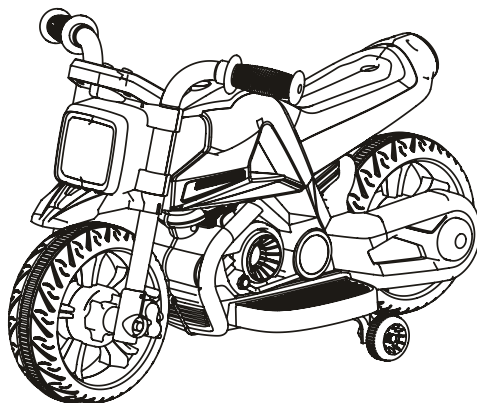


RA-MBRO

電動乗用 **モタードバイク**

取扱説明書／保証書 ver. 1.0

この度は弊社製品をお買い上げ頂きまして誠にありがとうございます。
この取扱説明書には組立方法や使用方法が書かれていますので、ご使用前によく読んでください。
誤った組立や操作による破損や事故を防ぐため、この取扱説明書は大切に保管してください。



※本製品は室内用です。フローリング等の床を傷付ける場合がありますので、走行時にご注意ください。
本製品を使用により建物や物品等の破損はいかなる場合も保証致しかねますので予めご了承ください。

ご準備いただくもの

● マイナスドライバー

組立工具は付属していません。
お客様でご用意をお願いいたします。

⚠ 注意

- 必ず大人の方が点検した後でご使用ください。
- 小さな部品があります。3歳未満のお子の近くでのご使用や充電は大変危険です。



⚠ 重要

⚠ **警告**：この玩具はバッテリーが含まれています。必ず大人の方が取り扱ってください。

- 保護材やビニール袋はお子様の手に届かないところで管理し、不要な場合はすぐに処分してください。
- この商品は玩具です。その他の用途には絶対に使用しないでください。
- 故障、パーツの紛失、その他製品に関するお問い合わせは、販売店が弊社サポートセンターまでお願い致します。
- 本製品は安全の為バッテリーの接続端子を外してあります。ご使用前にバッテリーを接続し、充電をしてください。

もくじ

セット内容・仕様	P1
組み立て方法	P2
バッテリーについて	P2
充電方法	P3
操作方法	P4
トラブルシューティング	P5
メンテナンス	P6
バッテリーの廃棄	P6
保証書	巻末

▲ 注意

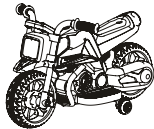
お子様の安全の為、以下をお守りください。

1. 必ず大人の監視の下でお子様に本製品を使用させてください。
2. 段差のある場所、水気のある場所で使用しないでください。(屋内で使用してください。)
3. シートに座って運転してください。
4. 対象年齢:3歳～、最大積載量:30kg以下です。
3歳未満のお子様は絶対に使用しないでください。

※本書で使用している図は、製品の操作方法と構成を説明するためのものであり、実際の製品とは多少異なる場合があります。
また、外観や仕様等は改良のため予告無く変更することがあります。

セット内容

●本体



●充電用アダプター



●取扱説明書(本書)



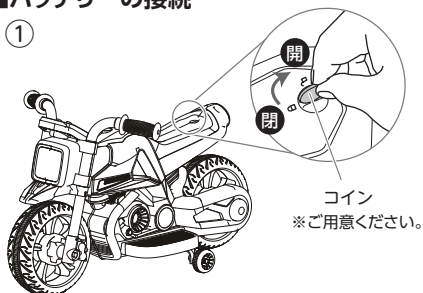
仕様

対象年齢	3歳～	バッテリー	6V 4.5Ah
最大積載量	30kg以下	本体サイズ	約(高さ)425×(幅)410×(全長)705mm
走行速度	1～2.5km/h(目安)	本体重量	4.6kg
充電	入力：AC100V 50/60Hz 0.2A 出力：DC8.4V 850mA	電力供給	充電式 AC100V 50/60Hz 0.2A
		平均電池寿命 (使用環境による)	約300回(目安)
充電時間	8～10時間(走行時間約30分)		

組み立て方法 ※組み立ては必ず大人の方が行ってください。

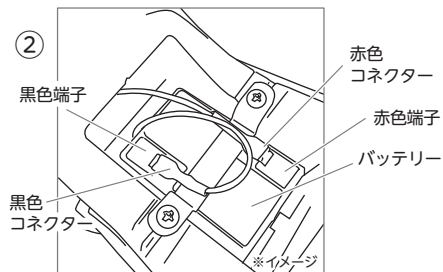
■バッテリーの接続

①



マイナスドライバーやコインなどでシートのロックを回し、シートを開け、中のバッテリーを確認してください。

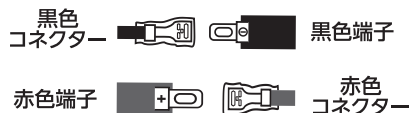
②



外れているコネクタをバッテリー端子に差し込みます。
※赤色同士、黒色同士の正しい極性で接続してあるかご確認ください。
※接続後、シートを元に戻してしっかりとロックを締めてください。

バッテリーについて

バッテリーが図のように正しい極性で接続してあるかご確認ください。

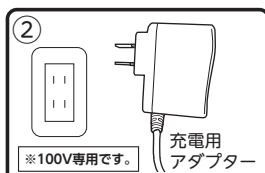
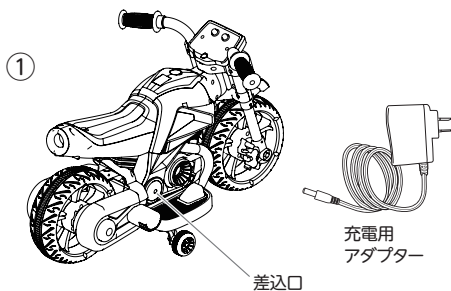


⚠ 注意

間違った接続は火災の原因となります。

- 長期間使用しない時はバッテリーを抜いて保管してください。
- 使用後のバッテリーは安全に廃棄してください。(地域自治体の分別等ルールを守って廃棄してください。)
- バッテリー端子をショートさせないでください。
- 本製品には同じタイプのバッテリーを使用してください。
- バッテリーを充電する際は必ず大人が行ってください。

充電方法



本製品を初めて使用する前に8~10時間充電をしてから使用してください。その際に12時間以上充電をしないでください。

- ① 充電器(充電用アダプター)のプラグを車体(ハンドルわき)の差込口に差し込んでください。
- ② アダプターをコンセントに差し込むと充電が開始されます。

●ランプ色 充電中: 赤 / 充電完了時: 緑

- 充電器プラグ差込口は、上記図の位置にあります。
- 本製品を初めて使用する前に8~10時間充電をしてから使用してください。その際に12時間以上充電をしないでください。
- 本体の走りが遅くなったら充電をしてください。
- ご使用毎、または最低1カ月に1度は8~10時間充電をしてください。その際に12時間以上充電をしないでください。

▲ 注意

■ 充電は必ず大人が行ってください。

- 付属のバッテリー、充電器を使用してください。他メーカーのものは火災や爆発の恐れがありますので使用しないでください。
- オーバーヒート、火災、爆発の恐れがありますので付属のバッテリーや充電器は他の製品に使用しないでください。
- 電気ショック、火災、爆発、本体の故障の原因となりますので電気回線システムを絶対に改造しないでください。
- バッテリー端子同士を直接接触させないでください。
- バッテリーやバッテリー構成部分に水など液体がつかないようにしてください。
- 火気や可燃性物質の近くで充電をしないでください。充電は乾いた、通気の良い場所で行ってください。
- バッテリーポスト、バッテリー端子等バッテリー構成部分には鉛が含まれておりますので、これらに触れた後は手を洗ってください。
- バッテリーには鉛蓄電池等有害な物質が含まれておりますのでバッテリーは開けないでください。
- 充電器内部のワイヤーや電気回路がむき出しになると電気ショックを起こす危険がありますので充電器は開けないでください。充電器の取り扱いには大人がしてください。子供には絶対に充電器を触らせないでください。
- バッテリーを落とさないでください。バッテリーの損傷やけがの危険性があります。
- バッテリーの充電をする前にバッテリー、充電器、コード、コネクタ等に損傷や異常がないか確認し、損傷や異常があった場合は充電をしないでください。
- ご使用毎、または最低1カ月に1度は充電をし、バッテリー残量がなくならないようにしてください。
- 充電を長期間しない状態が続くと、バッテリーの寿命が短くなる・充電が出来なくなる場合があります。
- 逆さまにバッテリーを充電しないでください。
- バッテリーは常に固定しておいてください。車体が転倒しバッテリーが落ちるとお子様にけがを負わせる危険性があります。

操作方法

▲ 注意

- ギアやモーターへのダメージを防ぐため、前進/後退(方向)を変更する時は、車体を止めてから行ってください。
- ブレーキ機能はありません。フットペダルを離して停止させてください。

■電源の入れ方/切り方

1. 『電源スイッチ』で電源の入と切を操作します。
2. 電源を入れるとヘッドライトが点灯し、エンジンサウンドが鳴ります。
3. 電源を切る際は、『前進/後退切替スイッチ』を「○」に切り替えてから電源を切ってください。

■前進の仕方

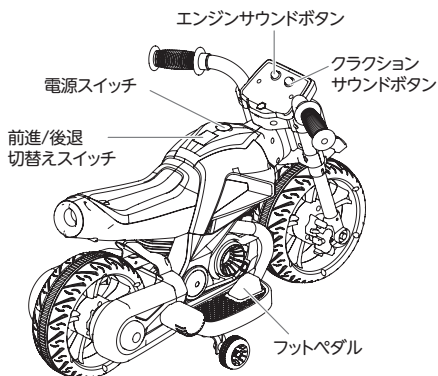
1. 『前進/後退切替スイッチ』を「▲」に切り替えます。
2. フットペダルを押すと前進します。

■後退の仕方

1. 『前進/後退切替スイッチ』を「▼」に切り替えます。
2. フットペダルを押すと後退します。

■停止の仕方

フットペダルを離すと、停止します。



■安全に遊ぶために

本製品を使用、一緒に遊ぶお子様に以下のルールを読み聞かせてください。

- 遊ぶときはヘルメット、グローブ、プロテクターなど保護用品を着用することをお勧めします。
- お子様が使用する前に製品に異常がないかご確認ください。
- 大人の目の届く場所で遊ばせてください。
- 安全な場所で使用してください。
- 公道や歩道など人通りの多い場所では使用しないでください。
- 車道や車の近く、坂道などの傾斜や段差のある場所、プールなどの水場の近く、濡れた場所では危険ですので絶対に使用しないでください。
- 必ず平らな場所で使用してください。
- 火の近くや水気の近く、高温・多湿の場所に放置しないでください。
- 本製品を使用する際に建物や物品(床や家具等)を傷つけたり、破損しない様ご注意ください。
- 暗い場所で使用せず、周りがよく見える場所で使用してください。
- 車体が完全に止まってから進行方向を変えてください。
- 対象年齢、最大積載量を守ってください。
- 車体が動いている時はタイヤに触れさせないでください。
- 立ち乗りなどはせずに必ず座席に座ってご使用ください。
- 1人乗り玩具の為、2人以上乗って遊ばせないでください。
- 電気配線を変えたり、付属されていない電気パーツを取り付けたりなどの改造はしないでください。
- 製品を正しく使用しないと部品の紛失や破損に繋がる場合があります。
- バッテリー・充電器・配線などが損傷していないか定期的にチェックをしてください。

トラブルシューティング

■車体が動かない

●考えられる原因1:充電が足りない

十分に充電がされていない可能性があります。ご使用毎、または最低1カ月に1度は8～10時間充電をしてください。その際に12時間以上充電をしないでください。

●考えられる原因2:バッテリーの接続が緩い

バッテリーの接続がしっかりと差し込まれていることをご確認ください。

●考えられる原因3:バッテリーが消耗している

バッテリーが古い、または故障している場合は交換をしてください。
(販売店かサポートセンターまでお問い合わせください。)

●考えられる原因4:モーターが損傷している

モーターは専門の修理が必要です。
(販売店かサポートセンターまでお問い合わせください。)

■充電できない

●考えられる原因1:バッテリーの接続が緩い

バッテリーの接続がしっかりと差し込まれていることをご確認ください。

●考えられる原因2:充電器が差し込まれていない

充電器がコンセントとプラグにしっかりと差し込まれていることをご確認ください。

●考えられる原因3:充電器が壊れている

通常は充電中に充電器が温かくなります。充電器が温かくなっていない場合は故障が考えられますので交換してください。(販売店かサポートセンターまでお問い合わせください。)

■車体がすぐに止まる

●考えられる原因1:充電が足りない

十分に充電がされていない可能性があります。ご使用毎、または最低1カ月に1度は8～10時間充電をしてください。その際に12時間以上充電をしないでください。

●考えられる原因2:バッテリーが古い

ご使用頻度やご使用条件により異なりますが、バッテリーの寿命は充電回数約300回(目安)です。
バッテリーが古くなったら交換をしてください。(販売店かサポートセンターまでお問い合わせください。)

■音の再生が正常に行われたい

●考えられる原因1:充電が足りない

十分に充電がされていない可能性があります。ご使用毎、または最低1カ月に1度は8～10時間充電をしてください。その際に12時間以上充電をしないでください。

●考えられる原因2:バッテリーが消耗している

ご使用頻度やご使用条件により異なりますが、バッテリーの寿命は充電回数約300回(目安)です。
バッテリーが古くなったら交換をしてください。(販売店かサポートセンターまでお問い合わせください。)

メンテナンス

- メインパーツを点検してからご使用ください。バッテリー、充電器、ケーブル、コード、プラグ等に損傷や異常がないか、ネジはきちんと締まっているか等定期的に点検をしてください。
- 損傷や異常がある場合は使用しないでください。
- プラスチックパーツにひび割れや損傷がないか確認してください。
- 車体は必ず屋内に保管してください。
- プラスチックパーツが溶ける恐れがありますのでストーブやヒーター等の火気の近くで保管しないでください。
- ご使用毎、または最低1カ月に1度は8～10時間充電をしてください。この際に12時間以上充電をしないでください。
※充電をする際は必ず大人が行ってください。
- 石鹸や水で車体を洗わないでください。モーター、電気システム、バッテリーに損傷を与える恐れがあります。
- 汚れは乾いた布か湿らせた柔らかい布で拭き取ってください。研磨剤やワックスは使用しないでください。
- モーターや電気システム、動作パーツに損傷を与える恐れがありますので埃の多い場所で運転しないでください。
- 使用後はバッテリー接続を外してください。
- タイヤの回転部分を定期的に点検してください。異物による回転の妨げ等がないか、回転が正常に保たれているか確認してください。異物がある場合は取り除いてください。

バッテリーの廃棄

- バッテリーは環境に配慮し、マナーを守って廃棄してください。
- バッテリーは燃やさないでください。液漏れや爆発の恐れがあります。
- バッテリーは家庭ごみで捨てないでください。家庭ごみと混ぜ焼却、埋め立てをすることは法律で禁止されています。
- 使用済みのバッテリーは地域の廃棄ルールに従って廃棄、またはリサイクルをしてください。
詳しくはお近くの廃棄物管理センターにお問い合わせください。



お問い合わせ

株式会社 池商(サポートセンター) 受付時間:9:00～17:00 ※土・日・祝日を除く

〒950-0162 新潟県新潟市江南区亀田大月2-465-5

TEL:025-383-0105 FAX:025-383-0108

E-MAIL: support@ikesho-n.jp