安全のための注意事項
この無線操縦模型は玩具ではありません！

- この商品は高い性能を発揮するように設計されています。組立てに不慣れな方は、模型を良く知っている人にアドバイスを受けて組立ててください。
- 小さい部品があるので、組立て作業は幼児の手が及ばないように注意してください。
- 携帯して楽しむ場合は、万一の事故を考えて安全を確認してから、責任をもってお楽しみください。
- 組立てた後も、説明書がいつでも見られるように大切に保管してください。
- ラジコン保険に加入して安全に楽しみましょう。

UNDER SAFETY PRECAUTIONS
This radio control model is not a toy!

- It is highly recommended that first-time builders seek advice of experienced modelers before beginning assembly.
- Assemble this kit only in places out of children's reach!
- Take enough safety precautions prior to operating this model.
- You are responsible for this model's assembly and safe operation!
- Always keep this instruction manual ready at hand for quick reference, even after completing the assembly.
- Taking out liability insurance is recommended.

No. 30854
安全のための注意事項  SAFETY PRECAUTIONS

組立て・走行の前に必ずお読みください。
Please read carefully before assembling and operating your model.

警告マーク  WARNING!
：生命や身体に重大な被害が発生する可能性がある危険を示します。
：This symbol indicates where caution is essential to avoid injury to yourself or others.

禁止マーク  PROHIBITED
：事故や故障の原因となるため、やってはいけないことを示します。
：This symbol points out actions that you should NOT do to avoid possible damage or accidents.

● この商品は、本格的な無線操作模型です。玩具ではありません！
This product is a fully functional radio control model. It is not a toy!

● この商品を楽しむために、走行前の組立てや、走行後のメンテナンス、オプションの交換などをおこないます。
To enjoy this model to its fullest, complete assembly properly, perform maintenance and add optional upgrades as desired.

● アルカリ乾電池や充電式の電池は、使い方を誤ると大きな電流が流れ、発熱や液（電解液）漏れの可能性があります。
Improper usage of Alkaline cells or rechargeable batteries may damage the electronics of the car and/or the radio.

この商品を安全に取扱うために下記の事項を、必ずお守りください。
In order to operate the model safely, adhere to following instructions:

警告  Warning!
：この説明を守らないと生命や身体に重大な被害が発生する可能性がある危険を示します。
：Here are some possibilities of significant damage to life and/or body, if the following explanations are not adhered to:

組立て前に必ず説明書を最後までお読みください。
Before you begin, read the manual thoroughly. First time builders should seek advice from modelers who have experience in assembling models.

電池は逆接続・分解は絶対にしないでください。
Never reverse connection nor disassemble batteries.
締め付けや液漏れなどの原因になります。
It may lead to damage and leakage.
大きさの部品や、となった部品がありますので、十分注意してください。また、小さなお子様のいる場所での作業・保管はさけてください。
This product includes many small, sharp objects, so it should be kept out of the reach of children.

車選び・人ごみ・幼児の近くでは走行させないでください。事故の原因となります。
Do not operate in crowded places, near children or pets, or on public streets - it may cause serious injury.

プロポ関係の電池残量が少ない時。
電池が減ってくるとコントロールができなくなり、暴走や衝突の原因になります。
Always check the radio batteries!
With weak dry batteries, transmission and reception of the radio fall off.
Models may become out of control under such condition, which may cause serious accidents.

車の動きがおかしい時。
すぐに定行を中止して原因を調べてください。原因不明のまま定行させると、思わぬ炎上や事故の原因になります。
When the model is behaving strangely...!
Immediately stop the model and check the reason. Do not operate the model until the problem is solved. This may lead to further trouble and unforeseen accidents!

走行させてはいけない場所。
1. 育家の近く、公園など。
2. 室内、せまいところ。
*人にケガをさせる原因になります。また、物をこわしたり、他人の迷惑になります。
Operate your model ONLY on designated areas, race tracks and other spacious areas. Do NOT operate it:
1. in residential districts and parks!
2. indoors and in limited space!
* Non-observance of the above may be cause for personal injuries and property damages.
警告
*事故やケガ等の危険防止のため、次のことを必ず守りください。
*In order to avoid accidents and personal injury, be sure to observe the following:

燃料の取扱いの注意。
1. 取扱いは、必ず屋外で。
2. 備用用グロー燃料を必ず使用。
3. 火気には絶対に近づけない。
4. 散したり、目に入らせたりしない。
5. 燃料は、キャップをしっかり締め幼児の手の届かない暗所に置く。
6. 使用後の空き缶は、火中に投げ入れない。

Handling fuel safely:
1. Handle fuel only outdoors!
2. Only use glow fuel for radio control models!
3. Never use fuel indoors or in places with open fires and sources of heat!
4. Never swallow fuel or let it into your eyes!
5. Store fuel only in cool, dry and dark places out of children’s reach!
6. Do not dispose of empty fuel cans into a fire!
   Tightly shut the cap!
   There is danger of explosion!

回転している部分に、指や物などを入れないでください。
Do not put fingers or any objects inside rotating and moving parts!

走行後のモーターやスピードコントローラーは熱くなっているので、さわらないでください。ヤケドの恐れがあります。
Motor and ESC may become very hot after use.
Please avoid touching as it may cause burn.

注意
*この説明を守らないと軽傷程度の被害または、物損事故が発生する恐れがあります。
*The following are examples of situations that should be avoided for safe assembly, maintenance and operation:

カッターやニッパー、ドライバーなど工具の取り扱いには十分注意してください。
All tools require careful handling to avoid injury.

塗装する場合は室内の換気に十分注意し、作業を行ってください。
Painting must be done only in a well-ventilated area.
走行後や、走行させない時は必ず電源スイッチをOFFにし、車体と送信機の電池を取り外してください。誤作動や電池の発熱・液漏れなど危険な場合があります。
Always switch off the receiver and transmitter, then disconnect/remove the batteries when the model is not in use. Failure to do so may cause damage to the batteries from excessive discharge and leaking.

同じ周波数の近くでは走行させないでください。
Be sure that you're operating on a unique frequency from any other RC vehicles in the area. Failure to do so will cause a loss of control and may cause injury.

アンテナの先端でケガをする恐れがありますので顔付近に近づけたりしないでください。
Do not point the antenna towards another person.

温度の高い場所や湿度の高い場所は避けて保管してください。
Do not store this model in hot or humid conditions, or in direct sunlight.

走行時は、必ずボディを装着してください。
Always run your car with the body shell mounted.

定期的に、各部のスクリュが緩んでいないか確認してください。チェックスクリュが緩んでいないか。
Check all screws, nuts etc. on a regular basis for looseness.

下記の場所での走行は、故障の原因になりますのでおやめください。
- シャーンから出たような草の生えているところ。
- 滅虫、砂地、台の多いところ。
- 水たまり、海边、川。
Do not run your car on ground:
- that is overgrown with grass.
- that is muddy, sandy or rocky.

錶正オプションパーツ以外の部品が取り付けられた場合や車体の改造はしないでください。故障の原因となります。
Do NOT install any option parts not made by Kyosho for this model. To avoid causing irreparable damage, do NOT attempt any modifications.
キットの他にそえる物（1）ITEMS REQUIRED FOR OPERATION (1)

1 2チャンネルアンプ仕様無線操縦機（プロポ）と電池
2ch with electric speed controller and 1 servo radio control set

・このキットには2チャンネルアンプ仕様のプロポが必要です。
・送信機にはスティックタイプとハンドルタイプがありますが、お好みのタイプを用意してください。
・プロポの取扱いは、プロポに付属の説明書を参考にしてください。
・This kit requires a 2 channel radio control set with electric speed controller.
・Use stick-type or wheel-type transmitter, whichever suits you best.
・For more information on the transmitter, kindly refer to the instruction manual of the transmitter.

2 走行＋受信機用バッテリー
Operation/Receiver Battery and Charger for Battery

・バッテリーは1台で車の走行と受信機の電源として使います。
A single battery powers operation and receiver. Batteries listed at right are suitable.

3 モーター
Motor

・推薦
Brushless Motor: 7.5T
・Recommended
Brushless Motor: 7.5T

4 塗料
Paint

・ボディの塗装には塗料が必要です。
京商では、モデル用スプレーを用意していますのでご利用ください。
For painting the body, use Kyosho paints for models!

－ 単3乾電池（送信機用）
AA-size Batteries (For Transmitter)

－ 使用できるサーボ・受信機・アンプサイズ
Suitable servos, receiver & electric speed controller

－ ニッケル水素バッテリー
Ni-MH Battery

7.4V リポバッテリー
6.6Vリフバッテリー
7.4V リポバッテリー
6.6V Li-Fe Battery

－ ピニオンギヤ（48ピッチ）
Pinion Gear (48 Pitch)
No.UM316-UM325
（推奨：18〜21T）
（Recommended: 18-21T）

－ ダンパーオイル
Shock Oil

－ No.76001〜76062
京商スプレーカラー
KYOSHO SPRAY COLOR

－ No.96701
D-フレックスカラーアカール
D FLEX COLOR DECAL

・伸縮自在の特殊素材で3次曲面
にもきれいに貼れる粘着シートです。
Self-adhesive super-flexible sheets that bond to polycarbonate - even when applied to curved surfaces.
キットに入っている工具
TOOLS INCLUDED

- 六角レンチ
  Hex wrench
  1.5mm, 2.0mm, 2.5mm

- 十字レンチ（小）
  Cross Wrench (small)

- ボールディフガリス（クリア）
  Ball Differential Grease (Clear)

- モリブデンガリス（黒）
  Molybdenum Grease (Black)

一般的な工具
Tools

- 六角ドライバー
  (1.5mm, 2mm, 2.5mm)
  Hex screwdrivers

- ハサミ
  Scissors

- ラジオペンチ
  Needle Nose Pliers

- カッターナイフ
  Sharp Hobby Knife

- ニッパー
  Wire Cutters

- グリス
  Grease

アクセサリー
ACCESSORIES

- 瞬間接着剤
  Instant Glue
  No. 96154
  KYOSHO Special Glue

- ネジロック剤
  Screw Cement
  No. 26178
  Locktite (Medium Strength / 10cc)

- SP ナイフエッジリーマー
  SP KNIFE EDGE REAMER
  No. 36219

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!

下穴加工が不要で、直接1〜15mmの穴あけができる工具です。
No need to pre-drill! Drills neat 1〜15mm holes directly!

プロポの準備
PREPARE RADIO TRANSMISSION

- プロポを下の順番にしたがってセットします。
  Set up the radio as explained below.

  1. 送信機に電池をセットする。
  2. 送信機のアンテナをひらす。
  3. 充電した受信機用バッテリーをつなぐ。
  4. 受信機のアンテナをひらす。
  5. ステアリングを中央にセットする。
  6. 受信機のスイッチを入れる。
  7. アンプのスイッチを入れる。
  8. ハンドル/トリガーを動かしてサーボが動いているか確認。

- ✪始める時

- ✪終わる時

- ✪START
  1. Insert AA-size batteries into the Transmitter.
  2. Extend the antenna of transmitter.
  3. Connect the charged battery to the receiver.
  4. Unwind the Receiver antenna.
  5. Set trims of transmitter to center.
  6. Switch "ON" the Transmitter.
  7. Switch "ON" the Electric Speed Controller.
  8. Check that the servos move in accordance with the control from transmitter.

- ✪FINISH
  9. Switch "OFF" the Electric Speed Controller.
  10. Switch "OFF" the Transmitter.
  11. Retract the Transmitter antenna.
組立前の注意（1） BEFORE YOU BEGIN (1)

1. 組立ての前に下記のことに注意してください。
Before assembling, please read the following carefully:

- この説明書を良く読み、構造を見備える。
- キットの内容を確認する。
  ※万一不良、不足がありましたら、お買い求めの販売店か、当社「ユーザー相談窓口」までご連絡ください。
- 小さな部品の形やサイズを確認できないようにする。図を参考にして確実しなが ら組立て。
- TPビスを縦めるとときは・・・
  縦めすぎるとも部品が固定されるまで縦めてください。
  ただし、部品が変形するまで縦めるとビスがきかなくななります。
- First, read this instruction manual and familiarise yourself with the model's construction.
- Check the kit contents. Should any parts be missing, contact the retail shop from whom the model was purchased.
- Compare nuts, bolts, screws, etc to the "Actual Size" drawings on each page before fitting to ensure that you are installing the correct parts.
- Tighten Set screw (TP) screws into parts until you have a secure attachment. However, be careful not to overly tighten TP screws as the threads may be damaged.

2. キットには、形や長さが違うビスや小物部品が多く入っています。説明書には原寸図がありますので確認してから組立てて ください。また、ビス類は多めに入っているものもありますので、予備としてお使いください。
This kit contains screws and hardware in different metric sizes and shapes. Before using them, check the screws on the true-to-scale diagrams on the left side in each assembly step. Some screws are extras.

- ビスの種類
  SCREWS
  - ボタンヘックスビス
    Button Hex Screw
  - サラヘックスビス
    F/H Hex Screw
  - キャップビス
    Cap Screw
  - セットビス
    Set Screw

- 小物部品のサイズ例
  OTHER HARDWARE
  - 3x12mm ビス
    3x12mm Screw
  - 3mm ワッシャー・ナット
    3mm Washer・Nut
  - E4 エリング
    E-ring
  - 3x12mm サラビス
    F/H Screw
  - 5x10mm メタル・ベアリング
    Metal Bushing・Ball Bearing
  - 5.8mm ピロボール
    Pillow Ball
How to read the instruction manual:

1. Front Suspension

A: Gives the name of the part being made and the serial number of steps for assembling.
B: Details the key-number of parts, actual-size drawings and quantity of parts to use.
C: All parts, except screws, are identified by key Numbers. When purchasing spare parts, identify the key number of the part required and cross reference this to the Spare Parts page, which shows the purchasable spare parts and the key numbers contained within.
D: This Instruction manual uses several symbols. Pay careful attention to them during construction.

Symbols used throughout the instruction manual, comprise:

- アクセサリート盤用 (Part bags used.)
- 注意して組立てる所。 (Pay close attention here!)
- 左右同じように組立てる。 (Assemble left and right sides the same way.)
- 可動するように組立てる。 (Ensure smooth, non-binding movement when assembling.)
- グリスを塗る。 (Apply grease.)
- 2セット組立てる (Assemble as many times as specified.)
- ネジロック剤を塗る。 (Apply threadlocker (screw cement).)
- 向きに注意。 (Note the direction)
- 1:1 (True-scale diagram.)
- 向きに注意。 (Note the direction)
- 原寸図。 (Must be purchased separately!)
- 原寸図。 (Must be purchased separately!)
- 右側用。 (For Right.)
- 左側用。 (For Left.)
- ゴム系接着剤で接着する。 (Apply rubber type glue.)
- をカットする。 (Cut off shaded portion.)
- 別購入品。 (Note the direction)
- 番号の順に組立てる。 (Assemble in the specified order.)
部分の部品は、使用しません。

Shaded parts are not used.
Shaded parts are not used.
1. **Front Suspension**

- 3 x 10mm Flange Hex Screw
- 3 x 7 x 1mm Aluminium Collar (Blue)
- 3mm Nylon Nut
- 4.8mm Ball Stud (L)

2. **Front Suspension**

- 2.6 x 5mm Button Hex Screw
- 3 x 8mm Button Hex Screw
- 3 x 3mm Set Screw
- 3 x 34mm Shaft

A. 30°で使用する場合は向きを逆にします。  
When using 30 degrees insert the opposite direction.

B. 平らな所にセットビスをしめごむ。  
Firmly tighten the set screw onto the flat surface.

C. 内側の穴を使用。  
Use inside hole position.
3 フロントサスペンション
Front Suspension

4 サーボセイバー
Servo Saver
9. Front Suspension

- Steering Tie Rod
  - L
  - R

- Front Upper Rod
  - L
  - R

---

10. Front Suspension

- Steering Tie Rod
  - R

- Front Upper Rod
  - L

11 フロントダンバーステー
Front Shock Stay

12 フロントバンパー
Front Bumper

11 No.1,No.B
3 x 8mmボタンヘックスビス
Button Hex Screw
6
3 x 25mmキャップビス
Cap Screw
2
3mmフランジナット
Flange Nut
2

穴の向きに注意。
Note in the direction of the hole.

12 No.B
3 x 12mmボタンヘックスビス
Button Hex Screw
2
3 x 25mmキャップビス
Cap Screw
2
調整方法
ADJUSTING

図13に図示したように、(svg)をマイナスドライバーで固定し、全体を回してみる。
回らなくなるまで、(svg)をしま込む。回ってしまった状態のまま
走行させるとは損するので注意する。

Secure parts (svg) and (svg) in place with two flat head
screwdviers and rotate the differential case until it becomes
tight. Then, tighten screw (svg). When running the car, the
differential must be tight, otherwise it may be damaged.

次に本体を手で固定し、(svg)を回して直した時、(svg)が反対方向に回転
すれば良い。回らない時はしおり過ぎなので、(svg)をゆるめる。

Now, hold the differential case firmly and rotate part (svg). If part
svg rotates into the opposite direction to part (svg), no further adjustment is necessary. If part (svg) does not rotate, screw
is too tight. In this case, gradually loosen screw (svg) until part
svg rotates.

走行前にタイヤを取付けて再度調整する。
Before running, attach the tires and re-adjust accordingly.
16 モーターマウント
Motor Mounts

▶3x35mmビスが飛び出ないようにしめる。
Make sure that the 3x35mm screw does not stick out of the plate.

17 メインギヤ
Main Gear

A 取り合いを合わせる。
Align the grooves.

B 掃き込むように注意する。
Prevent them from becoming sandwiched.

C パニを取り出す。
Remove flashing.

D ベンチでつぶす。
Compress with pliers.

E 走行時、再度調整をする。
When running, re-adjust.

16 No.2
3 x 35mmボタンヘックスビス
Button Hex Screw

3 x 35mm ブラック
Plastic Collar

5 x 7 x 4mmカラー（ゴールド）
Collar(Gold)

5 x 10 x 4mmベアリング
Ball Bearing

A 本締めする。
Tighten securely.

17 No.2
4mm フランジ付ナイロンナット
Flanged Nylon Nut

A 取り合いを合わせる。
Align the grooves.

B 掃き込むように注意する。
Prevent them from becoming sandwiched.

C パニを取り出す。
Remove flashing.

D ベンチでつぶす。
Compress with pliers.

E 走行時、再度調整をする。
When running, re-adjust.
18 リヤダンパーステー
Rear Shock Stay

リヤパルクヘッド
Rear Bulkhead

リヤシャシー
Rear Chassis

ノードNo.4

3 x 10mm ボタンヘックスビス
Button Hex Screw

3 x 12mm ボタンヘックスビス
Button Hex Screw

3 x 22mm キャップビス
Cap Screw

3mm フランジナット
Flange Nut

A この穴を使う。
Use this hole.

ノードNo.2,No.4

3 x 10mm ボタンヘックスビス
Button Hex Screw

4.8mm ボールスタッド(L)
Ball Stud (L)

3 x 7 x 1mm アルミカラー（青）
Aluminium Collar (blue)

3 x 8mm サラヘックスビス
F/H Hex Screw

A 文字が上向き。
The letter must face the correct direction.
24 Rear Shock Stay

3 x 10mm キャップビス
Cap Screw

25 Rear Bumper

3 x 8mm サラヘックスビス
F/H Hex Screw

3 x 6mm ボタンヘックスビス
Button Hex Screw

3 x 10mm ボタンヘックスビス
Button Hex Screw

Screws which were semi tightened in Page22.

A 9x8mm(F/H)
No.1, No.4

4.8mm ボールスタッド (L)  
Ball Stud (L)  
2

3 x 7 x 2mm アルミカラー（青）  
Aluminium Collar (blue)  
2

5 x 7 x 3mm 銅製カラー  
Brass Collar  
2

5 x 7 x 2mm アルミカラー (青)  
Aluminium Collar (blue)  
2

4mm フランジ付ナイロンナット  
Flanged Nylon Nut  
2

2 x 7.8mm ピン  
Pin  
2

5 x 10 x 4mm ベアリング  
Ball Bearing  
4

2 x 5mm キャップビス  
Cap Screw  
2

No.4

3mm ナイロンナット  
Nylon Nut  
4

3 x 7 x 2mm プラスチックカラー  
Plastic Collar  
2

6 x 3 x 7 x 4mm プラスチックカラー  
Plastic Collar  
2

3 x 39.5mm シャフト  
 Shaft  
2

リヤハブの動きがスムーズでない位置で  
Nuts to prevent binding in the rear hubs.
28 (No.1, No.4)

- 4.8mm Ball End (LL)
- 4.8mm Ball End (3L)
- 3 x 50mm Adjust Rod

The side with the step is a reverse screw.

29

Projection. Note direction.
32 ダンパー
Shock Absorber

33 ダンパー
Shock Absorber

No.5

Oリング（大）
O-ring (Large)

A フロント用（短）
For Front (Short)
B リヤ用（長）
For Rear (Long)
C オイルを入れる。
Pull the oil.
D 伸ばしておく。
Keep expanded.
E キャップを軽く止まる所まで締め、1/2回転減める。
Tighten the cap until it slightly stops, then loosen it for a 1/2nd lap.
F シャフトをゆっくり押し込む。
Insert the shaft slowly.
G 合分のオイルが出る。
Surplus oil comes out.
H キャップを最後まで締め込み、シャフトを伸ばす。
Tighten the cap firmly, and pull the shaft.

x2

No.5

Oリング（特大）
O-ring (Extra Large)

5.8mm プラッシュ
Plastic Bushing

5.8mm プラボール
Plastic Ball

A フロント用（短）
For Front (Short)
B リヤ用（長）
For Rear (Long)
C オイルを付ける。
Put an oil.
D スプリング調整用。
車高の調整が水平になるように、走行しながら を調節する。
For adjusting the spring tension. Adjust while model is running so the front and rear are same height.
E スプリングを締めて を入れる。
Compress the spring and install.
34 フロントサスペンション
Front Suspension

34 No.5
3 x 12mmボタンヘックスビス
Button Hex Screw

3 x 7 x 2mmプラカラー
Plastic Collar

3mm プラナット
Plastic Nut

A フロント用（短）
For Front (Short)

B この穴を使う。
Use this hole.

35 フロントサスペンション
Rear Suspension

35 No.5
3 x 12mmボタンヘックスビス
Button Hex Screw

3 x 7 x 1mmプラカラー
Plastic Collar

3 x 7 x 2mmプラカラー
Plastic Collar

3mm プラナット
Plastic Nut

A リヤ用（長）
For Rear (Long)

B この穴を使う。
Use this hole.
36 ステアリングサーボ
Steering Servo

3 x 10mm ボタンヘックスビス
Button Hex Screw

3 x 10mm サラヘックスビス
F/H Hex Screw

3 x 10mm セットビス
Set Screw

4.8mm ボールスタッド(S)黒
Ball Stud (S) Black

4.8mm ボールエンド（短）
Ball End (Short)

3mm ワッシャー
Washer

A サーボ付属
Supplied with the servo.

下のサイズの場合は、を使用します。
In case of the following sizes, use 28.4.

10mm以下の場合
Shorter than 10mm.

28mm以上の場合
Longer than 28mm.

36-1, No.3, No.6
<推奨ギヤ比>
<Recomended Gear Ratio>

<table>
<thead>
<tr>
<th>ブラシレスモーター</th>
<th>ピニオンギヤ</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Brushless Motor</td>
<td>Pinion Gear</td>
</tr>
<tr>
<td>8.5T</td>
<td>19 〜 21T</td>
</tr>
<tr>
<td>7.5T</td>
<td>18 〜 20T</td>
</tr>
</tbody>
</table>

シャシーのスリットに通す。
Pass the cord through the slits of the chassis.

コードをストラップで束ねる。
Bind the wires with strap.

3 x 6mmボタンヘックスビス
Button Hex Screw

3 x 6mmキャップビス
Cap Screw

3mm ワッシャー
Washer

紙1枚分のすき間をつくって固定する。
Tighten the screws with one sheet of paper inserted between both gears.
39 Battery

39 No.6

12 Hook Pin

40 Body Shell

UMS601
Printed Body Set (ULTIMA SC)

UMS651
Clear Body Set (ULTIMA SC)
41 Painting

1. Before painting, use a neutral detergent to remove any oil residues and dirt.

2. Mask the windows from the inside.

3. Refer to the pictures on the box for the color scheme.

4. After painting, remove the protective film from the body shell.

42 Tire & Wheel

A. After fitting wheels to tyres, apply instant glue as shown.
43 タイヤ&ホイール
Tire & Wheel

43
4mm フランジ付ナイロンナット
Flanged Nylon Nut

A 一度シャシーからはずして使用する。
Unscrew the wheel nuts from the chassis, mount the wheels and retighten the nuts.

44 ボディマウント
Body Mounts

44
No.6

⑫フックピン
Hook Pin

●フックピンは、図のように曲げておくと取り外しが楽です。
Slightly bend the hook pins as shown in the diagram for easier removal.

33
<table>
<thead>
<tr>
<th>品番No.</th>
<th>パーツ名</th>
<th>内容 (キーNo.と入数)</th>
<th>Quantity</th>
<th>※定価 (税込)</th>
<th>販売手数料</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>UM113</td>
<td>3mmコラーゲン</td>
<td>x 6</td>
<td>263</td>
<td>210</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM119</td>
<td>Diff Ring</td>
<td>x 2</td>
<td>525</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM125</td>
<td>イドラーGディフタリング</td>
<td>1</td>
<td>210</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM128</td>
<td>4.8mmボールス(ライト(L))</td>
<td>x 1</td>
<td>420</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM129</td>
<td>4.8mmボールス(スタジアム(S))</td>
<td>x 4</td>
<td>420</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM801</td>
<td>88mmスイングシューズ(ライト)</td>
<td>1</td>
<td>420</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK100B</td>
<td>ギアボックスセット(ライト)</td>
<td>1</td>
<td>210</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK109</td>
<td>ギアボックスセット(ライト)</td>
<td>1</td>
<td>420</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK102</td>
<td>45mmスイングシューズ(ライト)</td>
<td>1</td>
<td>1470</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK104</td>
<td>ケースカバー(44mm)</td>
<td>1</td>
<td>315</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK105</td>
<td>ディフタリング(ライト)</td>
<td>1</td>
<td>1050</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK107</td>
<td>スイングシューズ(ライト)</td>
<td>1</td>
<td>735</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK108</td>
<td>スイングシューズ(ライト)</td>
<td>1</td>
<td>630</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK523</td>
<td>リバースギアボックス(ライト)</td>
<td>1</td>
<td>893</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK524</td>
<td>リバースギアボックス(ライト)</td>
<td>1</td>
<td>1890</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK555</td>
<td>ブレーキシリンダー</td>
<td>1</td>
<td>525</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK556</td>
<td>ブレーキシリンダー</td>
<td>1</td>
<td>630</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK557</td>
<td>ブレーキシリンダー</td>
<td>1</td>
<td>473</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK558</td>
<td>ブレーキシリンダー</td>
<td>1</td>
<td>525</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK560</td>
<td>ブレーキシリンダー</td>
<td>1</td>
<td>893</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK561</td>
<td>ブレーキシリンダー</td>
<td>1</td>
<td>735</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK564</td>
<td>ブレーキシリンダー</td>
<td>1</td>
<td>420</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK570</td>
<td>スイングシューズ(ライト)</td>
<td>1</td>
<td>2415</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK571</td>
<td>スイングシューズ(ライト)</td>
<td>1</td>
<td>1050</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK572</td>
<td>スイングシューズ(ライト)</td>
<td>1</td>
<td>630</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK99</td>
<td>スイングシューズ(ライト)</td>
<td>1</td>
<td>1050</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK93</td>
<td>スイングシューズ(ライト)</td>
<td>1</td>
<td>420</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK94</td>
<td>スイングシューズ(ライト)</td>
<td>1</td>
<td>735</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK95</td>
<td>スイングシューズ(ライト)</td>
<td>1</td>
<td>1890</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK96</td>
<td>スイングシューズ(ライト)</td>
<td>1</td>
<td>420</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK97</td>
<td>スイングシューズ(ライト)</td>
<td>1</td>
<td>525</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK98</td>
<td>スイングシューズ(ライト)</td>
<td>1</td>
<td>735</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK99</td>
<td>スイングシューズ(ライト)</td>
<td>1</td>
<td>1890</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK100B</td>
<td>スイングシューズ(ライト)</td>
<td>1</td>
<td>210</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMK101</td>
<td>スイングシューズ(ライト)</td>
<td>1</td>
<td>473</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
### SPARE PARTS (2) ★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

<table>
<thead>
<tr>
<th>品番 No.</th>
<th>パーツ名 Part Names</th>
<th>内容 (キーNo.と入数) Item (Qty)</th>
<th>★定価 (税込) Price (Tax included)</th>
<th>★発送手数料 Shipping Fees</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1708</td>
<td>アーケイド黒豹3 50pcs Color Arctanna(Black/50pcs)</td>
<td>13 x 4</td>
<td>525</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>92321G</td>
<td>M</td>
<td>ガンメタルクラックタップ2 20pcs GUNMetal C Krak Tap/20pcs</td>
<td>10 x 1</td>
<td>525</td>
</tr>
<tr>
<td>954418</td>
<td>スパゲティ彫刻 100x100mm 150pcs Spaghetti Engraving 100x100mm 150pcs</td>
<td>13 x 10</td>
<td>263</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>97002</td>
<td>ハードマジックアームソフト Stage Arm 100mm 2pcs Hard Magic Arm Soft 100mm 2pcs</td>
<td>13 x 2</td>
<td>1050</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>97009</td>
<td>050H バックアップ カメラレンズ 30mm 2pcs (50mm 2pcs) Back up Camera Lens 30mm 2pcs (50mm 2pcs)</td>
<td>13 x 2</td>
<td>1050</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### OPTIONAL PARTS (1) ★ FOR JAPANESE MARKET ONLY.

<table>
<thead>
<tr>
<th>品番 No.</th>
<th>パーツ名 Part Names</th>
<th>内容 (キーNo.と入数) Item (Qty)</th>
<th>★定価 (税込) Price (Tax included)</th>
<th>★発送手数料 Shipping Fees</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>LA206</td>
<td>スパゲティ(48P-76T) Z-5 Gear (48P-76T) (Z-5)</td>
<td></td>
<td>315</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>ORG03</td>
<td>防滴型リング 90×120×6mm P3 Ring 90×120×6mm Oil Shock</td>
<td></td>
<td>630</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM326</td>
<td>ステアリングオアノギヤ (16T) Steel Pinion Gear (16T)</td>
<td></td>
<td>420</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM327</td>
<td>ステアリングオアノギヤ (17T) Steel Pinion Gear (17T)</td>
<td></td>
<td>420</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM328</td>
<td>ステアリングオアノギヤ (16T) Steel Pinion Gear (16T)</td>
<td></td>
<td>420</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM329</td>
<td>ステアリングオアノギヤ (17T) Steel Pinion Gear (17T)</td>
<td></td>
<td>420</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM330</td>
<td>ステアリングオアノギヤ (18T) Steel Pinion Gear (18T)</td>
<td></td>
<td>420</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM331</td>
<td>ステアリングオアノギヤ (19T) Steel Pinion Gear (19T)</td>
<td></td>
<td>420</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM332</td>
<td>ステアリングオアノギヤ (20T) Steel Pinion Gear (20T)</td>
<td></td>
<td>420</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM333</td>
<td>ステアリングオアノギヤ (21T) Steel Pinion Gear (21T)</td>
<td></td>
<td>420</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM334</td>
<td>ステアリングオアノギヤ (22T) Steel Pinion Gear (22T)</td>
<td></td>
<td>420</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM335</td>
<td>ステアリングオアノギヤ (23T) Steel Pinion Gear (23T)</td>
<td></td>
<td>420</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM336</td>
<td>ステアリングオアノギヤ (24T) Steel Pinion Gear (24T)</td>
<td></td>
<td>420</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM337</td>
<td>ステアリングオアノギヤ (25T) Steel Pinion Gear (25T)</td>
<td></td>
<td>420</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM660</td>
<td>アームディテクション SC Printed Body Set (ULTIMA SC)</td>
<td></td>
<td>7140</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM661</td>
<td>アームディテクション SC Clear Body Set (ULTIMA SC)</td>
<td></td>
<td>5040</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM662</td>
<td>アームディテクション SC Decal (ULTIMA SC)</td>
<td></td>
<td>945</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM663</td>
<td>アームディテクション SC (R) Decal (ULTIMA SC-R)</td>
<td></td>
<td>945</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM554</td>
<td>カーボンコンポジットキャリバーコック 3PCS (RBS) Carbon Composite Shock Bushing Box (RBS)</td>
<td>42 x 4, 45 x 4</td>
<td>735</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM555</td>
<td>カーボンコンポジットキャリバーコック 3PCS (RBS) Carbon Composite Rear Chassis (RBS)</td>
<td>42, 44 x 4, 45 x 4, 46 x 4</td>
<td>735</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM556</td>
<td>カーボンコンポジットキャリバーコック 3PCS (RBS) Carbon Composite Rear Bulk (RBS)</td>
<td>42 x 4, 45 x 4, 46 x 4</td>
<td>630</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM557</td>
<td>4.8mmボールスタッド 3PCS (50mm 2pcs) 4.8mm Ball Stud (Hi-Mount/4Pcs)</td>
<td>3 x 10</td>
<td>735</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM558</td>
<td>スピードアクアス ハイマウント3PCS (RBS) SP Motor Plate (Gummetal/RBS)</td>
<td>90 x 100mm 3pcs 2mm higher than</td>
<td>1950</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM559</td>
<td>カーボンコンポジットキャリバーコック 3PCS (RBS) Carbon Composite Reuse Holder (PF2Gummetal/RBS)</td>
<td>42, 44 x 4, 45 x 4, 46 x 4</td>
<td>1890</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UM551G</td>
<td>シロナサクラレバー 3PCS (RBS) Al Rear Sus. Holder (RBS)</td>
<td>42, 44 x 4, 45 x 4, 46 x 4</td>
<td>1950</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### その他

- アルミ製ハードアルマイト Made of aluminium, hard anodized aluminum.
- ハードコーディネート Hard Coating
- ベルベットポリッシュ Velvet Plating
### オプションパーツ (2)

<table>
<thead>
<tr>
<th>品番 No.</th>
<th>パーツ名 Part Names</th>
<th>内容 Description</th>
<th>★定価 (税込)</th>
<th>★発送 手数料</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1700KF</td>
<td>蛍光ストラップ (S) ピンク Fluorescent Strap (FP)(S)</td>
<td>18個入 18pcs</td>
<td>189 210 一税 (税込)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1700KY</td>
<td>蛍光ストラップ (S) イエロー Fluorescent Strap (FY)(S)</td>
<td>18個入 18pcs</td>
<td>189 210 一税 (税込)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1701BK</td>
<td>カラーストラップ (M/ブラック) Color Strap (M/Black)</td>
<td>18個入 18pcs</td>
<td>363 525 一税 (税込)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1701KF</td>
<td>蛍光ストラップ (M) ピンク Fluorescent Strap (FP)(M)</td>
<td>18個入 18pcs</td>
<td>363 525 一税 (税込)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1701KY</td>
<td>蛍光ストラップ (M) イエロー Fluorescent Strap (FY)(M)</td>
<td>18個入 18pcs</td>
<td>363 525 一税 (税込)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1702BK</td>
<td>カラーストラップ (L/ブラック) Color Strap (L/Black)</td>
<td>12個入 12pcs</td>
<td>336 735 二税 (税込)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1702KF</td>
<td>蛍光ストラップ (L) ピンク Fluorescent Strap (FP)(L)</td>
<td>12個入 12pcs</td>
<td>336 735 二税 (税込)</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### TOOL

<table>
<thead>
<tr>
<th>品番 No.</th>
<th>パーツ名 Part Names</th>
<th>内容 Description</th>
<th>★定価 (税込)</th>
<th>★発送 手数料</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>YKW001</td>
<td>ストレートリーマー (3.05) Straight Reamer (3.05mm)</td>
<td>3mmのシャンク3穴用リール Smooth gaps in 3mm holes</td>
<td>2940 210 二税 (税込)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>YKW015B</td>
<td>KANAI TOOL 6.0mm Pin Set (1.3mm) KANAI TOOL Hex Wrench Driver (1.5mm)</td>
<td>6.0mmピンセット</td>
<td>1785</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>YKW020B</td>
<td>KANAI TOOL 8.0mm Pin Set (0.2mm) KANAI TOOL Hex Wrench Driver (2.0mm)</td>
<td>8.0mmピンセット</td>
<td>1890</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>YKW025B</td>
<td>KANAI TOOL 8.0mm Pin Set (0.2mm) KANAI TOOL Hex Wrench Driver (2.5mm)</td>
<td>8.0mmピンセット</td>
<td>1890</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>YKW055BXB</td>
<td>KANAI TOOL 12.7mm Pin Set (0.55mm) KANAI TOOL Box Driver (7.0mm)</td>
<td>12.7mmピンセット</td>
<td>5250</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>YKW070BXB</td>
<td>KANAI TOOL 12.7mm Pin Set (0.70mm) KANAI TOOL Box Driver (7.0mm)</td>
<td>12.7mmピンセット</td>
<td>2625</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### TIRE

<table>
<thead>
<tr>
<th>品番 No.</th>
<th>パーツ名 Part Names</th>
<th>内容 Description</th>
<th>★定価 (税込)</th>
<th>★発送 手数料</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>612260M2</td>
<td>ショートホイールSlicer2.2/3.9M2 (168-01) Slicer SC 2.2/3.9M2/Medium Front Tires</td>
<td>2310 210 一税 (税込)</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>612260M3</td>
<td>ショートホイールSlicer2.2/3.9M3 (168-02) Slicer SC 2.2/3.9M3/Soft Front Tires</td>
<td>2415</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>612261M2</td>
<td>ショートホイールBow Tie 2.2 &quot;3.9M2 (1153-01) Bow-Tie SC 2.2/3.9 Tires M2</td>
<td>2205</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>612261M3</td>
<td>ショートホイールBow Tie 2.2 &quot;3.9M3 (1153-02) Bow-Tie SC 2.2/3.9 Tires M3</td>
<td>2310</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>612261M4</td>
<td>ショートホイールBow Tie 2.2 &quot;3.9M4 (1153-03) Bow-Tie SC 2.2/3.9 M4/Super Soft Tires</td>
<td>2415</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>612262M2</td>
<td>ショートホイールSwitch 2.2 &quot;3.9M2 (1078-01) Switch 2.2/3.9 Tires M2</td>
<td>2100</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>612263M3</td>
<td>ショートホイールCaliber 2.2 &quot;3.9M3 (1156-02) Caliber SC 2.2/3.9M3/Soft Tires</td>
<td>2310</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>612263M4</td>
<td>ショートホイールCaliber 2.2 &quot;3.9M4 (1156-03) Caliber SC 2.2/3.9M4/Super Soft Tires</td>
<td>2415</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### BODY

<table>
<thead>
<tr>
<th>品番 No.</th>
<th>パーツ名 Part Names</th>
<th>内容 Description</th>
<th>★定価 (税込)</th>
<th>★発送 手数料</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>UMB60B</td>
<td>シリュームホイール CONNECT TOOL (ULTIMA SC) Printed Body Set (ULTIMA SC)</td>
<td>7140 210</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMB65B</td>
<td>シリュームホイール CONNECT TOOL (ULTIMA SC) Clear Body Set (ULTIMA SC)</td>
<td>5040</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

```ruby
# TOOL
<table>
<thead>
<tr>
<th>品番 No.</th>
<th>パーツ名 Part Names</th>
<th>内容 Description</th>
<th>★定価 (税込)</th>
<th>★発送 手数料</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>YKW001</td>
<td>ストレートリーマー (3.05) Straight Reamer (3.05mm)</td>
<td>3mmのシャンク3穴用リール Smooth gaps in 3mm holes</td>
<td>2940 210 二税 (税込)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>YKW015B</td>
<td>KANAI TOOL 6.0mm Pin Set (1.3mm) KANAI TOOL Hex Wrench Driver (1.5mm)</td>
<td>6.0mmピンセット</td>
<td>1785</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>YKW020B</td>
<td>KANAI TOOL 8.0mm Pin Set (0.2mm) KANAI TOOL Hex Wrench Driver (2.0mm)</td>
<td>8.0mmピンセット</td>
<td>1890</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>YKW025B</td>
<td>KANAI TOOL 8.0mm Pin Set (0.2mm) KANAI TOOL Hex Wrench Driver (2.5mm)</td>
<td>8.0mmピンセット</td>
<td>1890</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>YKW055BXB</td>
<td>KANAI TOOL 12.7mm Pin Set (0.55mm) KANAI TOOL Box Driver (7.0mm)</td>
<td>12.7mmピンセット</td>
<td>5250</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>YKW070BXB</td>
<td>KANAI TOOL 12.7mm Pin Set (0.70mm) KANAI TOOL Box Driver (7.0mm)</td>
<td>12.7mmピンセット</td>
<td>2625</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

# TIRE

<table>
<thead>
<tr>
<th>品番 No.</th>
<th>パーツ名 Part Names</th>
<th>内容 Description</th>
<th>★定価 (税込)</th>
<th>★発送 手数料</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>612260M2</td>
<td>ショートホイールSlicer2.2/3.9M2 (168-01) Slicer SC 2.2/3.9M2/Medium Front Tires</td>
<td>2310 210 一税 (税込)</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>612260M3</td>
<td>ショートホイールSlicer2.2/3.9M3 (168-02) Slicer SC 2.2/3.9M3/Soft Front Tires</td>
<td>2415</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>612261M2</td>
<td>ショートホイールBow Tie 2.2 &quot;3.9M2 (1153-01) Bow-Tie SC 2.2/3.9 Tires M2</td>
<td>2205</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>612261M3</td>
<td>ショートホイールBow Tie 2.2 &quot;3.9M3 (1153-02) Bow-Tie SC 2.2/3.9 Tires M3</td>
<td>2310</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>612261M4</td>
<td>ショートホイールBow Tie 2.2 &quot;3.9M4 (1153-03) Bow-Tie SC 2.2/3.9 M4/Super Soft Tires</td>
<td>2415</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>612262M2</td>
<td>ショートホイールSwitch 2.2 &quot;3.9M2 (1078-01) Switch 2.2/3.9 Tires M2</td>
<td>2100</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>612263M3</td>
<td>ショートホイールCaliber 2.2 &quot;3.9M3 (1156-02) Caliber SC 2.2/3.9M3/Soft Tires</td>
<td>2310</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>612263M4</td>
<td>ショートホイールCaliber 2.2 &quot;3.9M4 (1156-03) Caliber SC 2.2/3.9M4/Super Soft Tires</td>
<td>2415</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

# BODY

<table>
<thead>
<tr>
<th>品番 No.</th>
<th>パーツ名 Part Names</th>
<th>内容 Description</th>
<th>★定価 (税込)</th>
<th>★発送 手数料</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>UMB60B</td>
<td>シリュームホイール CONNECT TOOL (ULTIMA SC) Printed Body Set (ULTIMA SC)</td>
<td>7140 210</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>UMB65B</td>
<td>シリュームホイール CONNECT TOOL (ULTIMA SC) Clear Body Set (ULTIMA SC)</td>
<td>5040</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
### バッテリー

<table>
<thead>
<tr>
<th>品番 No.</th>
<th>パーツ名</th>
<th>内容</th>
<th>★定価 (税込)</th>
<th>★発送手数料</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>OR10365</td>
<td>ORION 約7.4V 2200 mAh</td>
<td>ORION Sport Power 2200</td>
<td>2520</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR10332</td>
<td>ORION 約7.4V 3300 mAh</td>
<td>ORION Sport Power 3300</td>
<td>3780</td>
<td>240</td>
</tr>
<tr>
<td>OR10327</td>
<td>ORION 約7.4V 4000 mAh</td>
<td>ORION Sport Power 4000</td>
<td>5040</td>
<td>240</td>
</tr>
<tr>
<td>OR10358</td>
<td>ORION 約7.4V 7000 mAh</td>
<td>ORION Sport Rover 7000</td>
<td>3150</td>
<td>240</td>
</tr>
<tr>
<td>OR10357</td>
<td>ORION 約7.4V 9000 mAh</td>
<td>ORION Sport Rover 9000</td>
<td>4200</td>
<td>240</td>
</tr>
<tr>
<td>OR10408</td>
<td>ORION 約7.4V 10000 mAh</td>
<td>ORION Sport Rover 10000</td>
<td>6090</td>
<td>240</td>
</tr>
<tr>
<td>OR10409</td>
<td>ORION 約7.4V 12000 mAh</td>
<td>ORION Sport Rover 12000</td>
<td>11025</td>
<td>240</td>
</tr>
<tr>
<td>OR10444</td>
<td>ORION 約7.4V 15000 mAh</td>
<td>ORION Sport Rover 15000</td>
<td>12075</td>
<td>240</td>
</tr>
<tr>
<td>OR10446</td>
<td>ORION 約7.4V 20000 mAh</td>
<td>ORION Sport Rover 20000</td>
<td>13125</td>
<td>240</td>
</tr>
<tr>
<td>OR10448</td>
<td>ORION 約7.4V 30000 mAh</td>
<td>ORION Sport Rover 30000</td>
<td>9975</td>
<td>240</td>
</tr>
<tr>
<td>OR10465</td>
<td>ORION 約7.4V 40000 mAh</td>
<td>ORION Sport Rover 40000</td>
<td>6300</td>
<td>240</td>
</tr>
<tr>
<td>OR10466</td>
<td>ORION 約7.4V 50000 mAh</td>
<td>ORION Sport Rover 50000</td>
<td>5460</td>
<td>240</td>
</tr>
<tr>
<td>OR10467</td>
<td>ORION 約7.4V 60000 mAh</td>
<td>ORION Sport Rover 60000</td>
<td>4725</td>
<td>240</td>
</tr>
<tr>
<td>OR10468</td>
<td>ORION 約7.4V 70000 mAh</td>
<td>ORION Sport Rover 70000</td>
<td>3990</td>
<td>240</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### ブラシモーター

<table>
<thead>
<tr>
<th>品番 No.</th>
<th>パーツ名</th>
<th>内容</th>
<th>★定価 (税込)</th>
<th>★発送手数料</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>OR20058</td>
<td>KATANA-07 23T 3SF</td>
<td>KATANA-07 23T 3SF</td>
<td>2835</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR20057</td>
<td>KATANA-07 23T 42SF</td>
<td>KATANA-07 23T 42SF</td>
<td>2835</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR20059</td>
<td>KATANA-07 23T 4SF</td>
<td>KATANA-07 23T 4SF</td>
<td>2835</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR20060</td>
<td>KATANA-07 23T 3TLF</td>
<td>KATANA-07 23T 3TLF</td>
<td>2835</td>
<td>210</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### ブラシレスモーター

<table>
<thead>
<tr>
<th>品番 No.</th>
<th>パーツ名</th>
<th>内容</th>
<th>★定価 (税込)</th>
<th>★発送手数料</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>OR28223</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>10290</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR28224</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>10290</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR28225</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>10290</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR28226</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>10290</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR28227</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>10290</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR28228</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>10290</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR28229</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>10290</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR28230</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>10290</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR28231</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>10290</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR28232</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>10290</td>
<td>210</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### BRUSHLESS MOTOR

<table>
<thead>
<tr>
<th>品番 No.</th>
<th>パーツ名</th>
<th>内容</th>
<th>★定価 (税込)</th>
<th>★発送手数料</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>OR14120</td>
<td>ORION 約7.4V 2600 mAh</td>
<td>ORION Sport 2400 LPO 7.4V (Tama Plug)</td>
<td>2520</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR14161</td>
<td>ORION 約7.4V 3300 mAh</td>
<td>ORION Sport 3300 LPO 7.4V (Tama Plug)</td>
<td>3150</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR14162</td>
<td>ORION 約7.4V 4000 mAh</td>
<td>ORION Sport 4000 LPO 7.4V (Tama Plug)</td>
<td>3780</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR15000</td>
<td>ORION 約7.4V 6000 mAh</td>
<td>ORION Sport 6000 LPO 7.4V (Tama Plug)</td>
<td>6720</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR15001</td>
<td>ORION 約7.4V 6000 mAh</td>
<td>ORION Sport 6000 LPO 7.4V (Tama Plug)</td>
<td>6720</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR15012</td>
<td>ORION 約7.4V 6000 mAh</td>
<td>ORION Sport 6000 LPO 7.4V (Tama Plug)</td>
<td>6720</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR15016</td>
<td>ORION 約7.4V 6000 mAh</td>
<td>ORION Sport 6000 LPO 7.4V (Tama Plug)</td>
<td>6720</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR15028</td>
<td>ORION 約7.4V 6000 mAh</td>
<td>ORION Sport 6000 LPO 7.4V (Tama Plug)</td>
<td>6720</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR15030</td>
<td>ORION 約7.4V 6000 mAh</td>
<td>ORION Sport 6000 LPO 7.4V (Tama Plug)</td>
<td>6720</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR28236</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>VORTEX VST PRO Stock 10.5</td>
<td>10290</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR28237</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>VORTEX VST PRO Stock 11.5</td>
<td>10290</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR28238</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>VORTEX VST PRO Stock 12.5</td>
<td>10290</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR28239</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>VORTEX VST PRO Stock 13.5</td>
<td>10290</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR28240</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>VORTEX VST PRO Stock 14.5</td>
<td>10290</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR28241</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>VORTEX VST PRO Stock 15.5</td>
<td>10290</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR28242</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>VORTEX VST PRO Stock 21.5</td>
<td>10290</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR28243</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>VORTEX VST PRO Stock 25.5</td>
<td>10290</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>OR28244</td>
<td>VORTEX VST PRO 105.7</td>
<td>VORTEX VST PRO Stock 27.5</td>
<td>10290</td>
<td>210</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### エレクトリック (ELECTRIC)

<table>
<thead>
<tr>
<th>品番 No.</th>
<th>パーツ名</th>
<th>Part Name</th>
<th>内容 Description</th>
<th>★定価 (税込)</th>
<th>★発送手数料</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>OR11217</td>
<td>マプロギアDC安定化電源 DC14V/16A Advantage 12V Power Supply 14V/16A-P</td>
<td>440</td>
<td>490</td>
<td>210</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>72314</td>
<td>パワーグラス AC/DC DCグラウンド Power Zone AC/DC Quick Charger</td>
<td>1868</td>
<td>1868</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>72321</td>
<td>パワーグラス PS-25A Power Zone PS-25A</td>
<td>14700</td>
<td>14700</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### アクセサリー (ACCESSORY)

<table>
<thead>
<tr>
<th>品番 No.</th>
<th>パーツ名</th>
<th>Part Name</th>
<th>内容 Description</th>
<th>★定価 (税込)</th>
<th>★発送手数料</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>8046B</td>
<td>ピットボックスDX Pit Box DX</td>
<td>587</td>
<td>587</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8046C</td>
<td>ピットボックス PIT BOX</td>
<td>7140</td>
<td>7140</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8046E</td>
<td>デジタルワークボックス ハイクオリティ TOOL BOX</td>
<td>1890</td>
<td>1890</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8046H</td>
<td>パーツボックス PARTS BOX L</td>
<td>780</td>
<td>780</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>80466</td>
<td>パーツボックス PARTS BOX S</td>
<td>158</td>
<td>158</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>80467</td>
<td>パーツボックス PARTS BOX SS</td>
<td>420</td>
<td>420</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8048</td>
<td>ビッグキット Mat M size</td>
<td>3520</td>
<td>3520</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>8082</td>
<td>Big K Mat Mat L size</td>
<td>3990</td>
<td>3990</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>87613</td>
<td>KYOSHO キャリアバッグ S KYOSHO Carrying Bag S</td>
<td>5250</td>
<td>5250</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>87614</td>
<td>KYOSHO キャリアバッグ M KYOSHO Carrying Bag M</td>
<td>7350</td>
<td>7350</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>87615</td>
<td>KYOSHO キャリアバッグ L KYOSHO Carrying Bag L</td>
<td>8400</td>
<td>8400</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>87616</td>
<td>KYOSHO キャリアバッグ SS KYOSHO Carrying Bag SS</td>
<td>3675</td>
<td>3675</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>87823</td>
<td>KYOSHOプロポボックス KYOSHO PROPO Bag</td>
<td>3150</td>
<td>3150</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>
### ケミカル

<table>
<thead>
<tr>
<th>品番 No.</th>
<th>パーツ名 / Part Names</th>
<th>Description</th>
<th>★定価 (税込)</th>
<th>★発表手数料</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>OR9170</td>
<td>チークリトルモータークリーナー&lt;br&gt;Motor Cleaning Spray&lt;br&gt;ミューフープス(2g/2pcs)&lt;br&gt;Grease(2g/pcs)</td>
<td>マシンの汚れ除去のために&lt;br&gt;Cleaner spray of car&lt;br&gt;Instant Glue</td>
<td>893</td>
<td>210</td>
</tr>
<tr>
<td>1857</td>
<td>KYOSHO スガリッドドライ(14g)&lt;br&gt;KYOSHO Special Glue(14g)</td>
<td>潤滑剤拡散剤&lt;br&gt;For body repair and&lt;br&gt;replacement</td>
<td>158</td>
<td>(税込)</td>
</tr>
<tr>
<td>96154</td>
<td>FRPガルシール(1.0)&lt;br&gt;FRP Gel Sheet(1.0)</td>
<td>ポリウレタン補強材を強化&lt;br&gt;する</td>
<td>735</td>
<td>(税込)</td>
</tr>
<tr>
<td>96160</td>
<td>防水スプレー</td>
<td>防水スプレー</td>
<td>2100</td>
<td>(税込)</td>
</tr>
<tr>
<td>96177</td>
<td>ミニ2-Zおよびマイクロスプレー&lt;br&gt;Mini-Z Low Friction Spray&lt;br&gt;MF-One</td>
<td>ファーム低摩擦スプレー&lt;br&gt;Low Friction spray</td>
<td>137</td>
<td>(税込)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### オイル

<table>
<thead>
<tr>
<th>品番 No.</th>
<th>パーツ名 / Part Names</th>
<th>Description</th>
<th>★定価 (税込)</th>
<th>★発表手数料</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>SIL0200</td>
<td>シリコンオイル #200 (40cc)&lt;br&gt;Silicone OIL #200 (40cc)</td>
<td>ガンパ用&lt;br&gt;for shocks. (40cc)</td>
<td>210</td>
<td>(税込)</td>
</tr>
<tr>
<td>SIL0250</td>
<td>シリコンオイル #250 (40cc)&lt;br&gt;Silicone OIL #250 (40cc)</td>
<td>ガンパ用&lt;br&gt;for shocks. (40cc)</td>
<td>630</td>
<td>(税込)</td>
</tr>
<tr>
<td>SIL0300</td>
<td>シリコンオイル #300 (40cc)&lt;br&gt;Silicone OIL #300 (40cc)</td>
<td>ガンパ用&lt;br&gt;for shocks. (40cc)</td>
<td>(税込)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>SIL0350</td>
<td>シリコンオイル #350 (40cc)&lt;br&gt;Silicone OIL #350 (40cc)</td>
<td>ガンパ用&lt;br&gt;for shocks. (40cc)</td>
<td>(税込)</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>SIL0400</td>
<td>シリコンオイル #400 (40cc)&lt;br&gt;Silicone OIL #400 (40cc)</td>
<td>ガンパ用&lt;br&gt;for shocks. (40cc)</td>
<td>(税込)</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

### ビス・ナット類

<table>
<thead>
<tr>
<th>品番 No.</th>
<th>パーツ名 / Part Names</th>
<th>Description</th>
<th>★定価 (税込)</th>
<th>★発表手数料</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1-S2005</td>
<td>チャンピオン(M3x25/6/5)&lt;br&gt;Cap Screw(M3x25/6/5)</td>
<td></td>
<td>210</td>
<td>(税込)</td>
</tr>
<tr>
<td>1-S2006</td>
<td>チャンピオン(M3x25/6/5)&lt;br&gt;Cap Screw(M3x19/6/5)</td>
<td></td>
<td>210</td>
<td>(税込)</td>
</tr>
<tr>
<td>1-S2009</td>
<td>チャンピオン(M3x25/6/5)&lt;br&gt;Cap Screw(M3x19/6/5)</td>
<td></td>
<td>210</td>
<td>(税込)</td>
</tr>
<tr>
<td>1-S2012</td>
<td>チャンピオン(M3x25/6/5)&lt;br&gt;Cap Screw(M3x19/6/5)</td>
<td></td>
<td>210</td>
<td>(税込)</td>
</tr>
<tr>
<td>1-S2013</td>
<td>チャンピオン(M3x25/6/5)&lt;br&gt;Cap Screw(M3x19/6/5)</td>
<td></td>
<td>210</td>
<td>(税込)</td>
</tr>
<tr>
<td>1-S2016</td>
<td>チャンピオン(M3x25/6/5)&lt;br&gt;Cap Screw(M3x19/6/5)</td>
<td></td>
<td>210</td>
<td>(税込)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### SCREW NUT etc.

<table>
<thead>
<tr>
<th>品番 No.</th>
<th>パーツ名 / Part Names</th>
<th>Description</th>
<th>★定価 (税込)</th>
<th>★発表手数料</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1-N3020</td>
<td>ナット(M3x2/4/10)&lt;br&gt;M3x2/4/10 Nut</td>
<td></td>
<td>210</td>
<td>(税込)</td>
</tr>
<tr>
<td>1-N3035</td>
<td>ナット(M3x3.3)&lt;br&gt;M3x3.3 Nut</td>
<td></td>
<td>210</td>
<td>(税込)</td>
</tr>
<tr>
<td>1-N3040</td>
<td>ナット(M3x4.5)&lt;br&gt;M3x4.5 Nut</td>
<td></td>
<td>210</td>
<td>(税込)</td>
</tr>
<tr>
<td>1-N3045</td>
<td>ナット(M3x5)&lt;br&gt;M3x5 Nut</td>
<td></td>
<td>210</td>
<td>(税込)</td>
</tr>
<tr>
<td>1-N3050</td>
<td>ナット(M3x6)&lt;br&gt;M3x6 Nut</td>
<td></td>
<td>210</td>
<td>(税込)</td>
</tr>
</tbody>
</table>

---

Stars:** For Japanese Market Only.
京商スペアパーツ・オプションパーツの購入方法

●部品をこわしたり、なくしてしまった場合でもスペアパーツやオプションパーツを購入し、元どおりに直す事ができます。
●パーツはお店で直接購入していただくか、お店に行けない場合は、インターネットか電話注文で京商から通信販売で購入することができます。
（現金書留及び印紙控え票による通信販売は平成22年3月31日をもって終了させていただいておりますので予めご了承ください）
●商品のご購入際は、商品代金（税込）と別に発送手数料が必要です。

1.まずはお店でお求めください。
まずは、お近くのお店か、この商品をお買いたいいただいたお店にご来店ください。希望者のパーツの在庫があれば即購入できます。その際に組立/取扱説明書をお持ちになると購入がスムーズになります。

お店で在庫切れの場合でも京商の『オンラインパーツ直送便』でお店から京商へ申し込みます
お店で希望のパーツが在庫でない場合でも、京商の『オンラインパーツ直送便』を利用すればその場で注文できます。
『オンラインパーツ直送便』は、ご希望のパーツの品番や数量等を直接お店にご注文してください。
特注・在庫確認後代金をお支払いいただければ結構です。お客様のご自宅か、お店にお届けします。
※一部取扱っていないお店もあります。

2.お店に行けない場合は京商から通信販売で購入できます。
お店に行けない場合は、京商ホームページ内の京商オンラインショップからお申し込みいただくか、電話注文でお申し込みいただくようになります。

インターネットで京商に申し込む
http://kyoshoshop-online.com

KYOSHOホームページ内のインデックスから京商オンラインショップをクリックしていただくか、右記QRコードを携帯で読み込んでいただくと直接サイトにアクセスできます。必要事項を入力のうえご利用ください。
オンラインショップ（インターネット）でお申し込みの場合は2種類（各社クレジットカード、代引支払い）からお選びいただけますのでご利用ください。

※発送手数料に関しましては下記の、注文専用電話にお問い合わせください。
組立てや、操作上での不明な点のお問い合わせ方法

組立てたり、操作してみて手足くいかない点などございましたら、ご購入いただいた販売店または、京商ユーザー相談室へお問い合わせください。
京商ユーザー相談室へお問い合わせの際は、お電話いただくか、下記のお問い合わせ用紙に必要事項をご記入のうえ、FAXまたは郵便でお送りください。

京商へのお問い合わせ先 → 「京商ユーザー相談室」

京商にお問い合わせの際は、「京商ユーザー相談室」にてご連絡ください。
お問い合わせの際は、お手元に商品や組立／取扱説明書をご用意のうえ、組立／取扱説明書のページ数、行番号、部品番号（キーNo.）を用いるなど、なるべく具体的にお知らせください。

電話でのお問い合わせは：046-229-4115 電話でのお問い合わせは、月曜～金曜（祝祭日を除く）13:00～19:00。
FAXでのお問い合わせは：046-229-1501 FAXでは、24時間お問い合わせの受付をしております。回答は、翌営業日以降となる場合があります。営業日：月曜～金曜（祝祭日を除く）
郵便でのお問い合わせは：〒243-0034 神奈川県厚木市船子153 京商株式会社 ユーザー相談室

お問い合わせ用紙

お問い合わせ用紙は、FAXまたは郵便でお送りください。回答方法は、京商で検討のうえ考慮させて頂きます。
郵送の場合は、お問い合わせ用紙のコピーを保管してください。

<table>
<thead>
<tr>
<th>品番</th>
<th>No.30854</th>
<th>商品名</th>
<th>ULTIMA SC-R SP</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>ご購入店</td>
<td>店名</td>
<td>郵政府県</td>
<td>ご購入年月日</td>
</tr>
<tr>
<td>ご使用プロポ</td>
<td>メーカー名</td>
<td>商品名</td>
<td>ご使用のモーター・エンジン</td>
</tr>
<tr>
<td>ご氏名</td>
<td>フリガナ</td>
<td>R/C歴</td>
<td>約 年</td>
</tr>
<tr>
<td>ご自宅住所</td>
<td>郵便番号</td>
<td>郵政府県</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ご自宅の連絡先</td>
<td>電話</td>
<td>FAX</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>平日の昼間に可能な連絡先</td>
<td>電話</td>
<td>FAX</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>月曜～金曜（祝祭日を除く）13:00～19:00で電話連絡可能な時間帯</td>
<td>備</td>
<td>受付No.(京商取扱機)</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

お問い合わせご記入欄：組立／取扱説明書のページ数や部品番号（キーNo.）を用いるなど、なるべく具体的にご記入ください。

※京商株式会社では、お客様の個人情報の保護に力を入れております。お客様よりの、注文及びお問い合わせを通じて知りえたお客様の個人情報につきましては、(1)〜(3)の場合を除き無断で第三者に提供したり開示するようなことはありません。(1)お客様の事前の承諾を受けた場合、(2)法律に基づき開示必要な方を受けた場合、(3)サービスの提供のため当社の委託先に開示する場合。