

※ご使用前にこの説明書を良くお読みになり十分に理解してください。
Before beginning assembly, please read these instructions thoroughly!

インファernoシリーズ用 ブラシレス コンバージョンセット for Inferno Series Brushless Conversion Set



取扱説明書
INSTRUCTION SHEET
No.IFW451

お買い上げありがとうございます。ご使用前にこの取扱説明書とキットの取扱説明書を合せてお読みください。
Thank you for purchasing this product. Before installation, please carefully read and follow the instructions on this sheet in conjunction with the instruction manual of your kit.

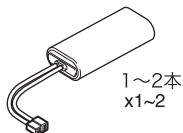
キットの他にそろえる物 / Must be purchased separately!

1 バッテリー Battery

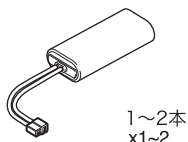
■下記のタイプの中からいずれかを用意してください。
One of the following batteries will be required for operation:

Team ORION製
Team ORION

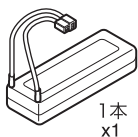
- 7.2V ニッケル水素バッテリー
7.2V Ni-MH Battery
3300mAh以上のも
Must be 3300mAh or more.



- 7.4V (2S-1P) Li-Poバッテリー
7.4V (2S-1P) Li-Po Battery



- 11.1V (3S-1P) Li-Poバッテリー
11.1V (3S-1P) Li-Po Battery



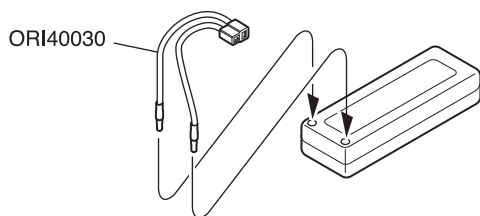
※バッテリーはいずれも大電流対応スーパー（ディーンズ）プラグ付のものに限ります。

Battery must have high current connectors (Deans or Super Plug).

※下記のようにバッテリーコードが別体タイプのLi-Poバッテリーでは別途バッテリーワイヤーセット（No.ORI 40030）が必要です。

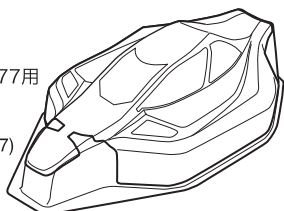
(No.ORI 14000 / 14007 / 14008 / 14009 / 14010)

If the batteries do not have the high current connectors, it is required to purchase a separate battery wire set (No.ORI 40030).



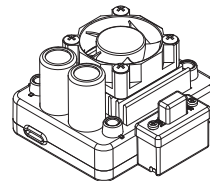
2 ボディ（バギーのみ） Body (For Buggy)

- No.IFB003
MP9用ボディセット
Body Set (For MP9)
- No.IFB004
Inferno US SPORTS / MP777用
ボディセット
Body Set
(For Inferno US SPORTS / MP777)



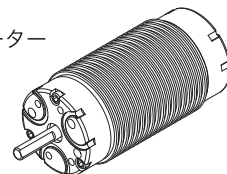
3 コントローラー Controller

- Team ORION製
ボルテックス1/8ブラシレスコントローラー (No.ORI65012)
Vortex 1/8 Brushless Controller (No.ORI 65012)



4 モーター Motor

- Team ORION製
ボルテックス1/8用ブラシレスモーター
(KV2000) (No.ORI 28807)
Vortex 1/8 Brushless Motor
(KV2000) (No.ORI 28807)



5 必要な工具 Tools required

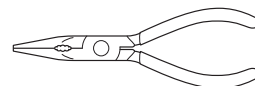
- +ドライバー（大、中、小）
Phillips Screwdriver (L.M.S)



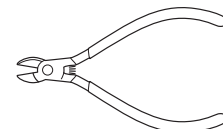
- 六角タイプドライバー
(1.5mm、2.0mm、2.5mm、3.0mm)
Allen wrenches
(1.5mm、2.0mm、2.5mm、3.0mm)



- ラジオペンチ
Needle Nose Pliers



- ニッパー
Wire Cutters



- カッターナイフ
Sharp Hobby Knife

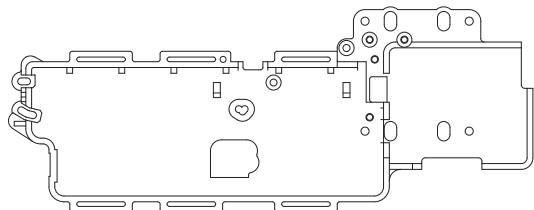


注意

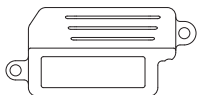
使用する工具の取扱いには、
十分注意してください。

CAUTION: Handle tools carefully!

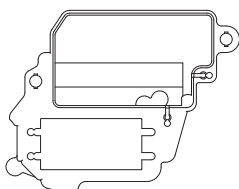
セット内容 / Items Included



① バッテリートレイ
Battery Tray



② ラジオボックスカバー
Radio Box Cover



③ ラジオボックス
Radio Box



④ スイッチマウント
Switch Mount



⑤ スイッチブーツ
Switch Boots



⑥ スーパーギヤガイド
Spur Gear Guide



⑦ ワイヤガイド
Wire Guide



⑧ サーボマウント
Servo Mount



⑨ アンテナカバー
Antenna Cover



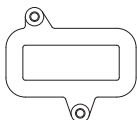
⑩ バッテリーサポート
Battery Support



⑪ ピニオンギヤ
Pinion Gear



⑫ ドライブシャフトガード
Drive Shaft Guard



⑬ シャシーカバー
Chassis Cover



⑭ ラジオボックスワッシャー
Radio Box Washer



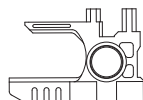
⑮ 3mmワッシャー
3mm Washer



⑯ 4mmワッシャー
4mm Washer



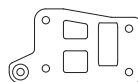
⑰ モーターサポート
Motor Support



⑱ モーターマウント A
Motor Mount A



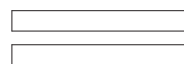
⑲ モーターマウント B
Motor Mount B



⑳ センターデフプレート
Center Diff. Plate



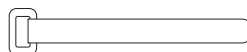
㉑ アジャストロッド
Adjust Rod



㉒ 2mm バッテリークッション
Battery Cushion



㉓ 5mm



㉔ バッテリーストラップ
Battery Strap



㉕ 両面テープ
Double Sided Tape



㉖ ボディピン
Body Pin

ビス一式
Screw 1 Set

● 説明書に使われているマーク
Symbols used throughout the
instruction sheet, comprise:



1.5mmの穴をあける(例)。
Drill holes with
the specified diameter.



をカットする。
Cut off shaded portion.



をカットする。
Cut off shaded portion.



注意して組立てる所。
Pay close attention
here!



番号の順に組立てる。
Assemble in the
specified order.



原寸図
True-to-scale diagram.



グリスを塗る。
Apply grease.



別購入品。
Must be purchased
separately!

4 x 4mm セットビス
Set Screw



1

29 6mm Oリング
O-ring



1

34 4 x 10mm シム
Sim



2

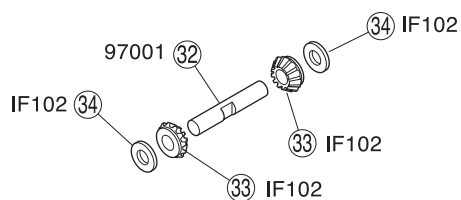
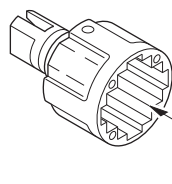
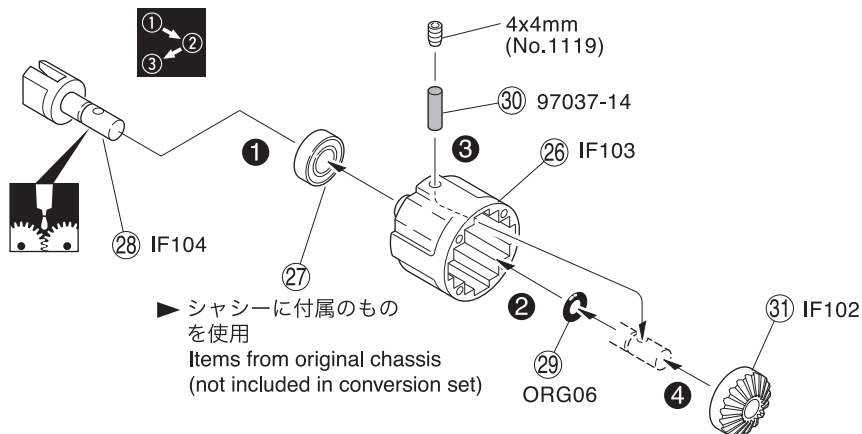
30 2.6 x 14mm シャフト (黒)
Shaft (Black)



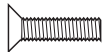
1

※コンバートするとシングルスピードになるため、2スピードのGPバージョンに
比ベトップスピードは遅くなります。

When converting an Inferno GT or GT2 to a brushless motor version, the top speed will differ
compared to a nitro version with a 2-speed when using the standard gearing included
in the conversion kit.



3 x 12mm サラヘックスビス
F/H Hex Screw



4

29 6mm Oリング
O-ring

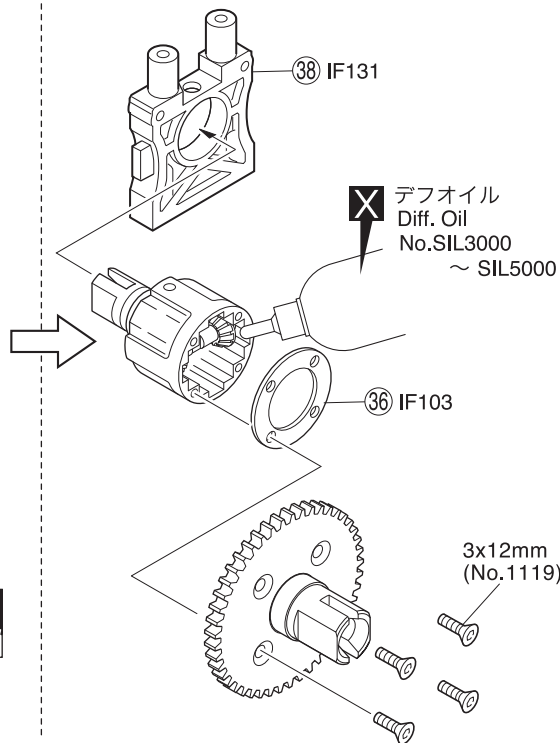
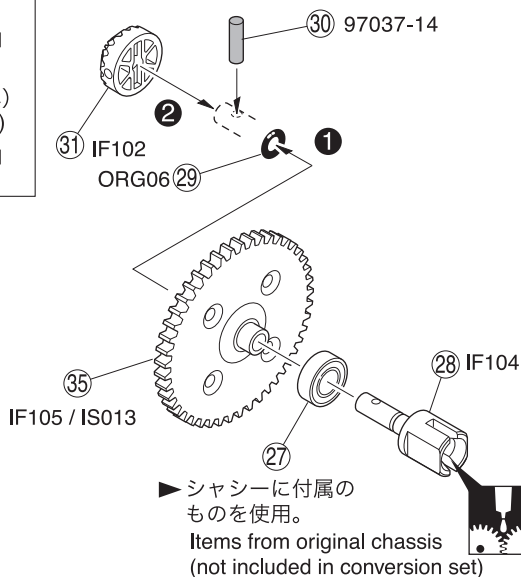


1

30 2.6 x 14mm シャフト (黒)
Shaft (Black)



1



✕ 別購入品。
Must be purchased
separately!

🔧 グリスを塗る。
Apply grease.

1 2 3 番号の順に組立てる。
Assemble in the
specified order.

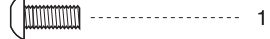
1 バッテリートレイ Battery Tray



▶ 組立てる前に使用するシャシーからエンジン周り、燃料タンク、メカボックス、センターデフ（GTは2スピードミッション）、ブレーキ、ブレーキディスクガード（MP9を除く）を外す。又、シャシーの説明書を参照し、前後デフギヤのバックラッシュを再度調整する。

Before installing the conversion set, remove engine, fuel tank, radio box, center differential(2 Speed Transmission for the Inferno GT Series), brakes and brake disk guard(MP9). Perform any necessary cleaning and maintenance prior to assembly. Refer to the instruction manual of the chassis to adjust the gear mesh of the front and rear differential gear.

3 x 8mm ボタンヘクスビス
Button Screw

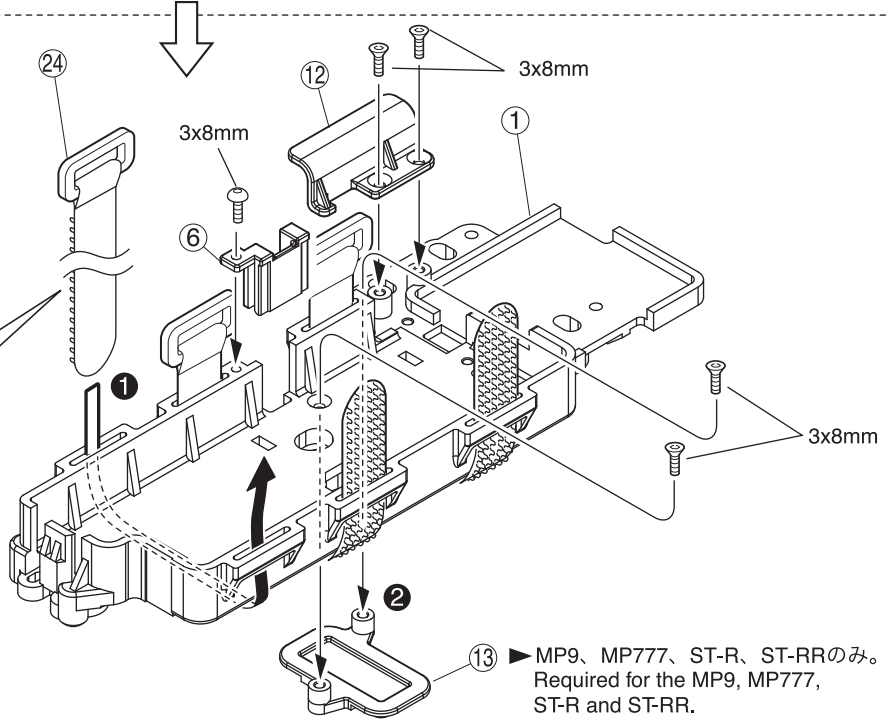


1

3 x 8mm サラヘクスビス
F/H Hex Screw



4



▶ 向きに注意
Note the direction.

▶ MP9、MP777、ST-R、ST-RRのみ。
Required for the MP9, MP777, ST-R and ST-RR.

2 ESC ESC

スピードコントローラー (ESC)
Speed Controller (ESC)

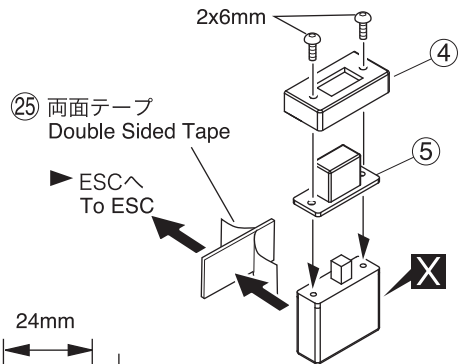
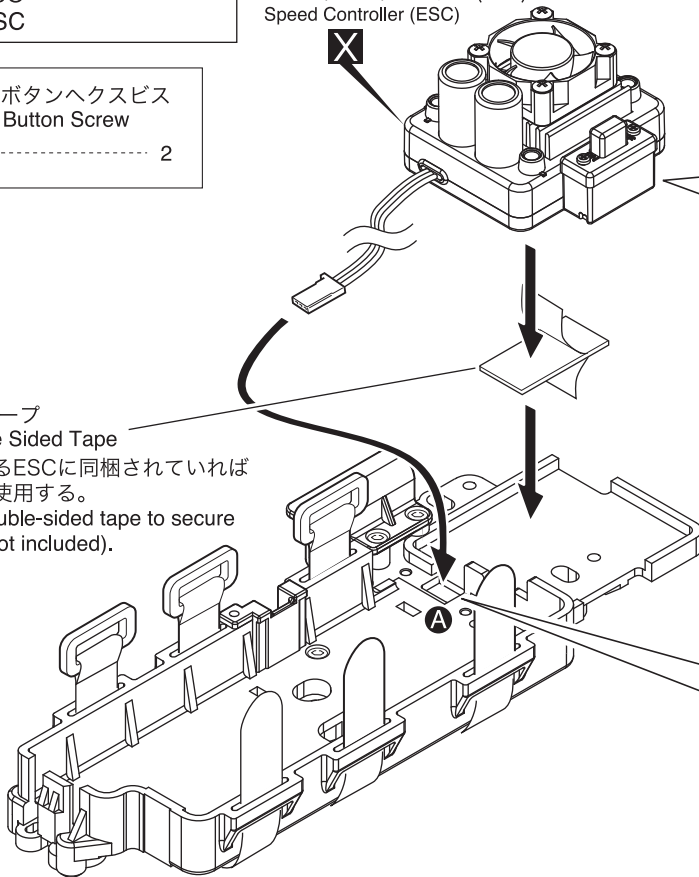
2 x 6mm ボタンヘクスビス
Button Screw



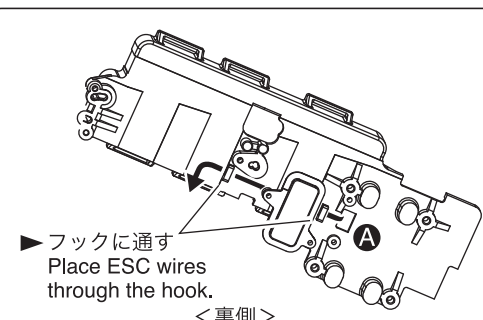
2

②⑤ 両面テープ
Double Sided Tape

▶ 使用するESCと同梱されていればそれを使用する。
Use double-sided tape to secure ESC (not included).



▶ スイッチが左図の寸法であれば、⑤スイッチブーツが使用可能。
Maximum dimensions of switch to fit switch boot and mount.



<裏側>
< Bottom View >

❌ 別購入品。
Must be purchased separately!

🔢 番号の順に組立てる。
Assemble in the specified order.

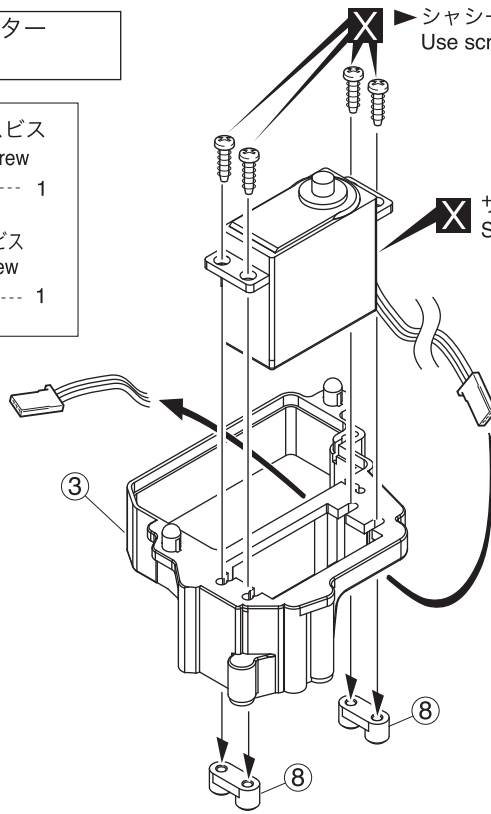
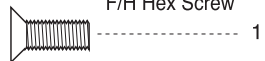
3

サーボ、モーター Servo, Motor

4 x 6mm ボタンヘクスビス
Button Hex Screw



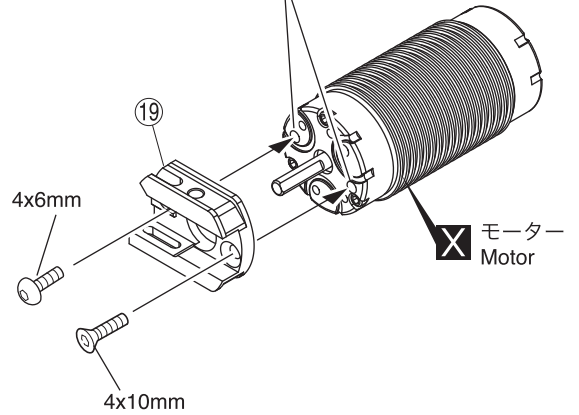
4 x 10mm サラヘクスビス
F/H Hex Screw



シャシーに付属のビス
Use screws included in the original chassis.

サーボ
Servo

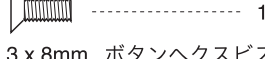
4mmビス用の穴を使用。
Use the 4mm screw holes.



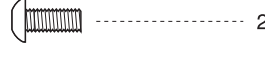
4

センターデフ Center Diff.

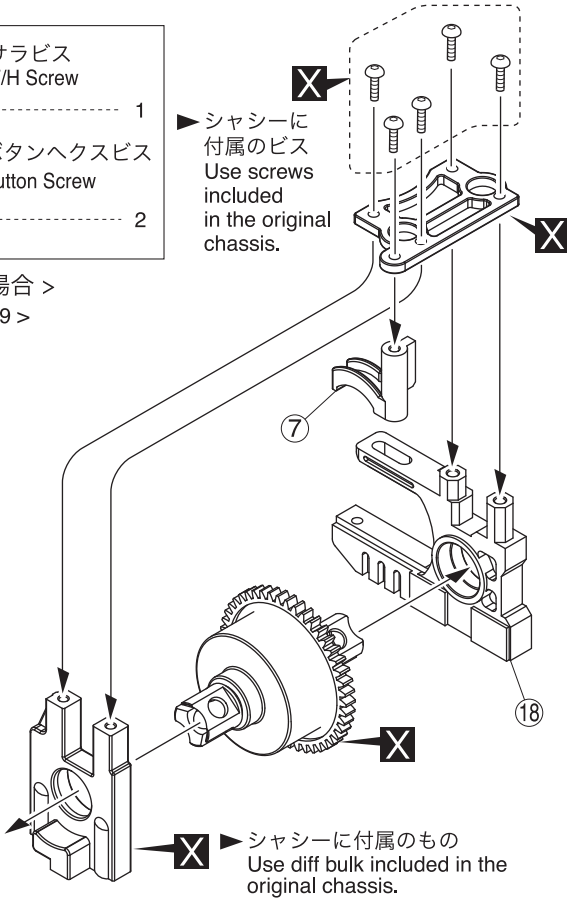
3 x 8mm サラビス
F/H Screw



3 x 8mm ボタンヘクスビス
Button Screw



< MP9の場合 >
< For the MP9 >

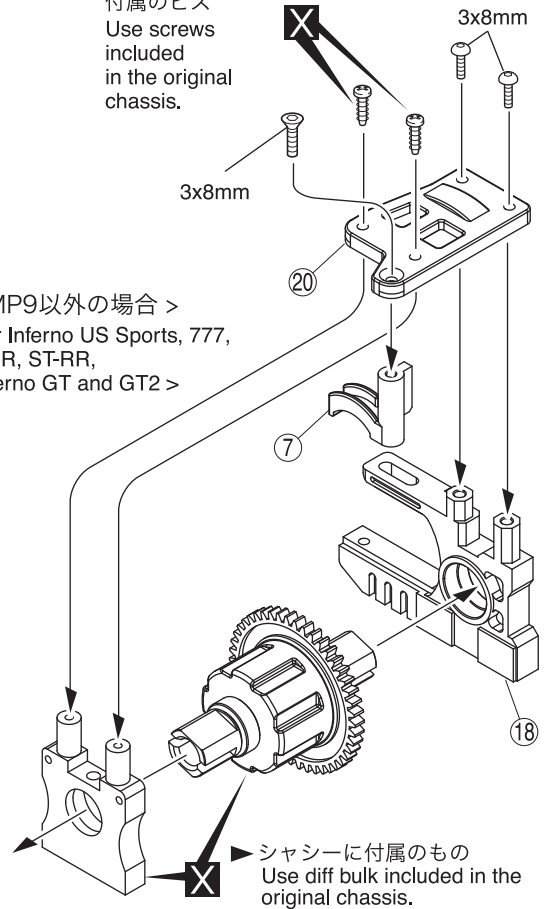


シャシーに
付属のビス
Use screws
included
in the
original
chassis.

シャシーに付属のもの
Use diff bulk included in the
original chassis.

シャシーに
付属のビス
Use screws
included
in the
original
chassis.

< MP9以外の場合 >
< For Inferno US Sports, 777,
ST-R, ST-RR,
Inferno GT and GT2 >



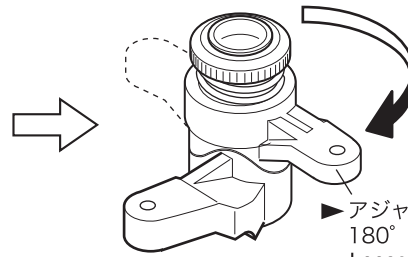
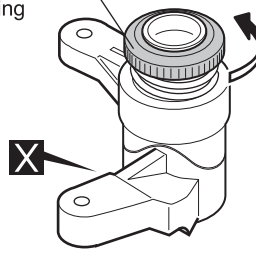
GTシリーズは ③⑧ (No.IF131)
を使用。(P3参照)
For the GT series, use 38 (refer to page3).

X 別購入品。
Must be purchased
separately!

5 サーボセイバー Servo Saver

- ▶ MP777/ST-R/ST-RRの場合
サーボセイバーの向きを
変更します。
For the MP777, ST-R and ST-RR,
the direction of the servo saver
must be changed.

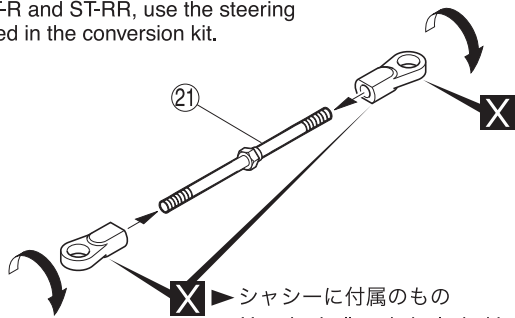
アジャストリング
Adjust Ring



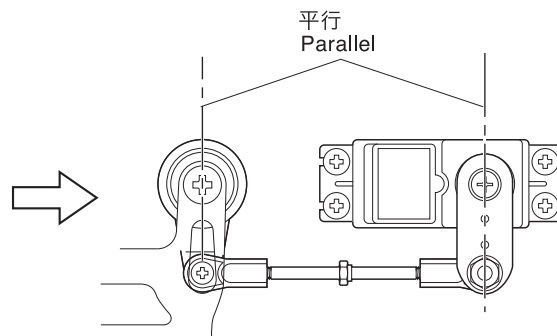
- ▶ アジャストリングを緩め
180° 回します。
Loosen the adjust ring and
rotate 180 degrees.

6 ステアリングサーボロッド Steering Servo Rod

- ▶ ST-R/ST-RRの場合、ステアリングサーボのロッドは
本キットに同梱のアジャストロッドを使用します。
For the ST-R and ST-RR, use the steering
rod included in the conversion kit.



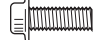
- ▶ シャシーに付属のもの
Use the ball ends included in with the chassis.



7-1 モーターマウント Motor Mount



3 x 8mm フランジ付キャップビス
Flanged Screw



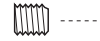
1

4 x 10mm フランジ付キャップビス
Flanged Screw

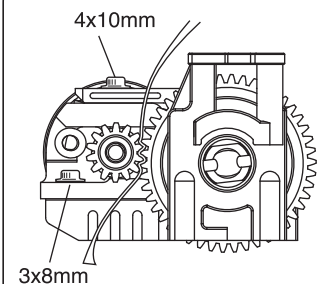
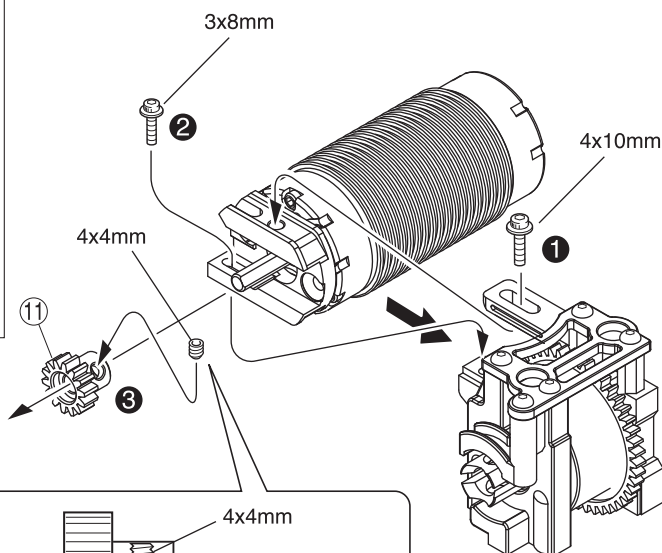


1

4 x 4mm セットビス
Set Screw



1



- ▶ 紙1枚分のすき間をつくって、
2本のビスで固定する。
Tighten the 2 screws with one
sheet of paper inserted
between both gears.

- ▶ 平らな面にセットビスを固定する。
Firmly tighten the set screws to the flats.



- ▶ P7のギヤ比表に従って、ピニオンギヤを
ご使用ください。
Refer to the gear ratio chart on page 7.

X 別購入品。
Must be purchased
separately!

☞ 注意して組立てる所。
Pay close attention
here!

①②③ 番号の順に組立てる。
Assemble in the
specified order.

7-2

モーターマウント Motor Mount

< ギヤ比表 > < Gear Ratio Chart >

シャシー Chassis	スーパーギヤ Spur Gear	バッテリー Battery	ピニオンギヤ Pinion Gear
Inferno US Sports / Inferno VE	48T	ニッケル水素 / NiMh リポバッテリー / Li-po	11T ~ 12T 11T ~ 13T
Inferno MP777	46T / 48T	ニッケル水素 / NiMh リポバッテリー / Li-po	11T ~ 12T 11T ~ 13T
Inferno MP9	46T / 48T	ニッケル水素 / NiMh リポバッテリー / Li-po	11T ~ 12T 11T ~ 13T
Inferno ST US Sports	48T	ニッケル水素 / NiMh リポバッテリー / Li-po	- 11T ~ 12T
Inferno ST-R / ST-RR	50T / 52T	ニッケル水素 / NiMh リポバッテリー / Li-po	- 11T ~ 12T
Inferno GT series	46T / 48T	ニッケル水素 / NiMh リポバッテリー / Li-po	11T ~ 12T 11T ~ 13T
オプションモーター Option Motor	当社ホームページにてご確認ください。 Refer to the Kyosho website		

※ORI28807 ORIONボルテックス1/8モーター及び、ORI 65012、ORIONボルテックス1/8ブラシレスコントローラー使用時。
When using Team Orion Vortex 1/8th motor and Vortex 1/8 Brushless Controller.

※上記以外のモーターを使用する際も当社ホームページにてご確認ください。

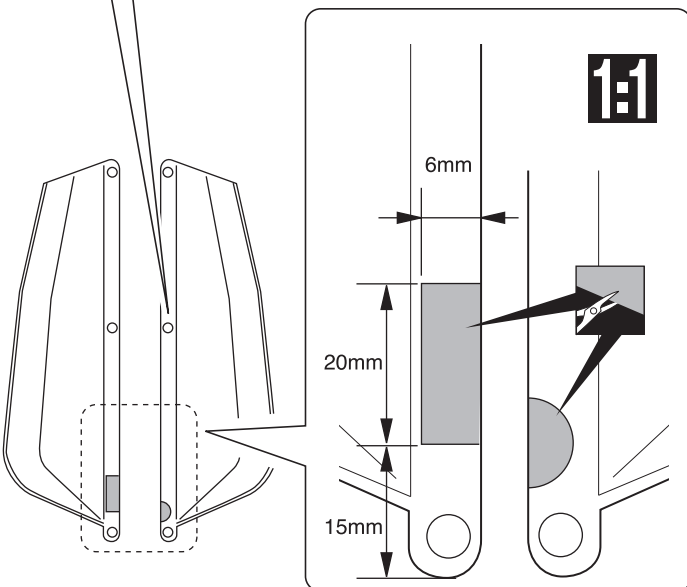
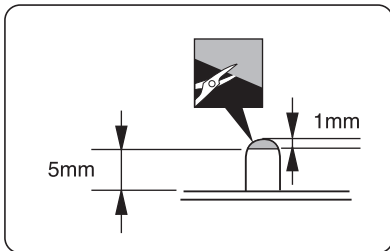
Refer to the Kyosho website for more gearing information if using motors which are not listed above.

8

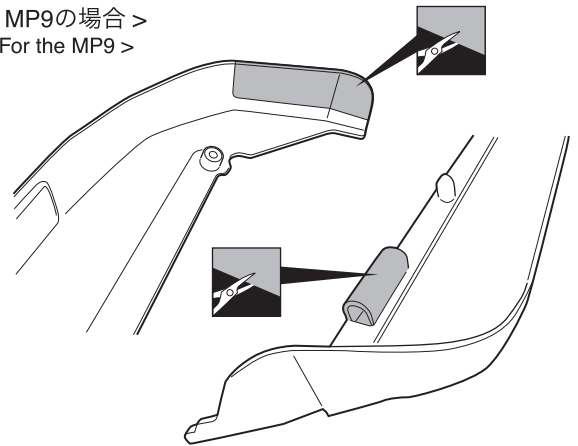
サイドガード Side Guard

▶ シャシーによって、カットが必要となります。
In some cases depending on chassis, areas of the side guards will need to be cut out.

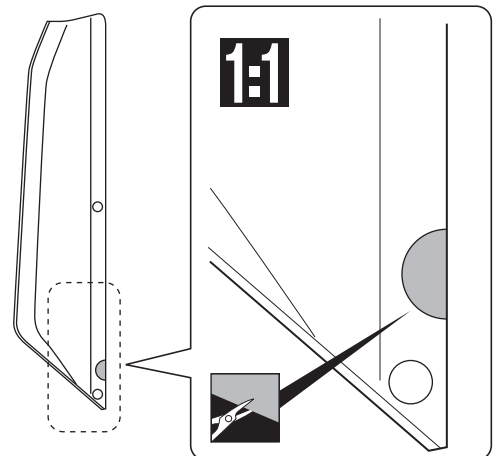
< GT/インファernoUS SPORTSの場合 >
< For the GT / Inferno US SPORTS models >



< MP9の場合 >
< For the MP9 >



< ST-R/ST-RRの場合 >
< For the ST-R and ST-RR >



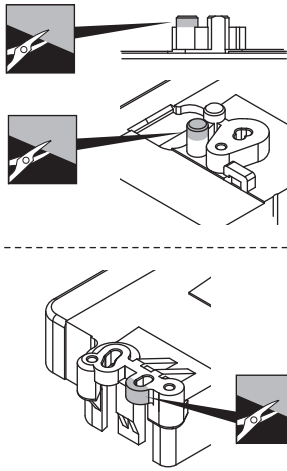
をカットする。
Cut off shaded portion.

原寸図
True-to-scale diagram.

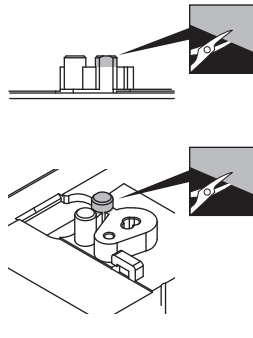
9 バッテリートレイ Battery Tray

▶ シャシーによって、カットが必要となります。
Depending on chassis some areas of the battery tray will need to be trimmed.

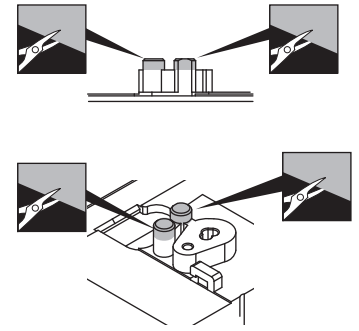
< MP9の場合 >
< For the MP9 >



< ST(レディセット)
/GTシリーズの場合 >
< Inferno ST and GT Series >



< インファernoUS SPORTS/
MP777/ST-R/ST-RR
の場合 >
< Inferno US SPORTS,
InfernoMP777, ST-R and ST-RR >



10 シャシー Chassis



3 x 8mm サラヘックスビス
F/H Screw

1

3 x 10mm サラヘックスビス
F/H Screw

1

4 x 12mm サラヘックスビス
F/H Screw

2



▶ 48Tスパーギヤを使用する場合は、⑮ 3x8x1mmワッシャーを使用。また、シャシーの説明書も合わせてお読みください。
When using 48T Spur Gear, use ⑮ 3x8x1 washer. Refer to the kit instruction manual for re-assembly of standard components.

▶ <GTの場合>IF144を使用。
<GT2の場合>IS009を使用。
For the Inferno GT use IF144 /
For the Inferno GT2
use IS009 center driveshaft.

4mm ナイロンナット
Nylon Nut

2

3x10mm
(MP9のみ)
(Only MP9)

▶ シャシーに付属のビス
Use screws from the original chassis.

▶ 4x12mm
ST-R/ST-RRで50/52Tスパーを使用する場合は、4x15mmを使用。
シャシーの取扱説明書も参照してください。
When using 50T/52T spur gears on the Inferno ST-R and ST-RR use 4x15mm screws.

4 x 15mm
サラヘックスビス
F/H Screw



▶ No.ORG04

▶ インファernoUS SPORTS /GTシリーズ /ST (レディセット) の場合、Oリングを2個使用。
For the Inferno US SPORTS InfernoGT Series and ST use 2 O-rings.

▶ サイドガードに最も近い穴を使用。
Use the hole closest to the side guards to mount motor brace.

をカットする。
Cut off shaded portion.

番号の順に組立てる。
Assemble in the specified order.

注意して組立てる所。
Pay close attention here!

別購入品。
Must be purchased separately!

11

シャシー (MP9の場合) Chassis (Assembly for the MP9.)

3 x 10mm サラヘックスビス
F/H Screw



5

3 x 12mm サラヘックスビス
F/H Screw



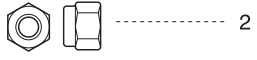
2

4 x 10mm サラヘックスビス
F/H Screw



4

3mm ナイロンナット
Nylon Nut



2

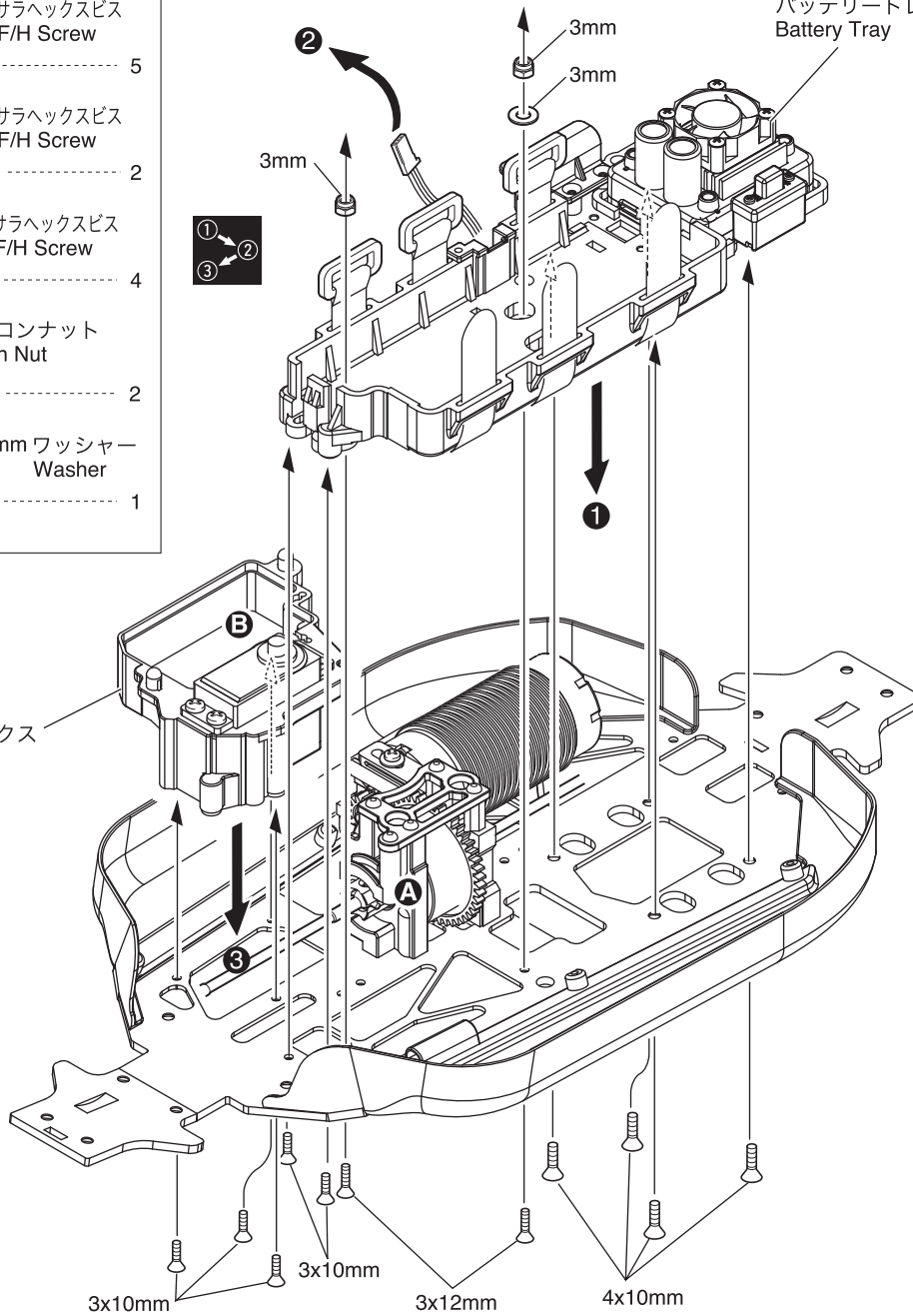
3 x 8 x 0.5mm ワッシャー
Washer



1

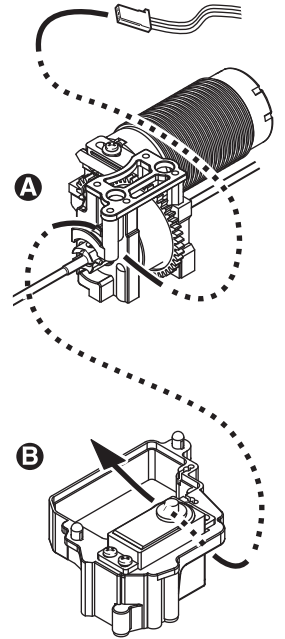
ラジオボックス
Radio Box

バッテリートレイ
Battery Tray



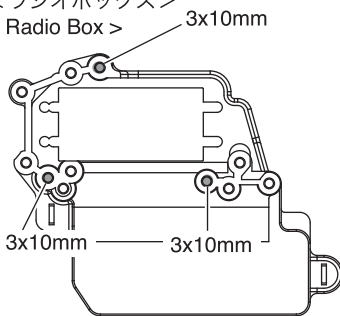
2

▶ スピードコントローラー
のコンネクターワイヤーは
下図の様に通します。
Route the wires from
the ESC as shown below.



<ラジオボックス>

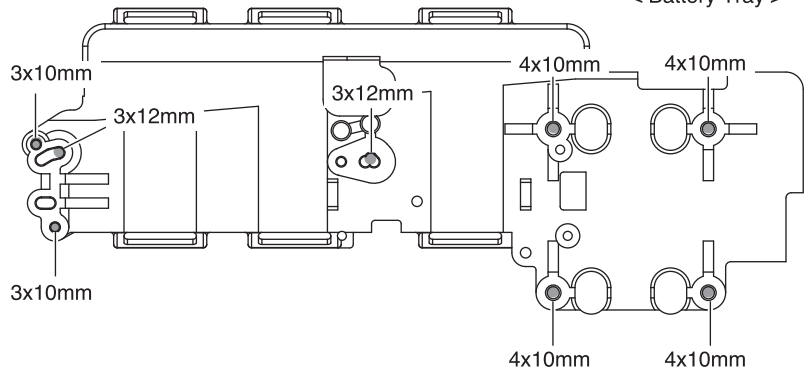
< Radio Box >



▶ 上記の穴を使用。
Use holes indicated above.

<バッテリートレイ>

< Battery Tray >



番号の順に組立てる。
Assemble in the
specified order.

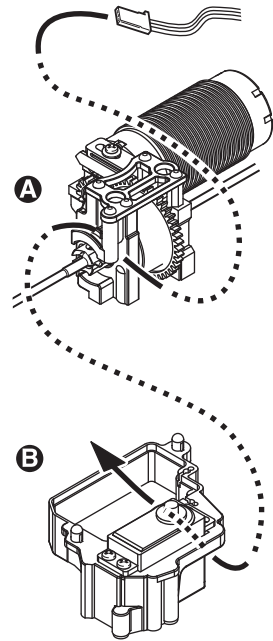
12-1

シャシー (MP9以外の場合)
Chassis (Assembly for the Inferno US Sports, 777, GT/GT2, ST, ST-R and ST-RR chassis.)

- 3 x 10mm サラヘックスビス
F/H Screw
- 3 x 12mm サラヘックスビス
F/H Screw
- 4 x 10mm サラヘックスビス
F/H Screw
- 3mm ナイロンナット
Nylon Nut
- 3 x 8 x 0.5mm ワッシャー
Washer



2
▶ スピードコントローラーの
コネクターワイヤーは
下図の様に通します。
Route the ESC wires
as shown below.



受信機ボックス
Radio Box

バッテリートレイ
Battery Tray

▶ 取付穴はP11参照。
Please refer to
page 11 for the
mounting holes.

G ▶ インファernoUS SPORTS / GTの場合
⑬ 4x10x1mm プラワッシャーを使用。
For the InfernoUS SPORTS,
Inferno GT use 4x10x1mm
Plastic Washers.

H ▶ インファernoUS SPORTS / GTの場合
⑭ 3x8x1mm プラワッシャーを使用。
For the InfernoUS SPORTS,
Inferno GT use 3x8x1mm
Plastic Washers.

I ▶ ST (レディセット) ST-R / ST-RR /
インファernoUS SPORTS /
GTシリーズの場合
⑭ 3x7x2mm プラワッシャーを使用。
For the Inferno GT, ST(Ready Set)
ST-R and ST-RR,
InfernoUS SPORTS,
use 3x7x2mm
plastic washers.

注意して組立てる所。
Pay close attention
here!

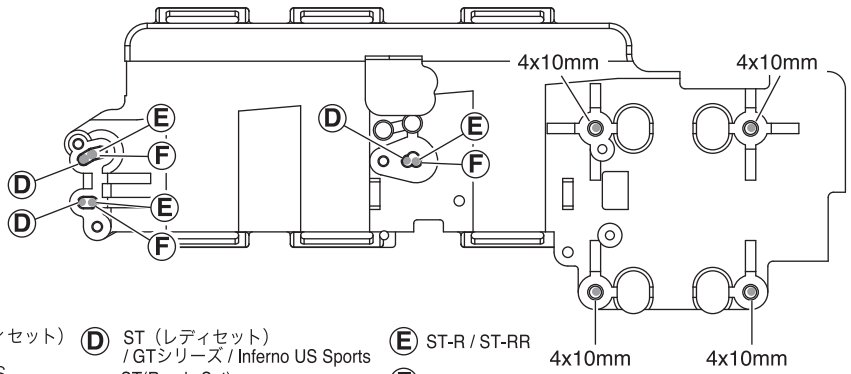
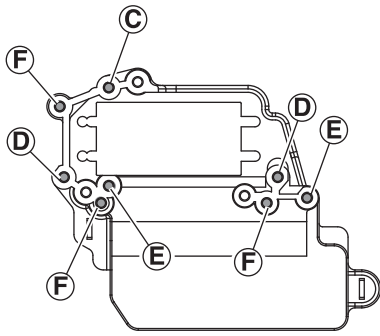
番号の順に組立てる。
Assemble in the
specified order.

12-2

シャシー (MP9以外の場合)
Chassis (Assembly for the Inferno US Sports, 777, GT/GT2, ST, ST-R and ST-RR chassis.)

<受信機ボックス>
< Radio Box >

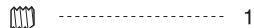
<バッテリートレイ>
< Battery Tray >



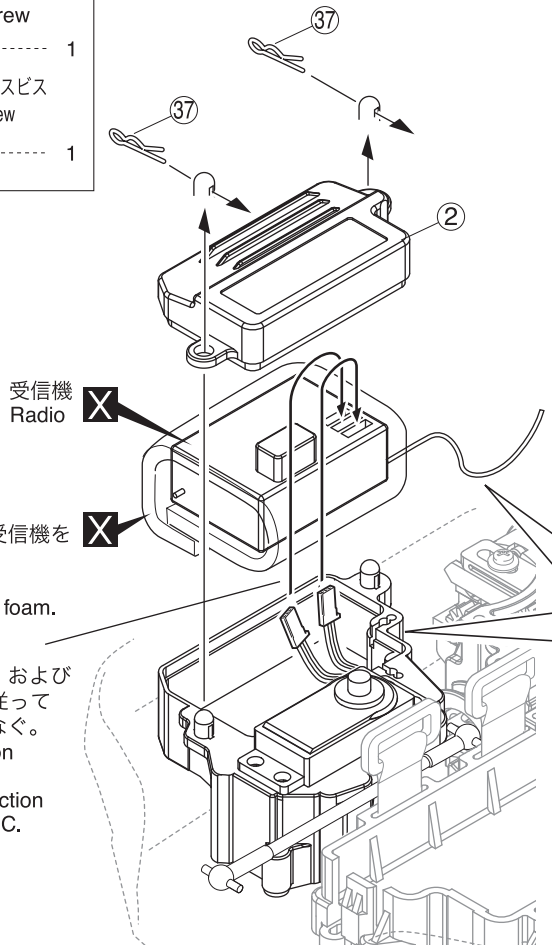
- ▶ 上記の穴を使用。 Use the holes indicated above.
- C ST-R / ST-RR / ST (レディセット) / GTシリーズ / インファerno US SPORTS / ST-R / ST-RR / ST(Ready Set) / GTseries / Inferno US SPORTS
 - D ST (レディセット) / GTシリーズ / Inferno US Sports / ST(Ready Set) / GTseries / Inferno US Sports
 - E ST-R / ST-RR
 - F MP777

13 受信機ボックス Radio Box

3 x 3mm セットビス
Set Screw

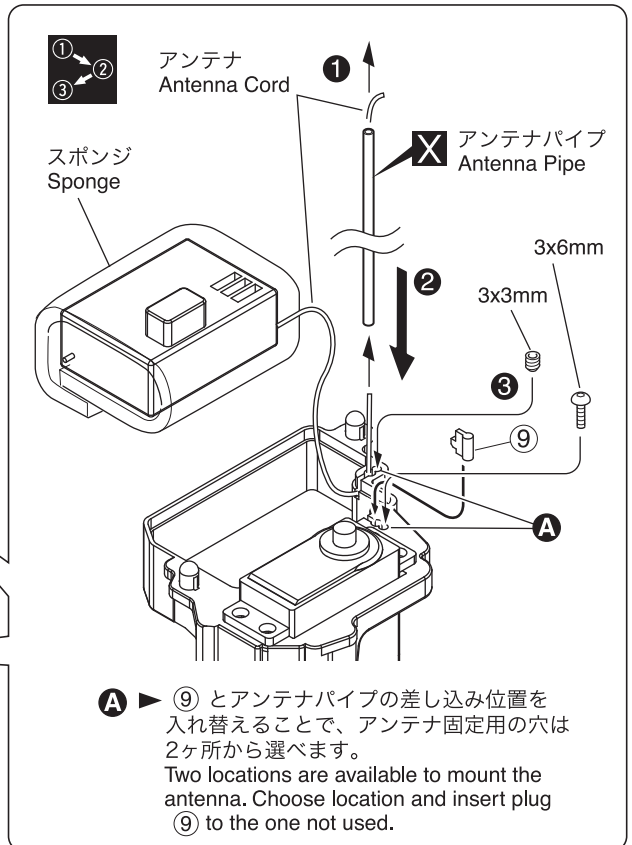


3 x 6mm ボタンヘクスビス
Button Screw



▶ スポンジ等で受信機をくるむ。
Wrap RX unit with sponge or foam.

▶ 使用するプロポ、およびESCの説明書に従ってコネクタをつなぐ。
For the connection of the RX unit, refer to the instruction manual of the ESC.



● A ⑨ とアンテナパイプの差し込み位置を入れ替えることで、アンテナ固定用の穴は2ヶ所から選べます。
Two locations are available to mount the antenna. Choose location and insert plug ⑨ to the one not used.



▶ 組立後、サーボホーン、ステアリングサーボロッドを組付けします。
After the assembly is complete, install the servo horn and steering servo rod.



注意して組立てる所。
Pay close attention here!



別購入品。
Must be purchased separately!



番号の順に組立てる。
Assemble in the specified order.

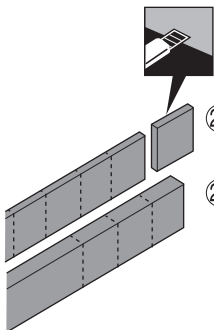
14 バッテリートレイ Battery Tray



▶使用するバッテリーサイズに合わせて、バッテリートレイの内側(全周)に2種類の厚みのバッテリークッションを組み合わせて貼付けます。
Use foam to ensure the batteries fit properly.

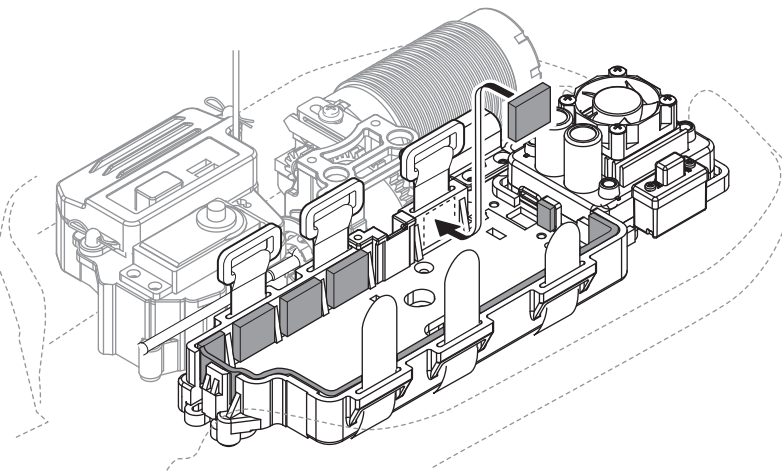


▶バッテリー2本使用の場合に使用します。
Required when using 2 battery packs.



② 2mm厚
2mm thickness

③ 5mm厚
5mm thickness



15 バッテリーの組み合せ Battery setup

< ステージ1 >
< Stage 1 >

7.2 ~ 7.4V

▶トップスピードは速くありませんが、初心者にはお薦めのスピードです。
Easy to drive/less top speed.

●チームオリオン製7.2V ニッケル水素バッテリー
Team ORION 7.2V NiMH Battery

----- 1 ※1 ※1容量が3300mAh以上のものに限りです。
Battery capacity must be 3300mAh or more.

●チームオリオン製7.4V (2S-1P)Li-Poバッテリー
Team ORION 7.4V (2S-1P)Li-Po Battery
No.ORI14113 / ORI14115

----- 1 ※2 ※2No.ORI14000 / 14007 / 14008 / 14009 / 14010を使用する場合は、別途Superプラグ付バッテリーワイヤーセット(No.ORI 40030)が必要です。
For ORI14000/14007/14008/14009/14010 or batteries which do not have high-power connectors, a separate connector must be purchased(Team Orion No.ORI 40030).

< ステージ2 >
< Stage 2 >

11.1V

▶オフロードにはお薦めのスピードです。
Recommended for running off-road

●チームオリオン製(海外専用商品) 11.1V (3S-1P) Li-Poバッテリー
Team ORION 11.1V (3S-1P)Li-Po Battery
No.ORI14004

----- 1 ※ ※ 別途Superプラグ付バッテリーワイヤーセット(No.ORI 40030)が必要です。
Requires Deans Battery Wire Set(sold separately) (No.ORI 40030).

< ステージ2 >
< Stage 2 >

14.4 ~14.8V

▶上級者にも納得のハイパワー、ハイスピード
Recommended for Experienced Drivers / High Power and Speed

●チームオリオン製7.2V ニッケル水素バッテリー
Team ORION 7.2V NiMH Battery

----- 2 ※1 ※1容量が3300mAh以上のものに限りです。
Battery capacity must be 3300mAh or more.

●チームオリオン製7.4V (2S-1P)Li-Poバッテリー
Team ORION 7.4V (2S-1P)Li-Po Battery
No.ORI14113 / ORI14115

----- 2 ※2 ※2No.ORI14000 / 14007 / 14008 / 14009 / 14010を使用する場合は、別途Superプラグ付バッテリーワイヤーセット(No.ORI 40030)が必要です。
For ORI14000/14007/14008/14009/14010 or batteries which do not have high-power connectors, a separate connector must be purchased(Team Orion No.ORI 40030).

注意して組立てる所。
Pay close attention here!

をカットする。
Cut off shaded portion.

番号の順に組立てる。
Assemble in the specified order.

別購入品。
Must be purchased separately!

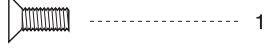
16 バッテリートレイ Battery Tray



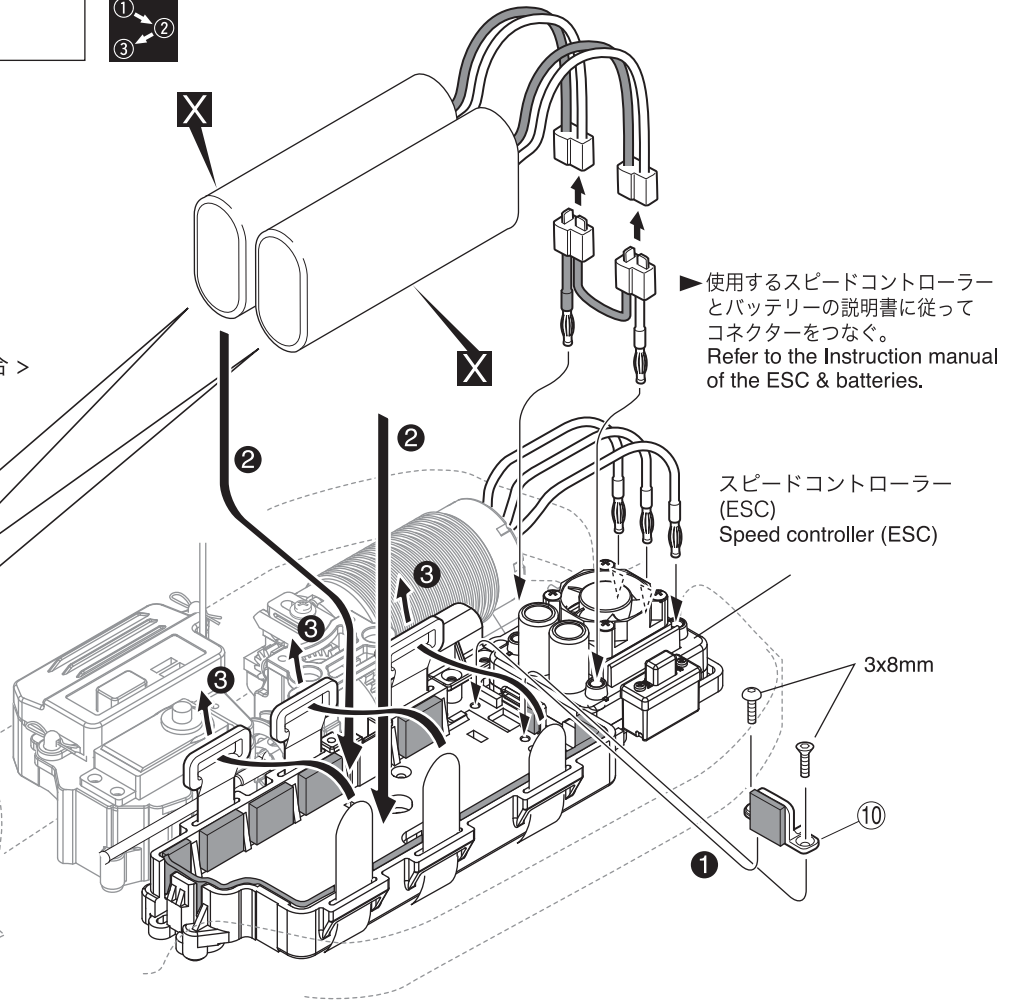
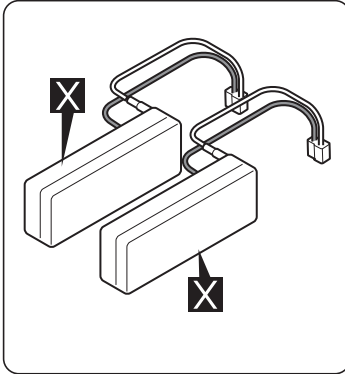
3 x 8mm ボタンヘックスビス
Button Screw



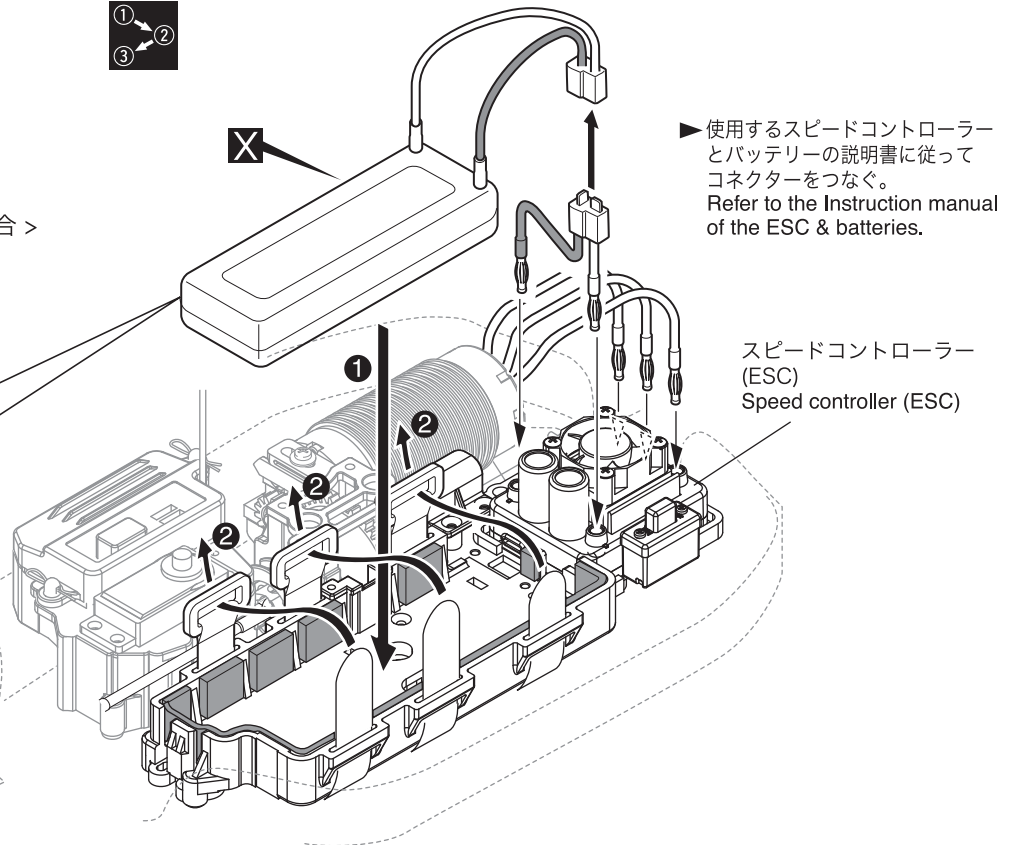
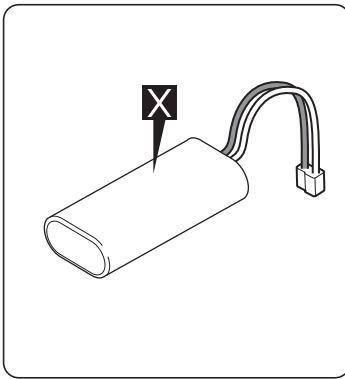
3 x 8mm サラヘックスビス
F/H Hex Screw



< バッテリーを2本搭載する場合 >
< When using 2 battery packs. >



< バッテリーを1本搭載する場合 >
< When using 1 battery pack. >



①②③ 番号の順に組立てる。
Assemble in the specified order.

X 別購入品。
Must be purchased separately!

17 ボディ Body

- < IFB004 -MP777 / インファerno US SPORTS用 >
- < IFB003 -MP9用 >
- < IFB004 -For MP777 / Inferno US SPORTS >
- < IFB003 -For MP9 >



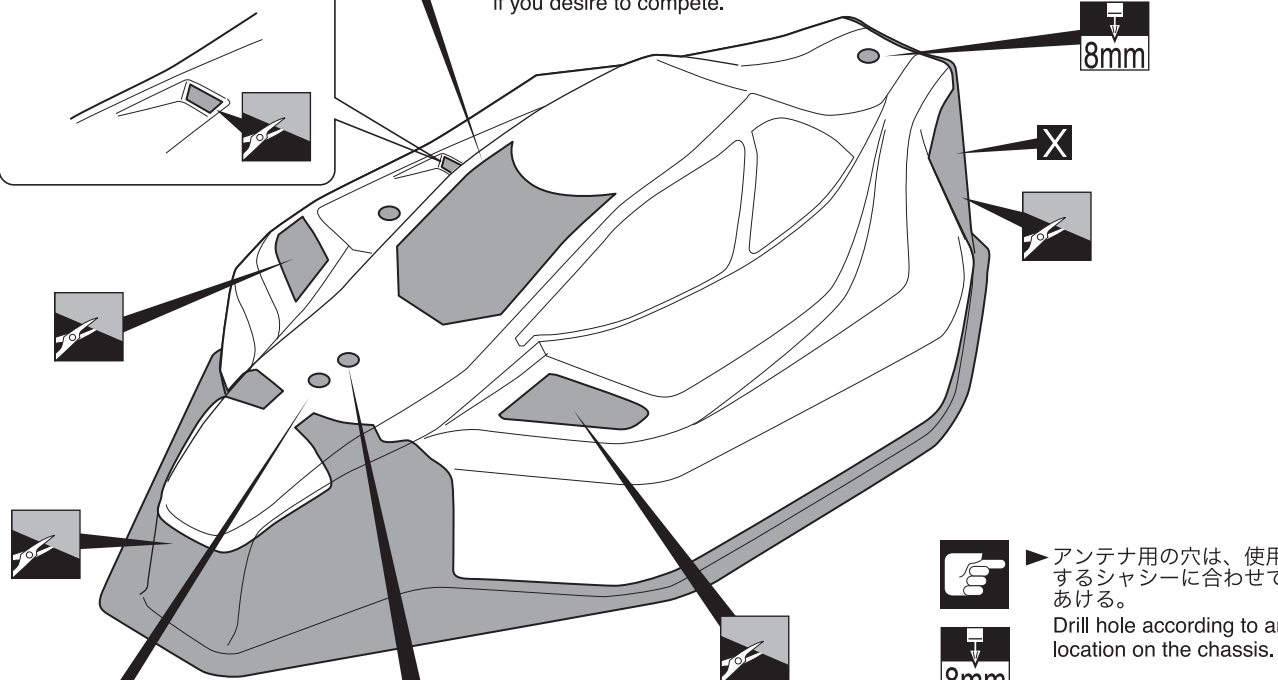
▶ MP777 / インファerno US SPORTS および MP9 のみ別途ボディが必要です。
For the Inferno US Sports, 777 and MP9, a separate EP body is required (sold separately).

※ インファerno US SPORTS MP777 のみ
For MP777 / Inferno US SPORTS



▶ バッテリー2本を搭載して走行する場合は、冷却効果を高めるためフロントウィンドウもカットする。
When using 2 battery packs, it is recommended to cut out this area for more air flow.

※ レース参戦をする場合は、ウインドウカットについてレギュレーションを確認してください。
Refer to racing regulations to determine the proper dimensions for cooling holes if you desire to compete.



8mm



▶ アンテナ用の穴は、使用するシャーシに合わせてあける。
Drill hole according to antenna location on the chassis.

8mm

アンテナ用の穴
Hole for antenna.



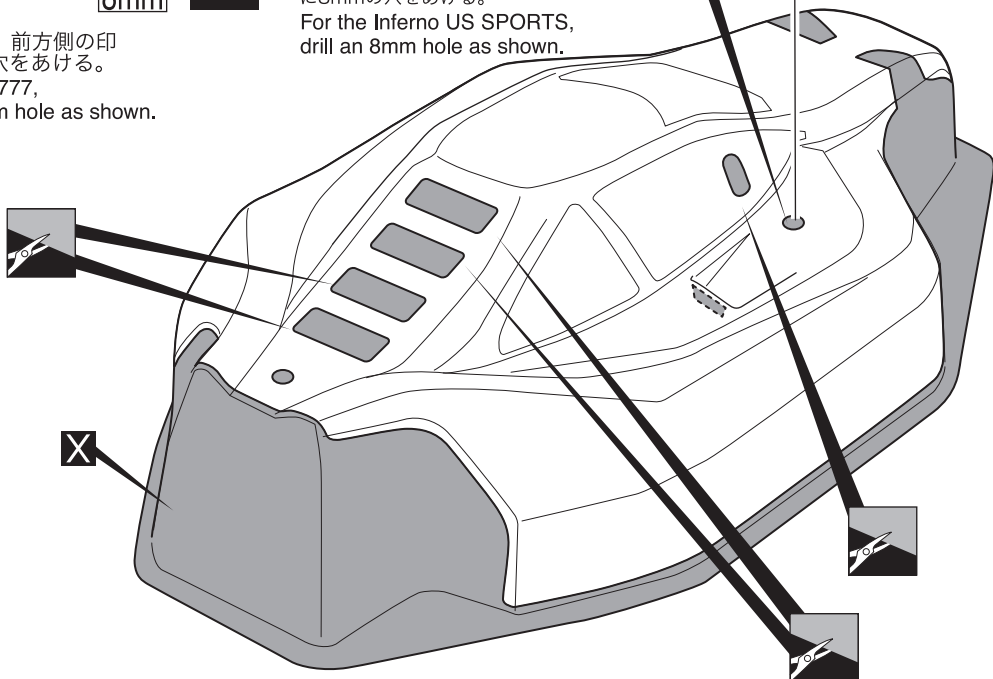
▶ インファerno US SPORTS は、後方側の印に8mmの穴をあける。
For the Inferno US SPORTS, drill an 8mm hole as shown.

8mm

8mm



▶ MP777 は、前方側の印に8mmの穴をあける。
For the MP777, drill an 8mm hole as shown.



1.5mmの穴をあける(例)。
Drill holes with the specified diameter.



別購入品。
Must be purchased separately!



をカットする。
Cut off shaded portion.



注意して組立てる所。
Pay close attention here!

GT用の必要パーツ Parts required for converting the Inferno GT Series ★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キーNo.と入数) Quantity	★定価(税込)
97037-14	2.6×14mm シャフト 2.6×14mm Shaft	③⑩ x10	189
IF102	デフベベルセット Diff. Bevel Set	③① x2 ③③③④ x4	420
IF103	デフケース Diff. Case	②⑥③⑥ x1	525
IF104	センターデフシャフト (2ヶ) Center Diff. Shaft (2pcs)	②⑧ x2	840
IF105	スパーギヤ46T Spur Gear 46T	x1	1995
IF131	センターデフマウント Center Diff. Mount	③⑧ x1	525
IF144	スイングシャフト Swing Shaft	x2	683
IS009	センターシャフト (L=105) Center Shaft (L=105)	x1	525

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キーNo.と入数) Quantity	★定価(税込)
IS013	スパーギヤ48T Spur Gear 48T	x1	1470
ORG06	シリコンOリング (P6/オレンジ) Silicone O-Ring (P6/Orange)	x15	420
ORG04	シリコンOリング (P4/オレンジ) Silicone O-Ring (P4/Orange)	x10	210
SIL3000~5000	シリコンオイル#3000~5000 Silicon Oil #3000~5000	デフ用 (各40cc) For Diff	各 630
97001	ベベルシャフト (4x27mm / BS107) Bevel Shaft (4x27mm / BS107)	③② x6	630
1119	3×12mmサラビス (5入) F/H Screw (5pcs)	5入 5pcs	210
1162	4×4mmセットビス (3入) Set Screw (3pcs)	3入 3pcs	210

スペアパーツ SPARE PARTS

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キーNo.と入数) Quantity	★定価(税込)
IF212	スイッチブーツ Switch Boots	⑤ x3	315
IF501	モーターマウントセット Motor Mount Set	⑱⑲ x1	7350
IF503	バッテリートレイセット (VE) Battery Tray Set (VE)	①⑩ x1 ⑮ x4 ⑯ x5	1050
IF504	メカボックスセット (VE) Radio Box Set (VE)	②③④⑥⑦ x1 ⑨⑫⑬⑰⑳ x1 ⑭ x14 ⑧ x2 ⑮ x3	1050
IF505-11	ピニオンギヤ11T Pinion Gear 11T		1155
IF505-12	ピニオンギヤ12T Pinion Gear 12T	⑪ x1	1155
IF505-13	ピニオンギヤ13T Pinion Gear 13T		1155
IF506	バッテリーストラップセット (VE) Battery Strap Set (VE)	⑳ x3	1680

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キーNo.と入数) Quantity	★定価(税込)
IF507	バッテリークッション (t=5.0 VE) Battery Cushion (t=5.0 VE)	㉓ x2 (15x130x5mm)	420
IF508	バッテリークッション (t=2.0 VE) Battery Cushion (t=2.0 VE)	㉔ x2 (15x130x2mm)	315
IFB003	ボディセット (MP9 VE) Body Set (MP9 VE)		3360
IFB004	ボディセット (MP7.5 / 777 VE) Body Set (MP7.5 / 777 VE)		3360
OTW12	アジャストロッドセット (3x40mm) Adjust Rod Set (3x40mm)	㉕ x2	315
92638	スナップピン Snap Pin	㉖ x10	210

オプションパーツ OPTIONAL PARTS

★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キーNo.と入数) Quantity	★定価(税込)
ORI 28807	ORIONボルテックス 1/8モーター KV2000 ORION Vortex 1/8 Motor KV2000	1/8用ブラシレスモーター セット Brushless motor set for 1/8	9240
ORI 40030	バッテリーワイヤーセットC (スーパープラグ付) Battery Wire Set C	ORI14000 / 14007 / 14008 / 14009 / 14010の Lipoバッテリー用ワイヤー セット Battery wire set for Lipo Battery (ORI14000 / 14007 / 14008 / 14009 / 14010)	735

品番 No.	パーツ名 Part Names	内容(キーNo.と入数) Quantity	★定価(税込)
ORI 65012	ORIONボルテックス 1/8コントローラー ORION Vortex 1/8 Controller	1/8用ブラシレススピード コントローラー Brushless speed controller for 1/8	14490



京商ホームページ
www.kyosho.com

メーカー指定の純正部品を使用して
安全にR/Cを楽しみましょう。

京商株式会社
〒243-0034 神奈川県厚木市船子153
●ユーザー相談室直通電話 046-229-4115
お問い合わせは：月曜～金曜（祝祭日を除く）13：00～19：00
61920912-2 PRINTED IN JAPAN