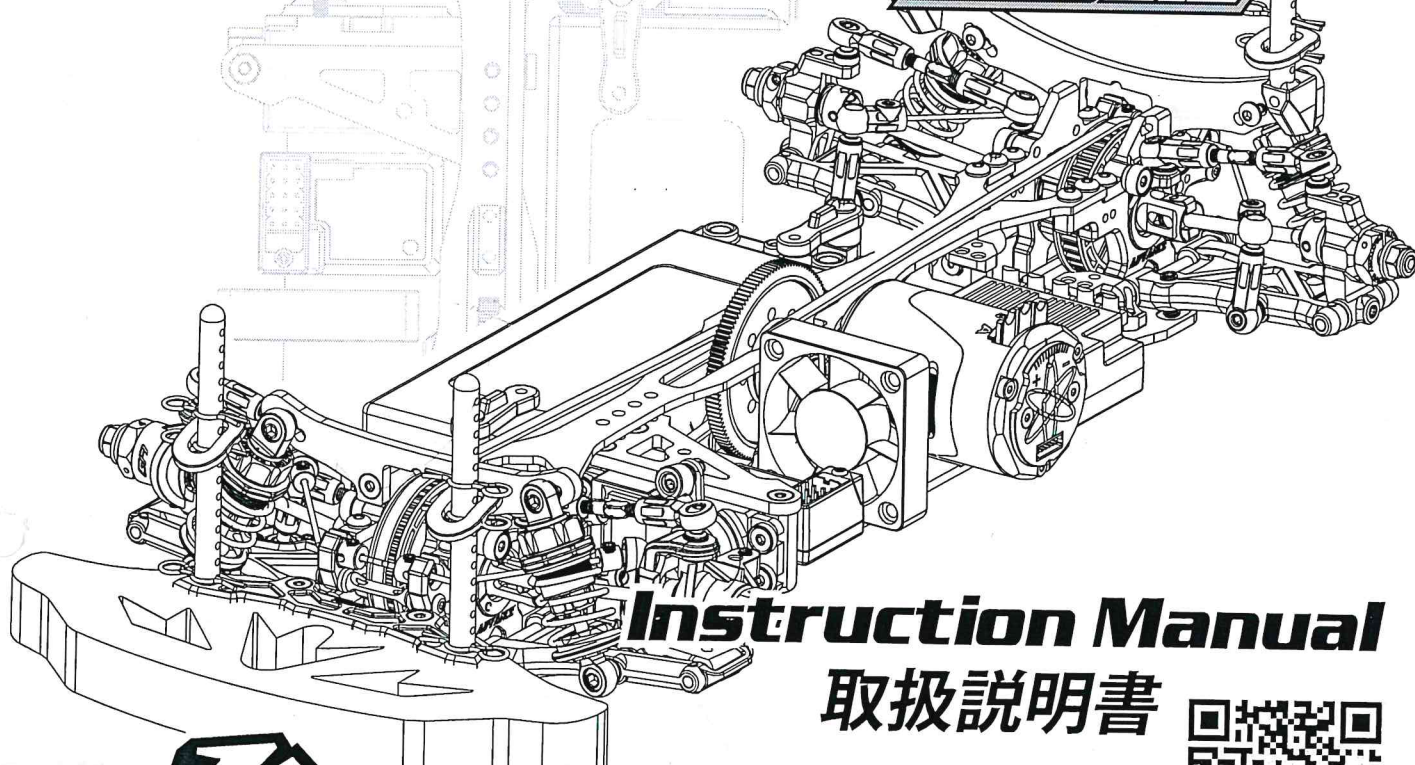


ADVANCE

1/10 SCALE RADIO CONTROL TOURING CAR

20M



Instruction Manual

取扱説明書



Official Website
公式サイト



RACING®



Official Taobao
タオバオサイト



Official WeChat
ウイーチャット公式アカウント

Specification / 明細事項

BEFORE YOU START

Before building and operating your KIT-ADVANCE 20M, you must read through all of the assembly instructions of this instruction manual and fully understand them to get the maximum enjoyment and prevent unnecessary damage. Read carefully and fully understand the instructions before begin assembling. Make sure you review this entire manual. We cannot accept your KIT-ADVANCE 20M for return or exchange after it has been partially or fully assembled.

組み立てる前に

KIT-ADVANCE 20M の組立てと操作する前には、必ず操作指示と取扱説明書をお読みになり、充分ご理解してあり、必要ないダメージを避けるように、ラジコンをお楽しみ下さい。全ての指示を詳しくお読みになってご理解してから、ラジコンの組立てをお始め下さい。取扱説明書の全部内容をご覧であることをお確かめ下さい。製品の一部、或いは全てお組立てになりましたら、製品の交換や、返品などは一切できませんので、ご了承くださいませ。

CUSTOMER SUPPORT

We have made every effort to make these instructions as easy to understand as possible. However, if you have any difficulties, problems, or questions, please do not hesitate to contact the 3RACING support team at service@3racing.com.hk. Also, please visit our web site at <http://www.3racing.com.hk> to find the latest updates, set up information, option parts, and many other goodies. We pride ourselves on taking excellent care of our customers.

お客様へのサポート

製品に関する操作や、取扱の説明は分かり易くしておりますが、組立の過程にご質問がある場合はお気軽に3RACINGサポートチームのメール jp@3racing.com.hk (日本語対応)にご相談下さいませ。また、弊社のウェブサイト <http://www.3racing.com.hk> では更新項目や、セットアップの資料や、オプションパーツ及びその他の商品の情報などご覧いただけます。弊社はお客様に気持ちよくご利用いただけるようできる限り対応いたします。

SAFETY PRECAUTIONS

Please read the instruction manual before building and operating this model and follow all safety precautions. For reference reasons, please keep the instruction manual at hand. For provide the maximum performance, we have a full line upgrade parts for our KIT-ADVANCE 20M. Using any third party parts on this model will void guaranty immediately. The buyer expressly agree to indemnify and hold harmless 3RACING for all claims resulting directly or indirectly from the purchase, ownership or use of the product.

安全措置

製品の組み立て、または操作する前にも、取扱説明書をお読みになって、安全措置にお従い下さい。取扱説明書はお手が届ける場所に置いて、いつでも参照できるようにお確かめ下さい。最高の性能を確保するために、KIT-ADVANCE 20M 専用のアップグレードシリーズを開発してあります。第三者の商品(3RACINGアップグレードライン以外の商品)をお使いになりますと、品質の保証はすぐになくなります。購買者は直接に、或いは間接的に製品をご購入すると、全ての賠償条件や、無害なことや、品質の保証条件などをご同意することになります。

Included Items / 製品に含むアイテム:

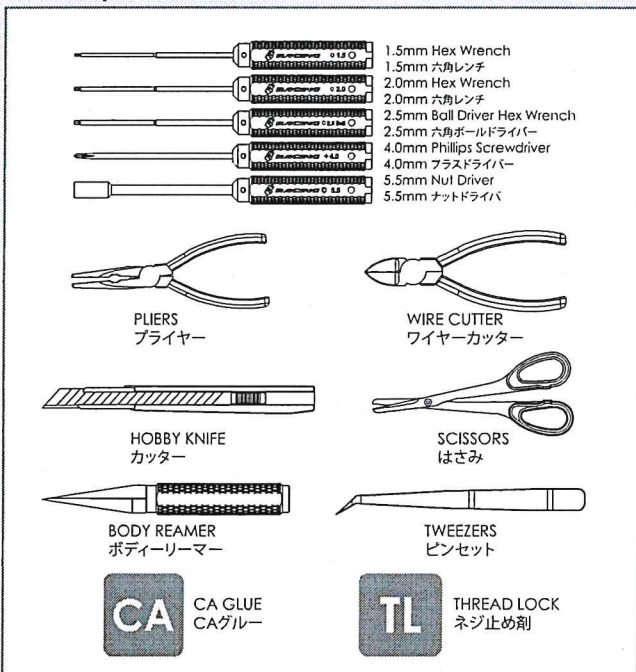


Updated Instruction Manual / Set-up Sheet / Set-up Manual / Gear Ratio Chart :
更新版取扱説明書 / セットアップ用紙 / セットアップ説明書 / ギアレシオ図表:

English Version / 英語版: <http://os.3racing.hk>

Japanese Version / 日本語版: <http://www.3racing-jp.com>

Tool Required / 必要なツール:



Specifications / 基本スペック:

Overall Length/全長: 373mm MAX

Overall Width/全幅: 187mm

Overall Height/全高: 115mm

Wheel Base/ホイールベース: 259mm

Weight/全備重量: Approx 1320g

Contents / 目録

1. Gear Differential Assembly / ギアデフの取付け	3
2. Center Gear Adaptor & Solid Axle Assembly / センターギアアダプター & ソリッドアクスルの取付け	4
3. Front And Rear Suspension Arm Assembly / フロント & リアササアームの取付け	5 - 8
4. Front And Rear Bulkhead Installation / フロント & リアバルクヘッドの取付け	9
5. Front And Rear Drive System Assembly / フロント & リアドライブシステムの取付け	10

Rear Motor Chassis Configuration / リアモーターシャーシ設定















6. Drivetrain Installation / 駆動システムの取付け	11
7. Front And Rear Shock Tower Assembly / フロント & リアショックタワーの取付け	12 - 13
8. Front And Rear Stabilizer Assembly / フロント & リアスタビライザーの取付け	14 - 15
9. Front And Rear Knuckle Assembly / フロント & リアナックルの取付け	16 - 17
10. Oil Damper Assembly / オイルダンパーの取付け	18 - 19
11. RC Unit Installation / RCユニットの取り付け	20 - 22

Mid Motor Chassis Configuration / ミッドモーターシャーシ設定

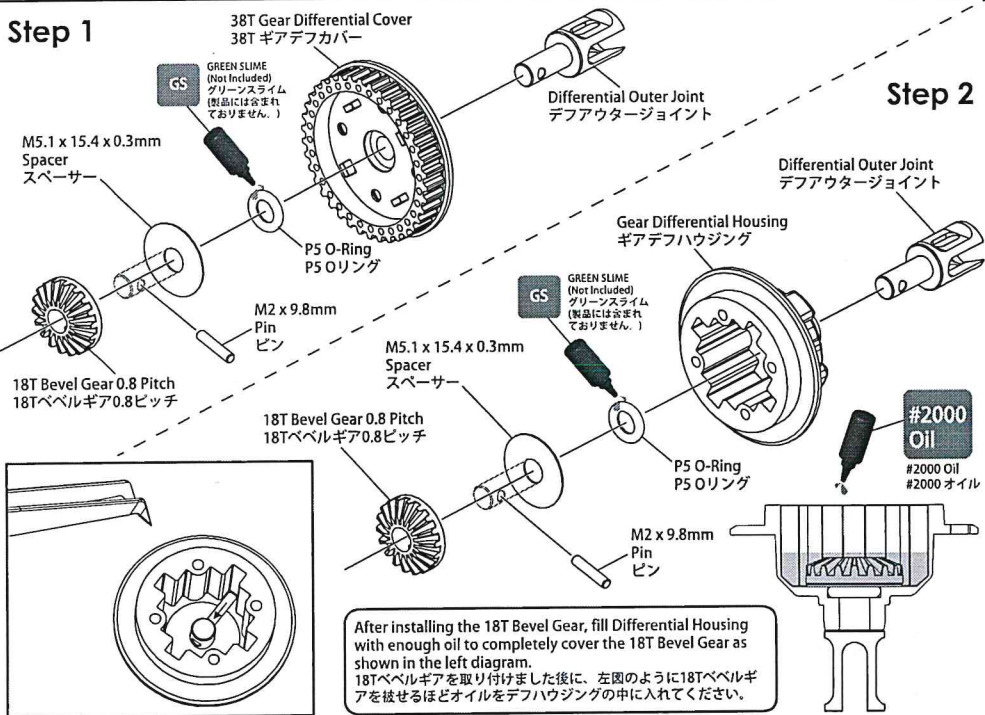
12. Front And Rear Body Post Assembly / フロント & リアボディポストの取付け	23-24
13. Parts Include / 製品に含むパーツ BAG 1 & 2	25
13. Parts Include / 製品に含むパーツ BAG 2 & 3	26
13. Parts Include / 製品に含むパーツ BAG 3 & 4 & 5	27
13. Parts Include / 製品に含むパーツ BAG 6 & 7	28
13. Parts Include / 製品に含むパーツ BAG 8	29
13. Parts Include / 製品に含むパーツ BAG 9	30

1. Gear Differential Assembly / ギアデフの取付け

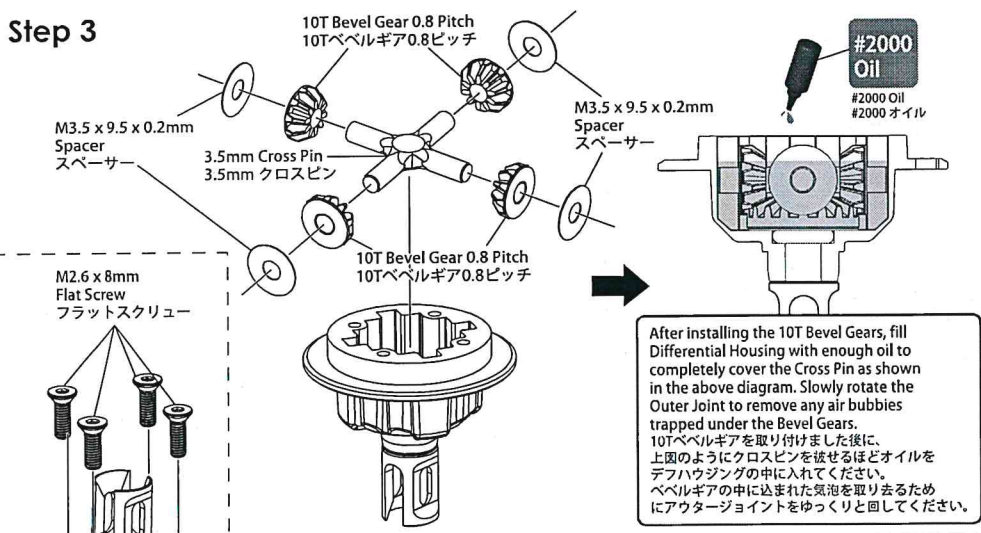
BAG 1

-  M2 x 9.8mm Pin (2)
M2 x 9.8mm ピン (2)
-  M2.6 x 8mm Flat Screw (4)
M2.6 x 8mm フラットスクリュー (4)
-  P5 O-Ring (2)
P5 Oリング (2)
-  10T Bevel Gear 0.8 Pitch (4)
10Tベベルギア0.8ピッチ (4)
-  18T Bevel Gear 0.8 Pitch (2)
18Tベベルギア0.8ピッチ (2)
-  M3.6 x 9.5 x 0.2mm Spacer (4)
スペーサー (4)
-  M5.1 x 15.4 x 0.3mm Spacer (2)
スペーサー (2)
-  #2000 Oil #2000 オイル
-  3.5mm Cross Pin (1)
3.5mm クロスピン (1)
-  M10 x 15 x 4mm Bearing (2)
M10 x 15 x 4mm ベアリング (2)
-  Differential Outer Joint (2)
デファウタージョイント (2)
-  Gear Differential Gasket (1)
ギアデフガスケット (1)
-  38T Gear Differential Cover (1)
38T ギアデフカバー (1)
-  Gear Differential Housing (1)
ギアデフハウジング (1)

Step 1

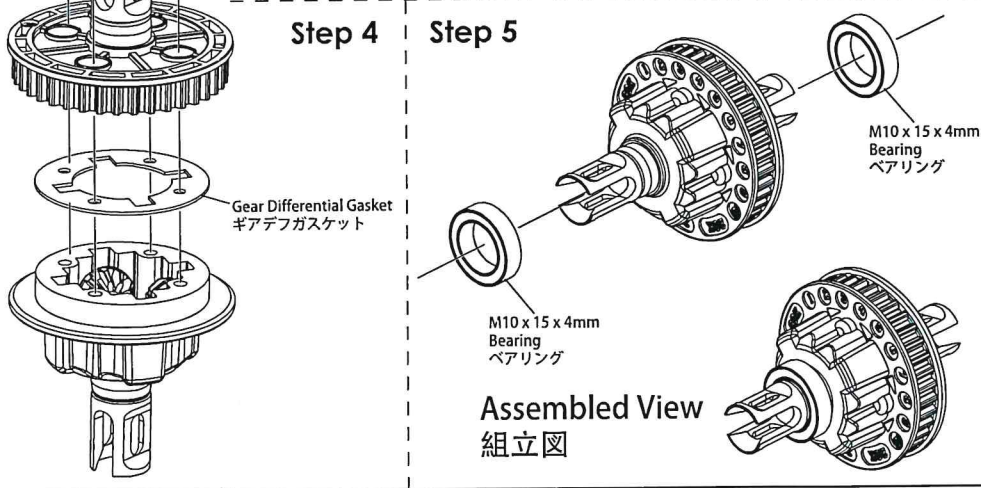


Step 3



Step 4

Step 5



2. Center Gear Adaptor & Solid Axle Assembly / センターギアアダプター & ソリッドアクスルの取付け

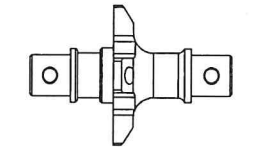
BAG 1

M2 x 9.8mm Pin (2)
M2 x 9.8mm ピン (2)

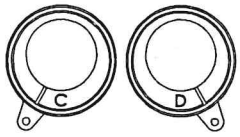
M3 x 6mm Button Screw (3)
M3 x 6mm ボタンスクリュー (3)

M10 x 15 x 4mm Bearing (2)
M10 x 15 x 4mm ベアリング (2)

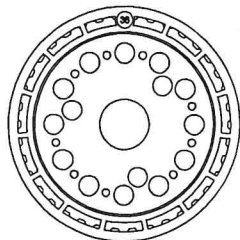
Solid Axle Outer Joint (2)
ソリッドアクスルアウタージョイント (2)



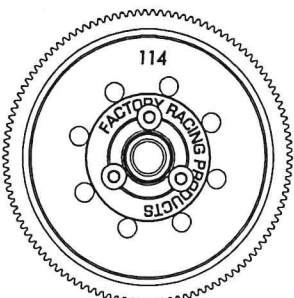
Front Solid Axle (1)
フロントソリッドアクスル (1)



Bearing Holder - C (1) / D (1)
ベアリングホルダー - C (1) / D (1)

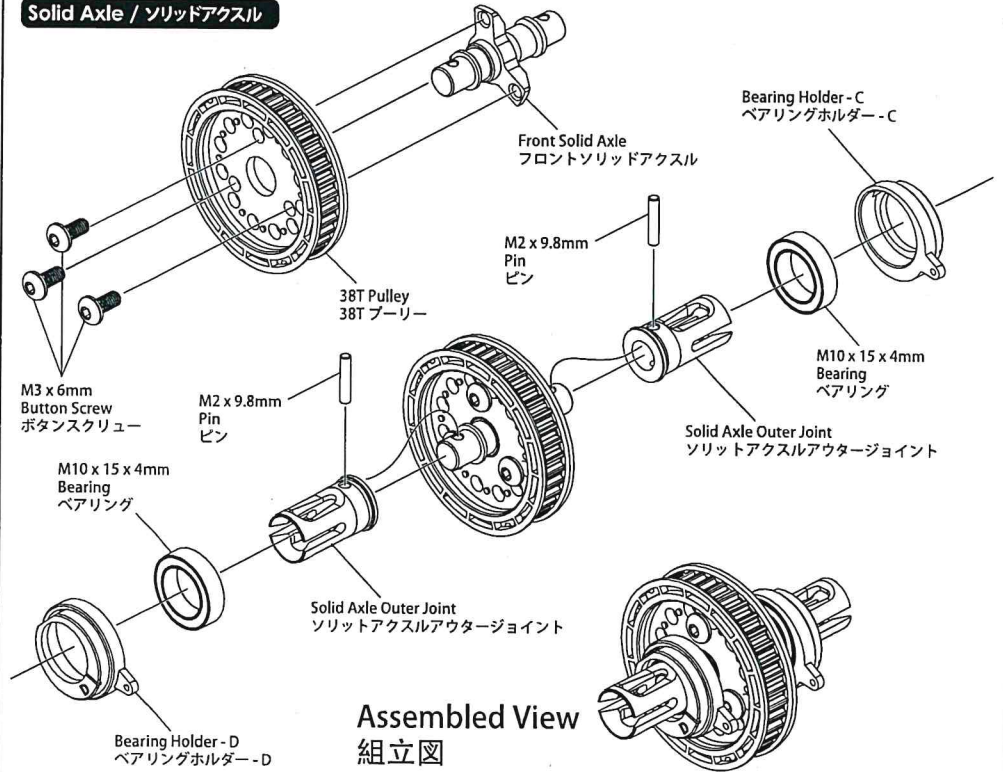


38T Pulley (1)
38T プーリー (1)



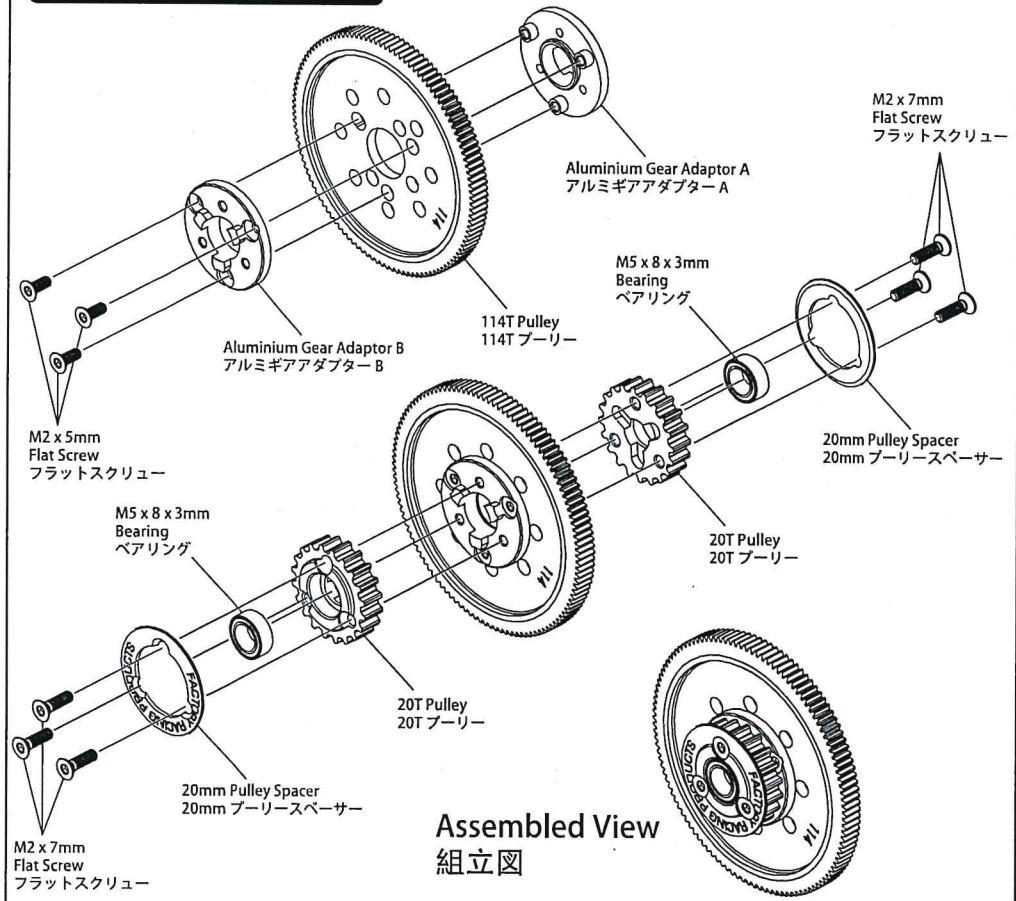
Spur Gear Adaptor (1)
センターギアアダプター (1)

Solid Axle / ソリッドアクスル



Assembled View
組立図

Spur Gear Adaptor / スパーギアアダプター



Assembled View
組立図

3. Front And Rear Suspension Arm Assembly / フロント & リアササアームの取付け

BAG 2



M6 x L3 x 0.2mm Shim(4)
M6 x L3 x 0.2mm シム(4)



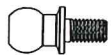
M3 x 6 x 1mm Spacer (8)
M3 x 6 x 1mm スペーサー (8)



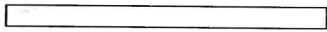
M4 x 10mm Set Screw (4)
M4 x 10mm セットスクリュー (4)



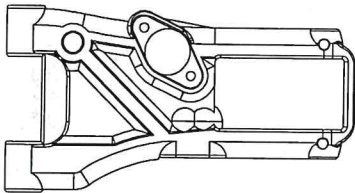
4.8mm Ball Stud (2)
4.8mm ボールスタッド (2)



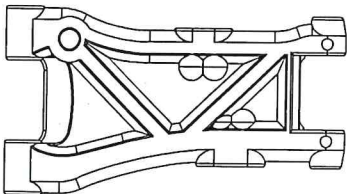
5.8mm Ball Stud (4)
5.8mm ボールスタッド (4)



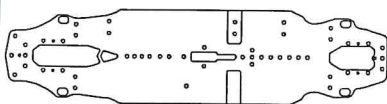
M3 x 46mm Pin (4)
M3 x 46mm ピン (4)



Front Suspension Arm (2)
フロント・ササアーム (2)



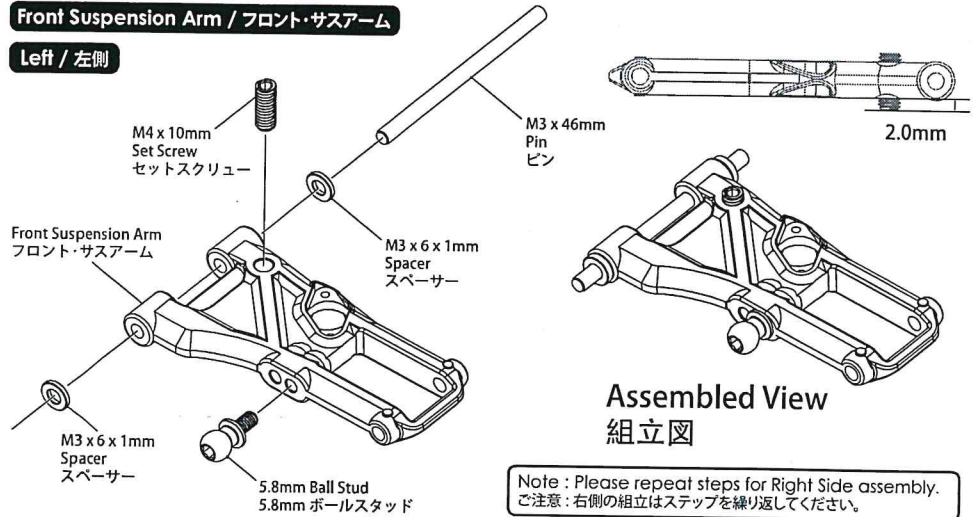
Rear Suspension Arm (2)
リア・ササアーム (2)



Standard Hard Main Chassis (1)
メインシャシー (1)

Front Suspension Arm / フロント・ササアーム

Left / 左側

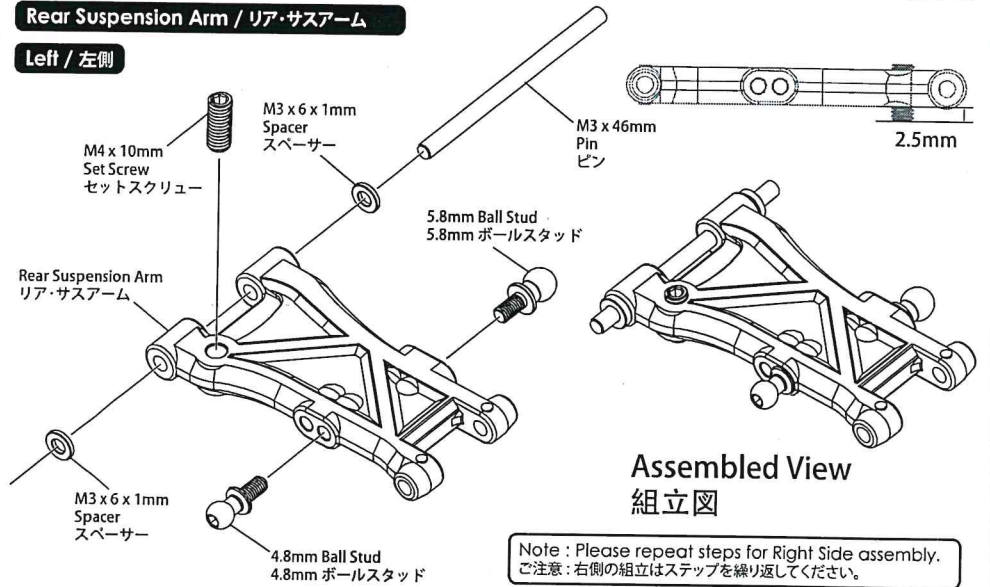


Assembled View
組立図

Note: Please repeat steps for Right Side assembly.
ご注意: 右側の組立はステップを繰り返してください。

Rear Suspension Arm / リア・ササアーム

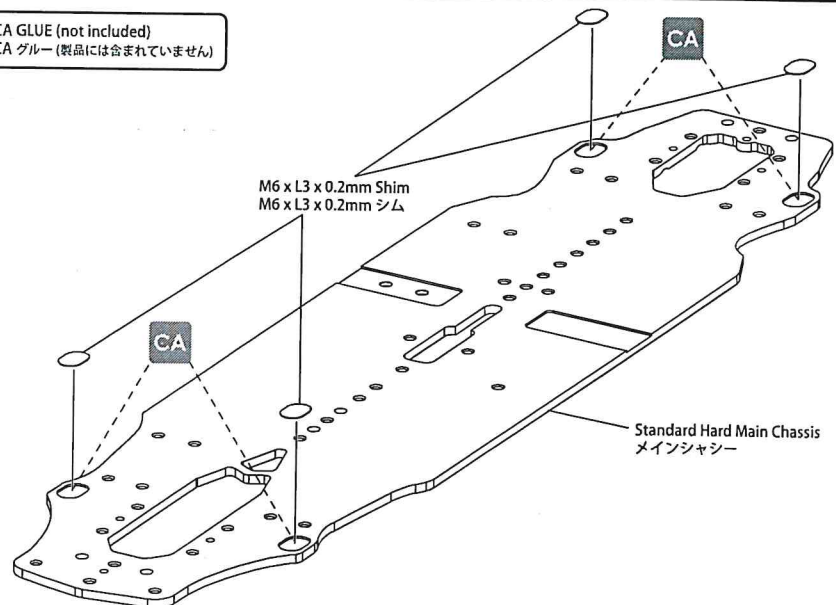
Left / 左側



Assembled View
組立図

Note: Please repeat steps for Right Side assembly.
ご注意: 右側の組立はステップを繰り返してください。

CA CA GLUE (not included)
CA グルー(製品には含まれていません)



3. Front And Rear Suspension Arm Assembly / フロント & リアサスアームの取付け

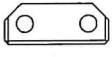
BAG 2



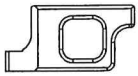
M3 x 6mm Flat Screw (9)
M3 x 6mm フラットスクリュー (9)



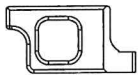
Suspension Mount Nut Offset 0mm (4)
サスマウントナットオフセット 0mm (4)



Suspension Mount FR-RF (2)
サスマウントFR-RF (2)



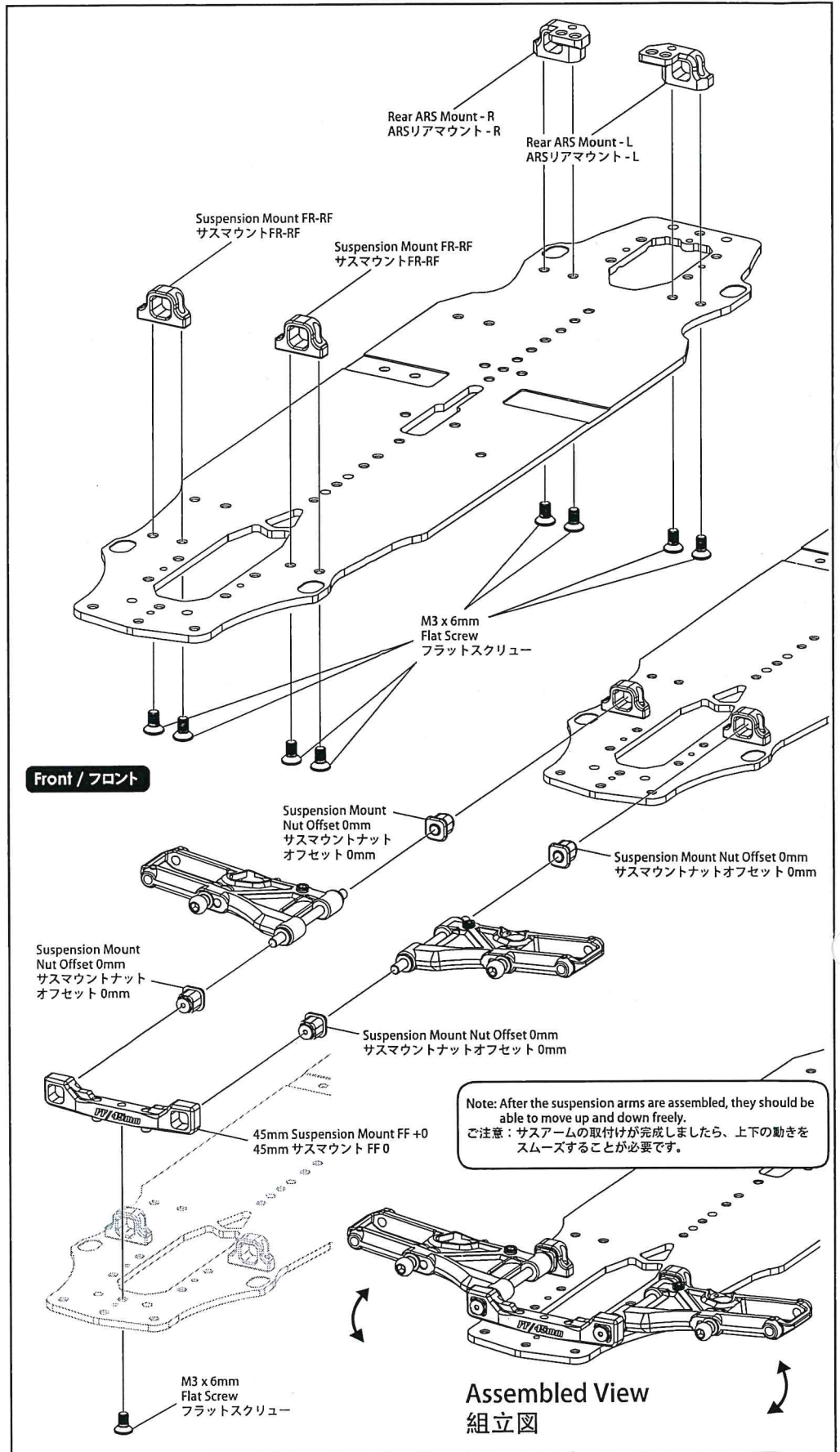
Rear ARS Mount - L (1)
ARSリアマウント - L (1)



Rear ARS Mount - R (1)
ARSリアマウント - R (1)



45mm Suspension Mount FF +0 (1)
45mm サスマウント FF 0 (1)



3. Front And Rear Suspension Arm Assembly / フロント & リアサアームの取付け

BAG 2



M3 x 6mm Flat Screw (1)
M3 x 6mm フラットスクリュー (1)



Suspension Mount Nut Offset 0mm (2)
サスマウントナットオフセット 0mm (2)



Suspension Mount Nut Offset 0.35mm (2)
サスマウントナットオフセット 0.35mm (2)



Suspension Mount Nut Offset 0.70mm (2)
サスマウントナットオフセット 0.70mm (2)



Suspension Mount Nut Offset 1.05mm (2)
サスマウントナットオフセット 1.05mm (2)



Lower 0.5mm Suspension Mount Nut Offset 0mm (2)
サスマウントナットオフセット 0mm - ロア0.5mm (2)



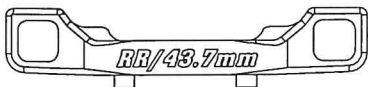
Lower 0.5mm Suspension Mount Nut Offset 0.35mm - A (1) / B (1)
サスマウントナットオフセット 0.35mm A (1) / B (1) - ロア0.5mm



Lower 0.5mm Suspension Mount Nut Offset 0.70mm - A (1) / B (1)
サスマウントナットオフセット 0.70mm A (1) / B (1) - ロア0.5mm

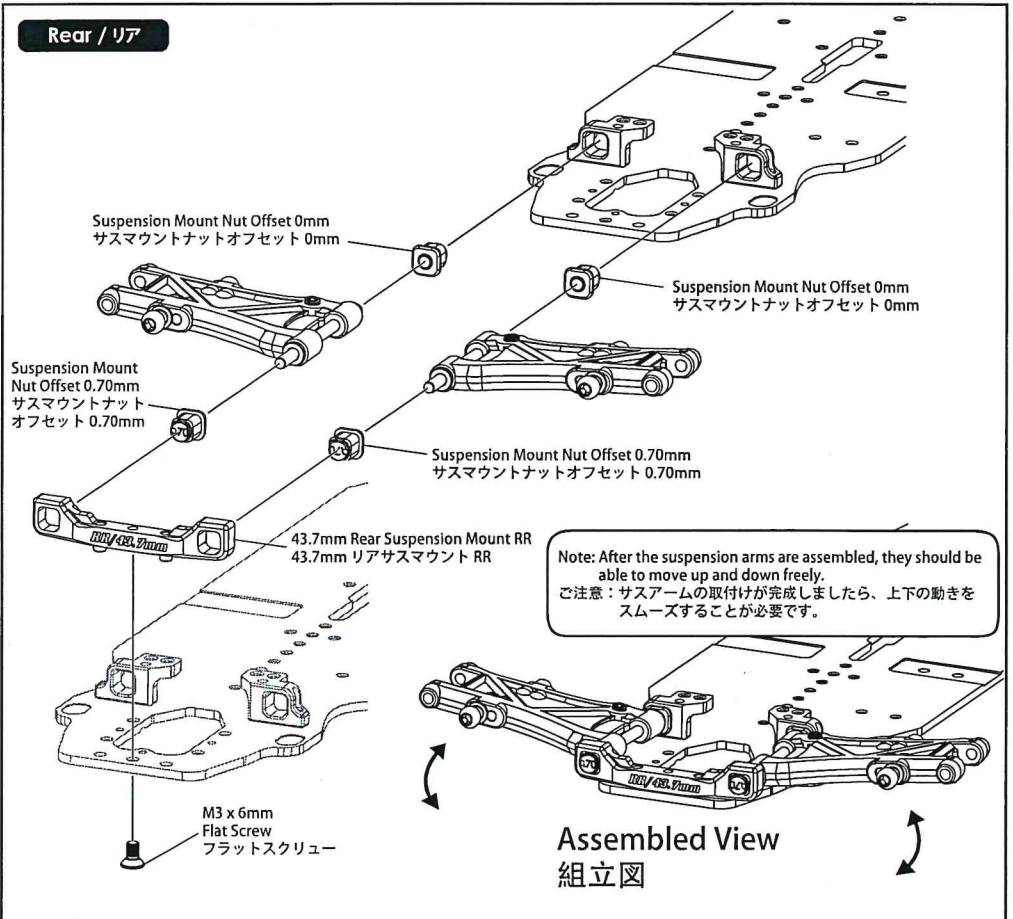


Lower 0.5mm Suspension Mount Nut Offset 1.05mm - A (1) / B (1)
サスマウントナットオフセット 1.05mm A (1) / B (1) - ロア0.5mm

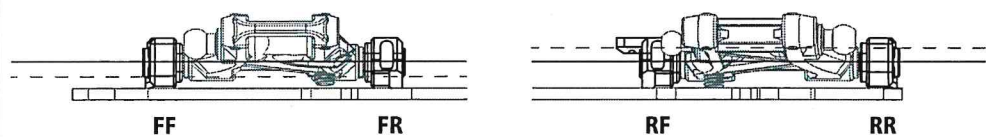


43.7mm Rear Suspension Mount RR (1)
43.7mm リアサスマウント RR (1)

Rear / リア



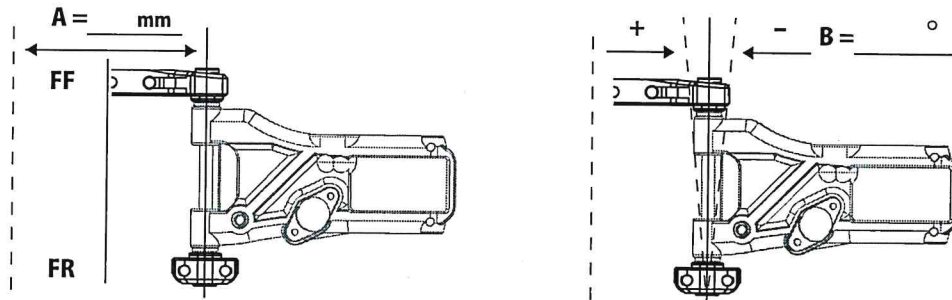
Roll Center Up or Down Setting Template




















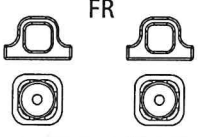














Hinge 0.5 mm downward (more roll)	Default Roll center	Hinge 0.5 mm upward (less roll)
Hinge 0.5 mm downward (more roll)	Default Roll center	Hinge 0.5 mm upward (less roll)

3. Front And Rear Suspension Arm Assembly / フロント & リアサスアームの取付け

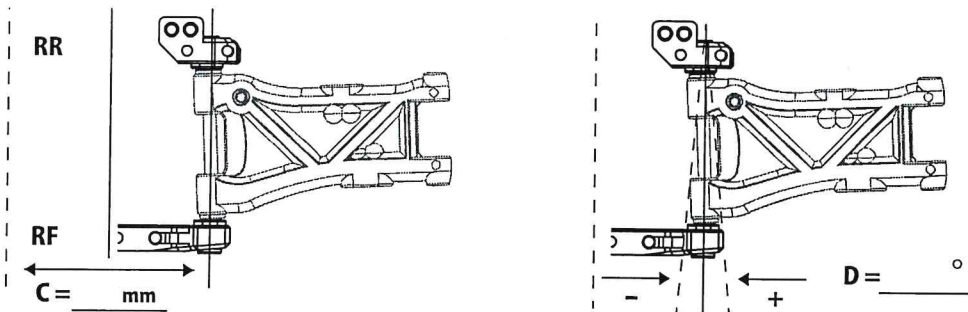
FRONT THREAD WIDE AND HINGPIN IN / OUT SETTING TEMPLATE





































A	Front suspension mount wide thread	FR 							
FF 	     	       	42.9mm	43.6mm	44.3mm	45mm	45.7mm	46.4mm	47.1mm

B	Front Hing pin Angle	FF 							
FR 	     	       	+1.5 °	+1.0 °	+0.5 °	0 °	-0.5 °	-1.0 °	-1.5 °

REAR THREAD WIDE AND HINGPIN IN / OUT SETTING TEMPLATE









C	Rear suspension mount wide thread	RF_L   RF_R							
RR 	     	       	41.6mm	42.3mm	43mm	43.7mm	44.4mm	45.1mm	45.8mm

D	Rear toe angle	RF 							
RF_L  RF_R 	     	       	0 °	-0.5 °	-1.0 °	-1.5 °	-2.0 °	-2.5 °	-3.0 °

4. Front And Rear Bulkhead Installation / フロント & リアバルクヘッドの取付け

BAG 3

-  M3 x 5 x 0.2mm Shim (2)
M3 x 5 x 0.2mm シム (2)
-  M4 X 5.6 X 1.1mm Spacer (2)
M4 X 5.6 X 1.1mm スペーサー (2)
-  M3 x 6 x 2.5mm Bearing (2)
M3 x 6 x 2.5mm ベアリング (2)
-  M4 x 7 x 2.5mm Bearing (4)
M4 x 7 x 2.5mm ベアリング (4)
-  M6 x 5 x 2.8mm Nut (2)
M6 x 5 x 2.8mm ナット (2)
-  M6.1 X 7.5mm Post (2)
M6.1 X 7.5mm ポスト (2)



- M3 x 15mm Flat Screw (2)
M3 x 15mm フラットスクリュー (2)



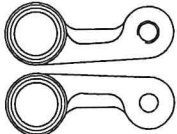
- 4.8mm Ball Stud (1)
4.8mm ボールスタッド (1)



- 4.8mm Ball Stud L=9 (2)
4.8mm ボールスタッド L=9 (2)



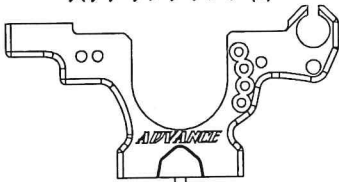
- 4mm Steering Flat Head Washer (2)
4mm ステアリングフラットヘッドワッシャー (2)



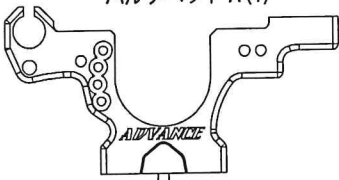
- Steering Arm - L (1) / R (1)
ステアリングアーム - L (1) / R (1)



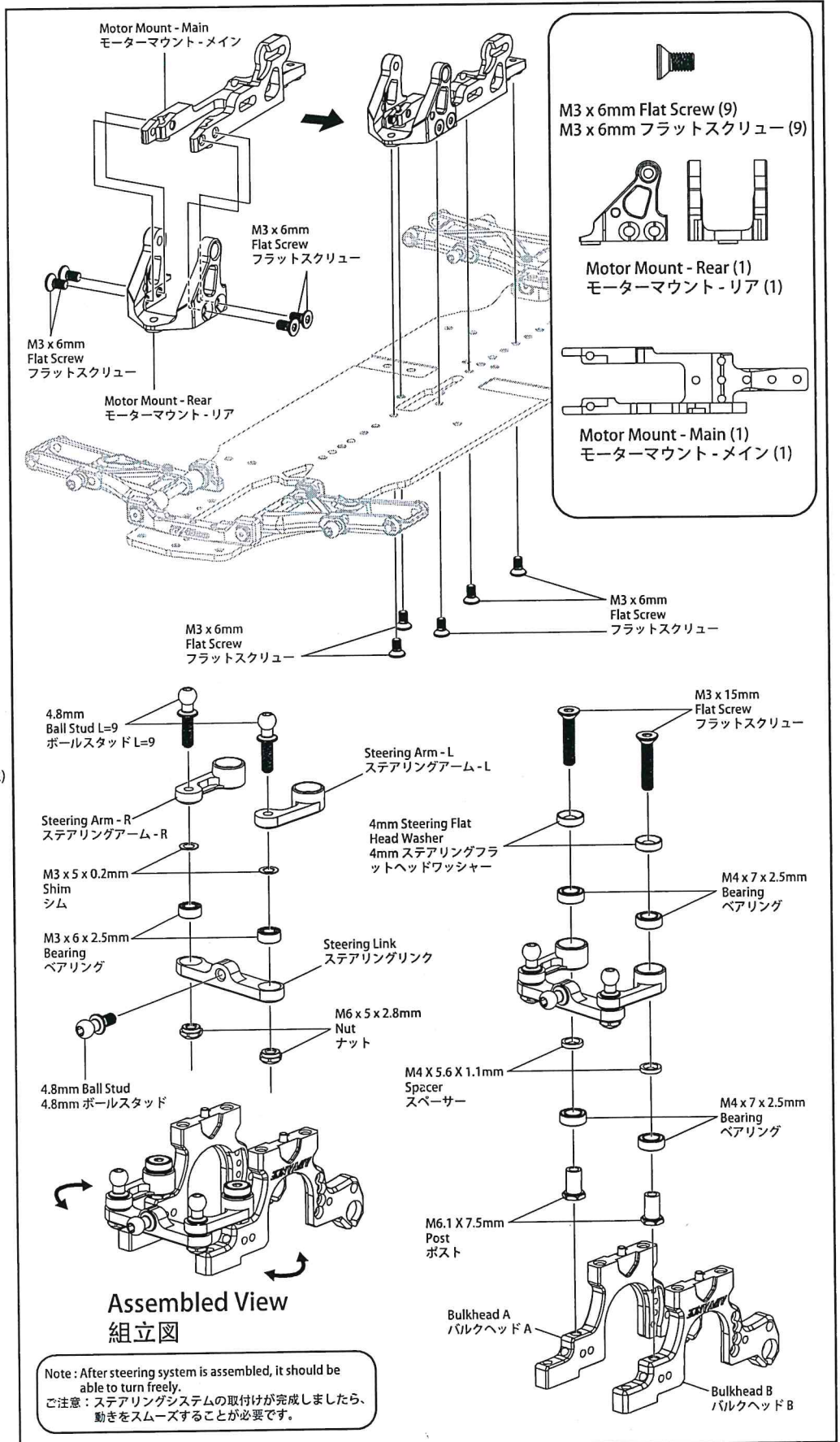
- Steering Link (1)
ステアリングリンク (1)



- Bulkhead A (1)
バルクヘッド A (1)



- Bulkhead B (1)
バルクヘッド B (1)



5. Front And Rear Drive System Assembly / フロント & リアドライブシステムの取付け

BAG 3



Midship Belt 351 (2)
ミッドシップベルト 351 (2)



M5 x 7 x 0.2mm Shim (2)
M5 x 7 x 0.2mm シム (2)



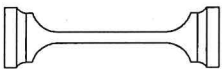
M2.6 x 8mm Button Screw (4)
M2.6 x 8mm ボタンスクリュー (4)



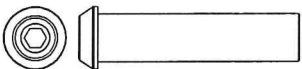
M3 x 6mm Flat Screw (8)
M3 x 6mm フラットスクリュー (8)



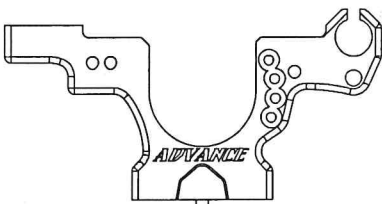
M3 x 10mm Flat Screw (1)
M3 x 10mm フラットスクリュー (1)



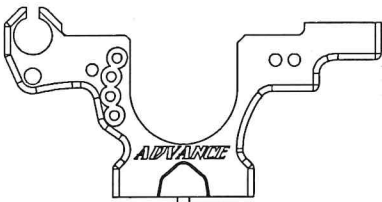
Twist Bar 20mm (2)
ツイストバー-20mm (2)



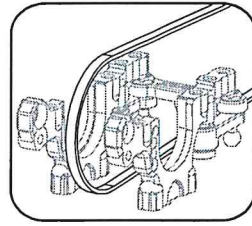
M5 x 21mm Center Shaft (1)
M5 x 21mm センターシャフト (1)



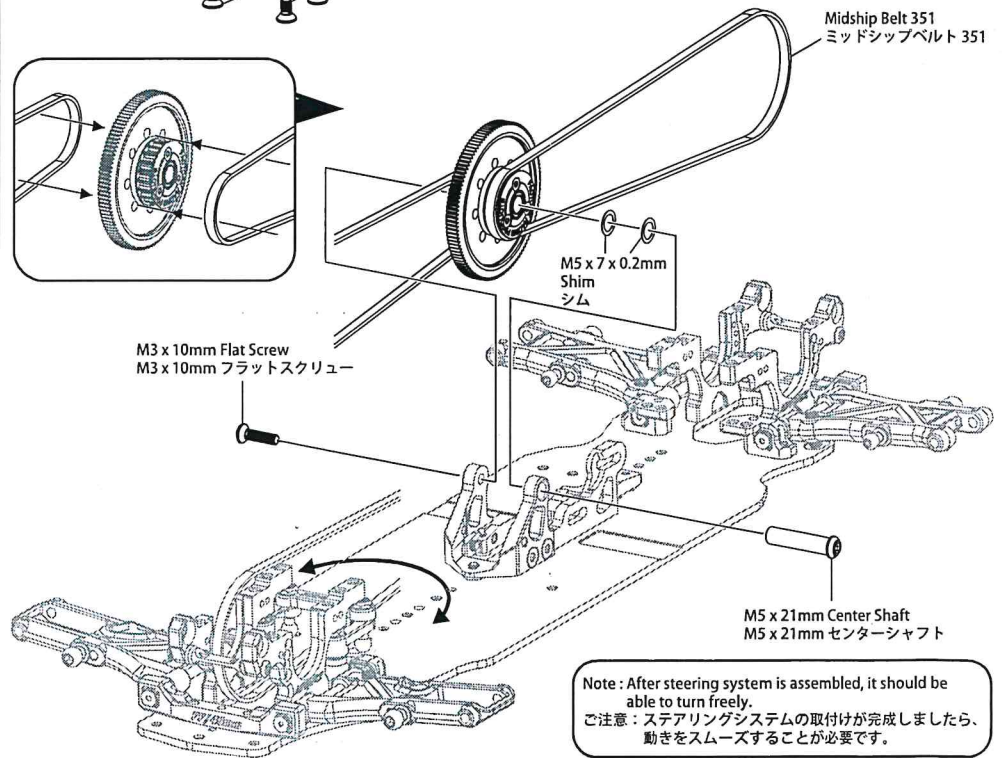
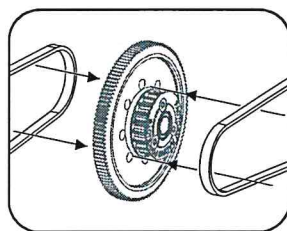
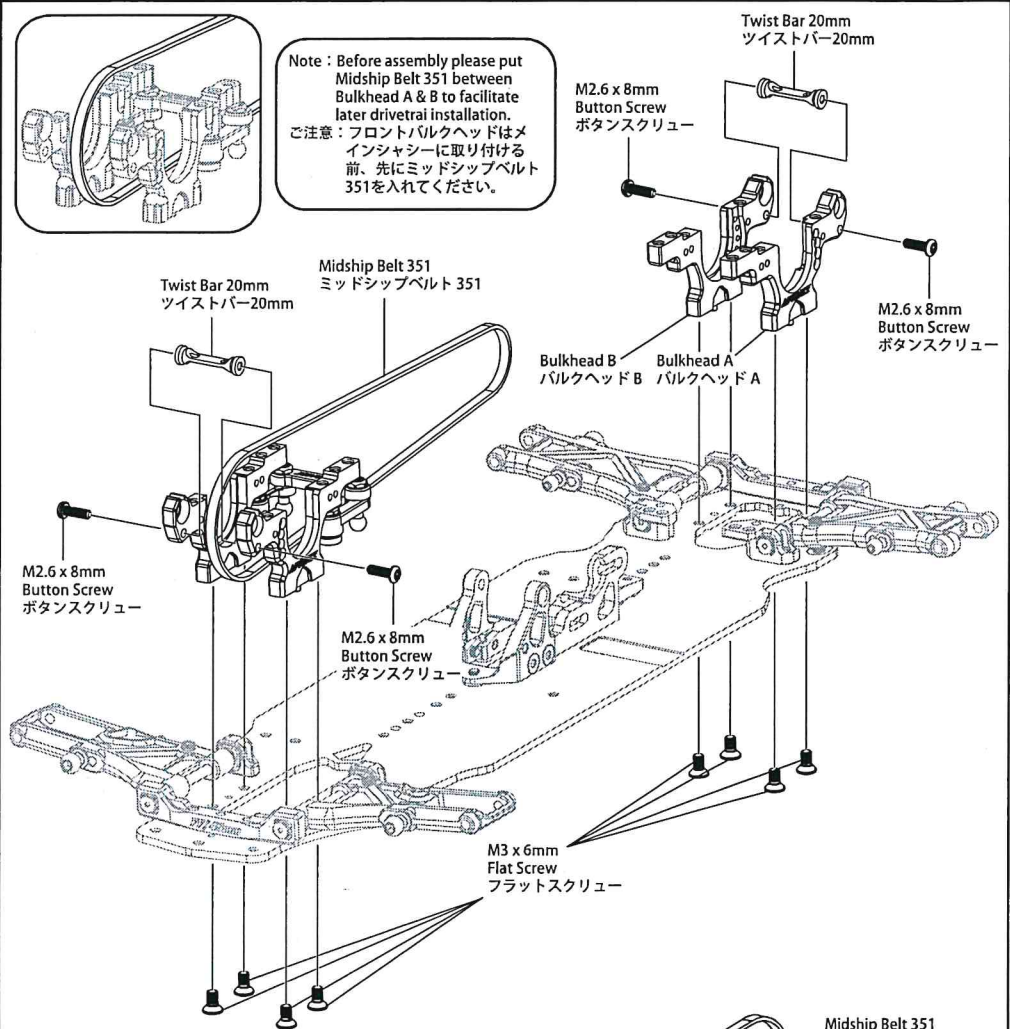
Bulkhead A (1)
バルクヘッド A (1)



Bulkhead B (1)
バルクヘッド B (1)



Note : Before assembly please put Midship Belt 351 between Bulkhead A & B to facilitate later drivetrain installation.
ご注意 : フロントバルクヘッドはメインシャシーに取り付ける前、先にミッドシップベルト 351を入れてください。



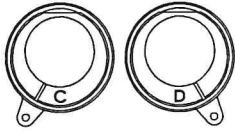
Note : After steering system is assembled, it should be able to turn freely.
ご注意 : ステアリングシステムの取付けが完了しましたら、動きをスムーズにする必要があります。

6. Drivetrain Installation / 駆動システムの取付け

BAG 3

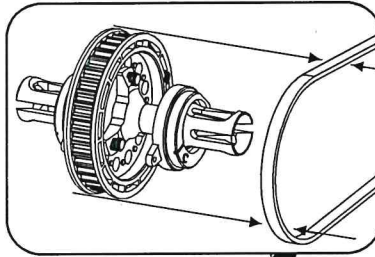


M1.6 x 3.5mm Socket Screw (4)
M1.6 x 3.5mm ソケットスクリュー (4)

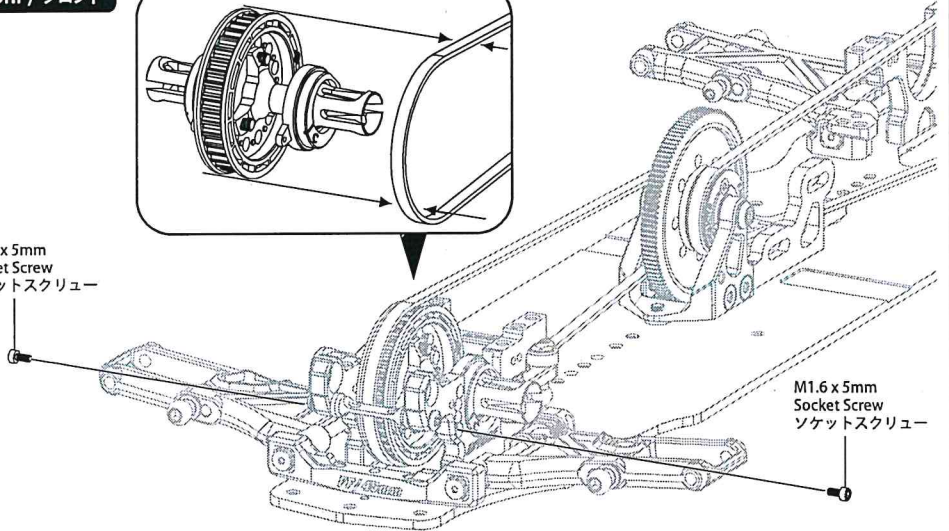


Bearing Holder - C (1) / D (1)
ベアリングホルダー - C (1) / D (1)

Front / フロント

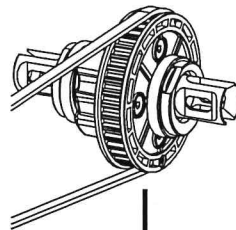


M1.6 x 5mm
Socket Screw
ソケットスクリュー

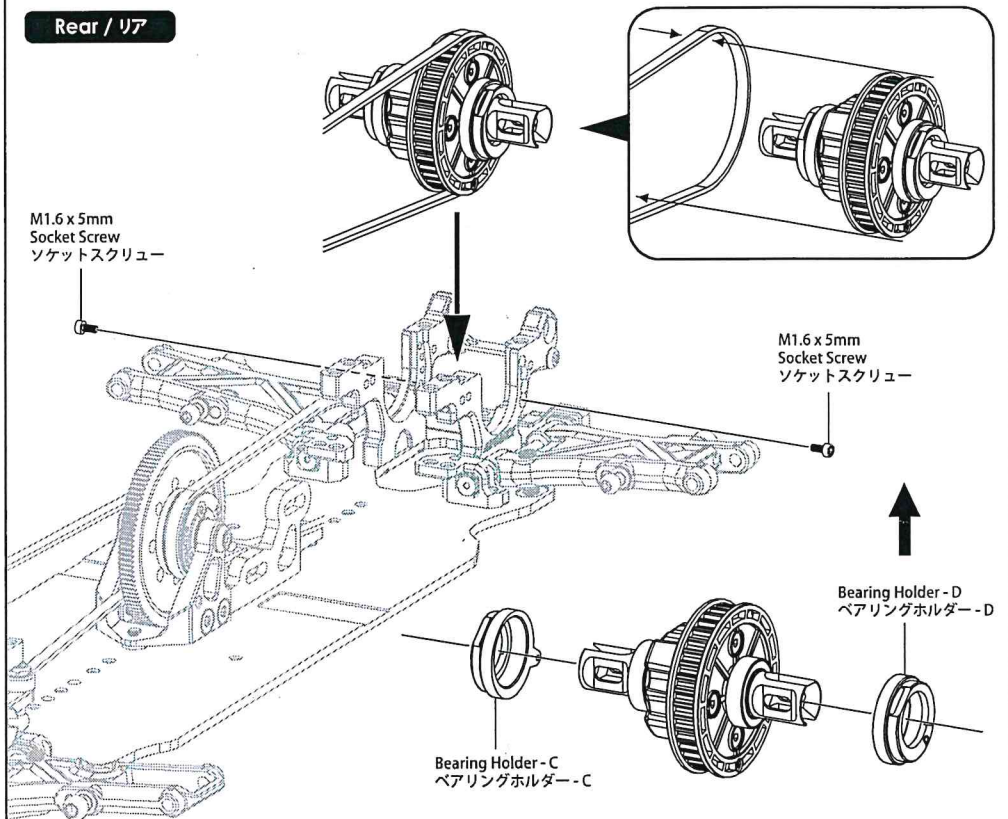


M1.6 x 5mm
Socket Screw
ソケットスクリュー

Rear / リア



M1.6 x 5mm
Socket Screw
ソケットスクリュー

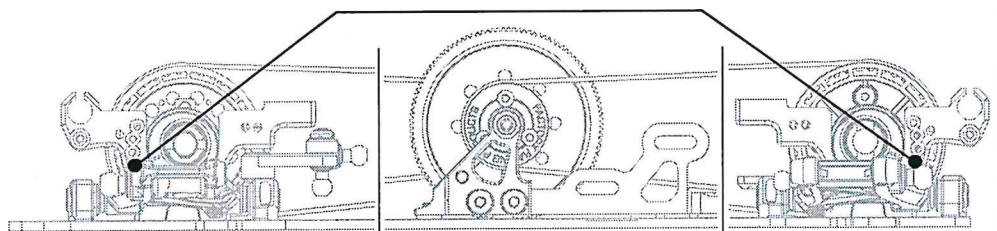


M1.6 x 5mm
Socket Screw
ソケットスクリュー

Bearing Holder - D
ベアリングホルダー - D

Bearing Holder - C
ベアリングホルダー - C

Default belt tension setting
既定ベルトテンション設定




Front
フロント


(Note Position)
(位置注意)


Rear
リア

7. Front And Rear Shock Tower Assembly / フロント & リアショックタワーの取付け

BAG 4

 M3 x 6 x 1.0 Spacer (2)
M3 x 6 x 1.0 スペーサー (2)

 M3 x 6 x 1.5 Spacer (4)
M3 x 6 x 1.5 スペーサー (4)

 M3 x 6 x 3.0 Spacer (4)
M3 x 6 x 3.0 スペーサー (4)



M3 x 8mm Flat Screw (12)
M3 x 8mm フラットスクリュー (12)



M3 x 8mm Button Screw (4)
M3 x 8mm ボタンスクリュー (4)



4.8mm Ball Stud L=4 (2)
4.8mm ボールスタッド L=4 (2)



4.8mm Ball Stud (2)
4.8mm ボールスタッド (2)



5.8mm Ball Stud (4)
5.8mm ボールスタッド (4)



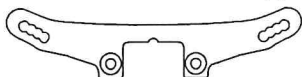
Upper Linkage Mount (4)
アッパーリンケージマウント (4)



Bulkhead Cover A (2)
バルクヘッドカバー A (2)



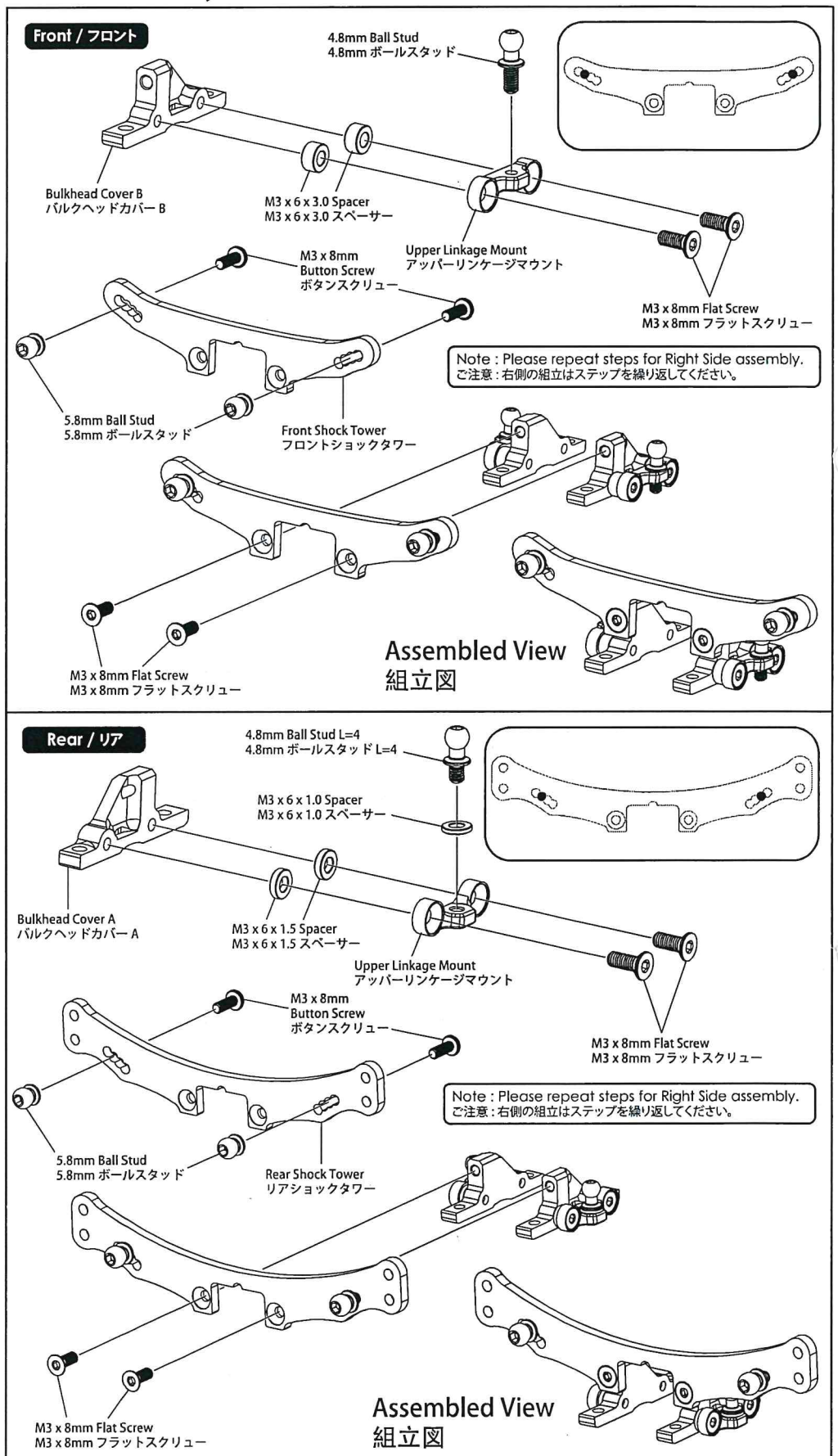
Bulkhead Cover B (2)
バルクヘッドカバー B (2)



Front Shock Tower (1)
フロントショックタワー (1)



Rear Shock Tower (1)
リアショックタワー (1)

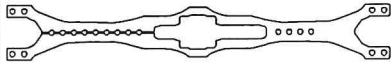


7. Front And Rear Shock Tower Assembly / フロント & リアショックタワーの取付け

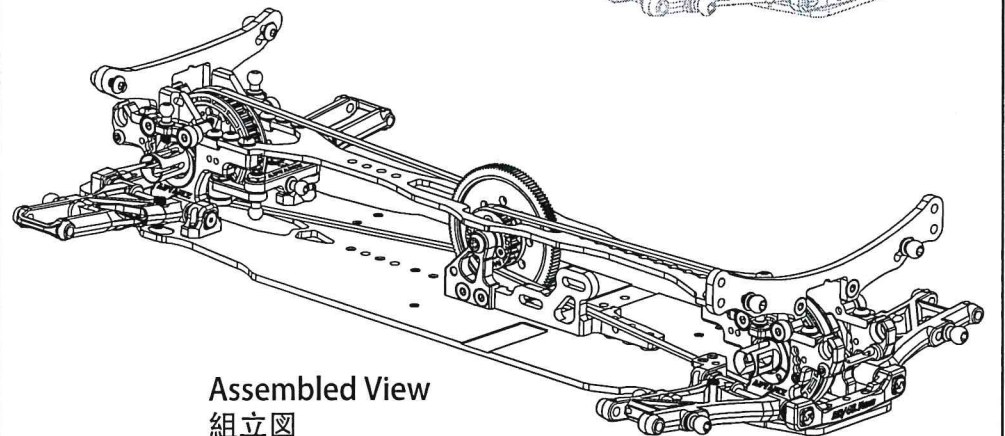
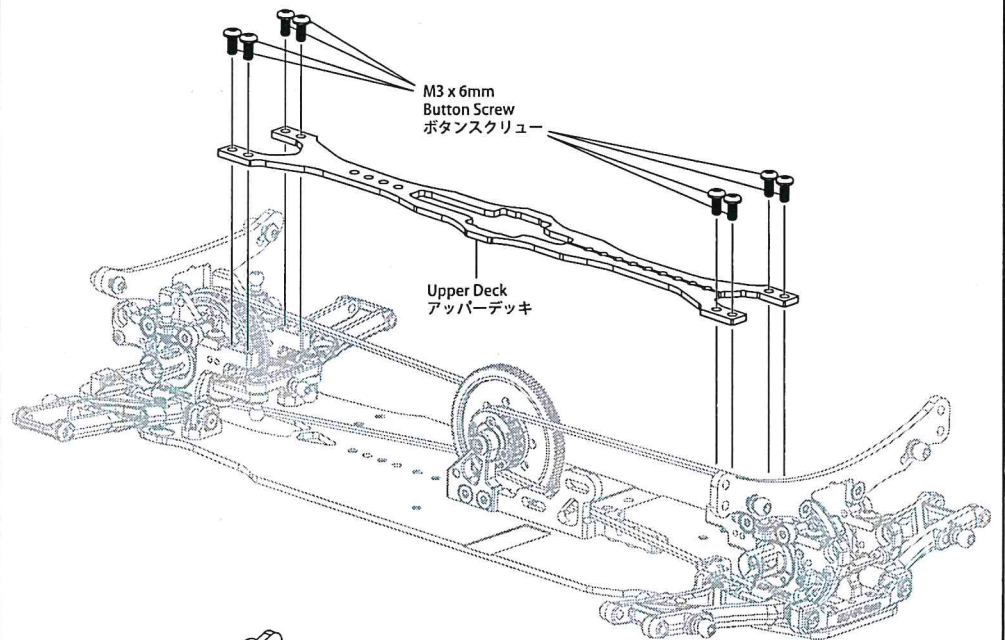
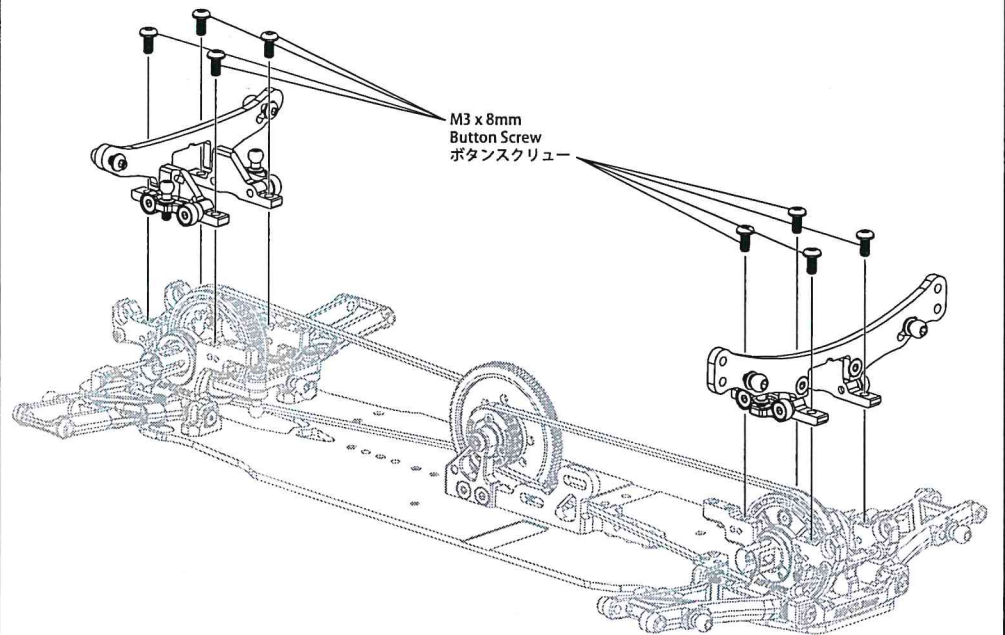
BAG 4



M3 x 6mm Button Screw (16)
M3 x 6mm ボタンスクリュー (16)



Upper Deck (1)
アッパーデッキ (1)



Assembled View
組立図

8. Front And Rear Stabilizer Assembly / フロント & リアスタビライザーの取付け

BAG 5

M3 x 3mm Set Screw (4)
M3 x 3mm セットスクリュー (4)

M1.6 x 5mm Socket Screw (4)
M1.6 x 5mm ソケットスクリュー (4)

4.8mm Ball Stud (2)
4.8mm ボールスタッド (2)

4.75mm Stabilizer Ball (2)
4.75mm スタビライザーボール (2)

Stabilizer Locker (2)
スタビライザーロッカー (2)

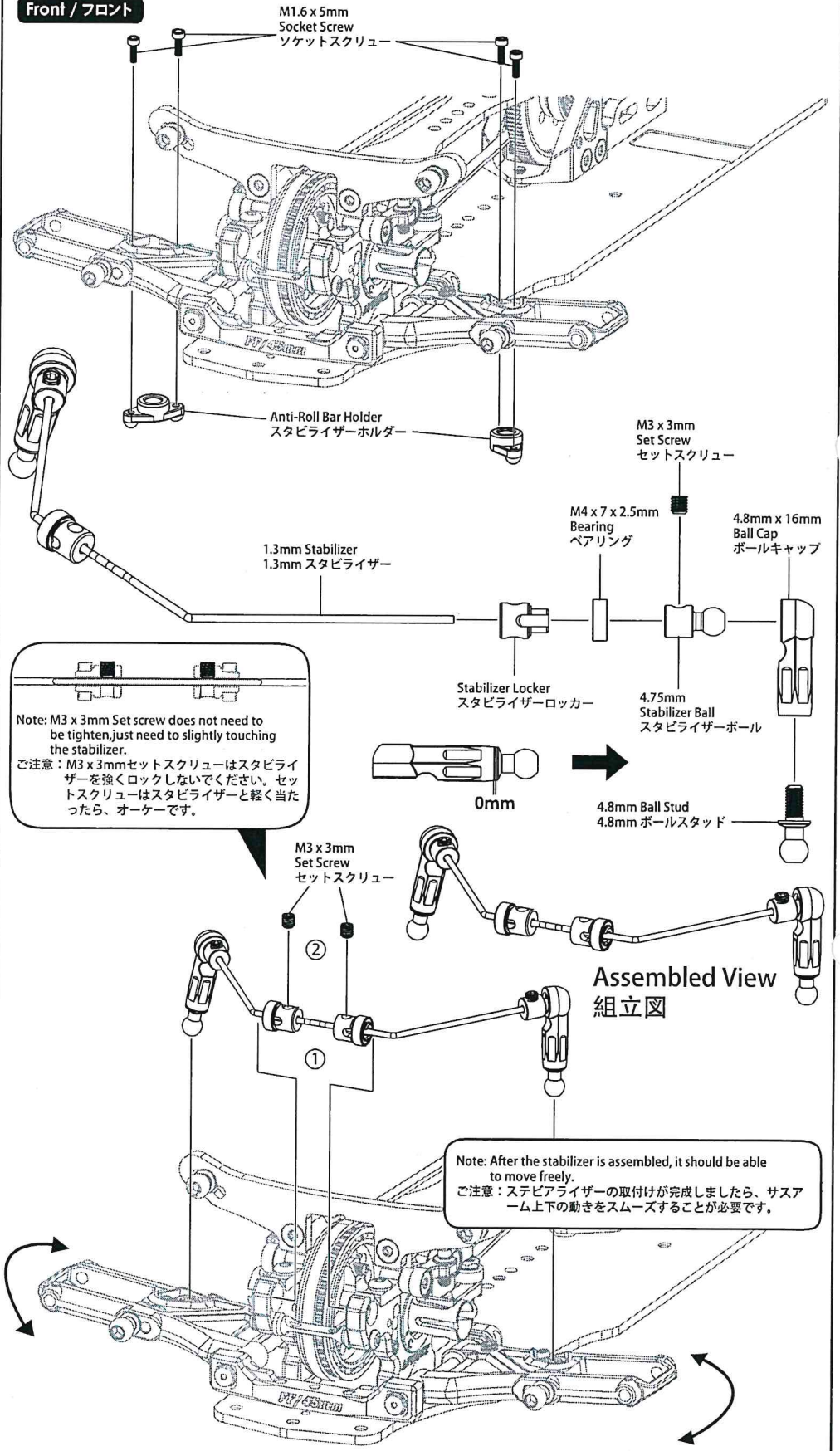
M4 x 7 x 2.5mm Bearing (2)
M4 x 7 x 2.5mm ベアリング (2)

Anti-Roll Bar Holder (2)
スタビライザーホルダー (2)

4.8mm x 16mm Ball Cap (2)
4.8mm x 16mm ボールキャップ (2)

1.3mm Stabilizer (1)
1.3mm スタビライザー (1)

Front / フロント



8. Front And Rear Stabilizer Assembly / フロント & リアスタビライザーの取付け

BAG 5


M3 x 4mm Set Screw (4)
M3 x 4mm セットスクリュー (4)


4.8mm Ball Stud (2)
4.8mm ボールスタッド (2)


Stabilizer Locker (2)
スタビライザーロッカー (2)

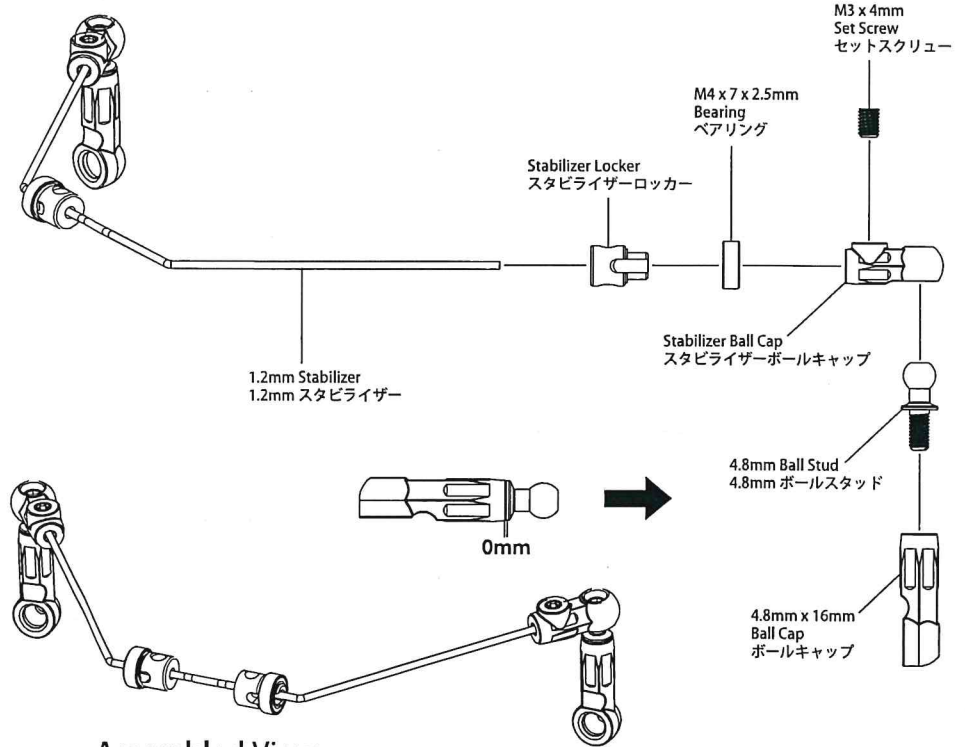

M4 x 7 x 2.5mm Bearing (2)
M4 x 7 x 2.5mm ベアリング (2)


Stabilizer Ball Cap (2)
スタビライザーボールキャップ (2)

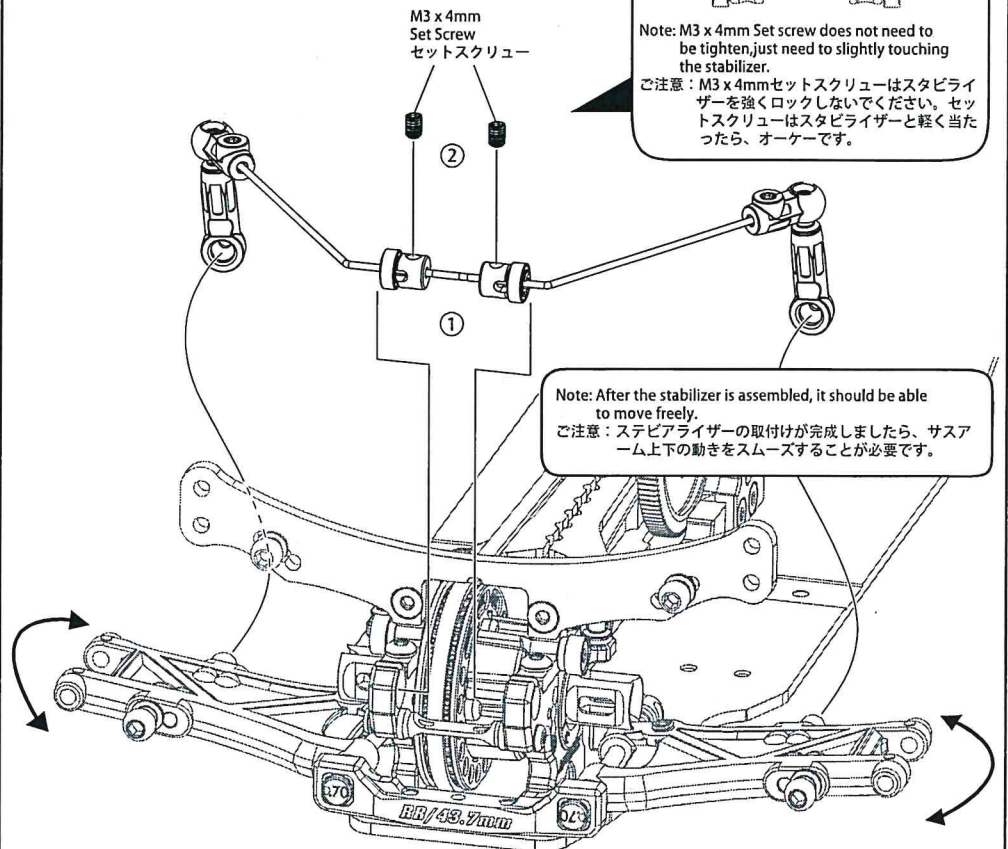

4.8mm x 16mm Ball Cap (2)
4.8mm x 16mm ボールキャップ (2)


1.2mm Stabilizer (1)
1.2mm スタビライザー (1)

Rear / リア












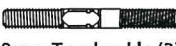
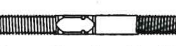


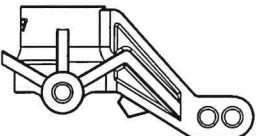
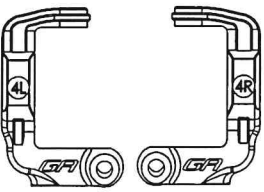
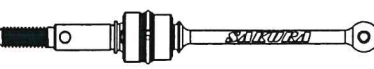


Assembled View
組立図



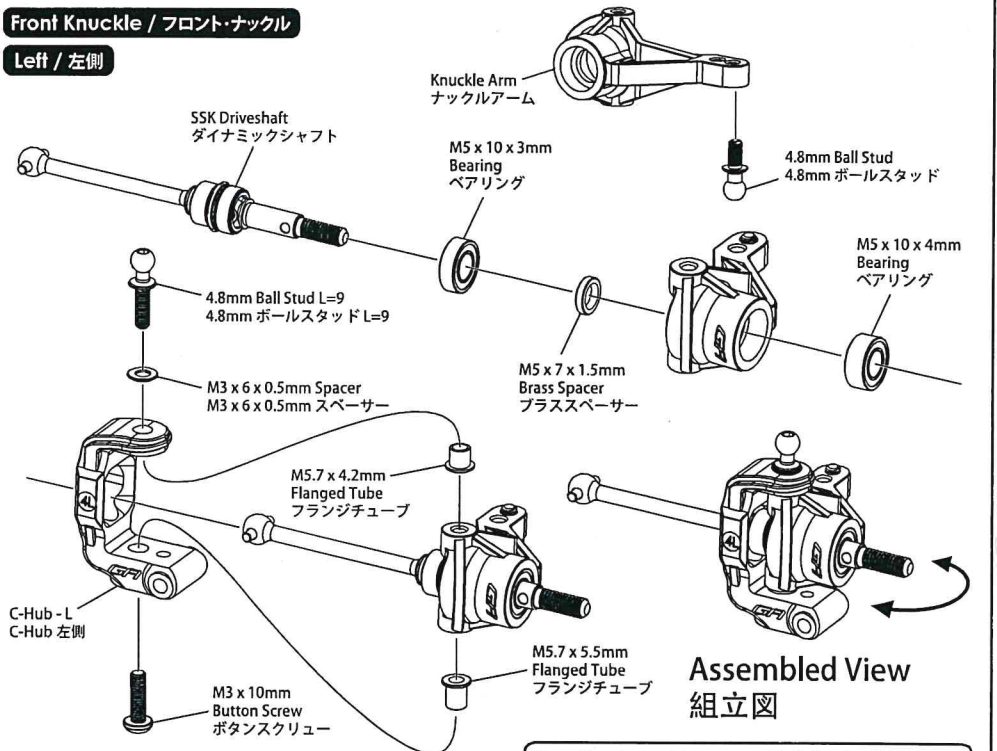
9. Front And Rear Knuckle Assembly / フロント & リアナックルの取付け

BAG 6

-  M3 x 6mm Set Screw (2)
M3 x 6mm セットスクリュー (2)
-  M5.7 x 4.2mm Flanged Tube (2)
M5.7 x 4.2mm フランジチューブ (2)
-  M5.7 x 5.5mm Flanged Tube (2)
M5.7 x 5.5mm フランジチューブ (2)
-  M3 x 6 x 0.5mm Spacer (2)
M3 x 6 x 0.5mm スペースラー (2)
-  M5 x 7 x 1.5mm Brass Spacer (2)
M5 x 7 x 1.5mm ブラススペースラー (2)
-  M5 x 10 x 3mm Bearing (2)
M5 x 10 x 3mm ベアリング (2)
-  M5 x 10 x 4mm Bearing (2)
M5 x 10 x 4mm ベアリング (2)
-  M3 x 22.9mm Pin (2)
M3 x 22.9mm ピン (2)
-  M3 x 10mm Button Screw (2)
M3 x 10mm ボタンスクリュー (2)
-  4.8mm Ball Stud (2)
4.8mm ボールスタッド (2)
-  4.8mm Ball Stud L=9 (2)
4.8mm ボールスタッド L=9 (2)
-  28mm Turnbuckle (2)
28mm ターンバックル (2)
-  32mm Turnbuckle (2)
32mm ターンバックル (2)
-  4.8mm x 16mm Ball Cap (6)
4.8mm x 16mm ボールキャップ (6)
-  4.8mm x 16mm Ball End (2)
4.8mm x 16mm ボールエンド (2)
-  Knuckle Arm (2)
ナックルアーム (2)
-  C-Hub - L (1) - R (1)
C-Hub 左側 (1)/右側 (1)
-  SSK Driveshaft (2)
ダイナミックシャフト (2)

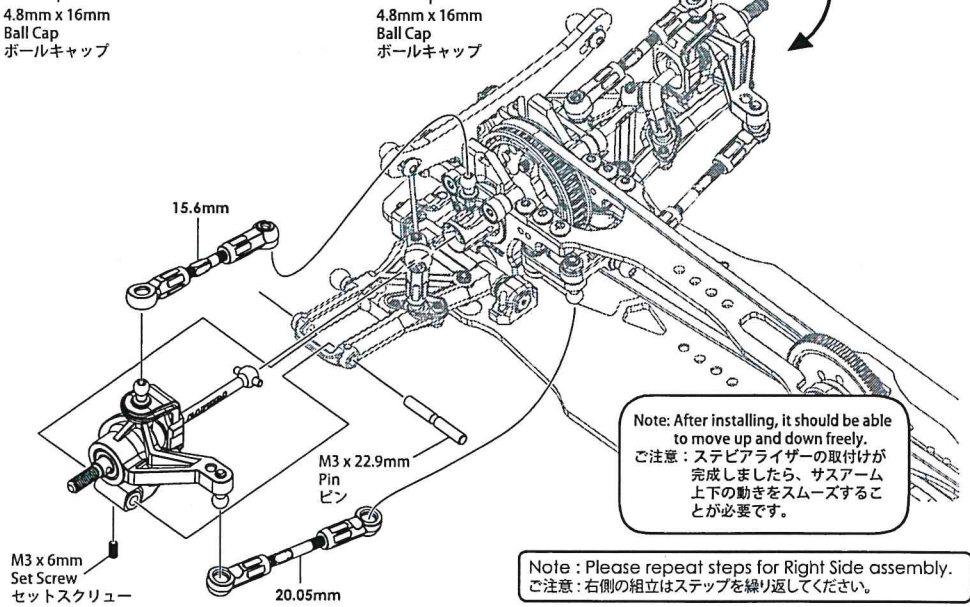
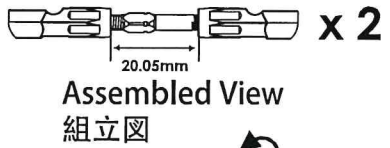
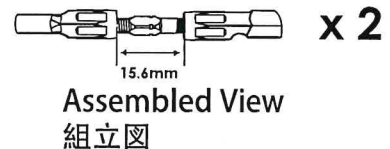
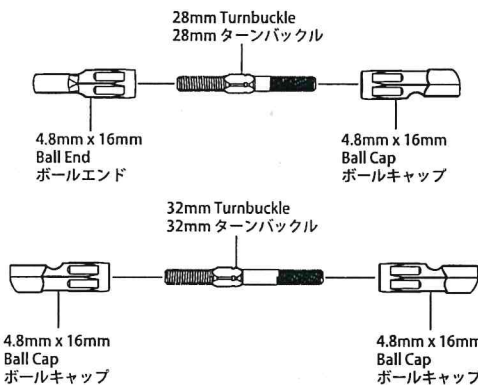
Front Knuckle / フロント・ナックル

Left / 左側



Note: Please repeat steps for Right Side assembly.
ご注意: 右側の組立はステップを繰り返してください。

Note: After the knuckles are assembled, they should be able to move freely.
ご注意: 取付けましたら、動きをスムーズすることが必要です。



Note: After installing, it should be able to move up and down freely.
ご注意: ステアライザーの取付けが完成しましたら、サスアーム上下の動きをスムーズすることが必要です。

Note: Please repeat steps for Right Side assembly.
ご注意: 右側の組立はステップを繰り返してください。

9. Front And Rear Knuckle Assembly / フロント & リアナックルの取付け

BAG 6

M3 x 3mm Set Screw (2)
M3 x 3mm セットスクリュー (2)



4.8mm Ball Stud (2)
4.8mm ボールスタッド (2)



M3 x 6 x 2.0mm Spacer (2)
M3 x 6 x 2.0mm スペーサー (2)



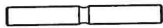
M5 x 7 x 1.5mm Brass Spacer (2)
M5 x 7 x 1.5mm ブラススペーサー (2)



M5 x 10 x 4mm Bearing (4)
M5 x 10 x 4mm ベアリング (4)



4mm Universal Shaft Cushion (2)
4mm ユニバーサルシャフトクッション (2)



M3 x 26.4mm Pin (2)
M3 x 26.4mm ピン (2)



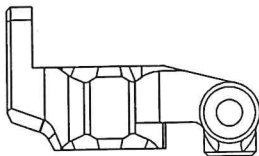
28mm Turnbuckle (2)
28mm ターンバックル (2)



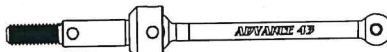
4.8mm x 16mm Ball Cap (2)
4.8mm x 16mm ボールキャップ (2)



4.8mm x 16mm Ball End (2)
4.8mm x 16mm ボールエンド (2)



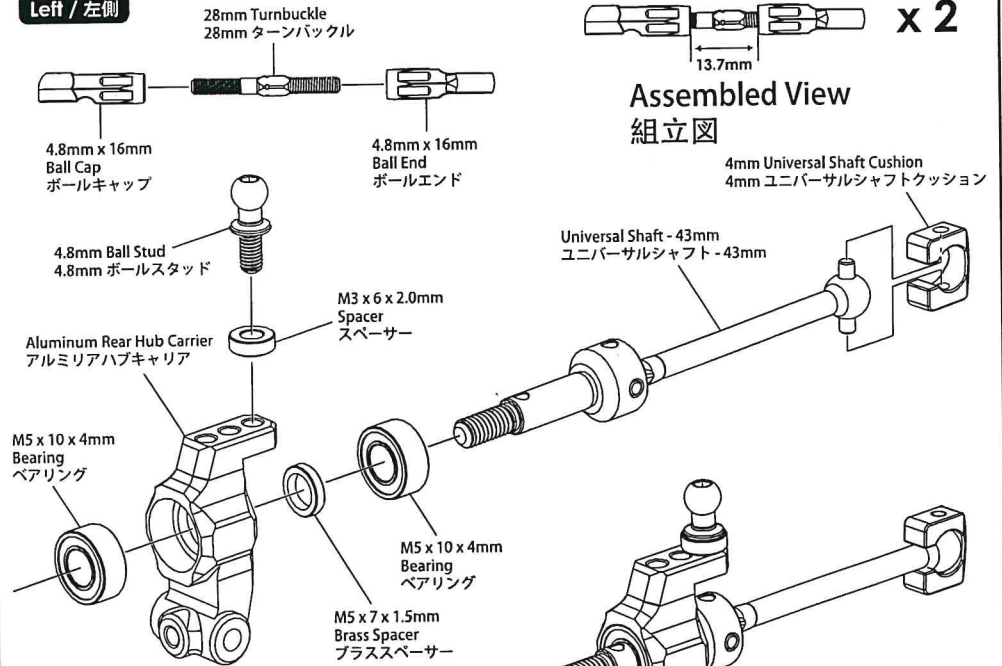
Aluminum Rear Hub Carrier (2)
アルミリアハブキャリア (2)



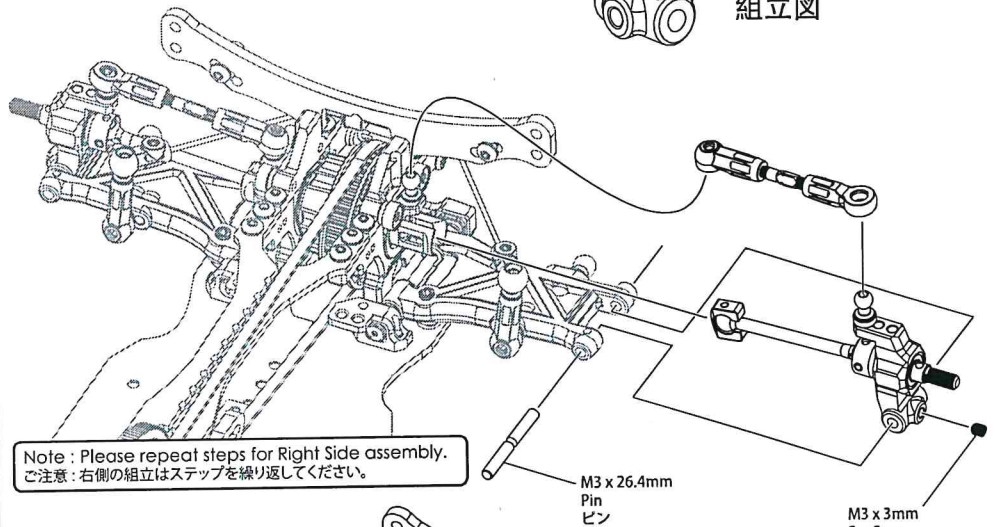
Universal Shaft - 43mm (2)
ユニバーサルシャフト - 43mm (2)

Rear Knuckle / リアナックル

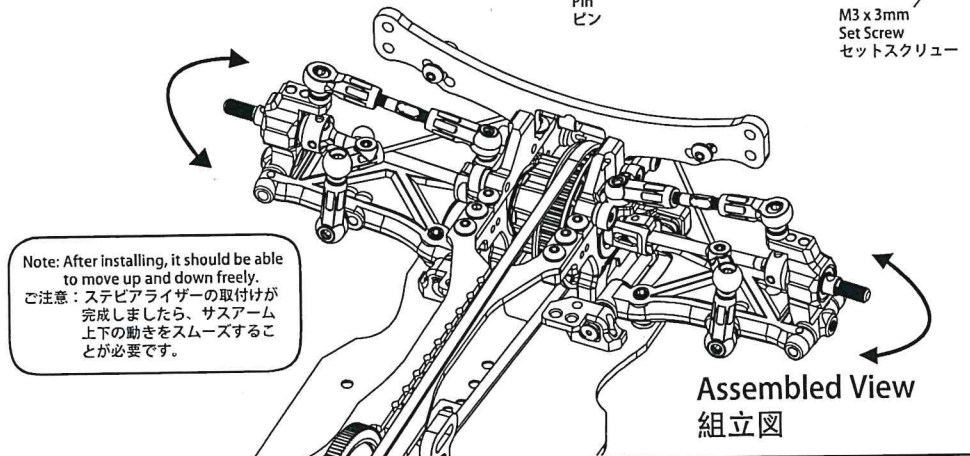
Left / 左側



Note: Please repeat steps for Right Side assembly.
ご注意: 右側の組立はステップを繰り返してください。



Note: Please repeat steps for Right Side assembly.
ご注意: 右側の組立はステップを繰り返してください。











Note: After installing, it should be able to move up and down freely.
ご注意: ステアライザーの取付けが完了したら、サスアーム上下の動きをスムーズすることが必要です。

Assembled View
組立図

10. Oil Damper Assembly / オイルダンパーの取付け

BAG 7

-  2.5 x 6 x 0.4mm E-Ring (8)
2.5 x 6 x 0.4mm Eリング (8)
-  M2.8 x 1.9mm O-Ring (4)
M2.8 x 1.9mm Oリング (4)
-  O-Ring Cover (4)
Oリングカバー (4)
-  Shock Piston (4 Holes) (4)
ショックピストン(4ホール) (4)
-  M12.5 x 1.5mm O-Ring (4)
M12.5 x 1.5mm Oリング (4)
-  Bottom Cap (4)
ボトムキャップ (4)
-  Upper Cover (4)
アッパーカバー (4)
-  Adjustable Ring (4)
可調整リング (4)

#350 OIL

#350 Oil
#350 オイル

-  Big Bore Damper Foam (4)
ビッグボアダンパーフォーム (4)

-  Shock Silicon Cap (4)
ショックシリコンキャップ (4)

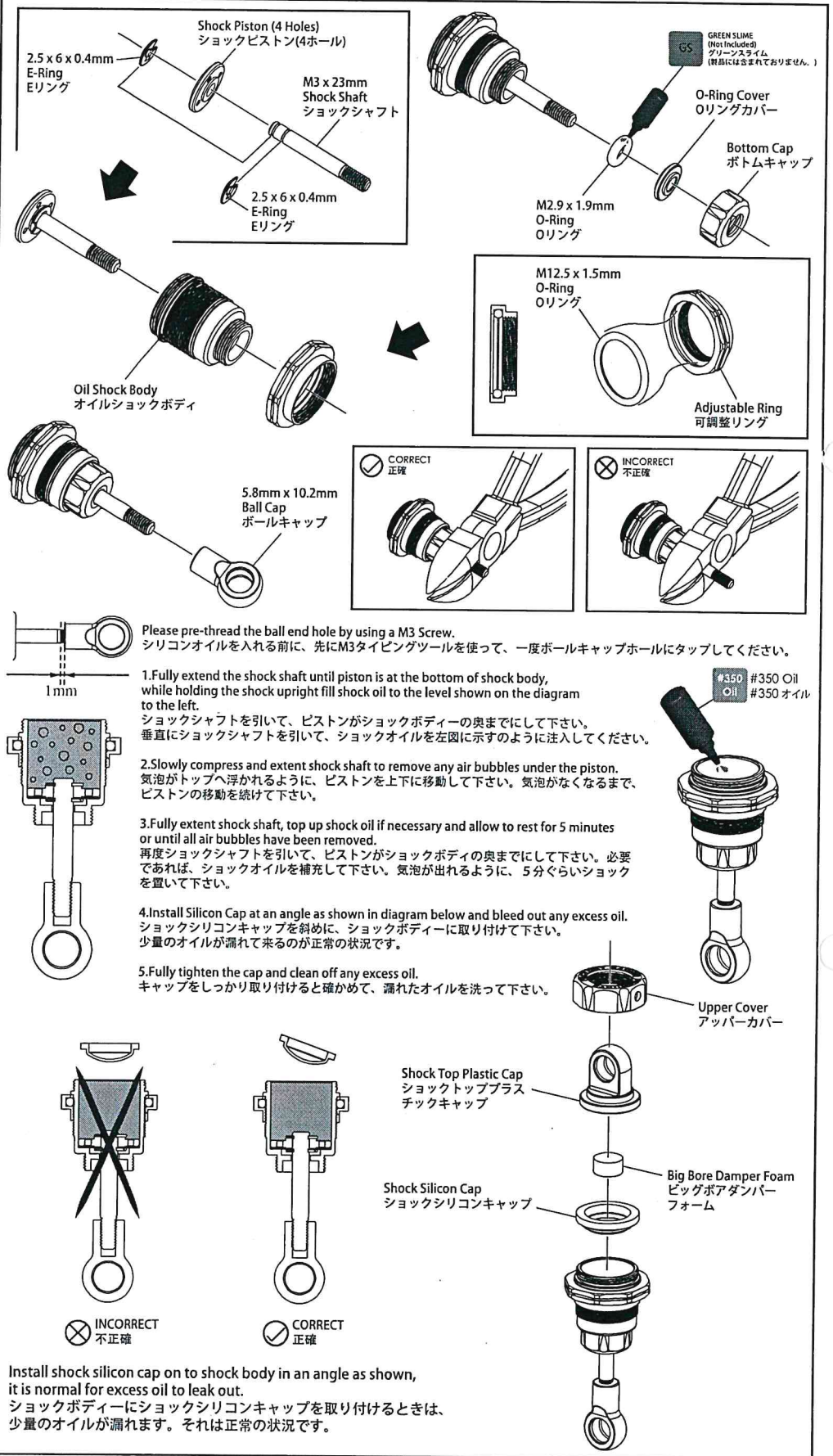
-  M3 x 23mm Shock Shaft (4)
M3 x 23mm ショックシャフト (4)

-  5.8mm x 10.2mm Ball Cap (4)
5.8mm x 10.2mm ボールキャップ (4)

-  Shock Top Plastic Cap (4)
ショクトッププラスチックキャップ (4)



Oil Shock Body (4)
オイルショックボディ (4)



Shock Piston (4 Holes)
ショックピストン(4ホール)

2.5 x 6 x 0.4mm E-Ring
Eリング

M3 x 23mm Shock Shaft
ショックシャフト

2.5 x 6 x 0.4mm E-Ring
Eリング

Oil Shock Body
オイルショックボディ

5.8mm x 10.2mm Ball Cap
ボールキャップ

GREEN SLIME (Not Included)
グリーンスライム (部品には含まれておりません。)

O-Ring Cover
Oリングカバー

Bottom Cap
ボトムキャップ

M2.9 x 1.9mm O-Ring
Oリング

M12.5 x 1.5mm O-Ring
Oリング

Adjustable Ring
可調整リング

CORRECT 正確

INCORRECT 不正確

1mm

Please pre-thread the ball end hole by using a M3 Screw.
シリコンオイルを入れる前に、先にM3タイピングツールを使って、一度ボールキャップホールにタップしてください。

- Fully extend the shock shaft until piston is at the bottom of shock body, while holding the shock upright fill shock oil to the level shown on the diagram to the left.
ショックシャフトを引いて、ピストンがショックボディの奥までにして下さい。垂直にショックシャフトを引いて、ショックオイルを左図に示すように注入してください。
- Slowly compress and extend shock shaft to remove any air bubbles under the piston. 気泡がトップへ浮かれるように、ピストンを上下に移動して下さい。気泡がなくなるまで、ピストンの移動を続けて下さい。
- Fully extend shock shaft, top up shock oil if necessary and allow to rest for 5 minutes or until all air bubbles have been removed. 再度ショックシャフトを引いて、ピストンがショックボディの奥までにして下さい。必要であれば、ショックオイルを補充して下さい。気泡が出るように、5分ぐらいショックを置いて下さい。
- Install Silicon Cap at an angle as shown in diagram below and bleed out any excess oil. ショックシリコンキャップを斜めに、ショックボディに取り付けて下さい。少量のオイルが漏れて来るのが正常の状況です。
- Fully tighten the cap and clean off any excess oil. キャップをしっかり取り付けると確かめて、漏れたオイルを洗って下さい。

#350 Oil
#350 オイル

Upper Cover
アッパーカバー

Shock Top Plastic Cap
ショクトッププラスチックキャップ

Shock Silicon Cap
ショックシリコンキャップ

Big Bore Damper Foam
ビッグボアダンパーフォーム

INCORRECT 不正確

CORRECT 正確

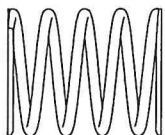
Install shock silicon cap on to shock body in an angle as shown, it is normal for excess oil to leak out.
ショックボディにショックシリコンキャップを取り付けるときは、少量のオイルが漏れます。それは正常の状況です。

10. Oil Damper Assembly / オイルダンパーの取付け

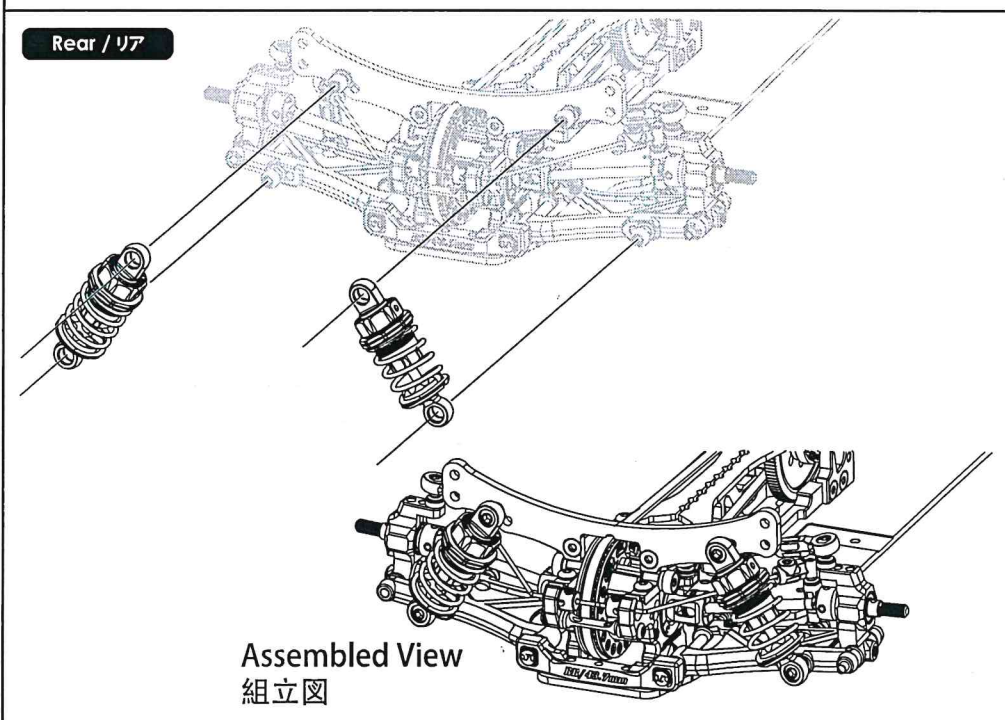
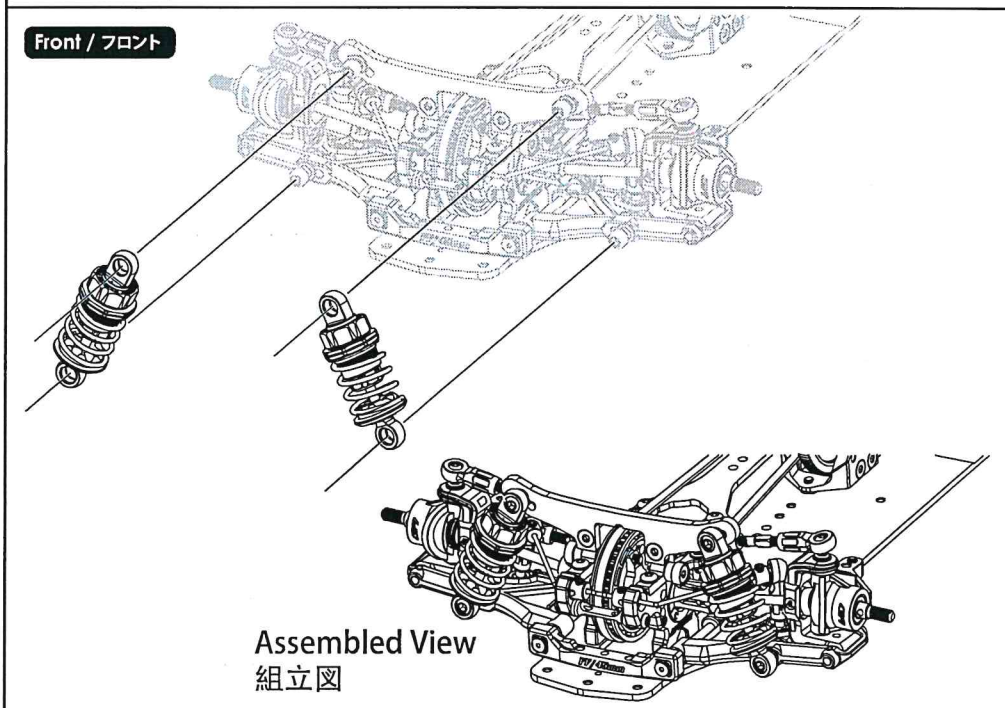
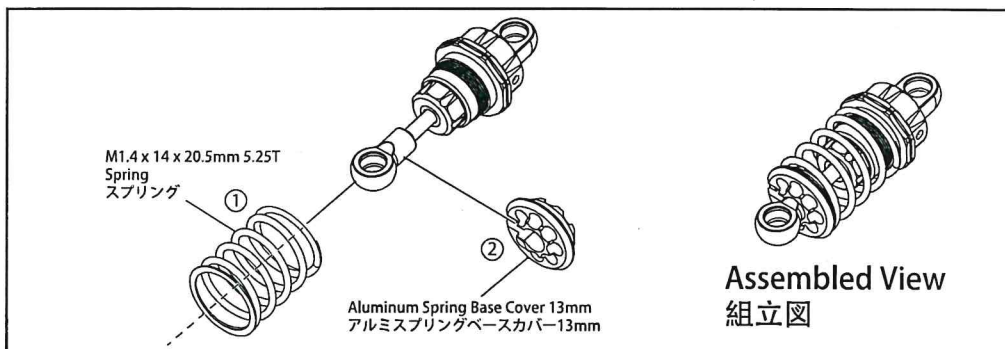
BAG 7



Aluminum Spring Base Cover 13mm (4)
アルミスプリングベースカバー13mm (4)



M1.4 x 14 x 20.5mm 5.25T
Spring (4)
スプリング (4)



11. RC Unit Installation / RCユニットの取り付け

BAG 8

-  M3 x 6mm Flat Screw (5)
M3 x 6mm フラットスクリュー (5)
-  M3 x 8mm Flat Screw (4)
M3 x 8mm フラットスクリュー (4)
-  M3 x 6mm Button Screw (1)
M3 x 6mm ボタンスクリュー (1)



- 4.8mm Ball Stud (1)
4.8mm ボールスタッド (1)



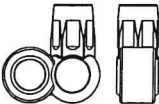
- 3MM Flat Head Washer (4)
3MM フラットヘッドワッシャー (4)



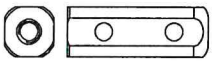
- 21mm Turnbuckle (1)
21mm ターンバックル (1)



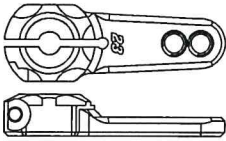
- 4.8mm x 16mm Ball Cap (1)
4.8mm x 16mm ボールキャップ (1)



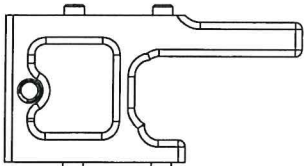
- 4.8mm Servo Ball End (1)
4.8mm サーボボールエンド (1)



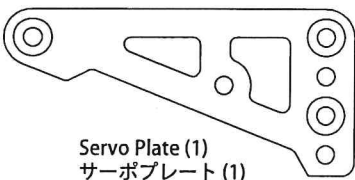
- 8mm Servo Post (1)
8mm サーボポスト (1)



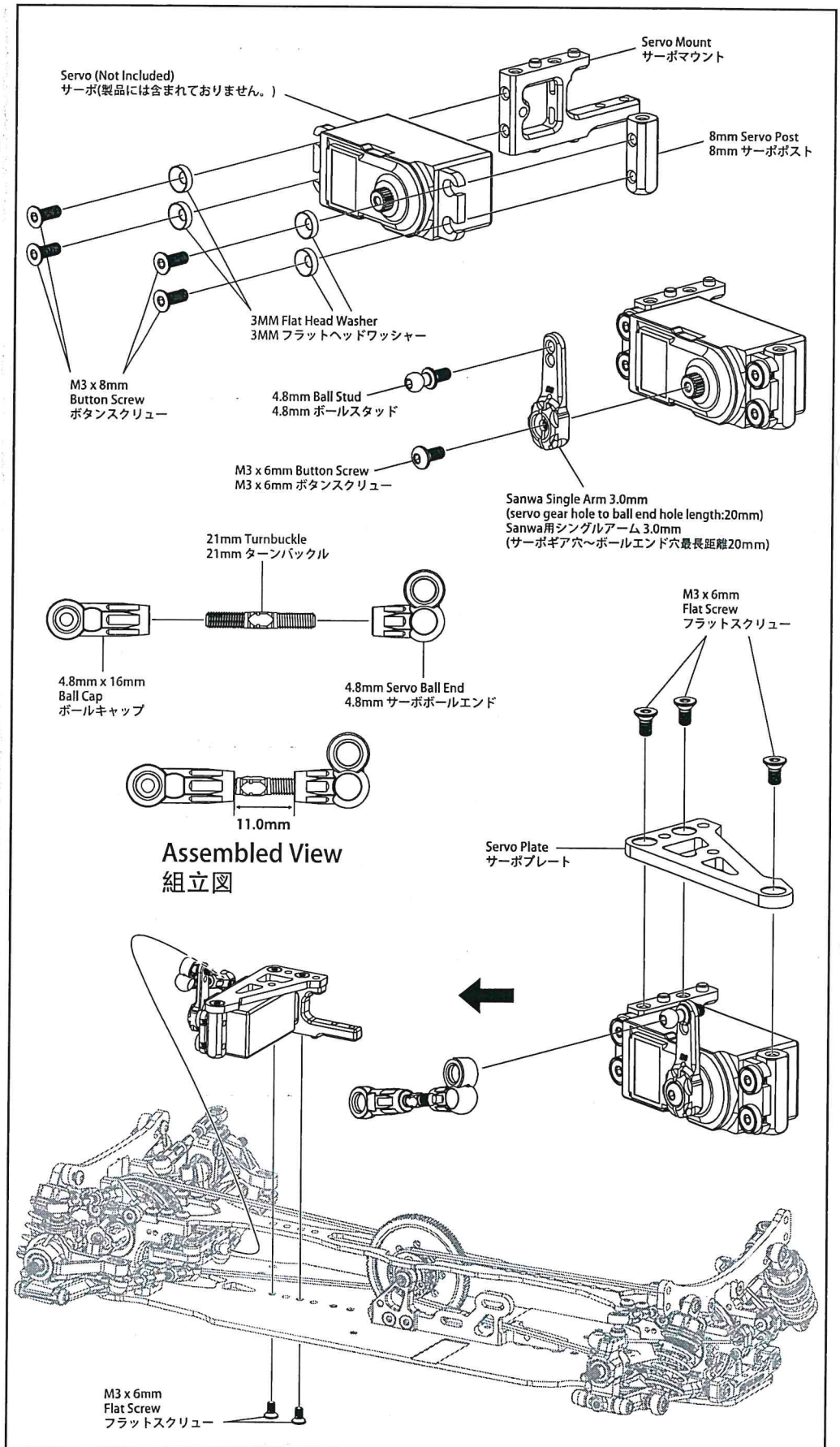
- Sanwa Single Arm 3.0mm (1)
(servo gear hole to ball end hole length:20mm)
Sanwa用シングルアーム 3.0mm (1)
(サーボギア穴~ボールエンド穴最長距離20mm)



- Servo Mount (1)
サーボマウント (1)



- Servo Plate (1)
サーボプレート (1)



11. RC Unit Installation / RCユニットの取り付け

BAG 8



M3 x 8mm Button Screw (2)
M3 x 8mm ボタンスクリュー (2)



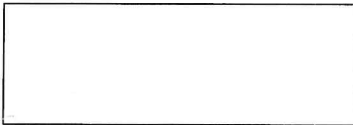
M3 x 10mm Flat Screw (1)
M3 x 10mm フラットスクリュー (1)



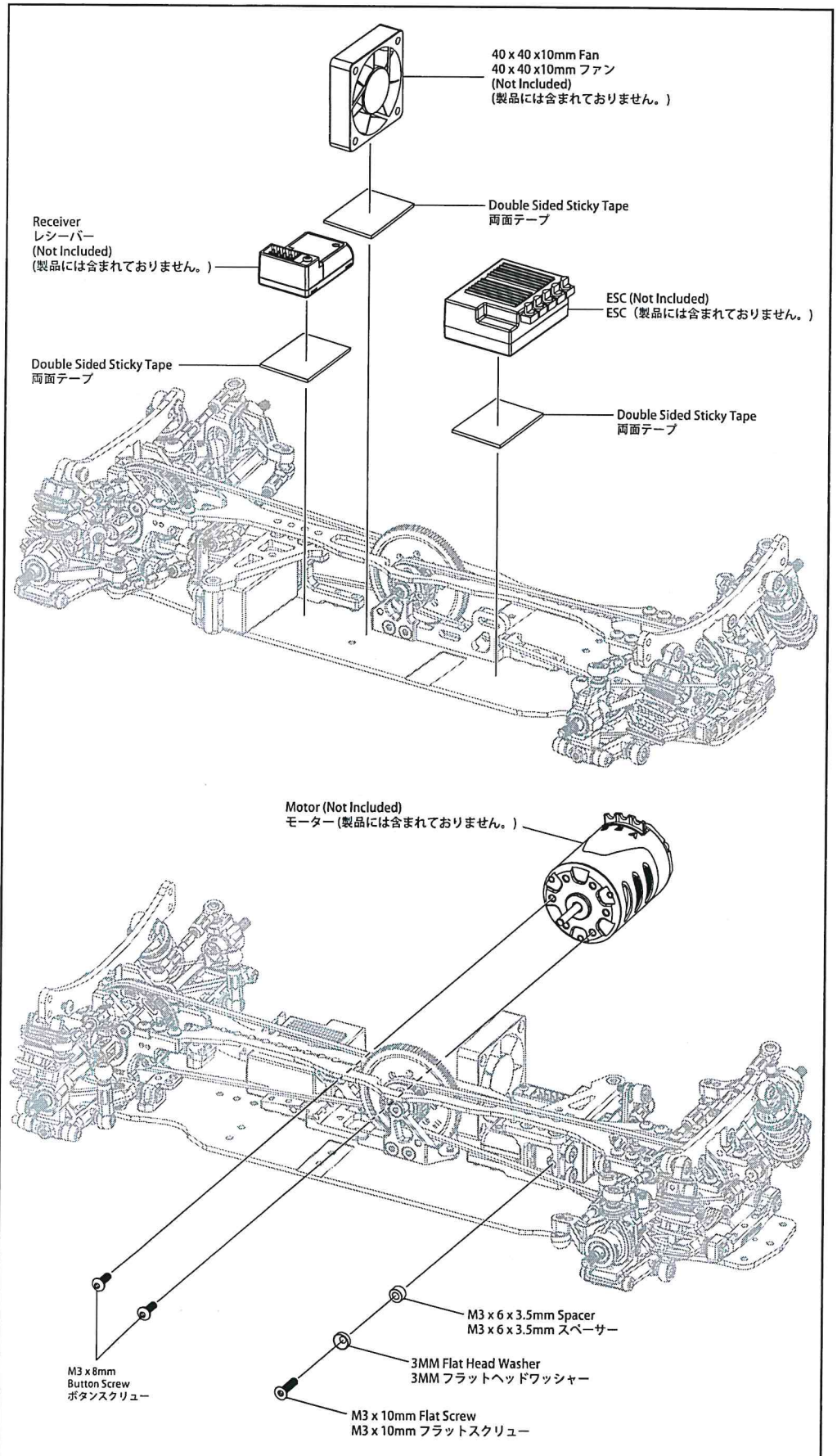
M3 x 6 x 3.5mm Spacer (1)
M3 x 6 x 3.5mm スペーサー (1)



3MM Flat Head Washer (1)
3MM フラットヘッドワッシャー (1)



Double Sided Sticky Tape (1)
両面テープ (1)



11. RC Unit Installation / RCユニットの取り付け

BAG 8



M3 x 8mm Flat Screw (1)
M3 x 8mm フラットスクリュー (1)



M3 x 10mm Flat Screw (1)
M3 x 10mm フラットスクリュー (1)



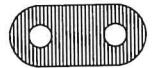
M3 x 12mm Button Screw (2)
M3 x 12mm ボタンスクリュー (2)



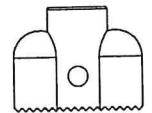
M3 x 15mm Flat Screw (4)
M3 x 15mm フラットスクリュー (4)



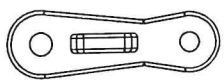
Battery Tray Spacer (2)
バッテリートレースペーサー (2)



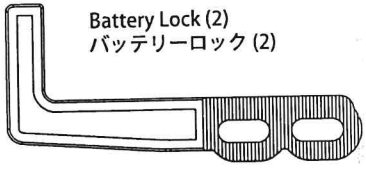
Battery Tray Plate (2)
バッテリートレイプレート (2)



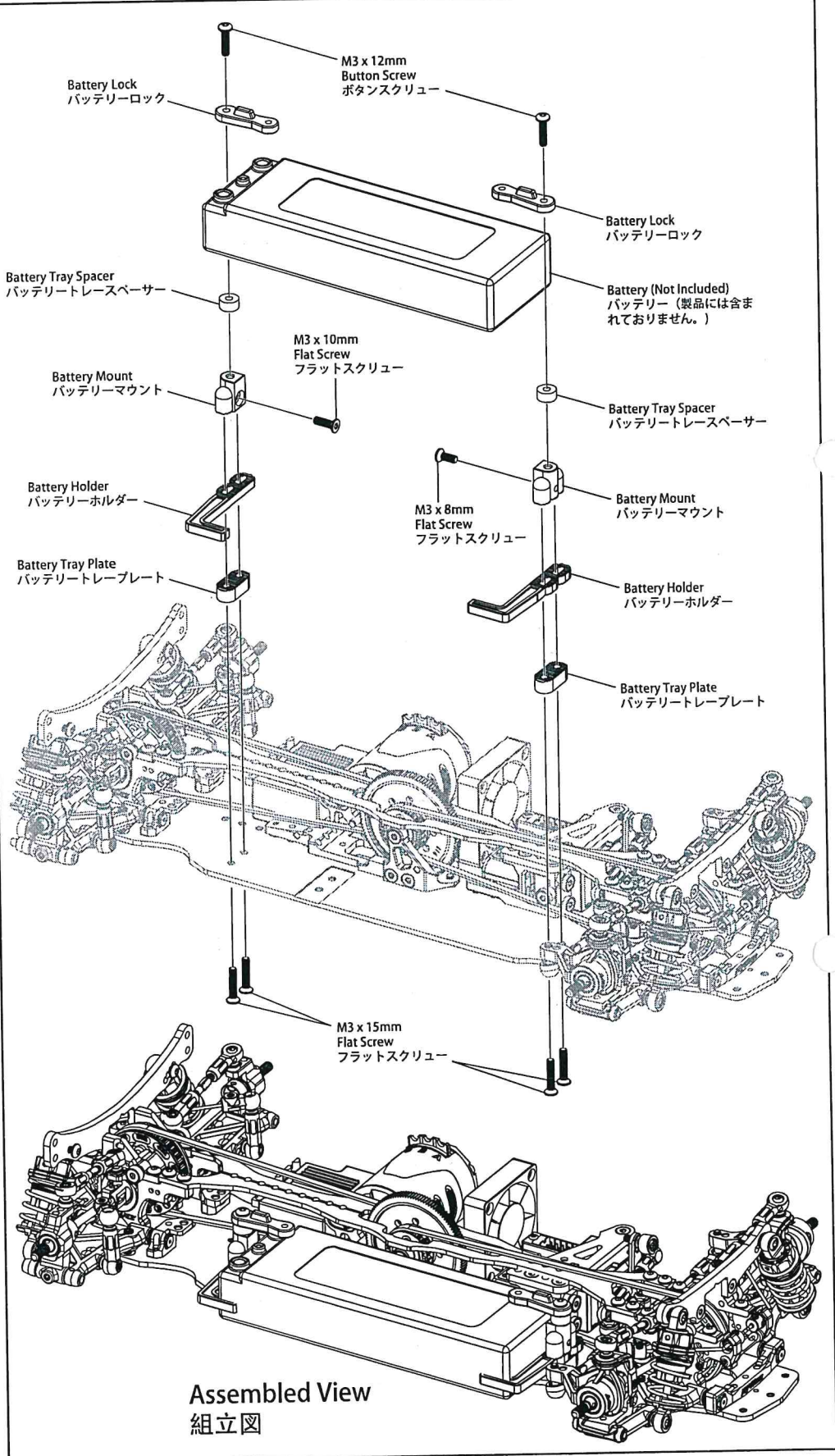
Battery Mount (2)
バッテリーマウント (2)



Battery Lock (2)
バッテリーロック (2)



Battery Holder (2)
バッテリーホルダー (2)



12. Front And Rear Body Post Assembly / フロント & リアボディポストの取付け

BAG 9

BAG 8



M3 x 8mm Flat Screw (2)
M3 x 8mm フラットスクリュー (2)



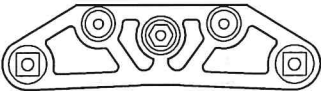
M3 x 10mm Flat Screw (4)
M3 x 10mm フラットスクリュー (4)



Body Clip (6)
ボディークリップ (6)



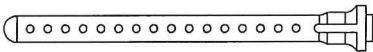
Body Post Cushion (2)
ボディークッション (2)



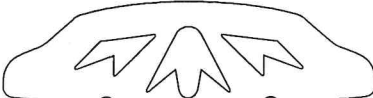
Bumper (1)
バンパー (1)



Aluminum Upper Bumper (1)
アルミアッパーバンパー (1)

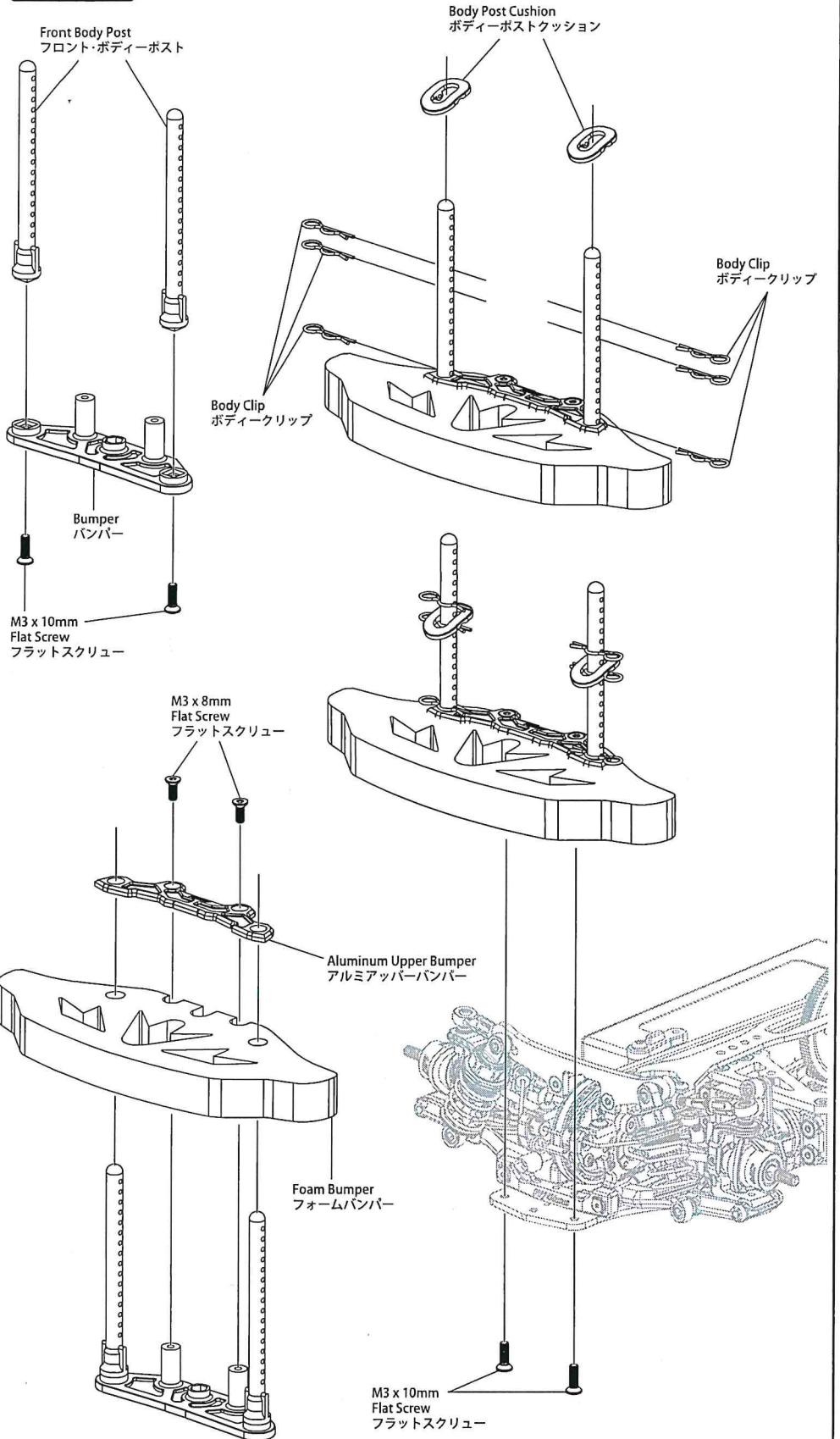


Front Body Post (2)
フロント・ボディークッション (2)



Foam Bumper (1)
フォームバンパー (1)

Front / フロント



12. Front And Rear Body Post Assembly / フロント & リアボディポストの取付け

BAG 9

M1.6 x 5mm Socket Screw (4)
M1.6 x 5mm ソケットスクリュー (4)

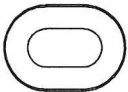
M2 x 9.8mm Pin (4)
M2 x 9.8mm ピン (4)

M3 x 10mm Button Screw (2)
M3 x 10mm ボタンスクリュー (2)

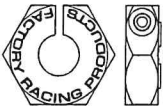
Flanged Nut - 4mm (4)
フランジナット - 4mm (2)



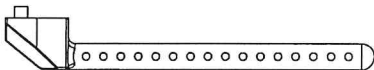
Body Clip (4)
ボディークリップ (4)



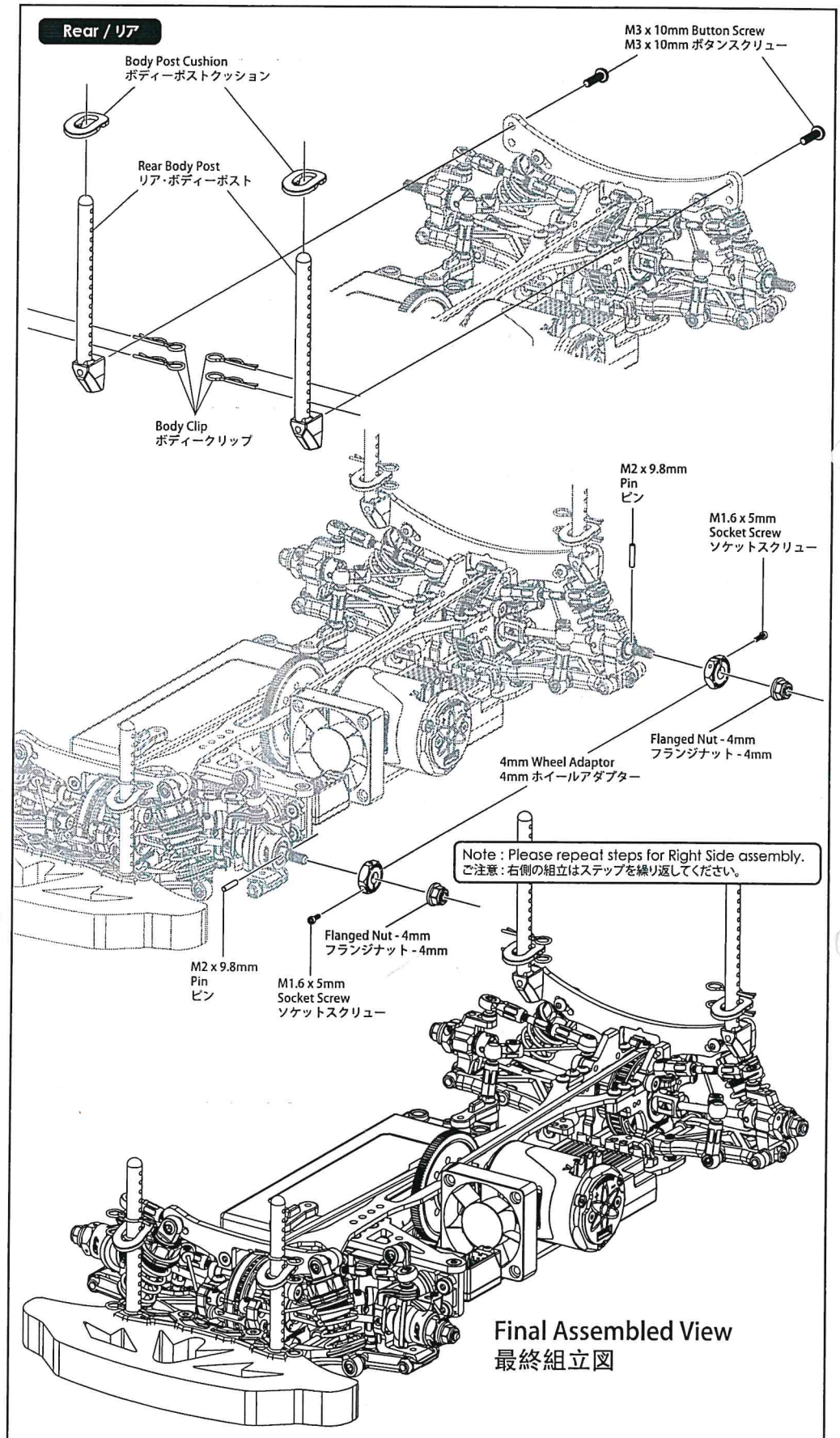
Body Post Cushion (2)
ボディークッション (2)



4mm Wheel Adaptor (4)
4mm ホイールアダプター (4)



Rear Body Post (2)
リア・ボディークッション (2)



13. Parts Include / 製品に含めるパーツ

BAG 1



P5 O-Ring (2)
P5 Oリング (2)



M2 x 9.8mm Pin (4)
M2 x 9.8mm ピン (4)



M2.6 x 8mm Flat Screw (4)
M2.6 x 8mm フラットスクリュー (4)



M3 x 6mm Button Screw (3)
M3 x 6mm ボタンスクリュー (3)



10T Bevel Gear 0.8 Pitch (4)
10Tベベルギア0.8ピッチ (4)



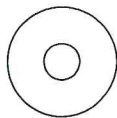
18T Bevel Gear 0.8 Pitch (2)
18Tベベルギア0.8ピッチ (2)



M10 x 15 x 4mm Bearing (4)
M10 x 15 x 4mm ベアリング (4)



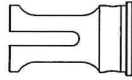
M3.5 x 9.5 x 0.2mm Spacer (4)
M3.5 x 9.5 x 0.2mm スペーサー (4)



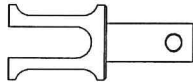
M5.1 x 15.4 x 0.3mm Spacer (2)
M5.1 x 15.4 x 0.3mm スペーサー (2)

#2000
Oil

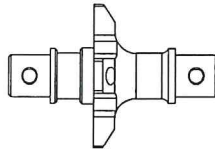
#2000 Oil
#2000 オイル



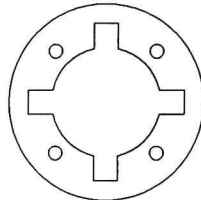
Solid Axle Outer Joint (2)
ソリッドアクスルアウタージョイント (2)



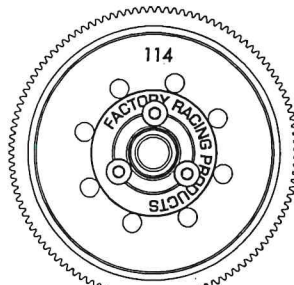
Differential Outer Joint (2)
デファウタージョイント (2)



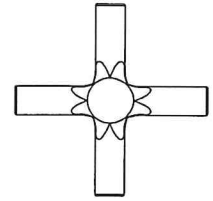
Front Solid Axle (1)
フロントソリッドアクスル (1)



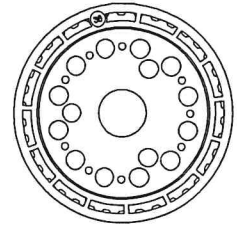
Gear Differential Gasket (1)
ギアデフガスケット (1)



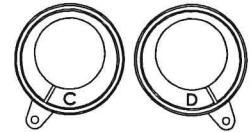
Spur Gear Adaptor (1)
センターギアアダプター (1)



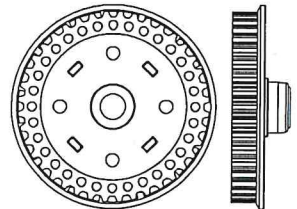
3.5mm Cross Pin (1)
3.5mm クロスピン (1)



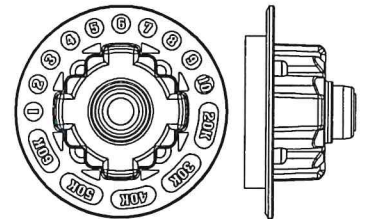
38T Pulley (1)
38T プーリー (1)



Bearing Holder - C (1) / D (1)
ベアリングホルダー - C (1) / D (1)

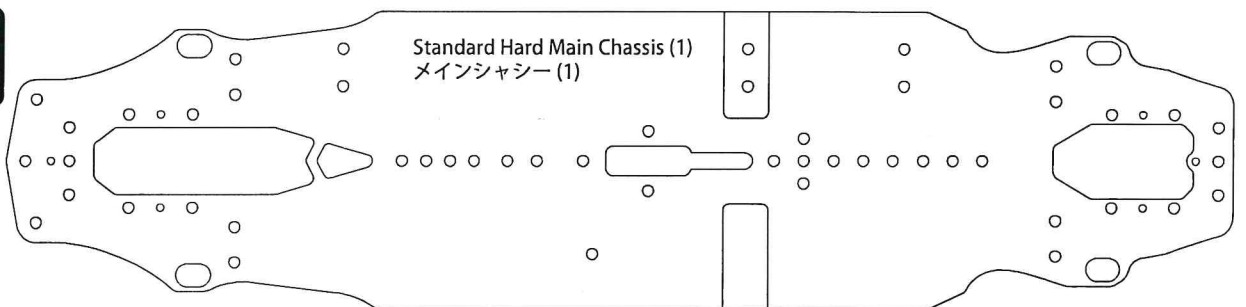


38T Gear Differential Cover (1)
38T ギアデフカバー (1)



Gear Differential Housing (1)
ギアデフハウジング (1)

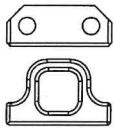
BAG 2



Standard Hard Main Chassis (1)
メインシャシー (1)

13. Parts Include / 製品に含めるパーツ

BAG 2



Suspension Mount FR-RF (2)
サスマウントFR-RF (2)



M3 x 6mm Flat Screw (10)
M3 x 6mm フラットスクリュー (10)



M6 x L3 x 0.2mm Shim (4)
M6 x L3 x 0.2mm シム (4)



M3 x 6 x 1mm Spacer (8)
M3 x 6 x 1mm スペーサー (8)



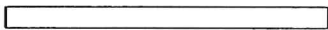
M4 x 10mm Set Screw (4)
M4 x 10mm セットスクリュー (4)



4.8mm Ball Stud (2)
4.8mm ボールスタッド (2)



5.8mm Ball Stud (4)
5.8mm ボールスタッド (4)



M3 x 46mm Pin (4)
M3 x 46mm ピン (4)



Suspension Mount Nut Offset 0mm (6)
サスマウントナットオフセット 0mm (6)



Suspension Mount Nut Offset 0.35mm (2)
サスマウントナットオフセット 0.35mm (2)



Suspension Mount Nut Offset 0.70mm (2)
サスマウントナットオフセット 0.70mm (2)



Suspension Mount Nut Offset 1.05mm (2)
サスマウントナットオフセット 1.05mm (2)



Lower 0.5mm Suspension Mount Nut Offset 0mm (2)
サスマウントナットオフセット 0mm - ロア0.5mm (2)



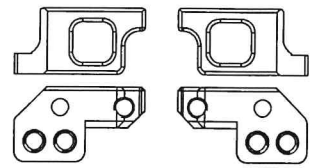
Lower 0.5mm Suspension Mount Nut Offset 0.35mm - A (1) / B (1)
サスマウントナットオフセット 0.35mm A (1) / B (1) - ロア0.5mm



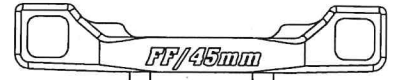
Lower 0.5mm Suspension Mount Nut Offset 0.70mm - A (1) / B (1)
サスマウントナットオフセット 0.70mm A (1) / B (1) - ロア0.5mm



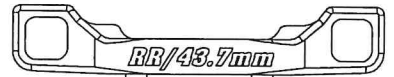
Lower 0.5mm Suspension Mount Nut Offset 1.05mm - A (1) / B (1)
サスマウントナットオフセット 1.05mm A (1) / B (1) - ロア0.5mm



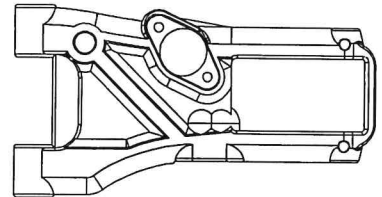
Rear ARS Mount - L (1) / R (1)
ARSリアマウント - L (1) / R (1)



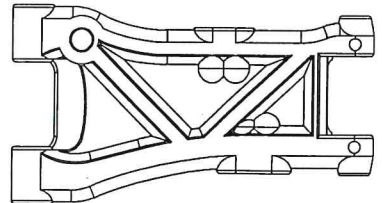
45mm Suspension Mount FF +0 (1)
45mm サスマウント FF 0 (1)



43.7mm Rear Suspension Mount RR (1)
43.7mm リアサスマウント RR (1)



Front Suspension Arm (2)
フロント・サスアーム (2)



Rear Suspension Arm (2)
リア・サスアーム (2)

BAG 3



Midship Belt 351 (2)
ミッドシップベルト 351 (2)



M1.6 x 3.5mm Socket Screw (4)
M1.6 x 3.5mm ソケットスクリュー (4)



M2.6 x 8mm Button Screw (4)
M2.6 x 8mm ボタンスクリュー (4)



M3 x 6mm Flat Screw (17)
M3 x 6mm フラットスクリュー (17)



M3 x 10mm Flat Screw (1)
M3 x 10mm フラットスクリュー (1)



M3 x 15mm Flat Screw (2)
M3 x 15mm フラットスクリュー (2)



4.8mm Ball Stud (1)
4.8mm ボールスタッド (1)



4.8mm Ball Stud L=9 (2)
4.8mm ボールスタッド L=9 (2)



M6 x 5 x 2.8mm Nut (2)
M6 x 5 x 2.8mm ナット (2)



4mm Steering Flat Head Washer (2)
4mm ステアリングフラットヘッドワッシャー (2)



M3 x 5 x 0.2mm Shim (2)
M3 x 5 x 0.2mm シム (2)



M5 x 7 x 0.2mm Shim (2)
M5 x 7 x 0.2mm シム (2)



M4 x 5.6 x 1.1mm Spacer (2)
M4 x 5.6 x 1.1mm スペーサー (2)



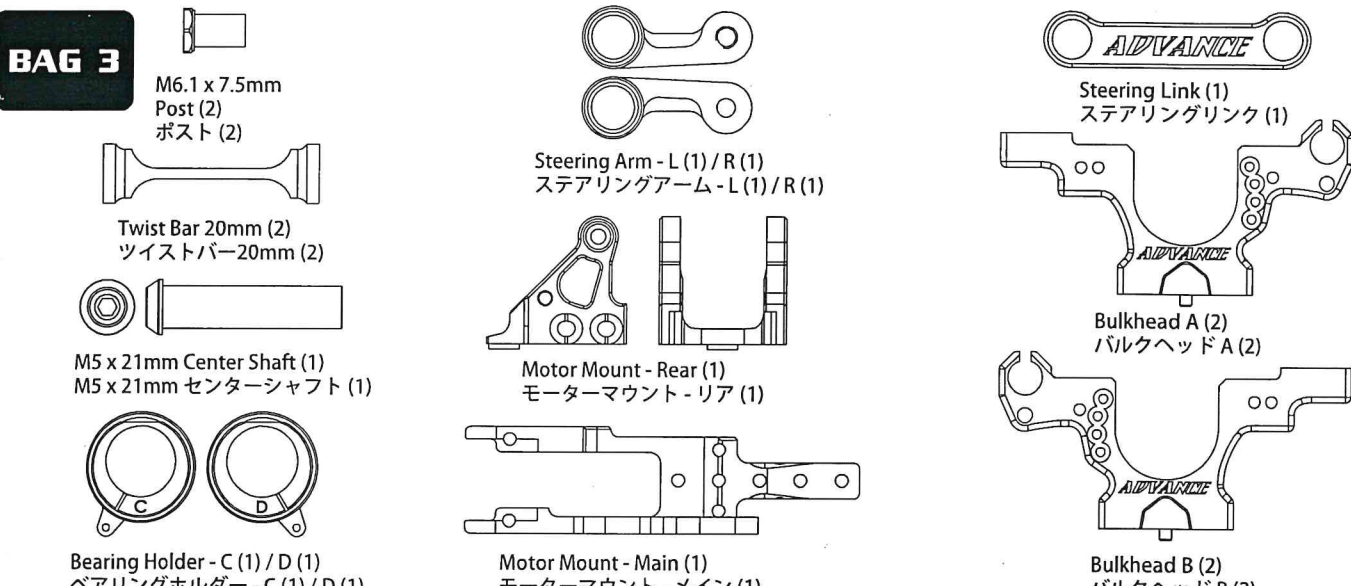
M3 x 6 x 2.5mm Bearing (2)
M3 x 6 x 2.5mm ベアリング (2)



M4 x 7 x 2.5mm Bearing (4)
M4 x 7 x 2.5mm ベアリング (4)

13. Parts Include / 製品に含めるパーツ

BAG 3



M6.1 x 7.5mm Post (2)
ポスト (2)

Twist Bar 20mm (2)
ツイストバー-20mm (2)

M5 x 21mm Center Shaft (1)
M5 x 21mm センターシャフト (1)

Bearing Holder - C (1) / D (1)
ベアリングホルダー - C (1) / D (1)

Steering Arm - L (1) / R (1)
ステアリングアーム - L (1) / R (1)

Motor Mount - Rear (1)
モーターマウント - リア (1)

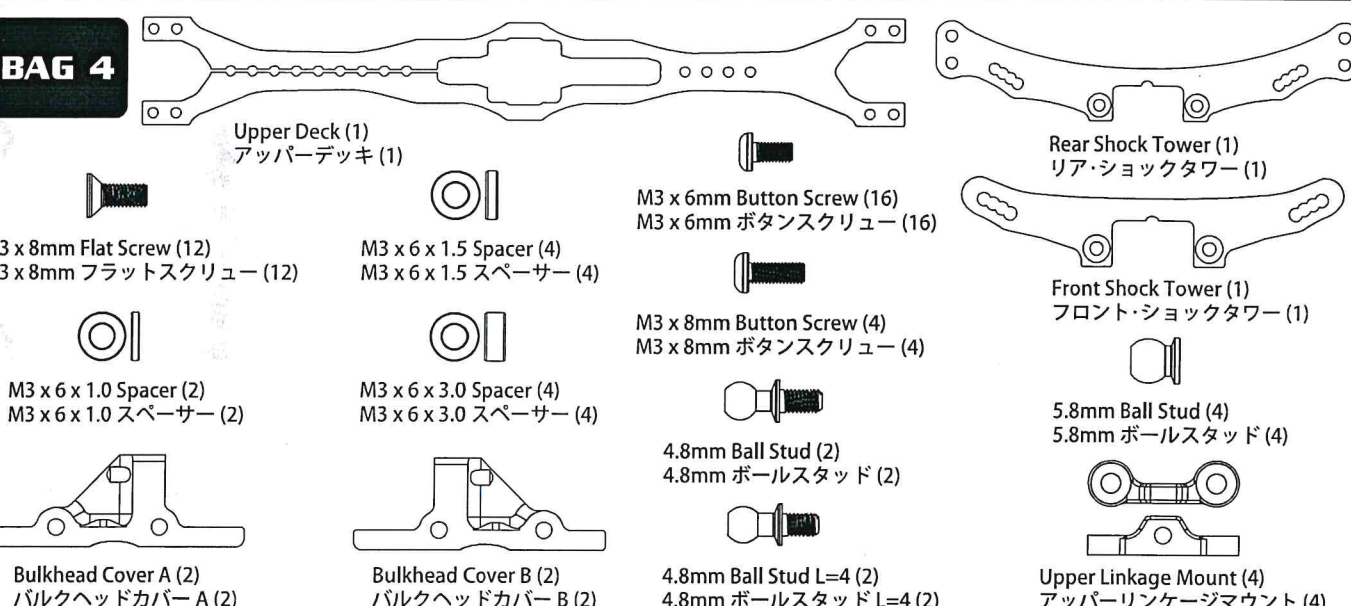
Motor Mount - Main (1)
モーターマウント - メイン (1)

Steering Link (1)
ステアリングリンク (1)

Bulkhead A (2)
バルクヘッド A (2)

Bulkhead B (2)
バルクヘッド B (2)

BAG 4



Upper Deck (1)
アッパーデッキ (1)

M3 x 8mm Flat Screw (12)
M3 x 8mm フラットスクリュー (12)

M3 x 6 x 1.5 Spacer (4)
M3 x 6 x 1.5 スペーサー (4)

M3 x 6 x 1.0 Spacer (2)
M3 x 6 x 1.0 スペーサー (2)

M3 x 6 x 3.0 Spacer (4)
M3 x 6 x 3.0 スペーサー (4)

Bulkhead Cover A (2)
バルクヘッドカバー A (2)

Bulkhead Cover B (2)
バルクヘッドカバー B (2)

M3 x 6mm Button Screw (16)
M3 x 6mm ボタンスクリュー (16)

M3 x 8mm Button Screw (4)
M3 x 8mm ボタンスクリュー (4)

4.8mm Ball Stud (2)
4.8mm ボールスタッド (2)

4.8mm Ball Stud L=4 (2)
4.8mm ボールスタッド L=4 (2)

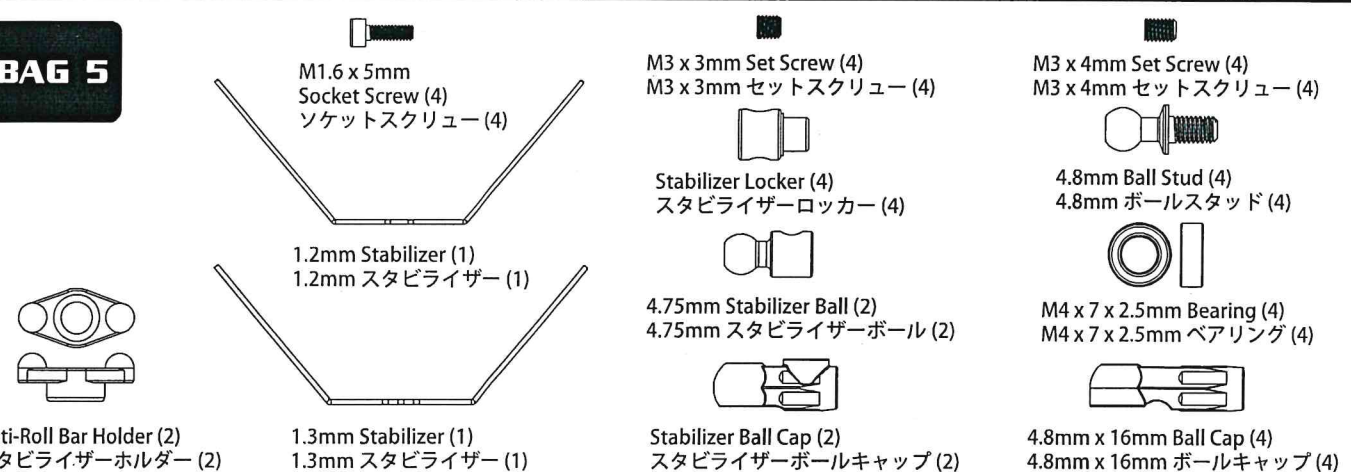
Rear Shock Tower (1)
リア・ショックタワー (1)

Front Shock Tower (1)
フロント・ショックタワー (1)

5.8mm Ball Stud (4)
5.8mm ボールスタッド (4)

Upper Linkage Mount (4)
アッパーリンクージマウント (4)

BAG 5



Anti-Roll Bar Holder (2)
スタビライザーホルダー (2)

1.2mm Stabilizer (1)
1.2mm スタビライザー (1)

1.3mm Stabilizer (1)
1.3mm スタビライザー (1)

M1.6 x 5mm Socket Screw (4)
ソケットスクリュー (4)

M3 x 3mm Set Screw (4)
M3 x 3mm セットスクリュー (4)

M3 x 4mm Set Screw (4)
M3 x 4mm セットスクリュー (4)

Stabilizer Locker (4)
スタビライザーロッカー (4)

4.75mm Stabilizer Ball (2)
4.75mm スタビライザーボール (2)

Stabilizer Ball Cap (2)
スタビライザーボールキャップ (2)

4.8mm Ball Stud (4)
4.8mm ボールスタッド (4)

M4 x 7 x 2.5mm Bearing (4)
M4 x 7 x 2.5mm ベアリング (4)

4.8mm x 16mm Ball Cap (4)
4.8mm x 16mm ボールキャップ (4)

13. Parts Include / 製品に含めるパーツ

BAG 6



M3 x 6 x 0.5mm Spacer (2)
M3 x 6 x 0.5mm スペーサー (2)



M3 x 6 x 2.0mm Spacer (2)
M3 x 6 x 2.0mm スペーサー (2)



M5 x 7 x 1.5mm Brass Spacer (4)
M5 x 7 x 1.5mm ブラススペーサー (4)



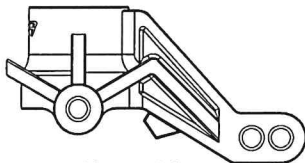
M5 x 10 x 3mm Bearing (2)
M5 x 10 x 3mm ベアリング (2)



M5 x 10 x 4mm Bearing (6)
M5 x 10 x 4mm ベアリング (6)



4mm Universal Shaft Cushion (2)
4mm ユニバーサルシャフトクッション (2)



Knuckle Arm (2)
ナックルアーム (2)



M3 x 3mm Set Screw (2)
M3 x 3mm セットスクリュー (2)



M3 x 6mm Set Screw (2)
M3 x 6mm セットスクリュー (2)



M3 x 10mm Button Screw (2)
M3 x 10mm ボタンスクリュー (2)



4.8mm Ball Stud (4)
4.8mm ボールスタッド (4)



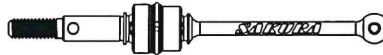
4.8mm Ball Stud L=9 (2)
4.8mm ボールスタッド L=9 (2)



M5.7 x 4.2mm Flanged Tube (2)
M5.7 x 4.2mm フランジチューブ (2)



M5.7 x 5.5mm Flanged Tube (2)
M5.7 x 5.5mm フランジチューブ (2)



SSK Driveshaft (2)
ダイナミックシャフト (2)



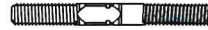
Aluminum Rear Hub Carrier (2)
アルミリアハブキャリア (2)



M3 x 22.9mm Pin (2)
M3 x 22.9mm ピン (2)



M3 x 26.4mm Pin (2)
M3 x 26.4mm ピン (2)



28mm Turnbuckle (4)
28mm ターンバックル (4)



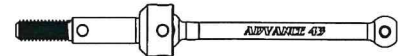
32mm Turnbuckle (2)
32mm ターンバックル (2)



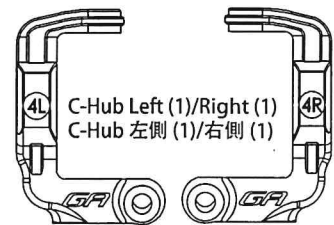
4.8mm x 16mm Ball Cap (8)
4.8mm x 16mm ボールキャップ (8)



4.8mm x 16mm Ball End (4)
4.8mm x 16mm ボールエンド (4)



Universal Shaft - 43mm (2)
ユニバーサルシャフト - 43mm (2)



C-Hub Left (1)/Right (1)
C-Hub 左側 (1)/右側 (1)

BAG 7

#350
Oil

#350 Oil
#350 オイル



2.5 x 6 x 0.4mm E-Ring (8)
2.5 x 6 x 0.4mm Eリング (8)



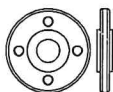
M2.9 x 1.9mm O-Ring (4)
M2.9 x 1.9mm Oリング (4)



O-Ring Cover (4)
Oリングカバー (4)



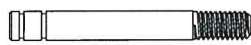
Big Bore Damper Foam (4)
ビッグボアダンパーフォーム (4)



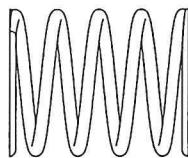
Shock Piston (4 Holes) (4)
ショックピストン(4ホール) (4)



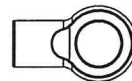
M12.5 x 1.5mm O-Ring (4)
M12.5 x 1.5mm Oリング (4)



M3 x 23mm Shock Shaft (4)
M3 x 23mm ショックシャフト (4)



M1.4 x 14 x 20.5mm 5.25T
Spring (4)
スプリング (4)



5.8mm x 10.2mm Ball Cap (4)
5.8mm x 10.2mm ボールキャップ (4)



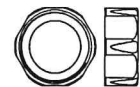
Shock Silicon Cap (4)
ショックシリコンキャップ (4)



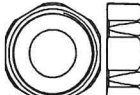
Shock Top Plastic Cap (4)
ショックトッププラスチックキャップ (4)



Aluminum Spring Base Cover 13mm (4)
アルミスプリングベースカバー13mm (4)



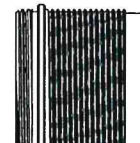
Bottom Cap (4)
ボトムキャップ (4)



Upper Cover (4)
アッパーカバー (4)



Adjustable Ring (4)
可調整リング (4)



Oil Shock Body (4)
オイルショックボディ (4)

13. Parts Include / 製品に含めるパーツ

BAG 8



M3 x 6mm Flat Screw (5)
M3 x 6mm フラットスクリュー (5)



M3 x 8mm Flat Screw (5)
M3 x 8mm フラットスクリュー (5)



M3 x 10mm Flat Screw (2)
M3 x 10mm フラットスクリュー (2)



M3 x 15mm Flat Screw (4)
M3 x 15mm フラットスクリュー (4)



M3 x 6mm Button Screw (1)
M3 x 6mm ボタンスクリュー (1)



M3 x 8mm Button Screw (2)
M3 x 8mm ボタンスクリュー (2)



M3 x 12mm Button Screw (2)
M3 x 12mm ボタンスクリュー (2)



4.8mm Ball Stud (1)
4.8mm ボールスタッド (1)



M3 x 6 x 3.5mm Spacer (1)
M3 x 6 x 3.5mm スペーサー (1)



Front Body Post (2)
フロント・ボディーポスト (2)



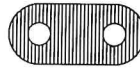
3MM Flat Head Washer (5)
3MM フラットヘッドワッシャー (5)



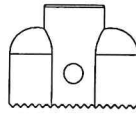
21mm Turnbuckle (1)
21mm ターンバックル (1)



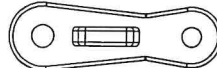
Battery Tray Spacer (2)
バッテリートレースペーサー (2)



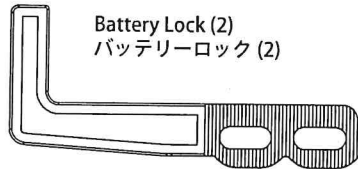
Battery Tray Plate (2)
バッテリートレイプレート (2)



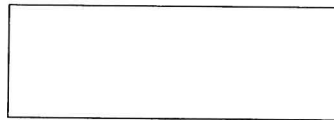
Battery Mount (2)
バッテリーマウント (2)



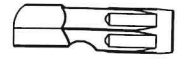
Battery Lock (2)
バッテリーロック (2)



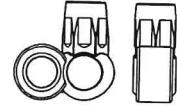
Battery Holder (2)
バッテリーホルダー (2)



Double Sided Sticky Tape (1)
両面テープ (1)



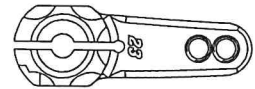
4.8mm x 16mm Ball Cap (1)
4.8mm x 16mm ボールキャップ (1)



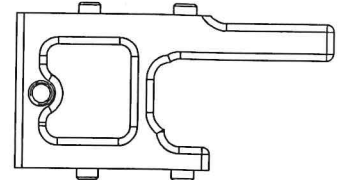
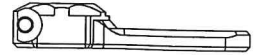
4.8mm Servo Ball End (1)
4.8mm サーボボールエンド (1)



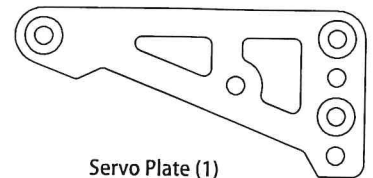
8mm Servo Post (1)
8mm サーボポスト (1)



Sanwa Single Arm 3.0mm (1)
(servo gear hole to ball end hole length:20mm)
Sanwa用シングルアーム 3.0mm (1)
(サーボギア穴~ボールエンド穴最長距離20mm)



Servo Mount (1)
サーボマウント (1)



Servo Plate (1)
サーボプレート (1)

13. Parts Include / 製品に含めるパーツ

BAG 9



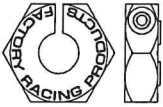
M3 x 8mm Flat Screw (2)
M3 x 8mm フラットスクリュー (2)



M3 x 10mm Flat Screw (4)
M3 x 10mm フラットスクリュー (4)



M3 x 10mm Button Screw (2)
M3 x 10mm ボタンスクリュー (2)



4mm Wheel Adaptor (4)
4mm ホイールアダプター (4)



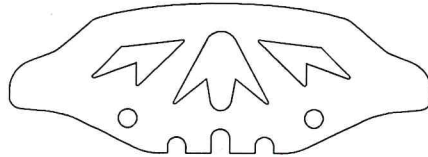
Flanged Nut - 4mm (4)
フランジナット - 4mm (4)



M2 x 9.8mm Pin (4)
M2 x 9.8mm ピン (4)



Aluminum Upper Bumper (1)
アルミアッパーバンパー (1)



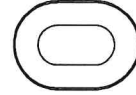
Foam Bumper (1)
フォームバンパー (1)



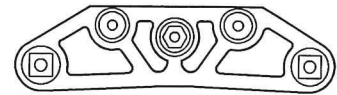
M1.6 x 5mm Socket Screw (4)
M1.6 x 5mm ソケットスクリュー (4)



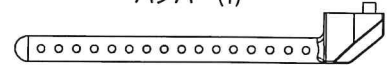
Body Clip (10)
ボディークリップ (10)



Body Post Cushion (4)
ボディークッション (4)



Bumper (1)
バンパー (1)

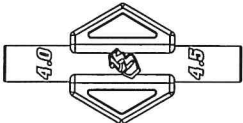


Rear Body Post (2)
リア・ボディークッション (2)

BAG



M3 Lock Nut (1)
M3 ロックナット (1)



Cross Wrench (1)
クロスレンチ (1)



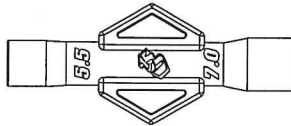
Turnbuckle Tuner (1)
ターンバックルチューナー (1)



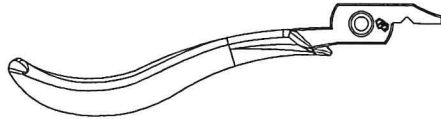
M3 x 10mm Flat Screw (1)
M3 x 10mm フラットスクリュー (1)



M5.7 x 5.5mm Flanged Tube (1)
M5.7 x 5.5mm フランジチューブ (1)



Cross Wrench (1)
クロスレンチ (1)



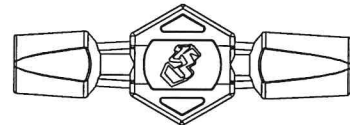
Ball Link Plier - A (1)
ボールリンクプライヤー - A (1)



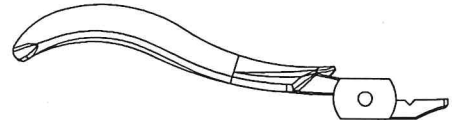
M5 x 7 x 0.2 shim (1)
M5 x 7 x 0.2 シム (1)



M3 Countersink Washer (1)
M3 カウンターシンクワッシャー (1)



Ball Cap Socket (1)
ボールキャップソケット (1)



Ball Link Plier - B (1)
ボールリンクプライヤー - B (1)

ADVANCE

1/10 SCALE RADIO CONTROL TOURING CAR

SETTING SHEET

20M

FINAL POSITION (決賽成績) BEST LAPS (最佳圈數)

CIRCUIT (賽道) PYC

- Place (地點) Indoor (室內) Outdoor (室外)
- Track (場地) Asphalt (瀝青) Carpet (地毯)
- Traction (抓著力) High (高) Medium (中) Low (低)
- Track Condition (場地狀況) Flat (平坦) Bumpy (顛簸)

FRONT (前方)

Solid Axle (直軸接合器)

- Spool (直軸)
- Gear (齒式)
- Oil (油濃度/重量) _____ Wt/g
- Puddy (泥膠)

BELT TENSION ADJUSTMENT (ルトデション)

- UP 上
- LOW 下

Wheel Hex 4 mm

C Hub

- Composite
- Aluminum

SUS. CENTER GARVITY

- FF 4.5mm 5.0mm
- FR 4.5mm 5.0mm

Rolling Shim 0 mm

Rolling Shim 0 mm

Rolling Shim 0 mm

Rolling Shim 0 mm

shock absorber (減震器)

Oil (油濃度) # 500

Piston (活塞) 2 3 ④ Holes 1.1 mm

Spring (彈簧) Orange

Bladder Foam (油壓頂部海綿) Yes No

Rebound (彈芯) 25 %

Notes (備註)

0 mm

0 mm

0 mm

3 mm

UP 上

LOW 下

Ride Height (離地距) 4.8 mm

Camber Angle (外傾角) 2 °

Sway Bar (防傾桿) 1.3 mm

Droop (油壓行程) 1.4 mm

Downstop (擺臂止限位) 6.3 mm

Toe Angle (束角) -1 °

REAR (後方)

Gear Diff (齒輪差速器)

- Spool (直軸)
- Gear (齒式)
- Oil (油濃度/重量) 10K Wt/g
- Puddy (泥膠)

BELT TENSION ADJUSTMENT (ルトデション)

- UP 上
- LOW 下

Wheel Hex 4 mm

SUS. CENTER GARVITY

- RF 4.5mm 5.0mm
- RR 4.5mm 5.0mm

Rolling Shim 0 mm

Rolling Shim 0 mm

Rolling Shim 0 mm

Rolling Shim 0 mm

shock absorber (減震器)

Oil (油濃度) # 500

Piston (活塞) 2 3 ④ Holes 1.1 mm

Spring (彈簧) Yellow

Bladder Foam (油壓頂部海綿) Yes No

Rebound (彈芯) 25 %

Notes (備註)

0 mm

0 mm

0 mm

3 mm

UP 上

LOW 下

Ride Height (離地距) 4.8 mm

Camber Angle (外傾角) 2 °

Sway Bar (防傾桿) 1.2 mm

Droop (油壓行程) 1.4 mm

Downstop (擺臂止限位) 5.8 mm

Toe Angle (束角) 2 °

OTHER (其他)

WIDTH 全幅 187 mm

WIDTH 全幅 184 mm

WHEEL BASE 259 mm WEIGH 1238g

FRONT (前方)		REAR (後方)	
Tire (胎皮)	Rush	Rush	Rush
Compound (胎皮值)	40	40	40
Insert (胎膠)	039M	039M	039M
Wheel (輪圈)	Std	Std	Std
Tire Treatment (胎水)	MGV3	MGV3	MGV3

Spur Gear (大減齒)	114 T 64	Pinion Gear (摩打齒)	28 T
Motor (馬達)	MAGNUM 4.5	Battery (電池)	IP 6000 MAH
ESC (電調)	HW XR10 Stock	Servo (伺服器)	Power HD R12
Body (車殼)	Bulldog	Wing (風翼)	Std
Final Drive Ratio (齒比)	(Spur / Pinion x 1.9) : 1 (7.73) : 1		

ADVANCE

1/10 SCALE RADIO CONTROL TOURING CAR

SETTING SHEET

20M

DRIVER (賽員) _____

DATE / / _____

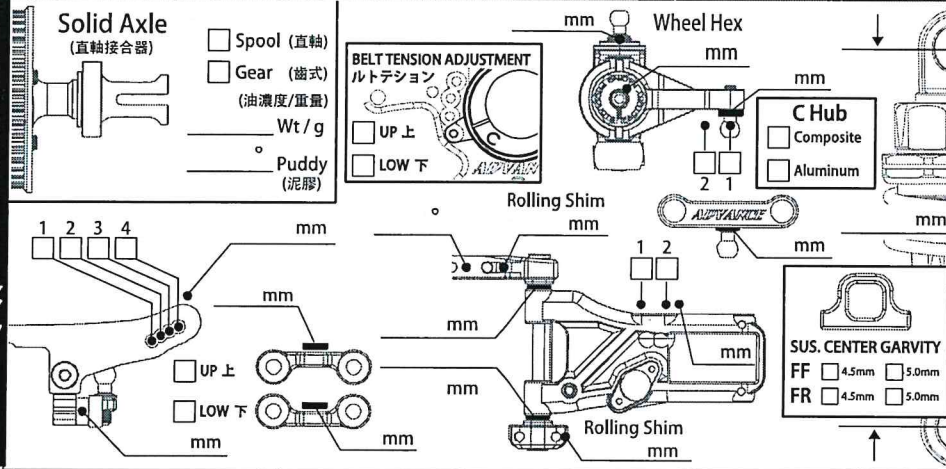
FINAL POSITION (決賽成績) _____

BEST LAPS (最佳圈數) _____

CIRCUIT (賽道) _____

- Place (地點) Indoor (室內) Outdoor (室外)
 Track (場地) Asphalt (瀝青) Carpet (地毯)
 Traction (抓著力) High (高) Medium (中) Low (低)
 Track Condition (場地狀況) Flat (平坦) Bumpy (顛簸)

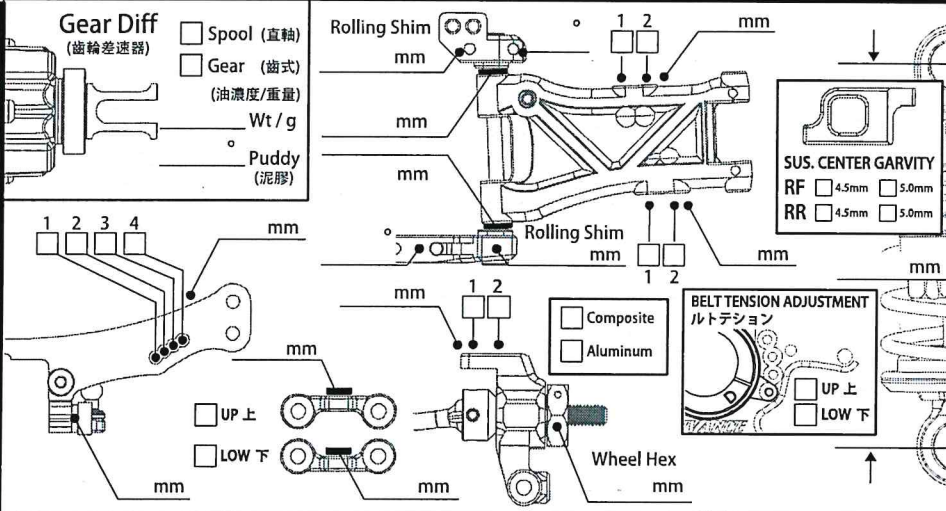
FRONT (前方)



Shock Absorber 減震器
 Oil (油濃度) # _____
 Piston (活塞) 2 3 4 Holes _____ mm
 Spring (彈簧) _____ mm
 Bladder Foam (油壓頂部海綿) Yes No
 Rebound (彈芯) % _____
 Notes (備註) _____

Ride Height (離地距) _____ mm
 Camber Angle (外傾角) _____ °
 Sway Bar (防傾桿) _____ mm
 Droop (油壓行程) _____ mm
 Downstop (擺臂止限位) _____ mm
 Toe Angle (束角) _____ °

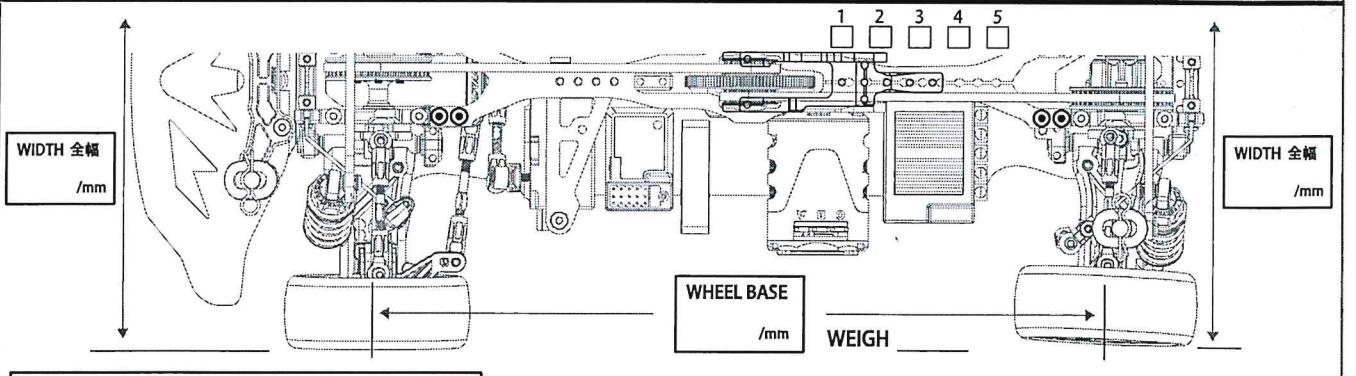
REAR (後方)



Shock Absorber 減震器
 Oil (油濃度) # _____
 Piston (活塞) 2 3 4 Holes _____ mm
 Spring (彈簧) _____ mm
 Bladder Foam (油壓頂部海綿) Yes No
 Rebound (彈芯) % _____
 Notes (備註) _____

Ride Height (離地距) _____ mm
 Camber Angle (外傾角) _____ °
 Sway Bar (防傾桿) _____ mm
 Droop (油壓行程) _____ mm
 Downstop (擺臂止限位) _____ mm
 Toe Angle (束角) _____ °

OTHER (其他)



FRONT (前方)	REAR (後方)
Tire (胎皮)	/
Compound (胎皮值)	/
Insert (胎胎)	/
Wheel (輪圈)	/
Tire Treatment (胎水)	/

Spur Gear (大減齒)	T	Pinion Gear (摩打齒)	T
Motor (馬達)		Battery (電池)	
ESC (電調)		Servo (伺服器)	
Body (車殼)		Wing (風翼)	
Final Drive Ratio (齒比)	(Spur / Pinion x 1.9) : 1 () : 1		

ADVANCE

1/10 SCALE RADIO CONTROL TOURING CAR

SETTING SHBT 20M

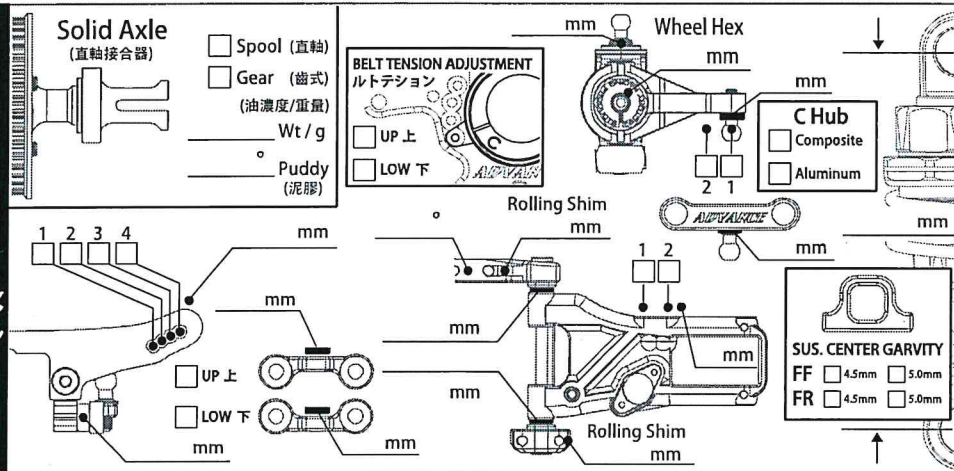
DRIVER (賽員) _____ DATE / /

FINAL POSITION (決賽成績) _____ BEST LAPS (最佳圈數) _____

CIRCUIT (賽道) _____

Place (地點) Indoor (室內) Outdoor (室外)
 Track (場地) Asphalt (瀝青) Carpet (地毯)
 Traction (抓著力) High (高) Medium (中) Low (低)
 Track Condition (場地狀況) Flat (平坦) Bumpy (顛簸)

FRONT (前方)



Shock absorber 減震器

Oil (油濃度) # _____

Piston (活瓣) 2 3 4 Holes _____ mm

Spring (彈簧) _____ mm

Bladder Foam (油壓頂部海綿) Yes No

Rebound (彈芯) % _____

Notes (備註) _____

Ride Height (離地距) _____ mm

Camber Angle (外傾角) _____ °

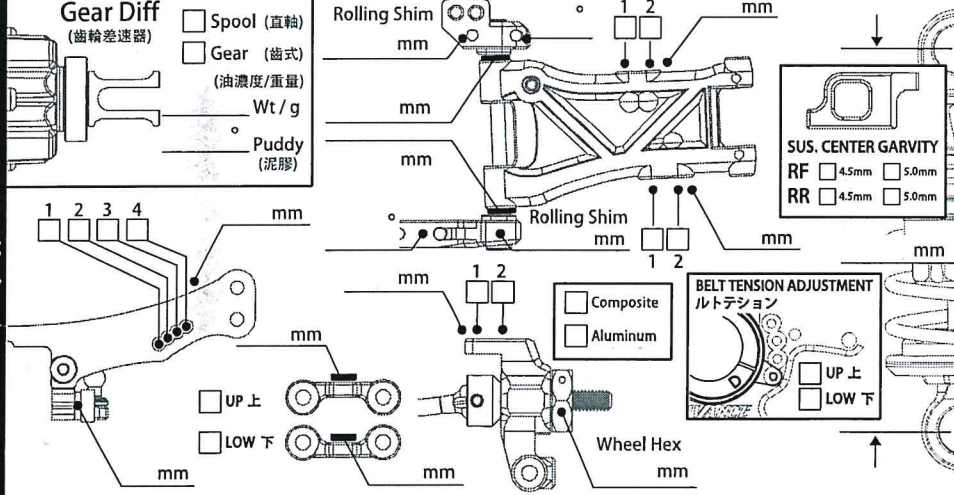
Sway Bar (防傾桿) _____ mm

Droop (油壓行程) _____ mm

Downstop (擺臂止限位) _____ mm

Toe Angle (束角) _____ °

REAR (後方)



Shock absorber 減震器

Oil (油濃度) # _____

Piston (活瓣) 2 3 4 Holes _____ mm

Spring (彈簧) _____ mm

Bladder Foam (油壓頂部海綿) Yes No

Rebound (彈芯) % _____

Notes (備註) _____

Ride Height (離地距) _____ mm

Camber Angle (外傾角) _____ °

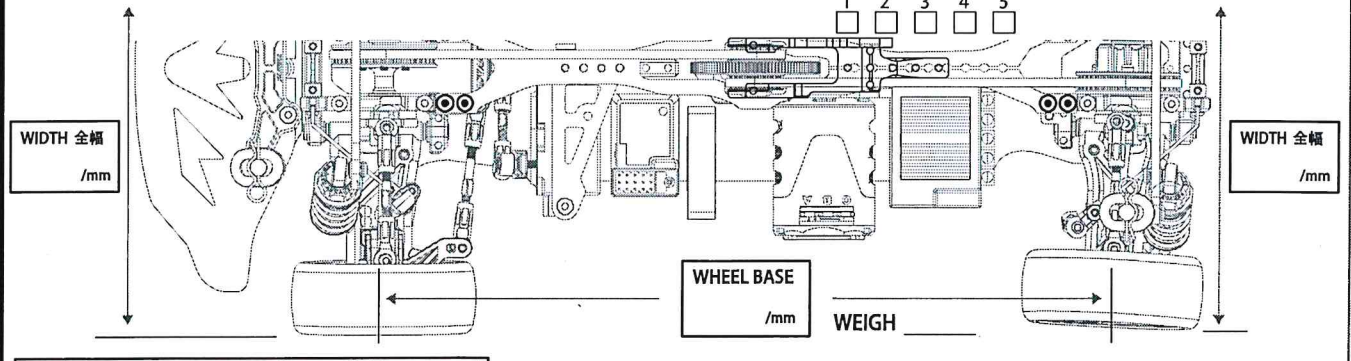
Sway Bar (防傾桿) _____ mm

Droop (油壓行程) _____ mm

Downstop (擺臂止限位) _____ mm

Toe Angle (束角) _____ °

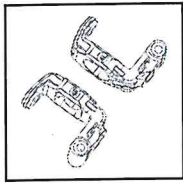
OTHER (其他)



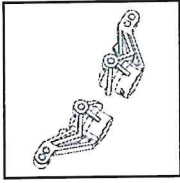
FRONT (前方)	REAR (後方)
Tire (胎皮)	/
Compound (胎皮值)	/
Insert (胎胎)	/
Wheel (輪圈)	/
Tire Treatment (胎水)	/

Spur Gear (大減齒)	T	Pinion Gear (摩打齒)	T
Motor (馬達)		Battery (電池)	
ESC (電調)		Servo (伺服器)	
Body (車殼)		Wing (風翼)	
Final Drive Ratio (齒比)	(Spur / Pinion x 1.9) : 1 () : 1		

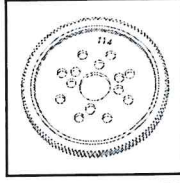
Spare Parts & Optional Parts / スペアパーツ & オプションパーツ



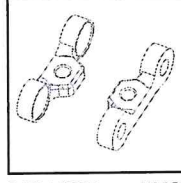
SAK-U320 ¥760
Graphite Composite
C Hub (4 degree)
C-ハブ 4度(グラファイト
複合材料採用)



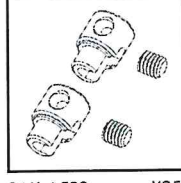
SAK-U322 ¥760
Graphite Composite
Knuckle
ナックル(グラファイト
複合材料採用)



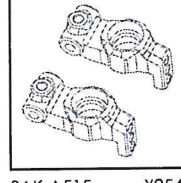
3RAC-SG64114/V2 ¥590
64 Pitch Spur Gear
114T Ver.2
64ピッチスパーギア
114T V2



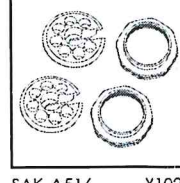
SAK-A505B ¥1020
Upper linkage mount for
Sakura Advance
Sakura Advance用
アッパーリンクージョイント



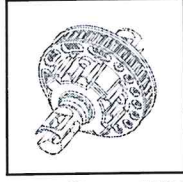
SAK-A509 ¥850
Stabilizer Locker for
Sakura Advance
Sakura Advance用
スタビライザーロッカー



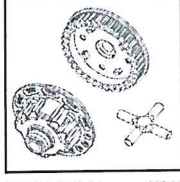
SAK-A515 ¥2540
Aluminum Rear Hub
Carrier For KIT-ADVANCE
KIT-ADVANCE用
アルミリアハブキャリア



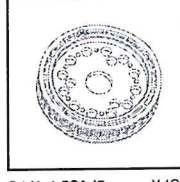
SAK-A516 ¥1020
Aluminum Damper Adjust
Ring & Spring Base Cover
アルミダンパーアジャストリング
& スプリングベースカバー



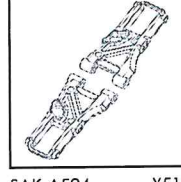
SAK-A521 ¥2710
38T Gear Diff Set
For Advance 2K18
ADVANCE 2K18 EVO用
38Tギアデフセット



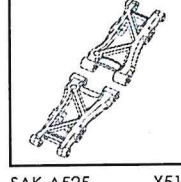
SAK-A521/A ¥510
38T Gear Diff
Replacement Set
38Tギアデフカバー + ハウジン
グ + 3.5mm クロスピン



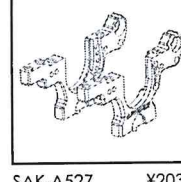
SAK-A521/B ¥420
38T Front Pulley
For Advance 2K18
ADVANCE 2K18 EVO用
38Tフロントプーリー



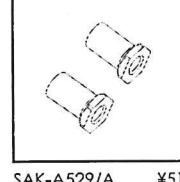
SAK-A524 ¥510
Front Suspension Arms
For Advance 2K18
ADVANCE 2K18 EVO用
フロントサスアーム



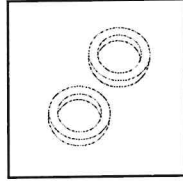
SAK-A525 ¥510
Rear Suspension Arms
For Advance 2K18
ADVANCE 2K18 EVO用
リアサスアーム



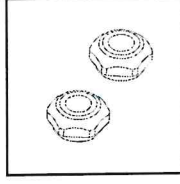
SAK-A527 ¥2030
Bulkhead For
Advance 2K18
ADVANCE 2K18 EVO用
バルクヘッド



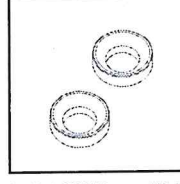
SAK-A529/A ¥510
Steering Post For
Advance 2K18
ADVANCE 2K18 EVO用
ステアリングポスト



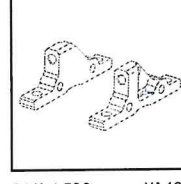
SAK-A529/B ¥250
Steering Spacer
M4 x 5.6 x 1.1
ステアリングスペーサー
M4 x 5.6 x 1.1



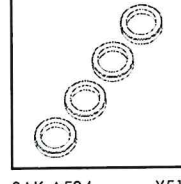
SAK-A529/C ¥340
M6 x 5 x 2.8 Nut For
Advance 2K18
ADVANCE 2K18 EVO用
M6 x 5 x 2.8 ナット



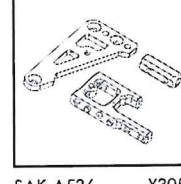
SAK-A529/D ¥340
4mm Steering Flat Head
Washer (specially)
4mm ステアリングフラット
ヘッドワッシャー(専用品)



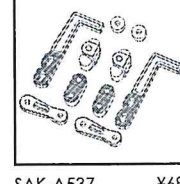
SAK-A530 ¥1690
Bulkhead Cover
For Advance 2K18
ADVANCE 2K18 EVO用
バルクヘッドカバー



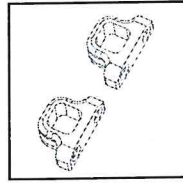
SAK-A534 ¥510
M5 x 7 x 1.5 Brass Spacer
For Advance 2K18
ADVANCE 2K18 EVO用
M5 x 7 x 1.5 真鍮スペーサー



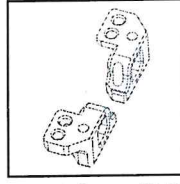
SAK-A536 ¥3050
Aluminum Servo Mount
For Advance 2K18
ADVANCE 2K18 EVO用
アルミサーボマウント



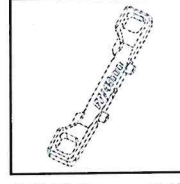
SAK-A537 ¥680
Battery Tray For
Advance 2K18
ADVANCE 2K18 EVO用
バッテリートレイ



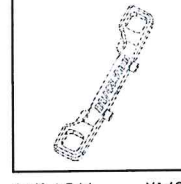
SAK-A541 ¥1350
7075 FR-RF Suspension
Mount For Advance 20
Advance 20用アルミ
7075 FR-RFサスマウント



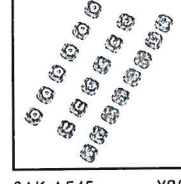
SAK-A542 ¥1690
7075 ARS Rear Suspension
Mount For Advance 20
Advance 20用アルミ
7075 ARSリアサスマウント



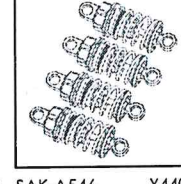
SAK-A543 ¥1690
7075 Suspension Mount FF
(45mm) For Advance 20
Advance 20用アルミ7075
サスマウントFF(45mm)



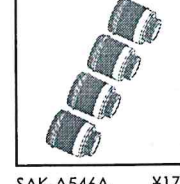
SAK-A544 ¥1690
7075 Suspension Mount RR
(43.7mm) For Advance 20
Advance 20用アルミ7075
サスマウントRR(43.7mm)



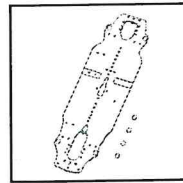
SAK-A545 ¥850
7075 Suspension Mount Nut
For Advance 20
Advance 20用
サスマウントナット



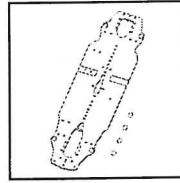
SAK-A546 ¥4400
Big Bore Aluminum Oil
Damper Set
Advance 20用ビックボアア
ルミオイルダンパーセット



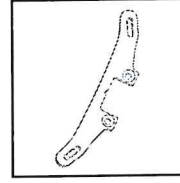
SAK-A546A ¥1700
Low Profile Bigbore Main
Body (16mm) For SAK-A546
SAK-A546用ロープロファイル
ツグボアメインボディ(16mm)



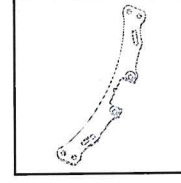
SAK-A547/ST ¥5580
Standard Narrow Graphite
Chassis For Advance 20M
Advance 20M用
ハードナローシャーシ



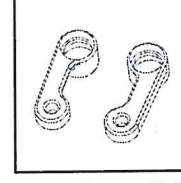
SAK-A547/HR ¥
Hard Graphite Main
Chassis For Advance 20M
Advance 20M用
ハードナローシャーシ



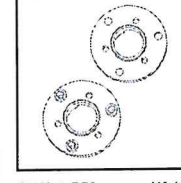
SAK-A548 ¥1350
Front Graphite Shock
Tower For Advance 20M
Advance 20M用
フロントショックタワー



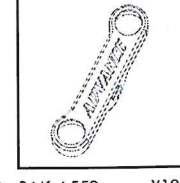
SAK-A549 ¥1690
Rear Graphite Shock
Tower For Advance 20M
Advance 20M用
リアショックタワー



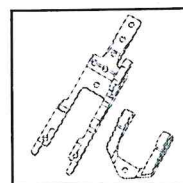
SAK-A550 ¥1690
7075 Aluminium Steering
Arm For Advance 20M
Advance 20M用7075
アルミステアリングアーム



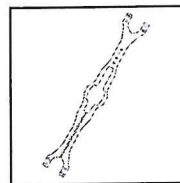
SAK-A551 ¥1690
7075 Aluminium Gear
Adaptor For Advance 20M
Advance 20M用7075
アルミギアアダプター



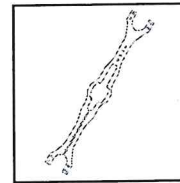
SAK-A552 ¥1020
7075 Aluminium Steering
Link For Advance 20M
Advance 20M用7075
アルミステアリングリンク



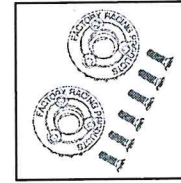
SAK-A553 ¥3380
7075 Aluminium Motor
Mount For Advance 20M
Advance 20M用7075アル
ミモーターマウント



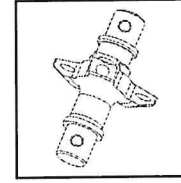
SAK-A554/ST ¥1860
Graphite Upper Deck
2.0mm For Advance 20M
Advance 20M用グラファイト
アッパーデッキ2.0mm



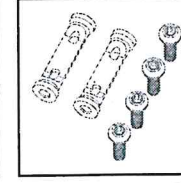
SAK-A554/HR ¥
Graphite Upper Deck
2.0mm For Advance 20M
Advance 20M用グラファイト
アッパーデッキ2.0mm



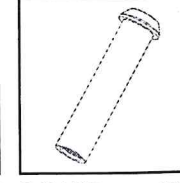
SAK-A555 ¥1690
PULLEY For
Advance 20M
Advance 20M用
プーリー



SAK-A556 ¥1690
7075 Aluminium Front Solid
Axle For Advance 20M
Advance 20M用7075アルミ
フロントソリッドアクスル



SAK-A557 ¥1020
Twist Bar 20mm For
Advance 20M
Advance 20M用
ツイストバー20mm



SAK-A558 ¥680
M5 x 21 Center Shaft
For Advance 20M
Advance 20M用
M5 x 21センターシャフト

(ADVANCE 20M) Final Gear Ratio Chart / (ADVANCE 20M) ファイナルギアレシオチャート

(ADVANCE 20M) 48 pitch Final Gear Ratio Chart

		INTERNAL RATIO																							
		1.90																							
Spur	Pinion	85	84	83	82	81	80	79	78	77	76	75	74	73	72	71	70	69	68	67	66	65	64	63	62
	50																	2.62	2.58	2.55	2.51	2.47	2.43	2.39	2.36
	49																2.71	2.68	2.64	2.60	2.56	2.52	2.48	2.44	2.40
	48															2.81	2.77	2.73	2.69	2.65	2.61	2.57	2.53	2.49	2.45
	47															2.91	2.87	2.83	2.79	2.75	2.71	2.67	2.63	2.59	2.55
	46													3.02	2.97	2.93	2.89	2.85	2.81	2.77	2.73	2.68	2.64	2.60	2.56
	45											3.12	3.08	3.04	3.00	2.96	2.91	2.87	2.83	2.79	2.74	2.70	2.66	2.62	
	44										3.24	3.20	3.15	3.11	3.07	3.02	2.98	2.94	2.89	2.85	2.81	2.76	2.72	2.68	
	43										3.36	3.31	3.27	3.23	3.18	3.14	3.09	3.05	3.00	2.96	2.92	2.87	2.83	2.78	
	42										3.48	3.44	3.39	3.35	3.30	3.26	3.21	3.17	3.12	3.08	3.03	2.99	2.94	2.89	
	41									3.61	3.57	3.52	3.48	3.43	3.38	3.34	3.29	3.24	3.20	3.15	3.10	3.06	3.01	2.97	
	40							3.75	3.71	3.66	3.62	3.57	3.52	3.47	3.42	3.37	3.33	3.28	3.23	3.18	3.14	3.09	3.04	2.99	
	39						3.90	3.85	3.80	3.75	3.70	3.65	3.61	3.56	3.51	3.46	3.41	3.36	3.31	3.26	3.22	3.17	3.12	3.07	
	38					4.05	4.00	3.95	3.90	3.85	3.80	3.75	3.70	3.65	3.60	3.55	3.50	3.45	3.40	3.35	3.30	3.25	3.20	3.15	
	37				4.21	4.16	4.11	4.06	4.01	3.95	3.90	3.85	3.80	3.75	3.70	3.65	3.60	3.55	3.50	3.45	3.40	3.35	3.30	3.25	
	36			4.38	4.33	4.28	4.22	4.17	4.12	4.06	4.01	3.96	3.91	3.85	3.80	3.75	3.69	3.64	3.59	3.54	3.48	3.43	3.38	3.33	
	35		4.56	4.51	4.45	4.40	4.34	4.29	4.23	4.18	4.12	4.07	4.02	3.96	3.91	3.85	3.80	3.75	3.69	3.64	3.58	3.53	3.47	3.42	
	34	4.75	4.69	4.64	4.58	4.53	4.47	4.41	4.36	4.30	4.24	4.19	4.14	4.08	4.02	3.97	3.91	3.86	3.80	3.74	3.69	3.63	3.58	3.52	
	33	4.89	4.84	4.78	4.72	4.66	4.61	4.55	4.49	4.43	4.37	4.32	4.26	4.20	4.15	4.09	4.03	3.97	3.92	3.86	3.80	3.74	3.68	3.63	
	32	5.05	4.99	4.93	4.87	4.81	4.75	4.69	4.63	4.57	4.51	4.45	4.39	4.33	4.28	4.22	4.16	4.10	4.04						
	31	5.21	5.15	5.09	5.03	4.96	4.90	4.84	4.78	4.72	4.66	4.60	4.54	4.47	4.41	4.35	4.29	4.23							
	30	5.38	5.32	5.26	5.19	5.13	5.07	5.00	4.94	4.88	4.82	4.75	4.69	4.62	4.56	4.50	4.43								
	29	5.57	5.50	5.44	5.37	5.30	5.24	5.18	5.11	5.04	4.98	4.91	4.85	4.78	4.72	4.65									
	28	5.77	5.70	5.63	5.56	5.50	5.43	5.36	5.29	5.23	5.16	5.10	5.02	4.95	4.89										
	27	5.98	5.91	5.84	5.77	5.70	5.63	5.56	5.49	5.42	5.35	5.28	5.21	5.14											
	26	6.21	6.14	6.07	5.99	5.92	5.85	5.77	5.70	5.63	5.56	5.48	5.41												
	25	6.46	6.38	6.31	6.23	6.16	6.08	6.00	5.93	5.85	5.77	5.70													
	24	6.73	6.65	6.57	6.49	6.41	6.33	6.25	6.18	6.10	6.02														
	23	7.02	6.94	6.86	6.77	6.69	6.61	6.53	6.44	6.36															
	22	7.34	7.25	7.17	7.08	7.00	6.91	6.82	6.74																
	21	7.69	7.60	7.51	7.42	7.33	7.24	7.15																	
	20	8.08	7.98	7.89	7.79	7.70	7.60																		
	19	8.50	8.40	8.30	8.20	8.10																			
	18	8.97	8.87	8.76	8.66																				
	17	9.50	9.39	9.28																					
	16	10.09	9.98																						
	15	10.77																							

(ADVANCE 20M) 64 pitch Final Gear Ratio Chart

		INTERNAL RATIO																													
		1.90																													
Spur	Pinion	114	113	112	111	110	109	108	107	106	105	104	103	102	101	100	99	98	97	96	95	94	93	92	91	90	89	88	87	86	85
	57														3.37	3.33	3.30	3.27	3.23	3.20	3.17	3.13	3.10	3.07	3.03	3.00	2.97	2.93	2.90	2.87	2.83
	56													3.46	3.43	3.39	3.36	3.33	3.29	3.26	3.22	3.19	3.16	3.12	3.09	3.05	3.02	2.99	2.95	2.92	2.88
	55												3.56	3.52	3.49	3.45	3.42	3.39	3.35	3.32	3.28	3.25	3.21	3.18	3.14	3.11	3.07	3.04	3.01	2.97	2.94
	54											3.66	3.62	3.59	3.55	3.52	3.48	3.45	3.41	3.38	3.34	3.31	3.27	3.24	3.20	3.17	3.13	3.10	3.06	3.03	2.99
	53											3.76	3.73	3.69	3.66	3.62	3.58	3.55	3.51	3.48	3.44	3.41	3.37	3.33	3.30	3.26	3.23	3.19	3.15	3.12	3.08
	52										3.87	3.84	3.80	3.76	3.73	3.69	3.65	3.62	3.58	3.54	3.51	3.47	3.43	3.40	3.36	3.33	3.29	3.25	3.22	3.18	3.14
	50								4.07	4.03	3.99	3.95	3.91	3.88	3.84	3.80	3.76	3.72	3.69	3.65	3.61	3.57	3.53	3.50	3.46	3.42	3.38	3.34	3.31	3.27	3.23
	49							4.19	4.15	4.11	4.07	4.03	3.99	3.96	3.92	3.88	3.84	3.80	3.76	3.72	3.68	3.64	3.61	3.57	3.53	3.49	3.45	3.41	3.37	3.33	3.30
	48						4.31	4.28	4.24	4.20	4.16	4.12	4.08	4.04	4.00	3.96	3.92	3.88	3.84	3.80	3.76	3.72	3.68	3.64	3.60	3.56	3.52	3.48	3.44	3.40	3.36
	47					4.45	4.41	4.37	4.33	4.29	4.24	4.20	4.16	4.12	4.08	4.04	4.00	3.96	3.92	3.88	3.84	3.80	3.76	3.72	3.68	3.64	3.60	3.56	3.52	3.48	3.44
	46					4.58	4.54	4.50	4.46	4.42	4.38	4.33	4.30	4.25	4.21	4.17	4.13	4.09	4.05	4.01	3.97	3.92	3.88	3.84	3.80	3.76	3.72	3.68	3.63	3.59	3.55
	45					4.73	4.69	4.64	4.60	4.56	4.52	4.48	4.43	4.39	4.35	4.31	4.26	4.22	4.18	4.14	4.10	4.05	4.01	3.97	3.93	3.88	3.84	3.79	3.75	3.71	3.67
	44			4.88	4.84	4.79	4.75	4.71	4.66	4.62	4.58	4.54	4.49	4.45	4.40	4.36	4.32	4.28	4.23	4.19	4.15	4.10	4.06	4.02	3.97	3.93	3.89	3.84	3.80		
	43	5.04	4.99	4.95	4.90	4.86	4.82	4.77	4.73	4.68	4.64	4.60	4.55	4.51	4.46	4.42	4.37	4.33	4.29	4.24	4.20	4.15	4.11	4.07	4.02	3.98	3.93				
	42	5.16	5.11	5.07	5.02	4.98	4.93	4.89	4.84	4.80	4.75	4.70	4.66	4.61	4.57	4.52	4.48	4.43	4.39	4.34	4.30	4.25	4.21	4.16	4.12	4.07					
	41	5.28	5.24	5.19	5.14	5.10	5.05	5.00	4.96	4.91	4.86	4.82	4.77	4.73	4.68	4.63	4.59	4.54	4.50	4.45	4.40	4.36	4.31	4.26	4.22						
	40	5.42	5.37	5.32	5.27	5.23	5.18	5.13	5.08	5.04	5.00	4.94	4.89	4.85	4.80	4.75	4.70	4.66	4.61	4.56	4.51	4.47	4.42	4.37							
	39	5.55	5.51	5.46	5.41	5.36	5.31	5.26	5.21	5.16	5.12	5.07	5.02	4.97	4.92	4.87	4.82	4.77	4.73	4.68	4.63	4.58	4.53								
	38	5.70	5.65	5.60	5.55	5.50	5.45	5.40	5.35	5.30	5.25	5.20	5.15	5.10	5.05	5.00	4.95	4.90	4.85	4.80	4.75	4.70									
	37	5.85	5.80	5.75	5.70	5.65	5.60	5.55	5.49	5.44	5.39	5.34	5.29	5.24	5.19	5.14	5.08	5.03	4.98	4.93	4.88										
	36	6.02	5.96	5.91	5.86	5.81	5.75	5.70	5.65	5.59	5.54	5.49	5.44	5.38	5.33	5.28	5.23	5.17	5.12	5.07											
	35	6.19	6.13	6.08	6.03	5.98	5.92	5.86	5.81	5.75	5.69	5.63	5.57	5.51	5.45	5.40	5.34	5.28	5.22	5.16	5.11	5.05									



Copyright © 2018 World Space CAD Industrial Co., Ltd./ 禁無斷轉載複製