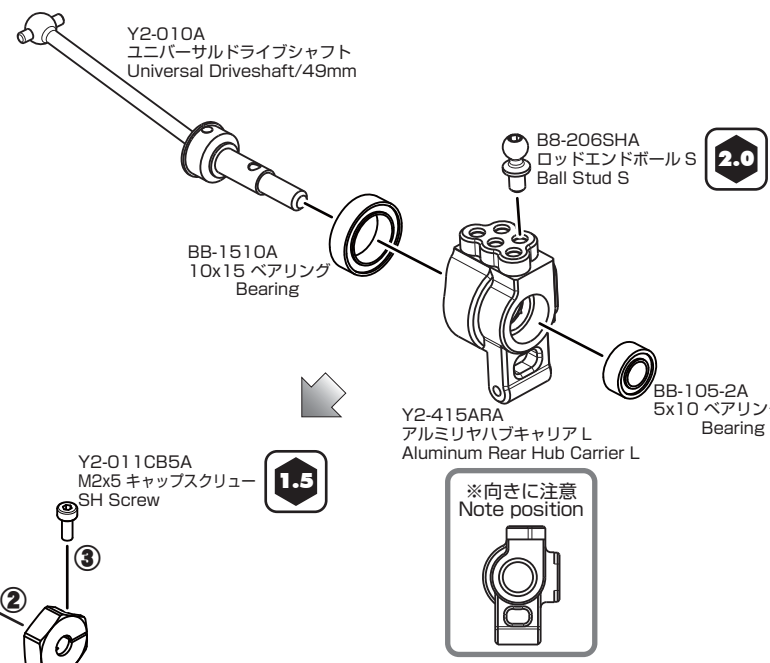
BB-105-2A
5x10 ベアリング ×4
Bearing



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

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

1:1
Y2-011CB5A
M2x5 キャップスクリュー × 2
SH Screw

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



Y2-415ARA
アルミリヤハブキャリア L&R 各 1
Aluminum Rear Hub Carrier L&R 1 Ea

1:1
SD-011A
ホイルハブピン × 2
Wheel Hub Pin

Y2-011CB5A
ホイルハブ 5 mm × 2
Wheel Hub 5 mm

BB-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

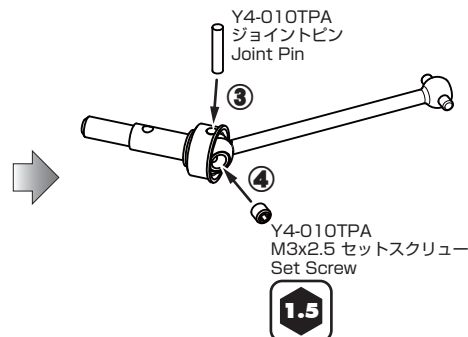
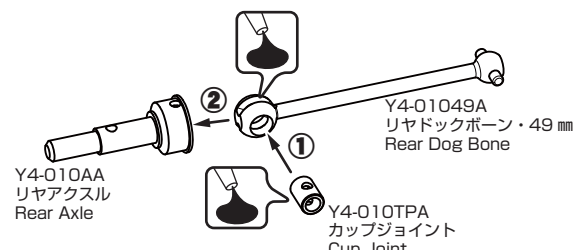
◆右側も同様に組立てます。◆
Assemble the right side in the same manner.

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

ユニバーサルドライブシャフトの組み立て方

Universal Drive Shaft Assembly Installation

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



リヤハブキャリアの取り付け

Rear Hub Carrier Installation

このページで使用するパーツ
Parts used on this page

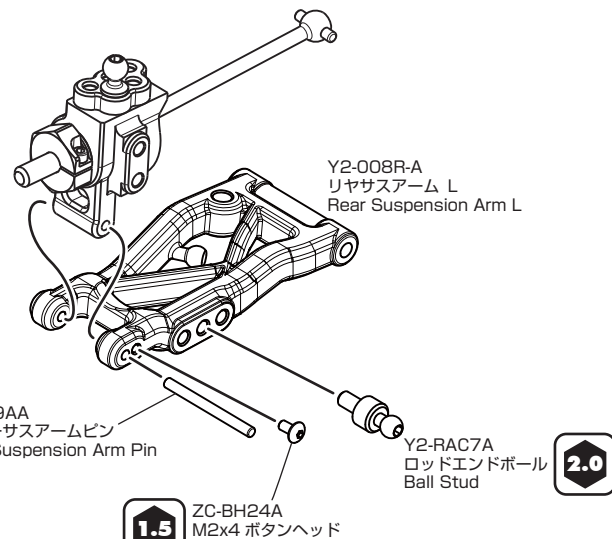
1:1
ZC-BH24A
M2x4 ボタンヘッド × 2
BH Screw

袋 #9 の内容
Bag #9 Contents

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

1:1
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

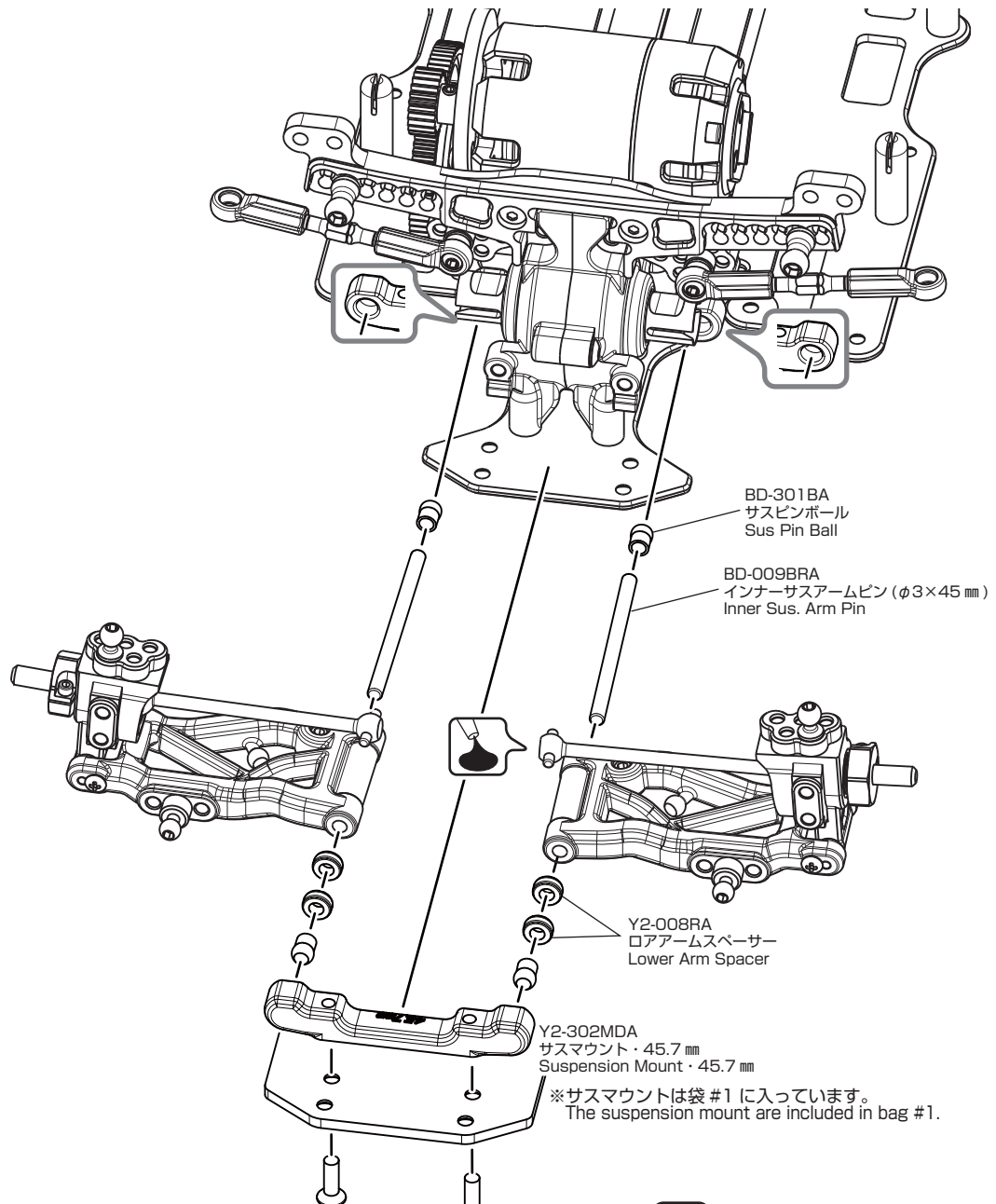


◆右側も同様に組立てます。◆
Assemble the right side in the same manner.

1.5 六角レンチ (1.5mm)
Allen Key (1.5mm)

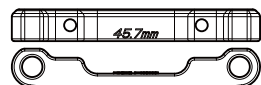
2.0 六角レンチ (2.0mm)
Allen Key (2.0mm)

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 mount are included in bag #1.



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

1:1



ZC-F310A
M3x10 サラキャップ × 2
FHS Screw

袋 #9 の内容
Bag #9 Contents

1:1

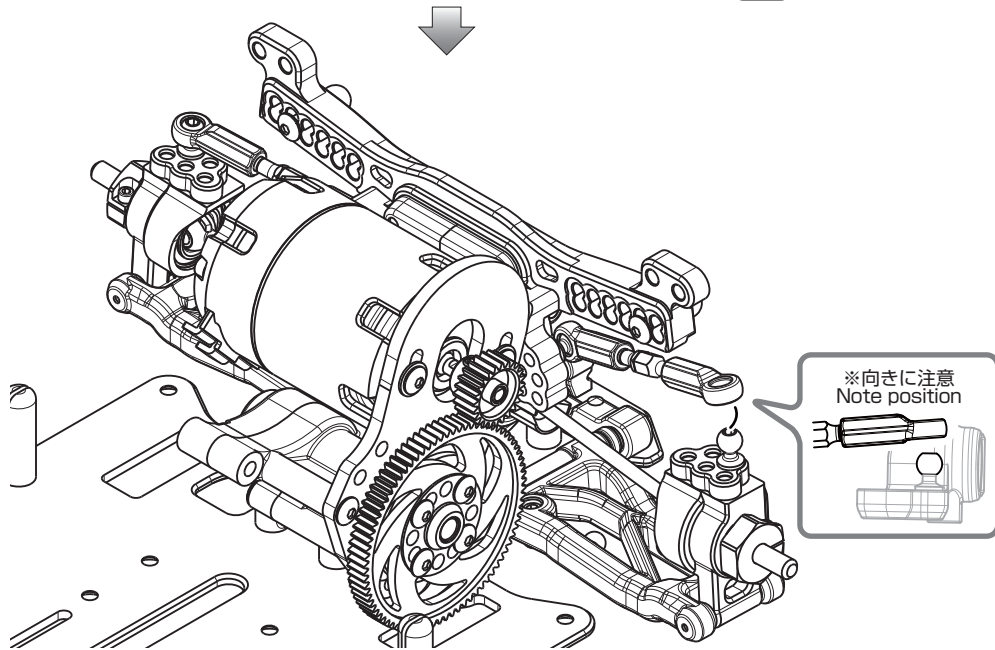


BD-301BA
サスピンボール × 4
Sus Pin Ball



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

BD-009BRA
インナーサスアームピン ($\phi 3 \times 45 \text{ mm}$) × 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



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



六角レンチ (2.0mm)
Allen Key (2.0mm)

フロント&リヤショックの組み立て

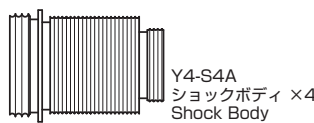
Front & Rear Shock Assembly

このページで使用するパーツ
Parts used on this page

YS-200B
ショックオイル #200 × 1
Shock Oil

YS-300B
ショックオイル #300 × 1
Shock Oil

袋 #10 の内容
Bag #10 Contents



1:1

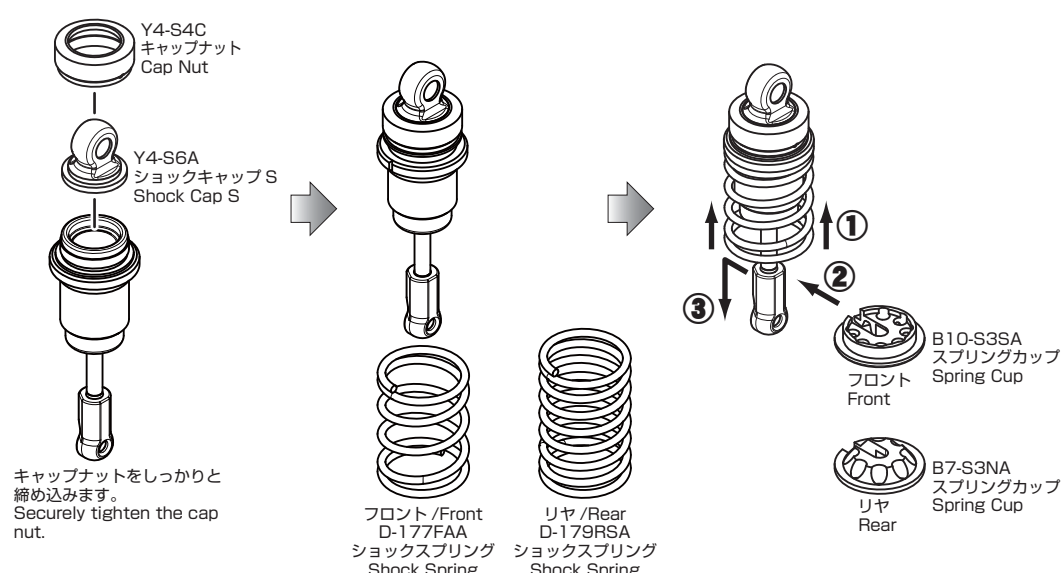
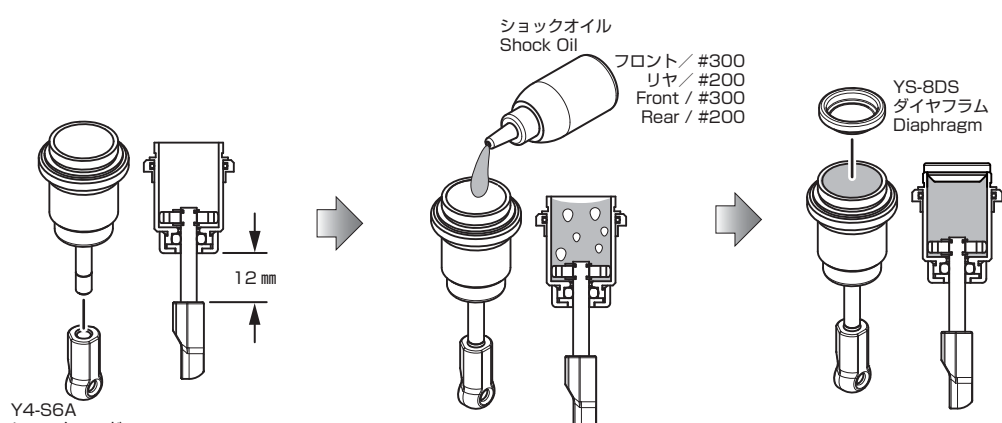
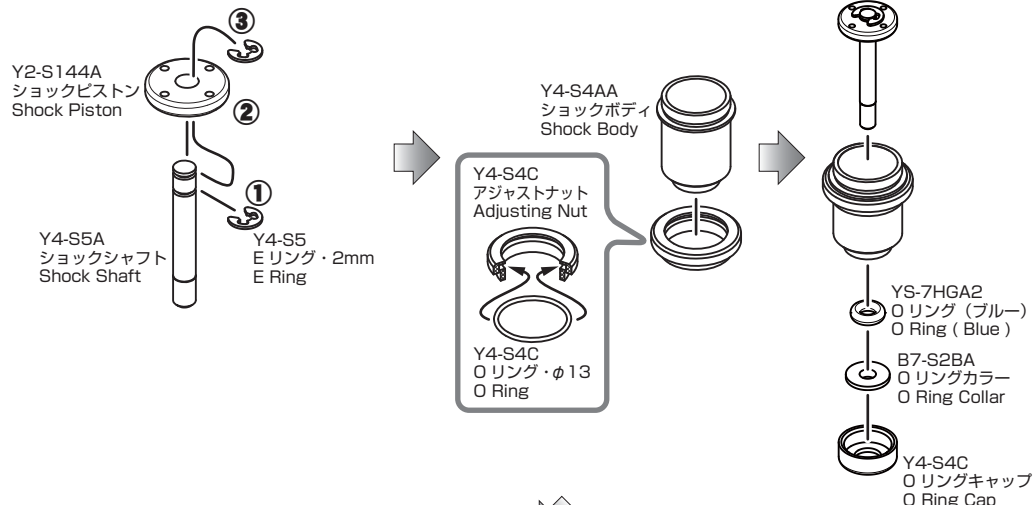
Y4-S5A
E リング · 2mm ×8
E Ring

YS-7HG2
O リング (ブルー) ×4
O Ring (Blue)

B7-S2BA
O リングカラー ×4
O Ring Collar

Y4-S4C
O リング · φ13 ×4
O Ring

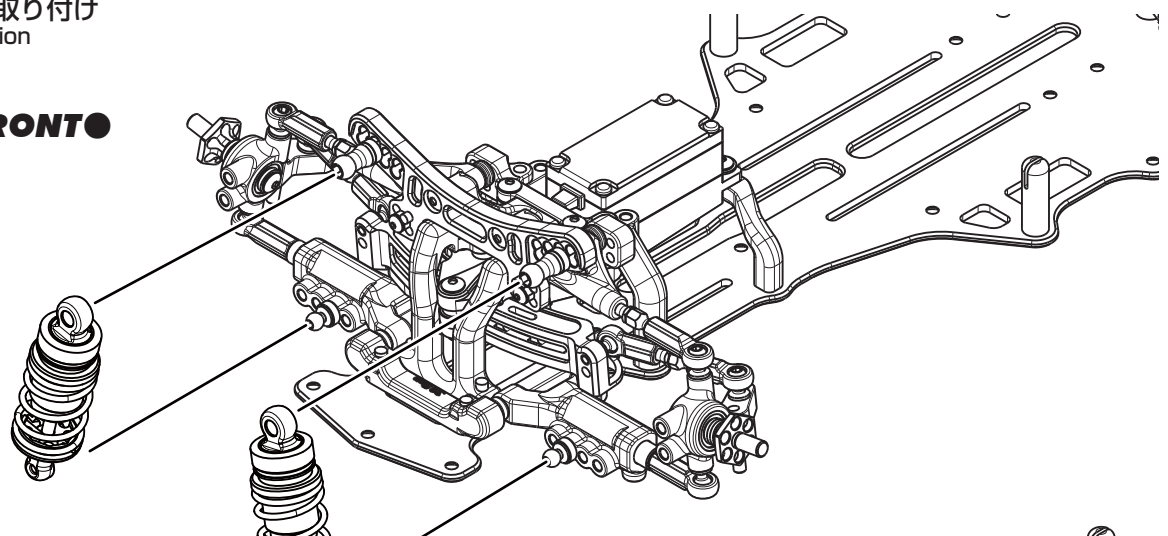
Y4-S5A
ショックシャフト ×4
Shock Shaft



◆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.

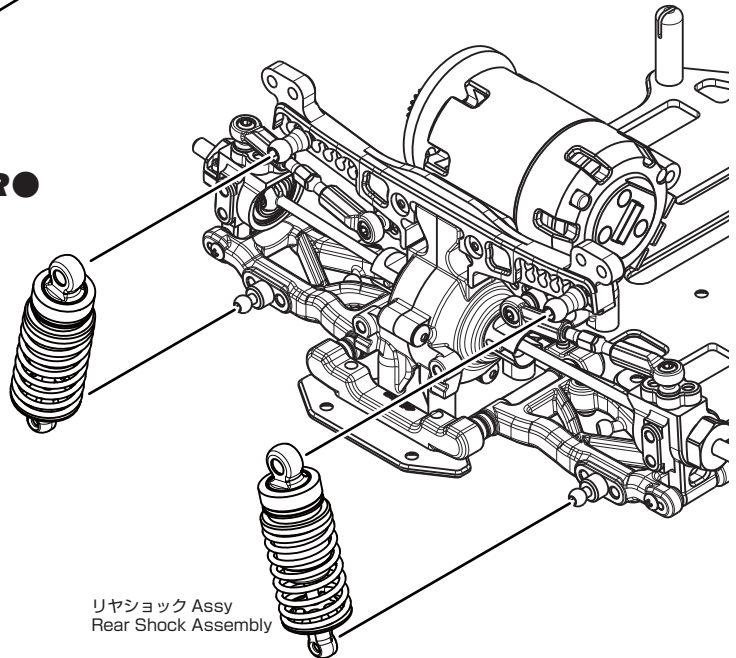
フロント&リヤショックの取り付け
Front & Rear Shock Installation

●FRONT●



フロントショック Assy
Front Shock Assembly

●REAR●



リヤショック Assy
Rear Shock Assembly

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

1:1

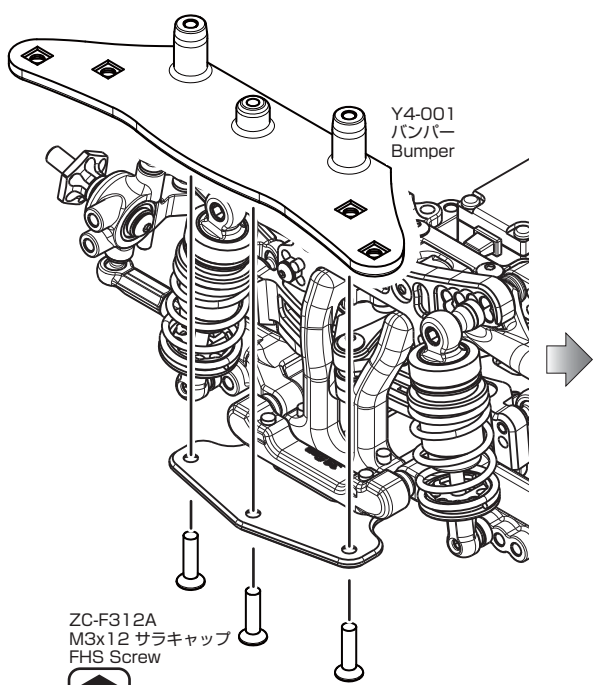
ZC-F312A
M3x12 サラキャップ ×5
FH Screw

袋 #11 の内容
Bag #11 Contents



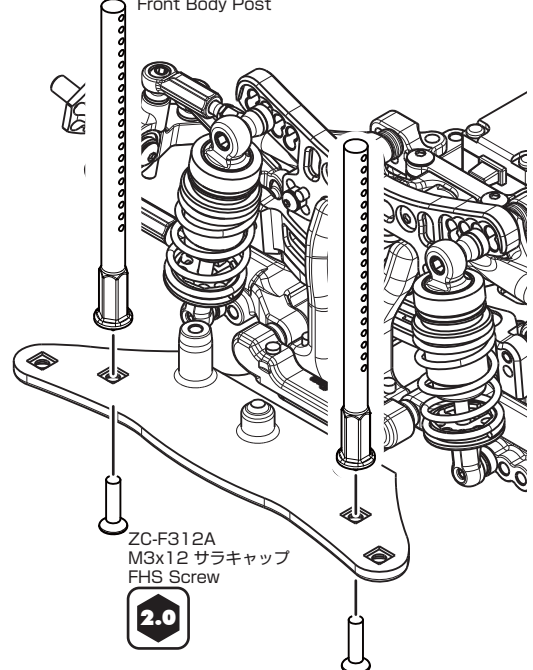
Y4-001A
バンパー ×1
Bumper

Y4-016A
フロントボディポスト ×2
Front Body Post



ZC-F312A
M3x12 サラキャップ
FHS Screw

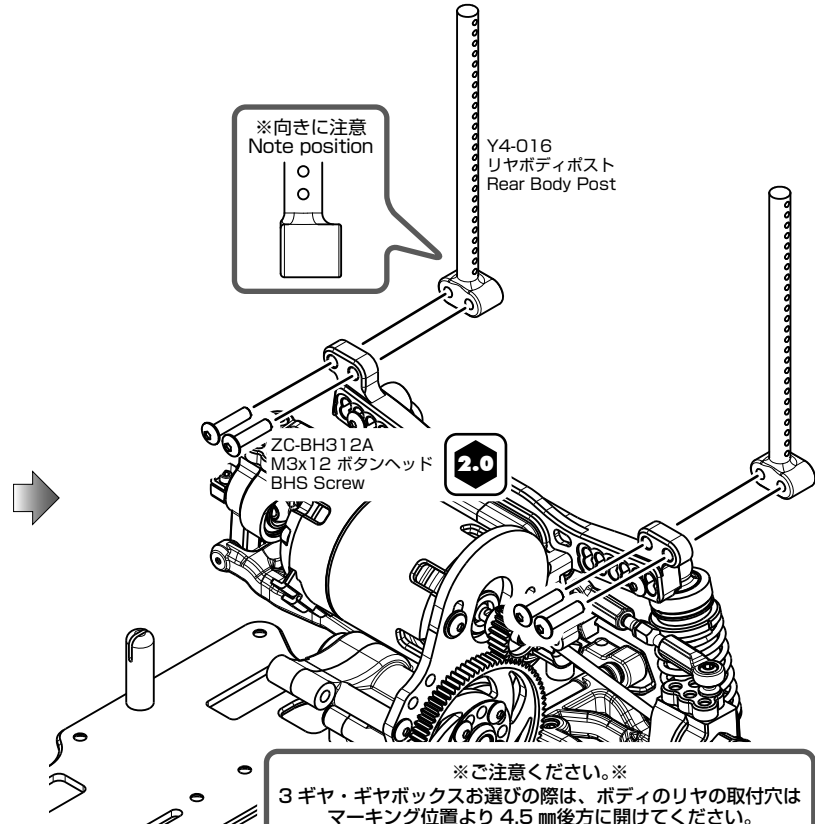
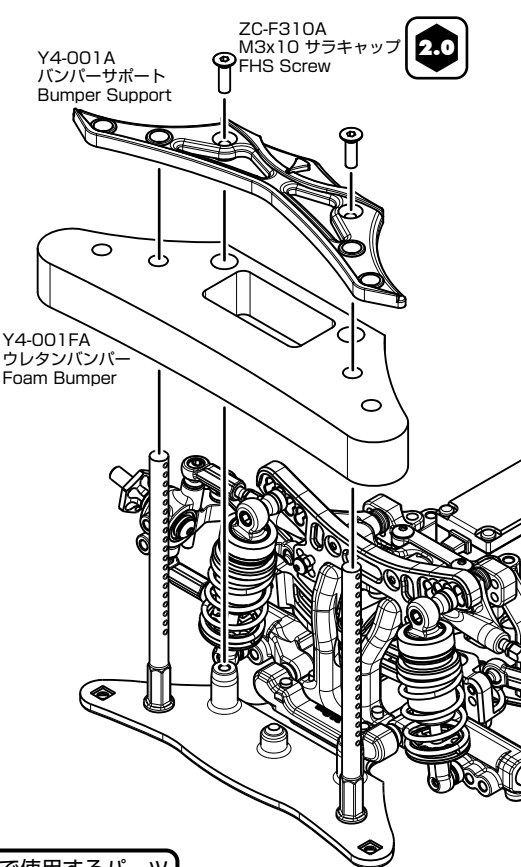
2.0



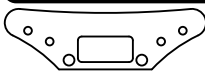
ZC-F312A
M3x12 サラキャップ
FHS Screw

2.0

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



このページで使用するパーツ
Parts used on this page

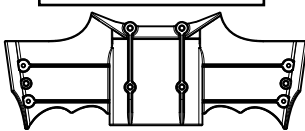


Y4-001FA
ウレタンバンパー × 1
Foam Bumper

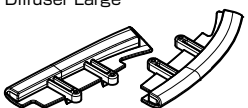
1:1

- ZC-TP25A
M2x5 タッピングビス × 4
BH Tapping Screw
- ZC-F310A
M3x10 サラキャップ × 2
FHS Screw
- ZC-BH312A
M3x12 ボタンヘッド × 4
BHS Screw

袋 #11 の内容
Bag #11 Contents



Y2-001RAA
ディフューザー・大 × 1
Diffuser Large



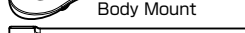
Y2-001RAA
サイドパーツ L/R 各 1
Side Parts L/R Ea1



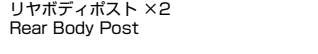
Y4-001A
バンパーブレース × 1
Bumper Brace



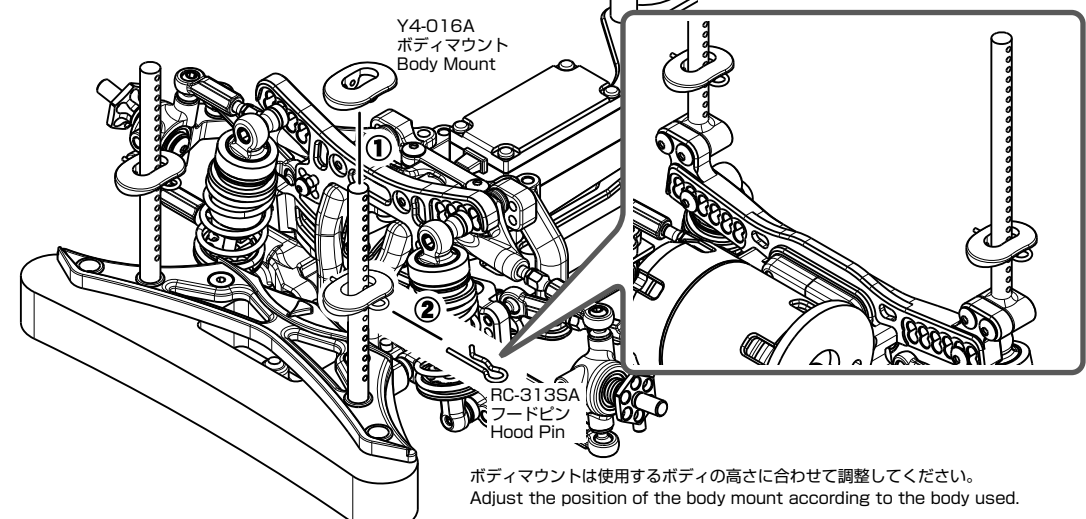
RC-313SA
フードピン × 4
Hood Pin



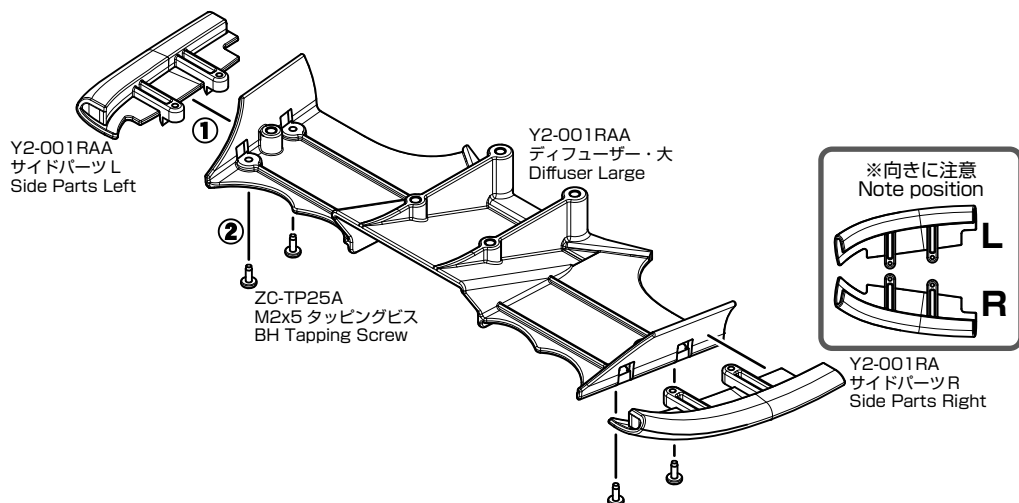
Y4-016A
ボディマウント × 4
Body Mount



Y4-016A
リヤボディポスト × 2
Rear Body Post



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.



ディフューザーの取り付け Diffuser Installation

Y2-001RAA
ディフューザー・小
Diffuser · Small

Y2-001RAA
ディフューザー・大
Diffuser · Large

このページで使用するパーツ
Parts used on this page

1:1

ZC-F312A
M3x12 サラキャップ ×2
FHS Screw

ディフューザーは好みでお選びください。
Choose from three diffuser types.

ZC-F312A
M3x12 サラキャップ
FHS Screw

2.0

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

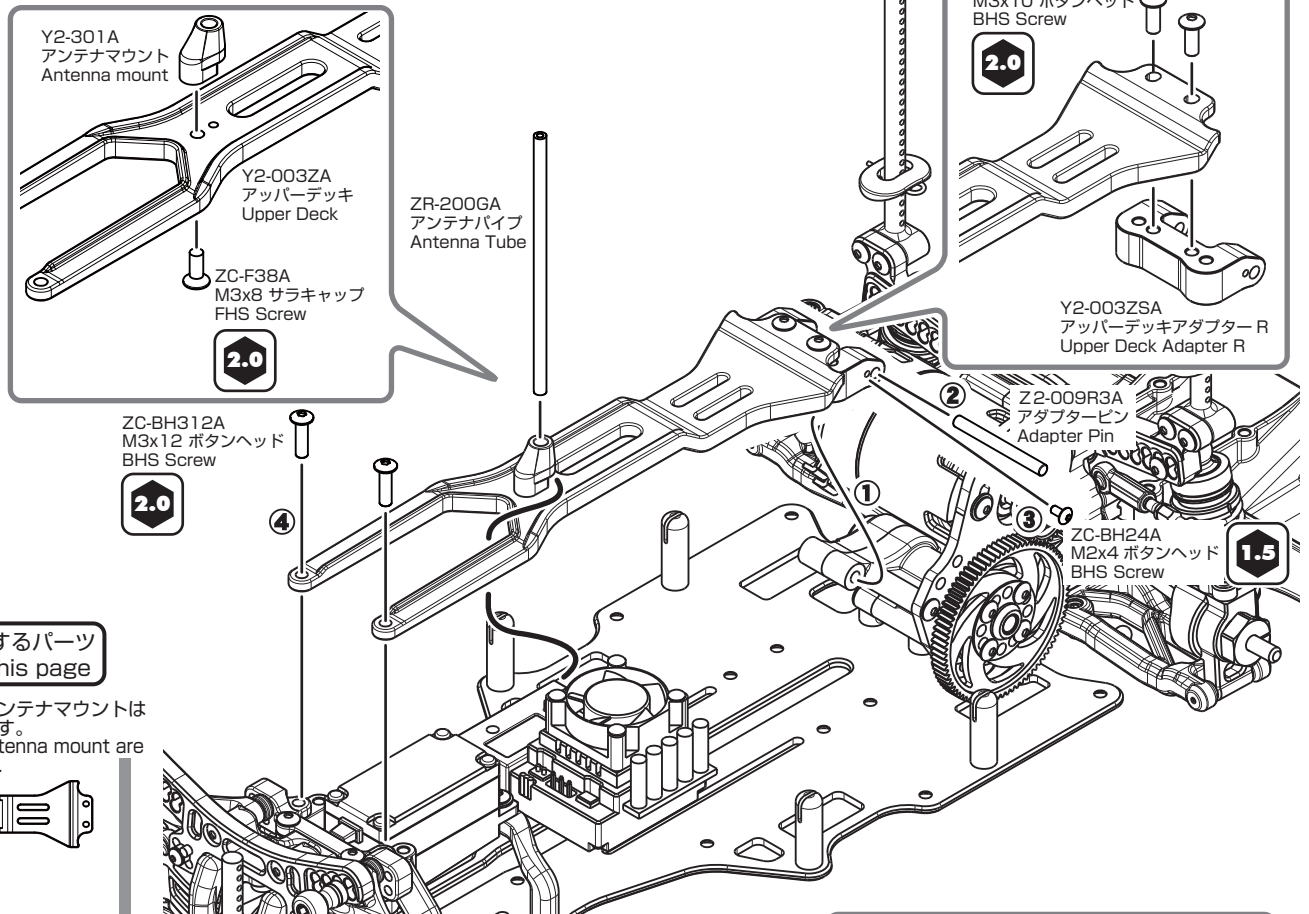
袋 #12 の内容
Bag #12 Contents

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

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

アッパーデッキ、バッテリーホルダーの取り付け・4ギヤ仕様
Upper Deck, Battery Holder Installation · 4 Gear Ver.



このページで使用するパーツ
Parts used on this page

※アッパーデッキ、アンテナマウントは袋 #1 に入っています。
The upper deck, antenna mount are included in bag #1.



Y2-003ZA
アッパーデッキ ×1
Upper Deck



Y2-301A
アンテナマウント ×1
Antenna mount

1:1

ZC-BH24A
M2x4ボタンヘッド ×1
BHS Screw



ZC-F38A
M3x8 サラキャップ ×1
FHS Screw



ZC-BH310A
M3x10 ボタンヘッド ×2
BHS Screw



ZC-BH312A
M3x12 ボタンヘッド ×2
BHS Screw



袋 #12 の内容
Bag #12 Contents

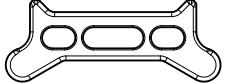
ZR-200GA
アンテナパイプ ×1
Antenna Tube



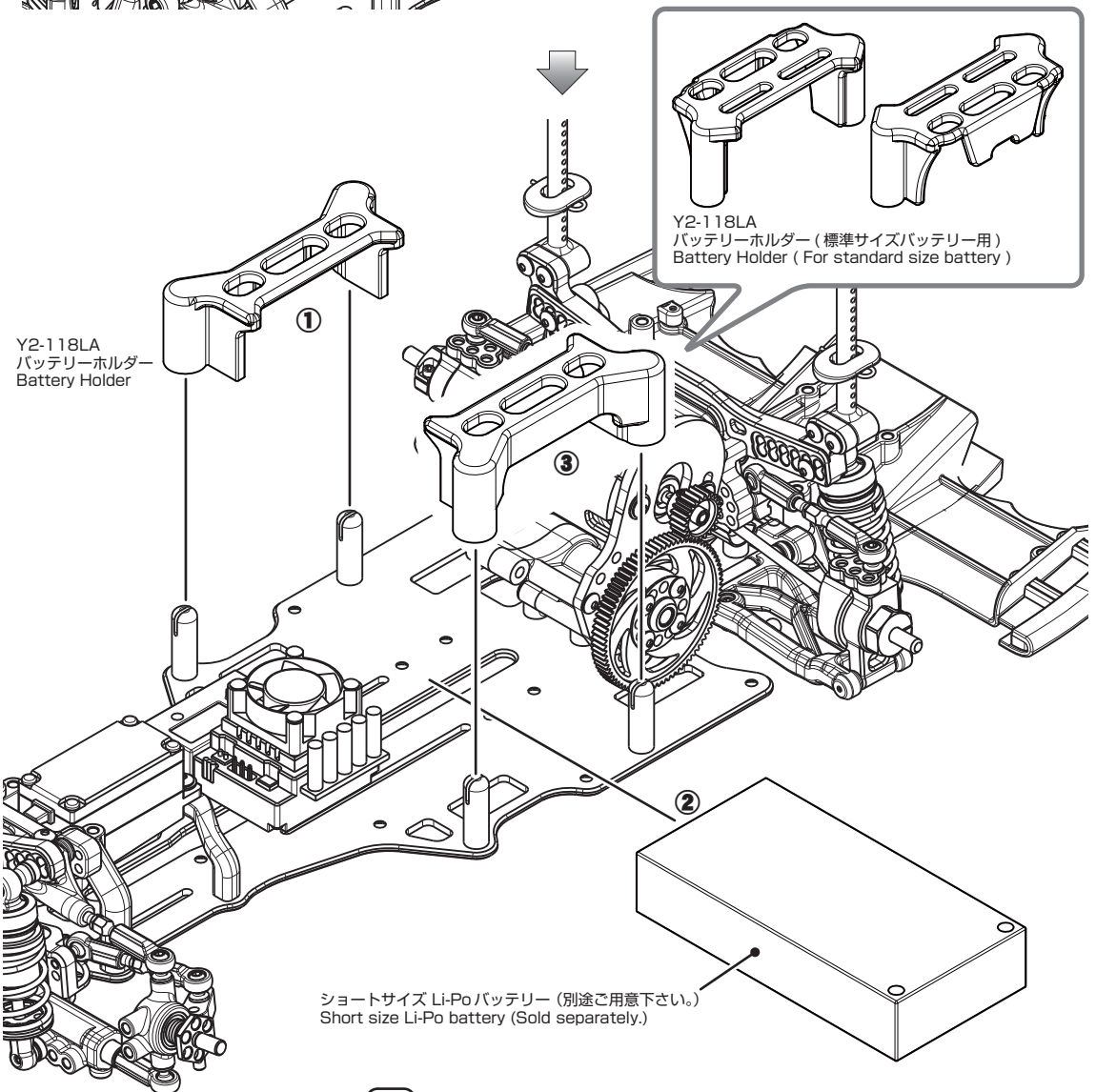
Y2-003ZSA
アッパーデッキアダプター R ×1
Upper Deck Adapter R



Z2-009R3A
アウターサスアームピン ×1
Outer Suspension Arm Pin

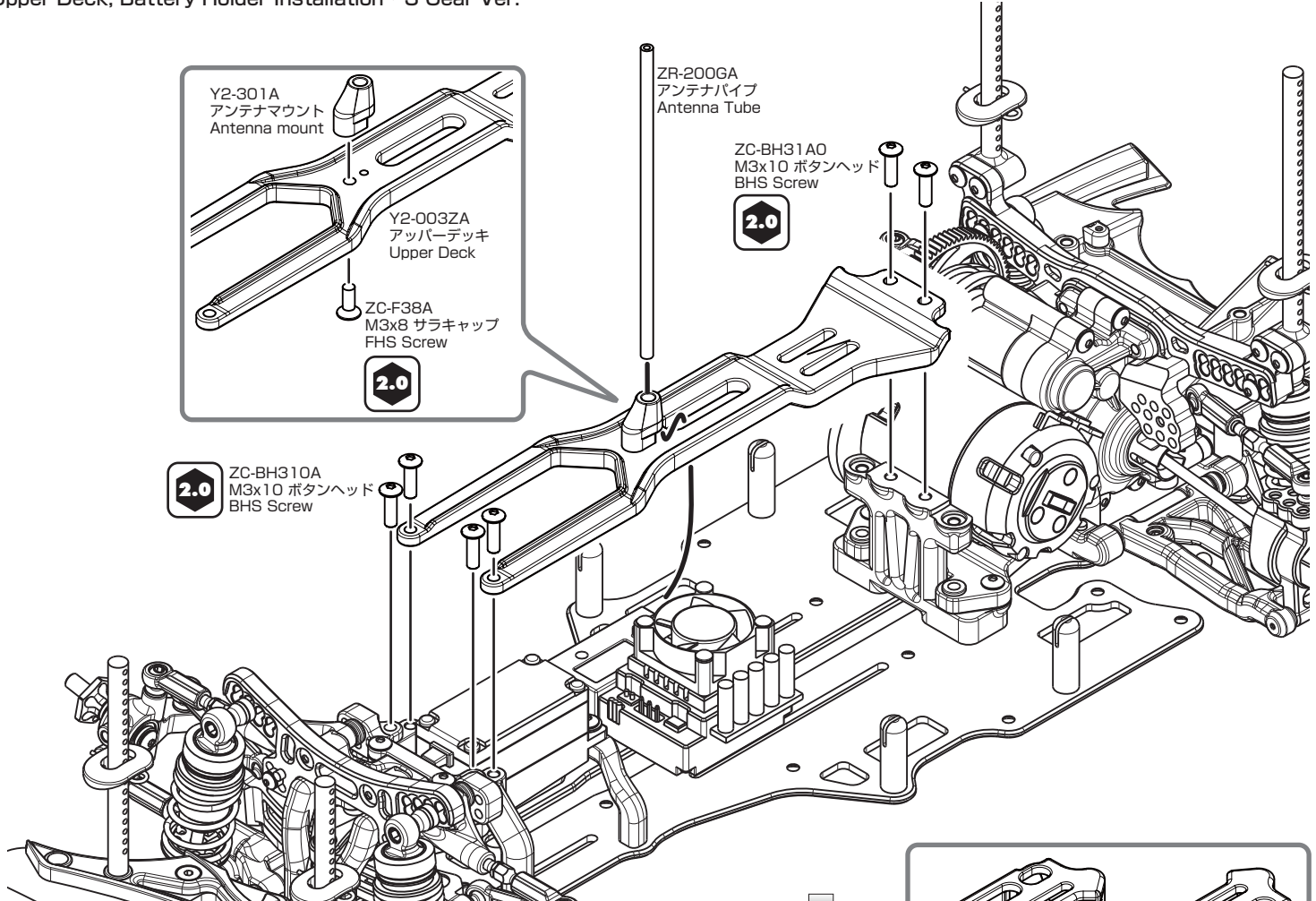


Y2-118LA
バッテリーホルダー ×2
Battery Holder



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

アッパーデッキ、バッテリーホルダーの取り付け・3ギヤ仕様
Upper Deck, Battery Holder Installation · 3 Gear Ver.



このページで使用するパーツ
Parts used on this page

※アッパーデッキ、アンテナマウントは袋#1に入っています。
The upper deck, antenna mount are included in bag #1.



Y2-003ZA
アッパーデッキ ×1
Upper Deck



Y2-301A
アンテナマウント ×1
Antenna mount



ZC-F38A
M3x8 サラキャップ ×1
FHS Screw



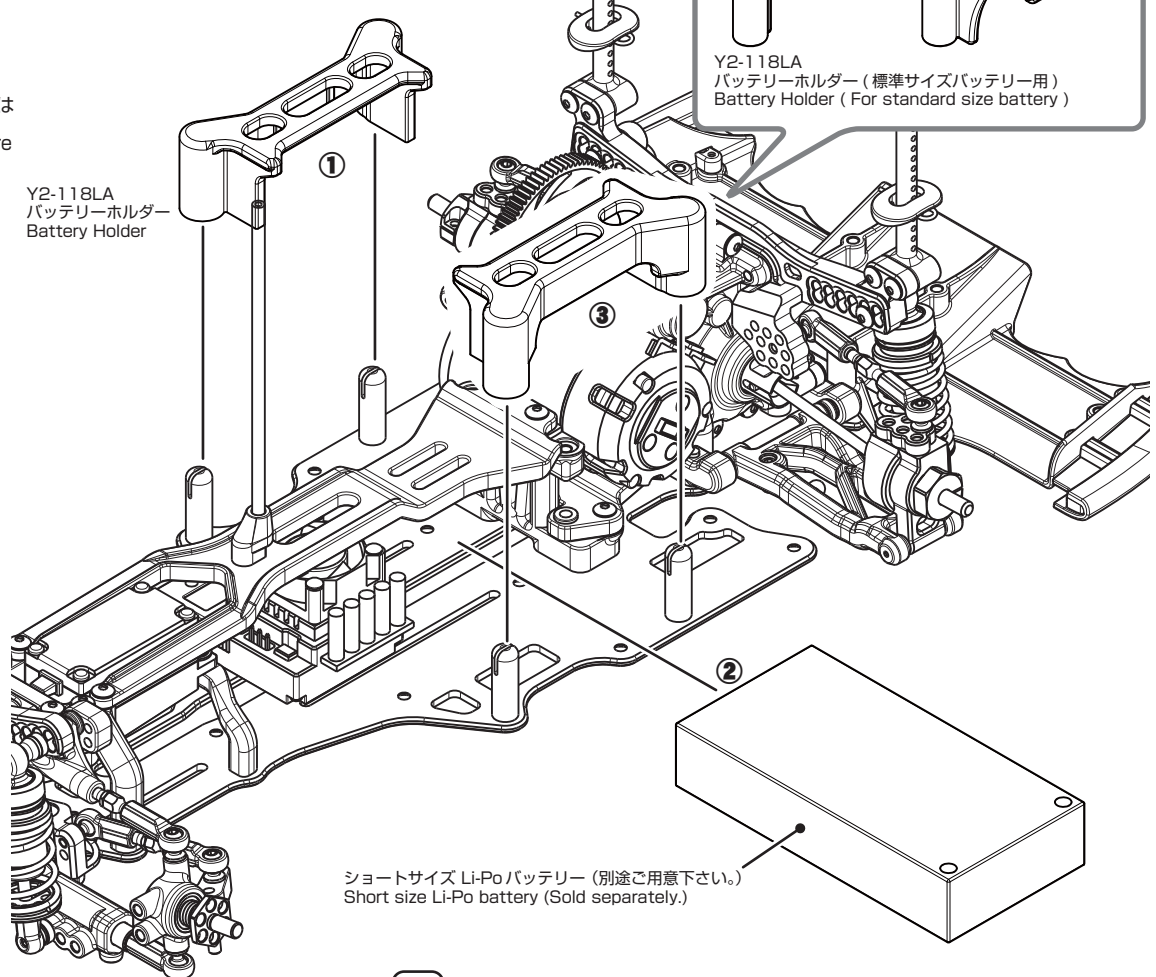
ZC-BH310A
M3x10 ボタンヘッド ×6
BHS Screw

袋 #12 の内容 Bag #12 Contents

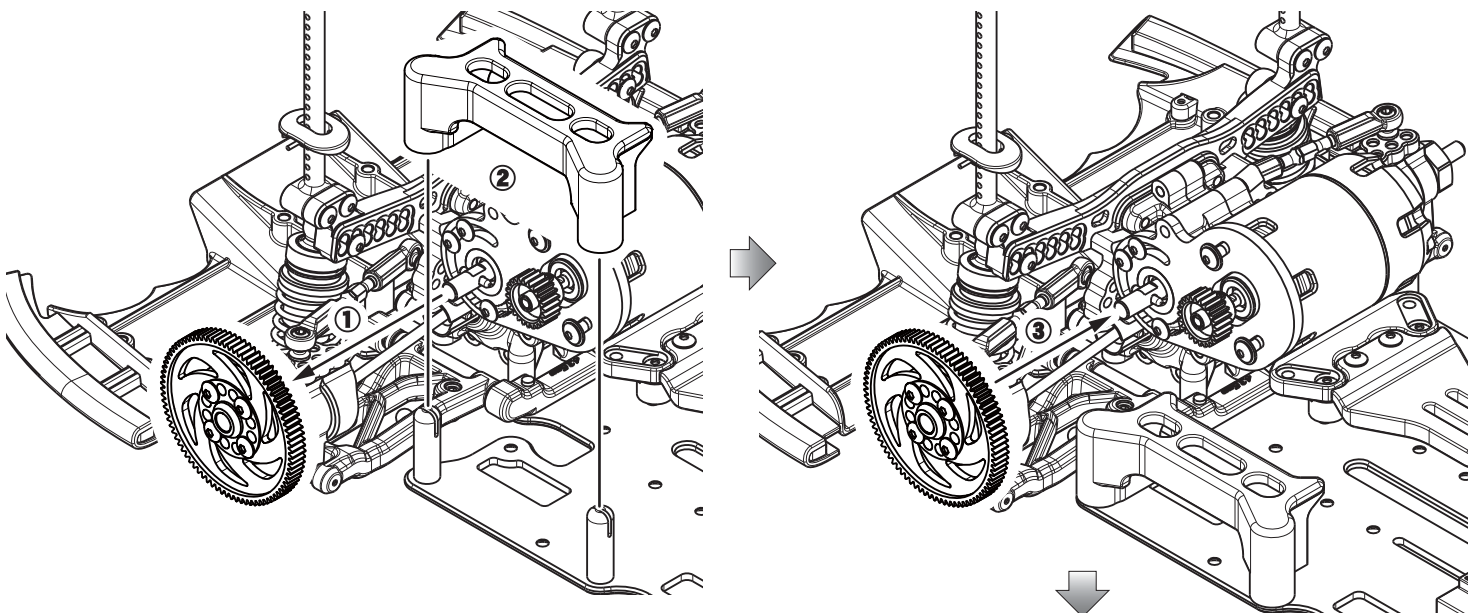
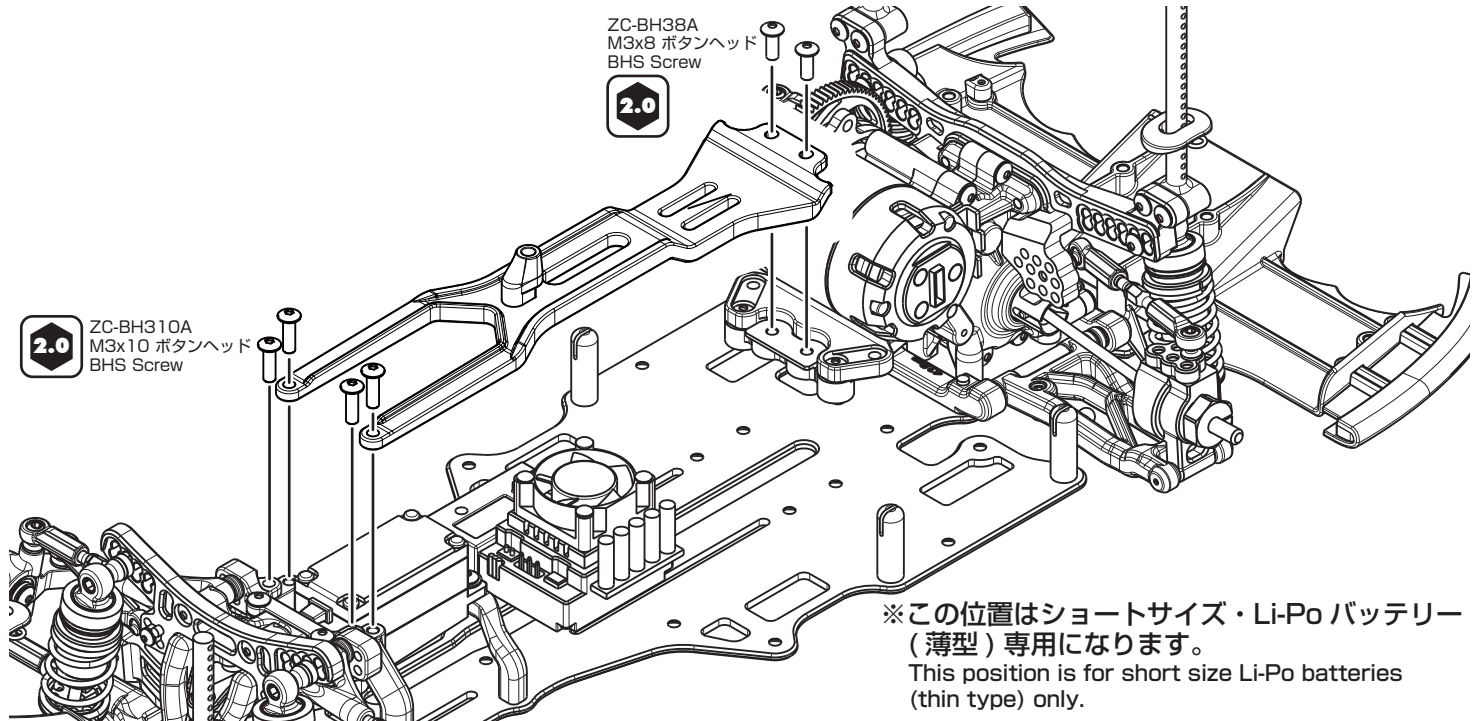
ZR-200GA
アンテナパイプ ×1
Antenna Tube



Y2-118LA
バッテリーホルダー ×2
Battery Holder



アッパーデッキ、バッテリーホルダーの取り付け・3ギヤ仕様(バッテリー後方)
Upper Deck, Battery Holder Installation · 3 Gear Ver. (Battery position rearward)



このページで使用するパーツ
Parts used on this page

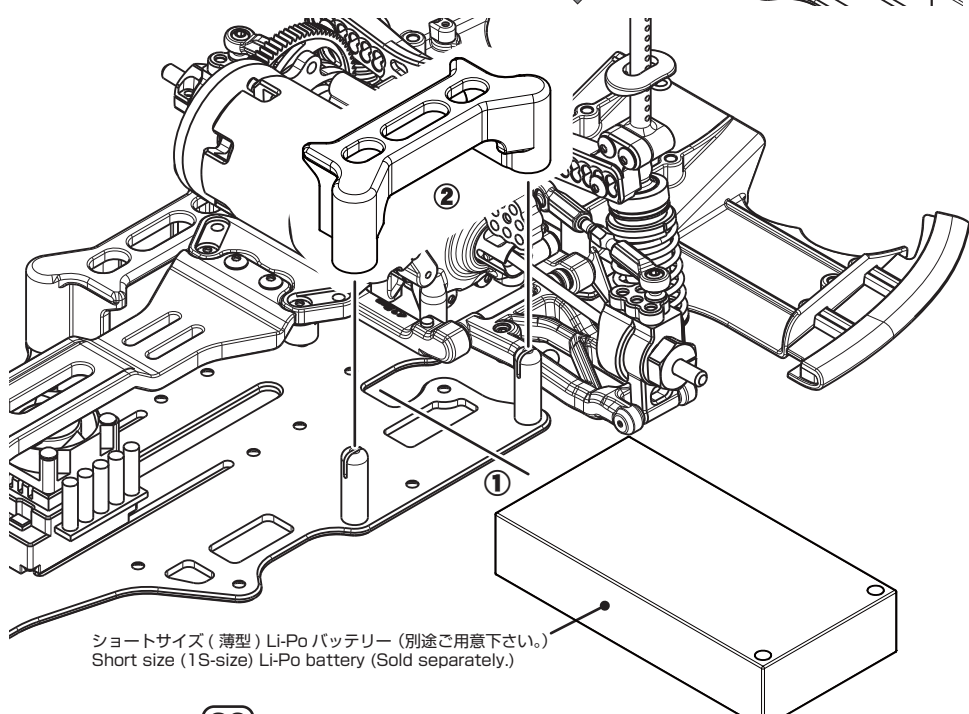
1:1

ZC-BH38A
M3x8 ボタンヘッド ×2
BHS Screw

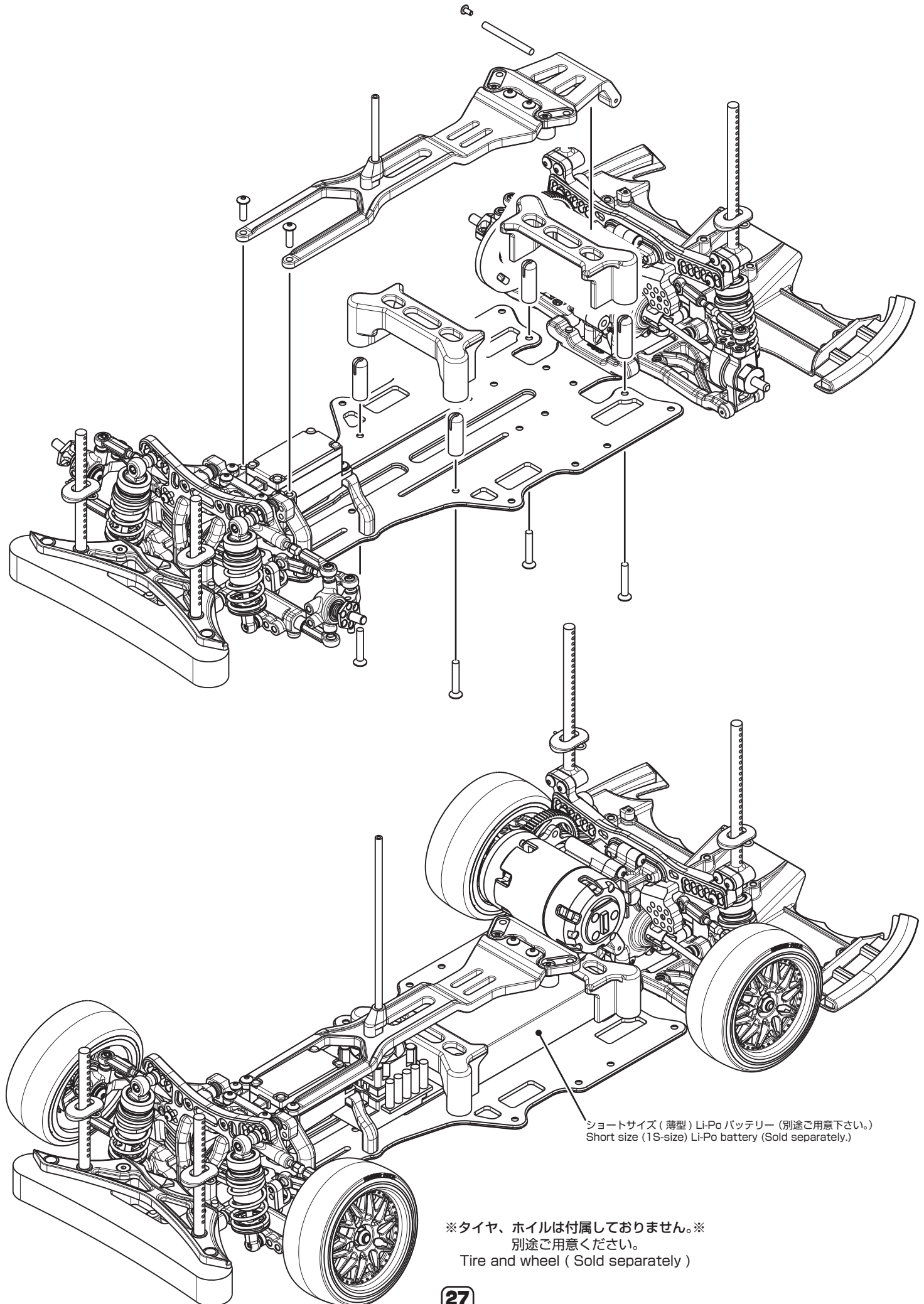
ZC-BH310A
M3x10 ボタンヘッド ×4
BHS Screw

袋 #12 の内容
Bag #12 Contents

Y2-1118LA
バッテリーホルダー ×2
Battery Holder



アッパーデッキ、バッテリーホルダーの取り付け・3ギヤ仕様（バッテリー縦積）
Upper Deck, Battery Holder Installation · 3 Gear Ver. (Vertical mount)

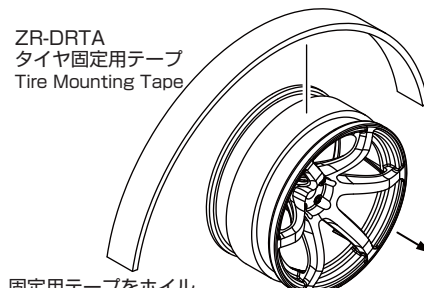


タイヤの組み立て、取り付け Tires Assembly, Wheel Installation

※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。

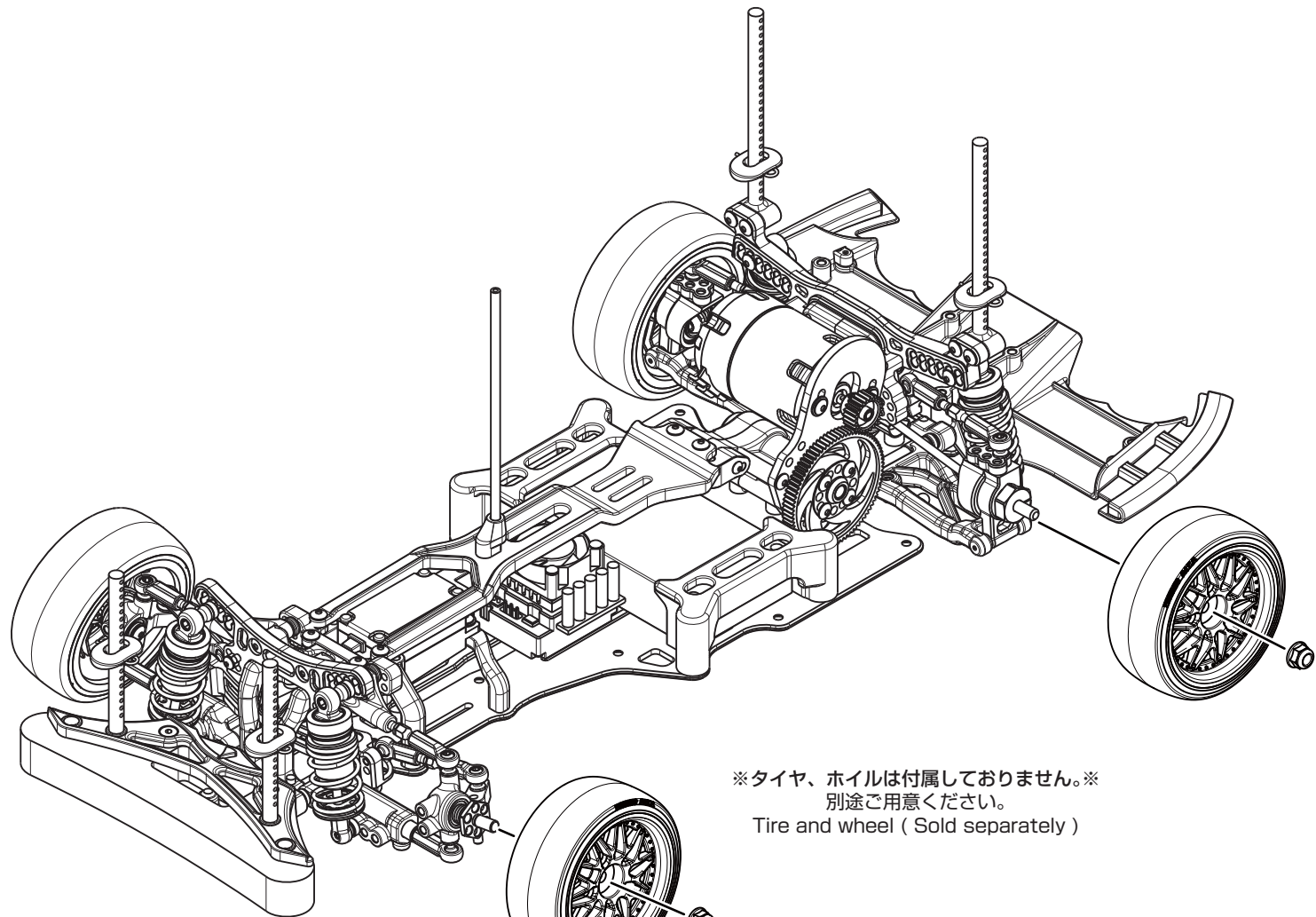
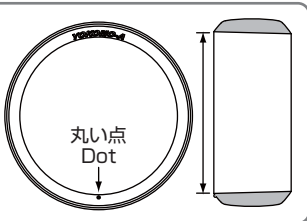
Tire and wheel, mounting tapes.(Sold separately)



固定用テープをホイル
中央に貼ります。
Apply the mounting
tape along the center
of the wheel.

ZR-DRAA (アスファルト向け)
ZR-DRCA(カーペット、P タイヤ向け)
ドリフトタイヤ
Drift Tire

タイヤの内径はテーパーになっ
ています。
内径の大きい方 (点のある側) から
ホイールを押し込んで組み込みます。
Note that the tire has a tapered
inner diameter.
When mounting, push in the tire
from the side with the larger
diameter opening.



◆反対側も同様に固定します。◆

Secure each side in the same manner.

このページで使用するパーツ
Parts used on this page

1:1



SD-011A
M4 ナイロンナット ×4
Nylon Nut

SETTING SHEET

SD 10

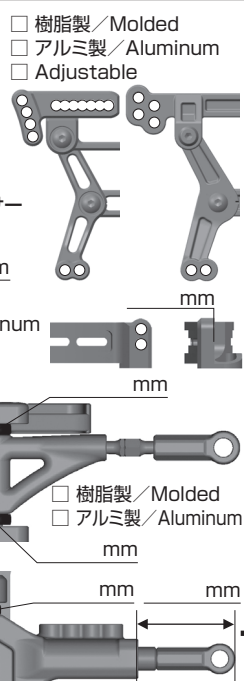
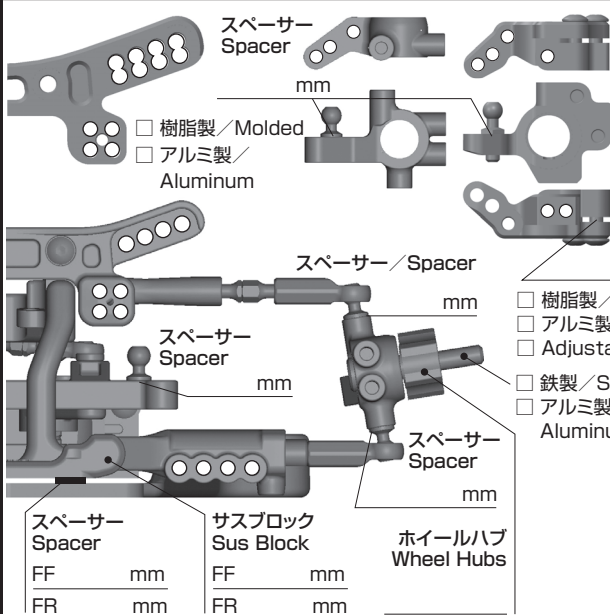
V 1.0 202210

FRONT

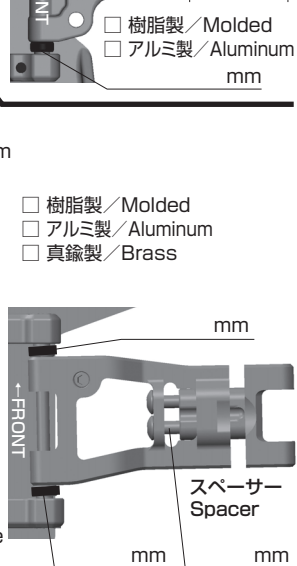
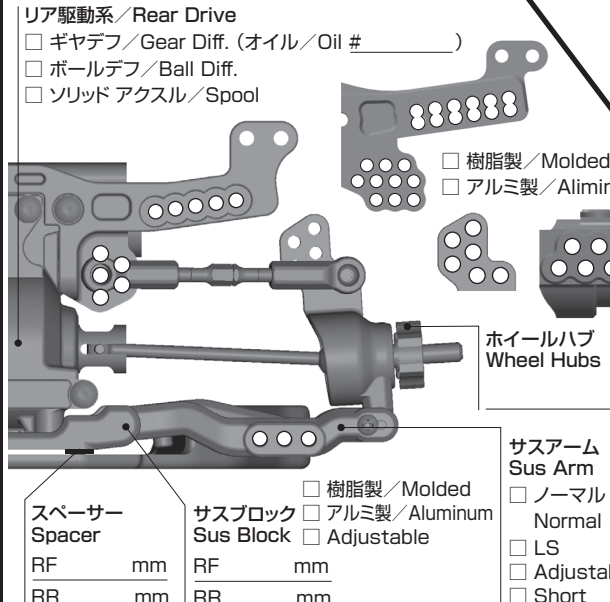
REAR

OTHER

Driver	日付／Date	/ /
コース／Circuit		
環境／Place	<input type="checkbox"/> インドア／Indoor	<input type="checkbox"/> アウトドア／Outdoor
路面／Track	<input type="checkbox"/> アスファルト／Asphalt	<input type="checkbox"/> カーペット／Carpet
	<input type="checkbox"/> コンクリート／Concrete	<input type="checkbox"/> Pタイル／Plastic tile
路面状況／Track situation	<input type="checkbox"/> フラット／Flat	<input type="checkbox"/> バンピー／Bump
グリップ／Traction	<input type="checkbox"/> 高い／High	<input type="checkbox"/> 普通／Medium
	<input type="checkbox"/> 低い／Low	

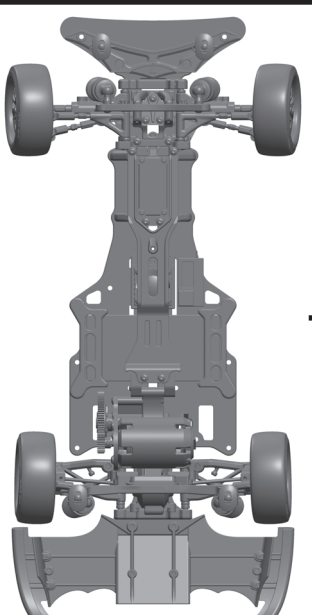


車高／Ride Height		ショック／shock absorber
mm		<input type="checkbox"/> 樹脂製／Molded
キャンバー／Camber Angle		<input type="checkbox"/> アルミ製／Aluminum
mm		オイル／Oil
キャスター／Caster Angle		
mm		
ドロープ／Droop		ピストン／Piston
サスアーム外下／Arm		個穴／Holes
mm		mm
ト一角／Toe Angle		スプリング／Spring
mm		
メモ／Notes		ダイヤフラム／Bladder
オリング／O-ring	1 2	個
メモ／Notes		



車高／Ride Height		ショック／shock absorber
mm		<input type="checkbox"/> 樹脂製／Molded
キャンバー／Camber Angle		<input type="checkbox"/> アルミ製／Aluminum
mm		オイル／Oil
ピストン／Piston		
個穴／Holes		
mm		
スタビ／Sway Bar	1.1 1.2 1.3 1.4	スプリング／Spring
mm		
ドロープ／Droop		ダイヤフラム／Bladder
サスアーム外下／Arm		
mm		
ト一角／Toe Angle		オリング／O-ring
mm		1 2 個
メモ／Notes		メモ／Notes

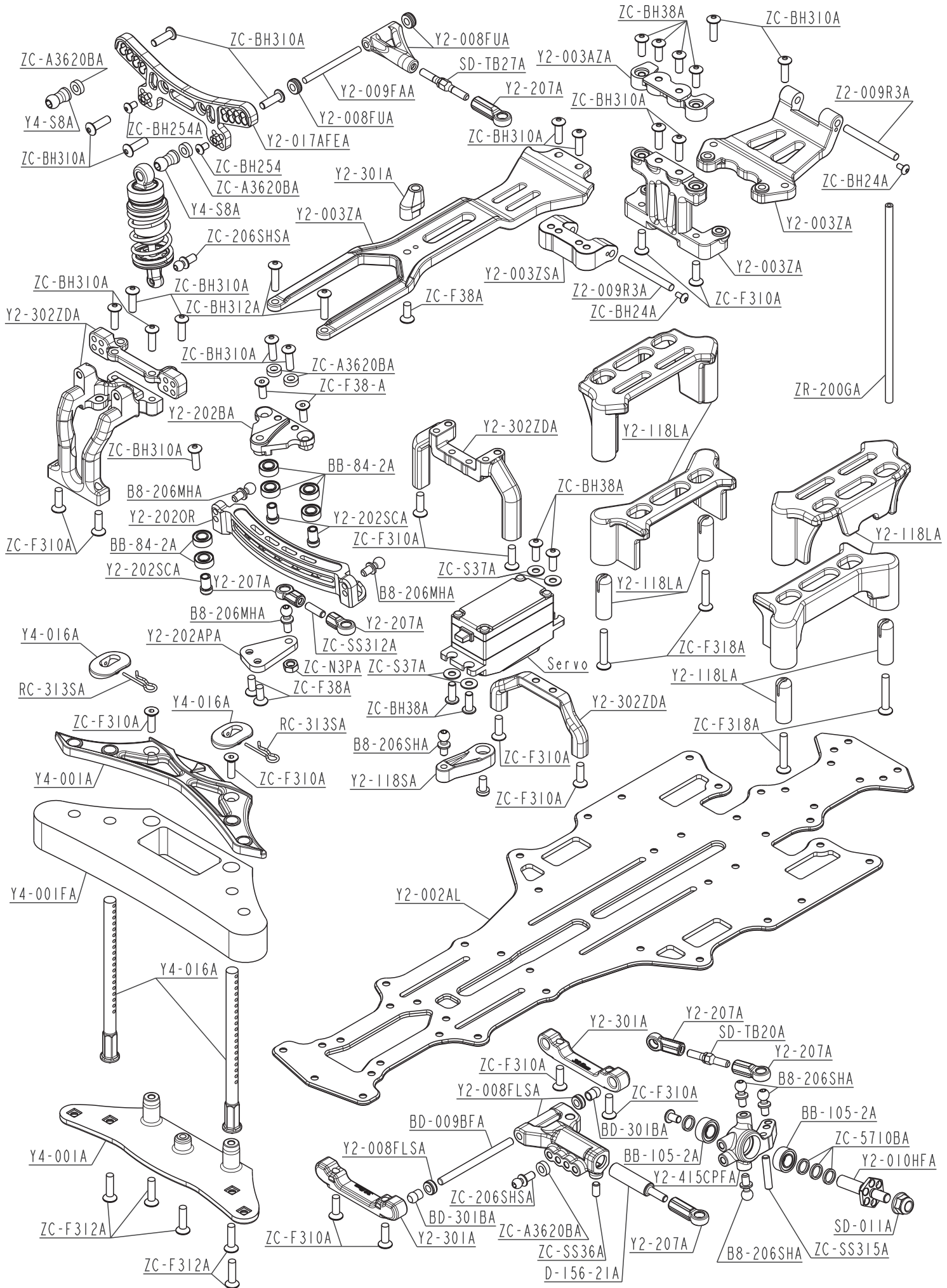
メインシャーシ Main Chassis	<input type="checkbox"/> アルミ／Aluminum
	<input type="checkbox"/> 樹脂／Molded
	<input type="checkbox"/> グラファイト／Graphite
スパーギア Spur Gear	ピニオンギア Pinion Gear
ボディ Body	ウィング Wing
送受信機 Transmitter	
サーボ Servo	サーボ ホーン Servo horn
アンプ ESC	
ジャイロ Gyroscope	ゲイン Gain
モーター Motor	進角 Timing
バッテリー Battery	
ディフューザー Diffuser	<input type="checkbox"/> 大／Large <input type="checkbox"/> 小／Small <input type="checkbox"/> 無／Non

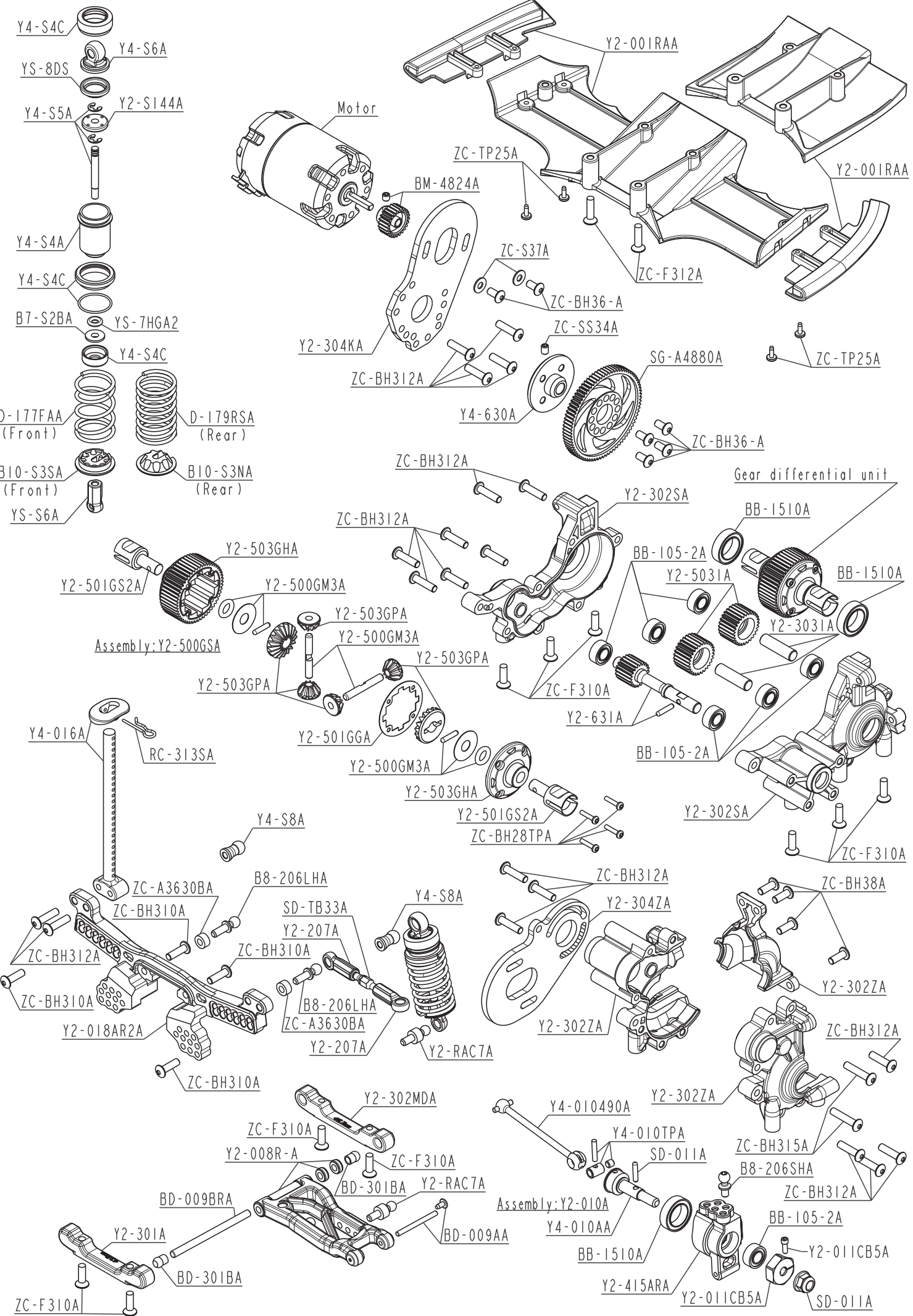


FRONT	Tイヤ／Tire	REAR	Tイヤ／Tire
ホイール／Wheel		ホイール／Wheel	
オフセット／Offset		オフセット／Offset	

コメント／Comment	

SUPER DRIFT SD1.0 Exploded View





PARTS LIST

SUPER DRIFT SD1.0

品番	品名	入数	価格(税込)
キット			
SDR-010	スーパー ドリフト SD1.0		¥68,200
B2-501MRA	ボール デフ ジョイント L/R		¥1,617 ★
B2-506A	ボールデフ ドライブリング		¥495 ★
B2-508TSA	ボールデフ T ナット / デフスプリング		¥869 ★
B7-011NBA	4.5mm クランプ式ホイルハブ(黒)スペーサー付		¥1,463 ★
B7-S113A	SLF ショックビストンφ 1.1x3 個穴		¥594 ★
B7-S114A	SLF ショックビストンφ 1.1x4 個穴		¥594 ★
B7-S2BA	P3 0 リングカラー(黒) SLF ショートショックII		¥561 ●
B7-S3NA	SLF ノーマルスプリングカップ(黒)		¥814 ●
B10-S3SA	SLF ショート プリングカップ		¥847 ●
B8-206LHA	Φ 4.8 ロッドエンドボール L 15.0mm		¥627 ●
B8-206MHA	Φ 4.8 ロッドエンドボール M 13.0mm		¥627 ●
B8-206SHA	Φ 4.8 ロッドエンドボール S 11.5mm		¥627 ●
B8-206SHSA	Φ 4.8 ロッドエンド B 首短 SN11.5mm		¥627 ★
B8-301AA	アルミ製 サスマウント(黒)39.5 ~ 42.7		¥2,079 ★
B8-301BA	アルミ製 サスマウント(黒)43.5 ~ 46.7		¥2,079 ★
B8-301BSA	サス マウント ブッシュ		¥869 ★
B8-301CA	アルミ製 サスマウント(黒)46.4 ~ 49.6		¥2,079 ★
B8-500DPA	ドライブカッププロテクター アルミ用		¥451 ★
BB-1050CBA	Φ 5x Φ 10x4mm セラミックボールベアリング	2	¥1,243 ★
BB-1050PA	Φ 5x Φ 10x4mm スーパーブレシジョンベアリング	2	¥1,221 ★
BB-105-2A	Φ 5x Φ 10x4mm ベアリング	2	¥561 ●
BB-1510A	Φ 10x Φ 15x4mm ベアリング	2	¥748 ●
BB-1510CBA	Φ 10x Φ 15x4mm セラミックボールベアリング	2	¥1,485 ★
BB-1510PA	Φ 10x Φ 15x4mm スーパーブレシジョンベアリング	2	¥1,221 ★
BB-840PA	Φ 4x Φ 8x3mm スーパーブレシジョンベアリング	2	¥1,221 ★
BB-84-4A	Φ 4x Φ 8x3mm ベアリング	4	¥990 ●
BB-850PA	Φ 5x Φ 8x2.5mm スーパーブレシジョンベアリング	2	¥1,221 ★
BB-85-4A	Φ 5x Φ 8x2.5mm ベアリング	4	¥1,221 ★
BD-009AA	アウター サスアーム ピン		¥374 ●
BD-009BFA	フロント インナー サスアーム ピン		¥374 ●
BD-009BRA	リヤ インナー サスアーム ピン		¥374 ●
BD-301BA	Φ 3 サスアーム ピン		¥319 ●
BM-4824A	DP48 24T ビニオングヤ ハードスティール		¥528 ●
D-142A	A アームロッドエンドアダプター アルミ製 アッパー A アームキット用		¥495 ★
D-150SO	ギャデフ用 O リング		¥220 ●
D-153B51A	51mm ユニバーサル ボーン ナロー ステアリングブロック用		¥649 ★
D-153B53A	53mm ユニバーサル ボーン ナロー ステアリングブロック用		¥649 ★
D-154-15A	15mm ロッドエンドアダプター ナロー ステアリングブロック用		¥649 ★
D-154-18A	18mm ロッドエンドアダプター ナロー ステアリングブロック用		¥649 ★
D-154-21A	21mm ロッドエンドアダプター ナロー ステアリングブロック用		¥726 ●
D-154-27A	27mm ロッドエンドアダプター ロア "A" アーム用		¥770 ★
D-154-30A	30mm ロッドエンドアダプター ロア "A" アーム用		¥770 ★
D-155-20-A	20mm ロッドエンドアダプター ナロー ステアリングブロック用		¥748 ★
D-155-23-A	23mm ロッドエンドアダプター ナロー ステアリングブロック用		¥748 ★
D-155-23AA	23mmF.U. ロッドエンド Adp YD-2 用 アルミ製/ハードコート		¥946 ★
D-156-21AA	21mmF.L. ロッドエンド Adp YD-2 用 アルミ製/ハードコート		¥1,144 ★
D-156-27AA	27mmF.L. ロッドエンド Adp YD-2 用 アルミ製/ハードコート		¥1,144 ★
D-156-30AA	30mmF.L. ロッドエンド Adp YD-2 用 アルミ製/ハードコート		¥1,144 ★
D-170BKA	Φ 1.1x 9.5巻(ブラック) ドリフト スプリング等長		¥726 ★
D-170BLA	Φ 1.1x 10.5巻(ブルー) ドリフト スプリング等長		¥726 ★
D-170GA	Φ 1.3x 9.5巻(グリーン) ドリフト スプリング等長		¥726 ★
D-170PA	Φ 1.2x 10.5巻(ピンク) ドリフト スプリング等長		¥726 ★
D-171GA	Φ 1.3x 9.5巻(グリーン) ドリフト スプリング不等長		¥726 ★
D-171PA	Φ 1.2x 10.5巻(ピンク) ドリフト スプリング不等長		¥726 ★
D-171YA	Φ 1.2x 9.5巻(イエロー) ドリフト スプリング不等長		¥726 ★
D-176A	マルチ ボディ マウント ドリフト用(黒)		¥847 ★
D-177FAA	ダイレクト タイプスプリング ドリフト F 用オールラウンド		¥726 ●
D-177FSA	ダイレクト タイプスプリング ドリフト F 用 ソフト		¥726 ★
D-178RAA	フォワード タイプスプリング ドリフト R 用オールラウンド		¥726 ★
D-178RSA	フォワード タイプスプリング ドリフト R 用 ソフト		¥726 ★
D-179RAA	サイドグリップ タイプスプリング ドリフト R 用オールラウンド		¥726 ★

D-179RSA	サイドグリップ タイプスプリング ドリフト R 用 ソフト		¥726 ●
D-180A	RWD スプリング セット ドリフト用 6種類		¥4,059 ★
D-CFSA	30mm アルミフレーム ファン シルバー		¥3,069 ★
DPP-302V4B	EP アジャスト付 ST ジャイロ黒 ドリフトバフーマー 2/3ch 用		¥8,646 ★
RC-313SA	フードピン スモールサイズ	12	¥154 ●
RC-313SBA	フードピン スモールサイズ 黒	10	¥253 ★
RP-031A	30mm クーリング ファン レーシングバフーマー		¥1,221 ★
RP-032A	40mm クーリング ファン レーシングバフーマー		¥1,221 ★
RP-033A	ハイパークリーニングファン 30mm R.バフーマー モーター用		¥1,958 ★
RP-041-05A	M3x 5mm ボタンヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥693 ★
RP-041061A	M3x 6mm ボタンヘッドスクリュー 高精度切削チタン製	10	¥1,617 ★
RP-041-06A	M3x 6mm ボタンヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥693 ★
RP-041081A	M3x 8mm ボタンヘッドスクリュー 高精度切削チタン製	10	¥1,617 ★
RP-041-08A	M3x 8mm ボタンヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥693 ★
RP-041101A	M3x10mm ボタンヘッドスクリュー 高精度切削チタン製	10	¥1,617 ★
RP-041-10A	M3x10mm ボタンヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥693 ★
RP-041-12A	M3x12mm ボタンヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥814 ★
RP-041-15A	M3x15mm ボタンヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥814 ★
RP-041-18A	M3x18mm ボタンヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥913 ★
RP-041-20A	M3x20mm ボタンヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥913 ★
RP-042-05A	M3x 5mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥693 ★
RP-042061A	M3x 6mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削チタン製	10	¥1,617 ★
RP-042-06A	M3x 6mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥693 ★
RP-042-06BA	M3x 6mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削真鍮製		¥913 ★
RP-042081A	M3x 8mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削チタン製	10	¥1,617 ★
RP-042-08A	M3x 8mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥693 ★
RP-042-08BA	M3x 8mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削真鍮製		¥913 ★
RP-042101A	M3x10mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削チタン製	10	¥1,617 ★
RP-042-10A	M3x10mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥693 ★
RP-042-10BA	M3x10mm フラットヘッドスクリュー 高精度切削真鍮製		¥913 ★
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		¥814 ★
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		¥814 ★
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		¥913 ★
RP-101MHA	Φ 4.8 ロッドエンドボール 高精度チタン製 M サイズ		¥726 ★
RP-101SHA	Φ 4.8 ロッドエンドボール 高精度チタン製 S サイズ		¥726 ★
RP-110-04A	M2x 4mm ボタンヘッドスクリュー 高精度切削チタン製		¥693 ★
RP-6113B6A	5 本スパークホイル(黒) ドリフト用 オフセット 6mm	2	¥968 ★
RP-6113B8A	5 本スパークホイル(黒) ドリフト用 オフセット 8mm	2	¥968 ★
RP-6113W6A	5 本スパークホイル(白) ドリフト用 オフセット 6mm	2	¥968 ★
RP-6113W8A	5 本スパークホイル(白) ドリフト用 オフセット 8mm	2	¥968 ★
RP-6213B6A	6 本スパークホイル(黒) ドリフト用 オフセット 6mm	2	¥968 ★
RP-6213B8A	6 本スパークホイル(黒) ドリフト用 オフセット 8mm	2	¥968 ★
RP-6213W6A	6 本スパークホイル(白) ドリフト用 オフセット 6mm	2	¥968 ★
RP-6213W8A	6 本スパークホイル(白) ドリフト用 オフセット 8mm	2	¥968 ★
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		¥968 ★
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		¥968 ★
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		¥968 ★
SD-011A	ホイルハブピン / ナット		¥253 ★
SD-TB16A	16mm ターンバックル 対辺 4mm ハードスティール製		¥374 ★
SD-TB20A	20mm ターンバックル 対辺 4mm ハードスティール製		¥374 ●
SD-TB25A	25mm ターンバックル 対辺 5mm ハードスティール製		¥374 ★
SD-TB27A	27mm ターンバックル 対辺 6mm ハードスティール製		¥374 ●
SD-TB30A	30mm ターンバックル 対辺 7mm ハードスティール製		¥374 ★
SD-TB33A	33mm ターンバックル 対辺 8mm ハードスティール製		¥374 ●
SD-TBLA	薄型ターンバックル用 レンチ 対辺 4mm 用		¥253 ●
SG-A4880A	ヨコモ DCS 80T スパーギヤ 48 ピッチ		¥638 ●
Y2-001BA	アルミ製 F バンパー / ブレース		¥3,465 ★
Y2-001BDA	アンダートレイ デフューザーセット		¥1,980 ★
Y2-001GBA	CG 製 F バンパー / ブレース		¥4,708 ★
Y2-001RAA	ワイド / ナロー ディフューザー		¥1,485 ●
Y2-002AL	アルミ製 メイン シャーシ		¥13,750 ●
Y2-002MGA	艶消 CG 製メイン シャーシ		¥13,365 ★

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。

Y2-002SMGA	CG 製 ハイトラクション メイン シャーシ	¥13,618 ★
Y2-002TSA	Teamz ライトウェイトフレックスシャーシセット	¥22,275 ★
Y2-002ZA	メイン シャーシ	¥5,577 ★
Y2-003ADFA	アップーデッキアダプター F アルミ製	¥1,364 ★
Y2-003AZA	アップーデッキアダプター R アルミ製	¥1,485 ●
Y2-003ZA	アップーデッキ / ポスト /R ブレースサポート	¥2,475 ●
Y2-003ZSA	アップーデッキアダプター R アルミ製	¥1,430 ●
Y2-008FLSA	フロント ショート ロア "A" アーム	¥770 ●
Y2-008FSCA	F ロア ショート "A" アームセット	¥7,161 ★
Y2-008FSLA	F ロア ショート "A" アーム (左)	¥3,201 ★
Y2-008FSRA	F ロア ショート "A" アーム (右)	¥3,201 ★
Y2-008FUA	フロント アッパー "A" アーム	¥847 ●
Y2-008FUCA	アルミ製フロント アッパー "A" アーム	¥4,708 ★
Y2-008FUIA	アルミ製フロント アッパー "I" アーム	¥5,082 ★
Y2-008R-A	LS リヤ ロア サス アーム	¥792 ★
Y2-008RA1A	リヤ "H" アーム (A) (左) 可変式	¥3,069 ★
Y2-008RA2A	リヤ "H" アーム (A) (右) 可変式	¥3,069 ★
Y2-008RRA	可変式 リヤ "H" アーム キット	¥10,648 ★
Y2-008RASA	可変式 リヤ "H" アーム キット ショートアーム	¥10,527 ★
Y2-008RS1A	リヤ ショート "H" アーム (左) 可変式	¥3,036 ★
Y2-008RS2A	リヤ ショート "H" アーム (右) 可変式	¥3,036 ★
Y2-008RSA	R ショート ロア アーム	¥847 ●
Y2-009FAA	F アッパー "A" アーム ピン	¥374 ●
Y2-010F-A	フロント アクスル	¥627 ★
Y2-010FAA	アルミ製 フロント アクスル	¥990 ★
Y2-010FBA	F アクスル ベアリング φ 5x φ 10 ローフリクション	4 ¥1,342 ★
Y2-010FHA	アルミ製 UL フロントアクスル 5mm ハブ付	¥2,728 ●
Y2-011CB5A	5.0mm クランプ式ホイルハブ	¥1,243 ●
Y2-011CB6A	6.0mm クランプ式ホイルハブ	¥1,243 ★
Y2-011CB7A	7.0mm クランプ式ホイルハブ	¥1,243 ★
Y2-011CB8A	8.0mm クランプ式ホイルハブ (黒)	¥1,243 ★
Y2-016MGFA	マグネット フロント ボディマウント	¥2,453 ★
Y2-016MGRA	マグネット リヤ ボディマウント	¥2,728 ★
Y2-017AFEA	アルミ製 フロント ショックタワー	¥4,829 ●
Y2-017AGBA	ハイブリッドフロント ショックタワー (黒)	¥5,203 ★
Y2-018AR2A	アルミ製 リヤ ショック タワー	¥5,676 ●
Y2-118LA	軽量バッテリー ホルダー / マウント	¥1,243 ●
Y2-118SA	バッテリー マウント / サーボホーン	¥1,221 ●
Y2-118CG2A	グラファイト製バッテリーホルダー ver2	¥8,052 ★
Y2-202BA	ラウンドリィ ラック ベース	¥1,760 ●
Y2-2020R	ワンピース 軽量ラウンドリィ ラックレール	¥3,278 ●
Y2-202SCA	ラウンドリィ ラック スッパーカム	¥1,122 ●
Y2-202SMA	ラウンドリィ ラック サーボマウント	¥2,453 ★
Y2-202UDA	ラウンドリィ ラック U. デッキ CG 製	¥2,673 ★
Y2-202UMA	ラウンドリィ ラック U アームマウント	¥2,420 ★
Y2-204323A	23mm クランプサーボホーン	¥1,837 ★
Y2-204523A	スライドラック用 サンワ / KO	¥1,837 ★
Y2-301A	サーボマウント / アンテナマウント	¥1,364 ●
Y2-301ACA	アルミ製 アジャスタブル サスマウントセット	¥9,163 ★
Y2-301D2A	アルミ製 サスマウント "D"	¥2,332 ★
Y2-301DBA	プラス製 サスマウント "D"	¥2,475 ★
Y2-301E2A	アルミ製 サスマウント "E"	¥2,332 ★
Y2-301EBA	プラス製 サスマウント "E"	¥2,475 ★
Y2-301SA	1.0mm サスマウント スペーサー	¥627 ★
Y2-302MDA	F. バルクヘッド /U. アームホルダ サスマウント	¥1,221 ●
Y2-302S2A	HT ギヤ ボックススペーサー 2.0mm 厚	¥1,925 ★
Y2-302S-A	トランスマッision ケース・4 ギヤ YD-2S 用	¥1,221 ●
Y2-302ZA	トランスマッision ケース・3 ギヤ YD-2Z 用	¥1,980 ●
Y2-302BPA	真鍮製 トランスマッision ケース バックプレート	¥6,930 ★
Y2-302ZDA	F. バルクヘッド /U. アームホルダ YD-2Z 用	¥1,859 ●
Y2-303I-A	アイドラー シャフト YD-2 用	¥253 ●
Y2-303IAA	アルミ製 アイドラー シャフト YD-2 用	¥374 ★
Y2-303IGA	グラファイト製アイドラ - シャフト YD-2 用	¥935 ★
Y2-304KA	アルミ製 モーター マウント YD-2S 用	¥2,046 ●
Y2-304ZA	アルミ製 モーター マウント YD-2Z 用	¥2,475 ●
Y2-415AL3A	ST ブロックストッパー φ 3mm	¥572 ★
Y2-415ARA	アルミ製 リヤ ハブキャリア	¥5,082 ●
Y2-415ART	Teamz 3 ビース アルミ製リヤ ハブキャリア セット	¥9,680 ★
Y2-415BCPA	ブレーキディスク用キャリパー	¥1,144 ★
Y2-415BDA	キャリパー用ブレーキディスク	¥1,144 ★
Y2-415CPA	ブレーキディスクキャリバー セット	¥4,433 ★
Y2-415CPFA	フロント ステアリングブロック	¥891 ●
Y2-415CPRA	リヤ ハブキャリア YD-2 シリーズキャリバー用	¥891 ★
Y2-415RA	リヤ ハブキャリア YD-2 用	¥726 ★
Y2-415RWA	HT リヤハブキャリア ウエイト YD-2 シリーズ用	¥3,289 ★

Y2-415S2A	ステアリングブロック Ver.2 YD-2 用	¥726 ★
Y2-415SA1A	ST ブロック ベース L/R YD-2 可変キングピン ST 用	¥5,819 ★
Y2-415SA2A	ST ブロック アダプター YD-2 可変キングピン ST 用	¥814 ★
Y2-415SA3A	ST ブロック ウェイト セット YD-2 可変キングピン ST 用	¥1,958 ★
Y2-415SA4A	ST ブロック φ 4 ピン YD-2 可変キングピン ST 用	¥473 ★
Y2-415SA5A	ST ブロック φ 5 ピン YD-2 可変キングピン ST 用	¥473 ★
Y2-415SA6A	ST ブロック 0.5mm スペーサー YD-2 可変キングピン ST 用	¥935 ★
Y2-415SA7A	ST ブロック 1.0mm スペーサー YD-2 可変キングピン ST 用	¥935 ★
Y2-500-A	ボール デフ キット YD-2 専用	¥3,465 ★
Y2-500AA	アルミ製 ボール デフ キット YD-2 専用	¥3,718 ★
Y2-500GM3A	デフケース用 メインテンансキット YD-2/YZ-2 ギヤデフ用	¥814 ●
Y2-500GS-A	樹脂ギヤ デフ ユニット YD-2 用	¥4,455 ●
Y2-500GSAA	アルミ D カップ付ギヤデフ YD-2 用 樹脂ペベルギヤ	¥4,928 ★
Y2-501GGA	ギヤ デフ用 ガスケット YD-2/YZ-2 用	¥253 ●
Y2-501GS2A	ギヤデフ用 ドライブカップ YD-2 専用	¥1,309 ●
Y2-501GSAA	ギヤ デフ用 アルミ製ドライブカップ YD-2 用	¥1,485 ★
Y2-501MRA	ボール デフ用 アルミ製デフジョイント L/R YD-2 用	¥1,617 ★
Y2-502A	ソリッドアクスル セット YD-2 用	¥3,718 ★
Y2-503GHA	ギヤ デフ用 ケース YD-2/YZ-2 用	¥869 ●
Y2-503GPA	ギヤデフ用 樹脂製ペベルギヤ セット YD-2/EX1/PLS 用	¥748 ●
Y2-503GPHA	ギヤデフ用 樹脂製ハードペベルギヤ セット YD-2 用	¥1,364 ★
Y2-508A	デフ アジャスター キット YD-2 シリーズ用	¥891 ★
Y2-631A	7075 アルミ製トップ シャフト /48P 20T YD-2 用	¥1,716 ●
Y2-631SA	スタイル 製トップ シャフト /48P 20T YD-2 用	¥1,837 ★
Y2-BBCMA	ミッション ケース用セラミック ベアリングセット YD-2 用	¥4,928 ★
Y2-GC1A	GC1 オプション パーツ セット YD-2 用	¥9,658 ★
Y2-GC2A	GC2 オプション パーツ セット YD-2 用	¥8,646 ★
Y2-OP1A	オプション パーツ セット アップグレード 1 YD-2 シリーズ用	¥20,427 ★
Y2-OP2A	オプション パーツ セット アップグレード 2 YD-2 シリーズ用	¥10,890 ★
Y2-OP3A	オプション パーツ セット アップグレード 3 YD-2 シリーズ用	¥19,800 ★
Y2-OP4A	オプション パーツ セット アップグレード 4 YD-2/RTZ/YZ 用	¥14,850 ★
Y2-P08RASA	可変式 リヤ "H" アーム キット YD-2 用	¥10,527 ★
Y2-REMA	リヤ ESC マウント セット YD-2 用	¥4,334 ★
Y2-RAC7	φ 4.3 ショック エンドボール YD-2/EX/PLS Y2-RAC 用	¥220 ●
Y2-S144A	SLF ショックビストン φ 1.4x4 穴	¥726 ●
Y2-S116TA	SLF テーパービストン φ 1.1x6 穴	¥814 ★
Y2-S126TA	SLF テーパービストン φ 1.2x6 穴	¥814 ★
Y2-SBBSA	SLF ビッグボア ショック セット YD-2 用	¥8,547 ★
Y4-001A	フロント プラスティック バンパー YD-2/YD-4 用	¥495 ●
Y4-001FA	フロント ウレタン バンパー YD-2/YD-4 用	¥594 ●
Y4-010-A	ユニバーサル ドライブ シャフト YD-4 用 47mm	¥2,607 ●
Y4-010AA	ユニバーサル アクスル YD-2/YD-4 用	¥627 ●
Y4-010BA	ユニバーサル ボーン YD-4 用	¥748 ●
Y4-010TPA	ジョイント / φ 2 ピン / スクリュー	¥919 ●
Y4-016A	F/R ボディ マウント YD-2/YD-4 用	¥671 ●
Y4-630A	アルミ製 スパー ギヤ ハブ YD-2/YD-4 用	¥1,485 ●
Y4-630ACA	アルミ製 スパー ギヤ ハブ YD-4 用 面取加工済	¥2,420 ★
Y4-S4A	SLF ショック シリンダー ビッグボア用	¥1,980 ●
Y4-S4C	O リング キャップ / AJ ナット (黒) ビッグボア用 キャップナット	¥1,485 ●
Y4-S5A	SLF ショック シャフト ビッグボア用	¥253 ●
Y4-S5TA	SLF ショック シャフト ビッグボア用 チタンコート	¥2,112 ★
Y4-S6A	ショック キャップ / ショック エンド ビッグボア用	¥814 ●
Y4-S8A	S キャップ / エンド 用 ボール ビッグボア用	¥814 ●
YG-302B	ヨコモ ステアリング ジャイロ 3ch プロポ用	¥5,577 ★
YS-7BA	ダウン ストップ "O" リング ショック用	8 ¥154 ★
YT-RWF5A	レーシング ウェイト 5g スタイル 製	10 ¥374 ★
YT-RWS10A	レーシング バッテリー ウェイト 1mm/34g ショート ボリューム	¥957 ★
Z2-503A	DP48 52T ボール デフ ギヤ YZ-2 シリーズ用	¥495 ★
Z2-503GHCA	アルミ製 ギヤ デフ ケース キャップ YZ-2/YD-2 用	¥1,584 ★
Z2-505TA	デフ用 タングスチール 3/32 ボール YZ-2/4 用	14 ¥1,386 ★
ZC-002PA	シャーシ プロテクティブ シート YOKOMO ロゴ入り	¥1,221 ★
ZC-206HSA	φ 4.3 ロッド エンド ボール S 首短 6 角穴付 11.3mm	¥594 ●
ZC-507TA	1/16 T カーバイド ボール	16 ¥847 ★
ZC-A3605BA	φ 3x φ 6x0.5mm アルミシム (黒)	8 ¥528 ★
ZC-A3610BA	φ 3x φ 6x1.0mm アルミシム (黒)	8 ¥528 ★
ZC-A3615BA	φ 3x φ 6x1.5mm アルミシム (黒)	8 ¥528 ★
ZC-A3620BA	φ 3x φ 6x2.0mm アルミシム (黒)	8 ¥528 ●
ZC-A3630BA	φ 3x φ 6x3.0mm アルミシム (黒)	8 ¥528 ●
ZC-BH24A	M2x4mm ボタン ヘッド デスク リュ - φ 4.2 ヘッド	10 ¥374 ●

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

ZC-BH28TPA	M2x8.0mm BH タッピング 1.5mm6 角穴付	8	¥352 ●
ZC-BH310A	M3 × 10mmBH ソケットスクリュー	10	¥187 ●
ZC-BH310TA	M3x10mmBHS スクリュー チタン 6 角穴	5	¥440 ★
ZC-BH312A	M3 × 12mmBH ソケットスクリュー	10	¥187 ●
ZC-BH312TA	M3x12mmBHS スクリュー チタン 6 角穴	4	¥440 ★
ZC-BH330TA	M3x30mmBHS スクリュー チタン 6 角穴	2	¥473 ★
ZC-BH35A	M3 × 5mm BH ソケットスクリュー	10	¥187 ★
ZC-BH35TA	M3x5mmBHS スクリュー チタン 6 角穴	5	¥440 ●
ZC-BH36-A	M3 × 6mm BH ソケットスクリュー	10	¥187 ●
ZC-BH36TA	M3x6mmBHS スクリュー チタン 6 角穴	5	¥440 ★
ZC-BH38-A	M3 × 8mm BH ソケットスクリュー	10	¥187 ●
ZC-BH38TA	M3x8mmBHS スクリュー チタン 6 角穴	5	¥440 ★
ZC-F310A	M3 × 10mmFH ソケットスクリュー	10	¥187 ●
ZC-F310TA	M3x10mmFHS スクリュー チタン 6 角穴	5	¥440 ★
ZC-F312A	M3 × 12mmFH ソケットスクリュー	10	¥187 ●
ZC-F312TA	M3x12mmFHS スクリュー チタン 6 角穴	4	¥440 ★
ZC-F315A	M3 × 15mmFH ソケットスクリュー	10	¥187 ★
ZC-F315TA	M3x15mmFHS スクリュー チタン 6 角穴	4	¥440 ★
ZC-F318A	M3 × 18mmFH ソケットスクリュー	8	¥187 ★
ZC-F318TA	M3x18mmFHS スクリュー チタン 6 角穴	4	¥473 ★
ZC-F38A	M3 × 8mmFHS ソケットスクリュー	10	¥187 ●
ZC-F38TA	M3x8mmFHS スクリュー チタン 6 角穴	5	¥440 ★
ZC-N3APBKA	アルミ製 M3 ブレーンナット(黒) 3mm	4	¥198 ★
ZC-N3PA	M3x2.4mm ブレーンナット	10	¥132 ●
ZC-N4FBKA	アルミ製 M4 フランジ付ナット(黒) 4mm/セレーション	4	¥473 ★
ZC-S36A	φ 3x φ 6x0.5mm ワッシャー	10	¥132 ★
ZC-S37A	リンク マウントスペーサー φ 3x φ 7x0.5mm		¥132 ●
ZC-SS33A	M3 × 3mm セットスクリュー	10	¥154 ●
ZC-SS34A	M3 × 4mm セットスクリュー	10	¥154 ●
ZC-SS312A	M3 × 12mm セットスクリュー	10	¥154 ●
ZC-TB20C	20mm チタン製 ターンバックル ランスフォード		¥990 ★
ZC-TB27C	27mm チタン製 ターンバックル ランスフォード		¥1,067 ★
ZC-TB33C	33mm チタン製 ターンバックル ランスフォード		¥1,221 ★
KLD-WA	アルミ製ターンバックルレンチ ランスフォード		¥374 ★
ZD-505A	デフ用 3/32 ポール	24	¥187 ★
ZD-505CDA	3/32 プレシジョン ポール セラミック製 デフ用	12	¥1,584 ★
ZR-DRAA	DRA ドリフトコンペティションタイヤ アスファルト路面用		¥1,507 ★
ZR-DRCA	DRC ドリフトコンペティションタイヤ カーベット路面用		¥1,507 ★
ZR-DRTA	タイヤ取付用 テープ DRA/C ドリフトコンペタイヤ用		¥341 ★
ZS-011H10A	1.0mm ハイトラクションホイル スペーサー ドリフト / ツーリング		¥748 ★
ZS-011TSBA	トレッドアジャストスペーサー黒 TC/DR 用 0.5mm/1.0mm		¥528 ★
ZS-507A	ボールデフ用スラストベアリング セット		¥253 ★
YT-15RTBA	ワークス レンチ 1.5mm ヘックス ドライバー(黒)		¥627 ★
YT-15RTRA	ワークス レンチ 1.5mm ヘックス ドライバー(赤)		¥627 ★
YT-20RTBA	ワークス レンチ 2.0mm ヘックス ドライバー(黒)		¥627 ★
YT-20RTRA	ワークス レンチ 2.0mm ヘックス ドライバー(赤)		¥627 ★
YT-25PB5A	ヨコモ レーシングビット バッグ		¥22,275 ★
YT-300A	5mm/5.5mm/7mm 十字レンチ ボールエンドキャップ		¥253 ★
YT-55RTBA	ワークス レンチ 5.5mm ナット ドライバー(黒)		¥748 ★
YT-55RTRA	ワークス レンチ 5.5mm ナット ドライバー(赤)		¥748 ★
YT-70RTBA	ワークス レンチ 7.0mm ナット ドライバー(黒)		¥748 ★
YT-70RTRA	ワークス レンチ 7.0mm ナット ドライバー(赤)		¥748 ★
YT-AMSB	アルミ製 メインテンанс スタンド		¥2,849 ★
YT-CGPA	キャンパー ゲージ プロ(黒)		¥1,584 ★
YT-CGPBA	キャンパー ゲージ プロ(青)		¥1,584 ★
YT-HGTCA	ハイト ゲージ ツーリングカー用		¥1,980 ★
YT-RSBA	レーシング用メインテンансスタンド スモーク		¥1,089 ★
YT-STBM3A	ヨコモ セッティングボード Ⅲ 320x420x12mm		¥4,708 ★
YT-YRTSBA	ワークス レンチ ヘックス / ナットドライバーセット(黒)		¥2,728 ★
YT-YRTSRA	ワークス レンチ ヘックス / ナットドライバーセット(赤)		¥2,728 ★

パーツリスト中の「●★」はキットの適合表記となります。

● = 標準装備 ★ = オプション ○ = キットの仕様により標準装備内容が異なります。

※本パーツリストの商品名は、実際の商品名とは異なっている場合があります。

MEMO

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”に登録はどちらを“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するサービスのご利用が可能となります。

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

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

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

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



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

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

AS A MANUFACTURER OF WORLD CHAMPIONSHIP WINNING CARS,

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



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。