



乗用出来る年齢基準

運転操作 3 - 8 歳

電動乗用ラジコン

メルセデスAMG GTR

取扱説明書

AIJYU TOYS スマホで読取り

電動乗用ラジコン

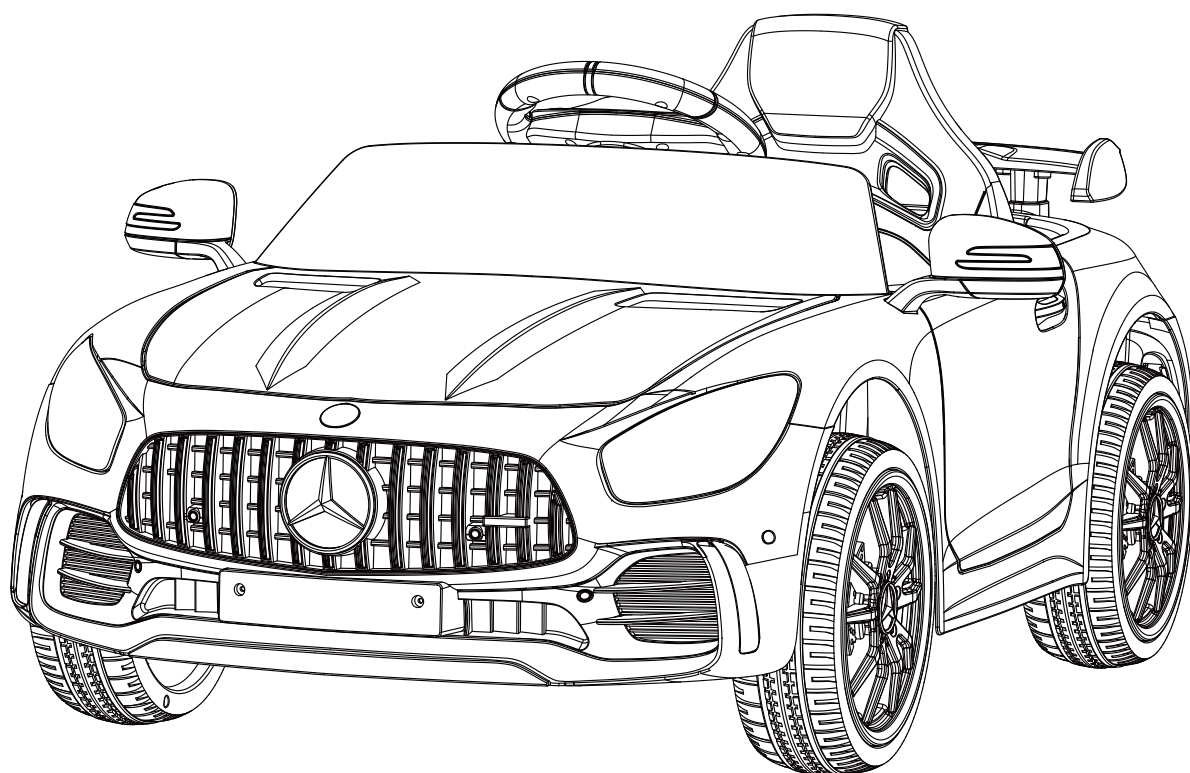
ベンツGTRAMG【BBH-288】の

組立て動画はコチラ

- Check the assembly Movie!
- 組装视频!

●PCの方は以下にアクセス下さい。

<https://aijyu-support.tank.jp/rc-bbh288/>



⚠ 注意 (ちゅうい) 必ずお守りください。

- 公園や敷地内など、公道以外の安全な場所でご使用ください。また、安全のために必ず大人の方が付き添い、いつでも危険を回避できるような場所にいてください。
- 必ず大人の方が組み立ててください。また組み立て中はお子様を近づけないようにしてください。小さな小部品があり、誤飲・窒息の危険があり、大変危険です。
- 大切な情報が含まれていますので、取扱説明書は大切に保管してください。



くちにいれない



みずにぬらさない



ひにちかづけない



まきつけない



おとなといっしょ

商品改善のため、予告なく製品の仕様・色など、変更する場合がございます。

また、中国国家標準であるGB6675 GB19865の玩具安全基準の認定を受けています。

本製品のメルセデスのロゴ及び商標は Mercedes-BenzCustomerSolutions GmbHよりライセンスを取得しています。

Manual: 2511 GTRBBH288

1.仕 様

商品名		電動乗用ラジコン メルセデスAMG GT R [BBH288]
ライセンス		メルセデスベンツ
対象年齢		3～8歳
体重制限		約25kg
乗車人数		お子様1人まで
車体寸法	全長	約96cm
	全幅	約50cm
	全高	約40cm
車体重量		約10kg
バッテリー		12V4.5Ah
充電時間		約6～8時間
満充電時の走行時間		約1時間 ※ご使用状況で変わります。
モーター		モーター×2
駆動輪		後輪駆動(2WD)
走行速度		約2.5～3.5km/h ※ご使用状況で変わります。
コントローラー電源		単四電池×2本(別売り)
コントローラー通信範囲		約5メートル
使用温度範囲		0～50℃
製造国		中国

2. ご使用上の注意

■ご使用いただく上で、大切な内容が記載されています。よくお読みいただき、正しくご使用下さい。



- ・ご使用の際には、必ず大人の方が付き添い、安全を確認して下さい。
- ・公道での走行は絶対にしないで下さい。
- ・乗車するお子様には、必ずヘルメットを着用し安全な服装で乗車させてください。
- ・本書の内容をよく理解してから、ご使用して下さい。

01. ご使用中は必ず大人の方が付き添っていただき、安全を確認して下さい。
02. 事故を防ぐために、お子様を乗車させる前に周りが安全か確認をしてからお乗せ下さい。
03. 乗車するお子様にはヘルメットの着用をさせて下さい。
04. 乗車するお子様には走行時に駆動部に巻き込まれないような安全な服を着用させて下さい。
05. 乗車するお子様にはシートベルトを締めていただき、立ち上がったりにしないで下さい。
06. 走行中にお子様タイヤやタイヤ付近を触れないように注意して下さい。
07. 道路の近くや歩道でのご使用は大変危険なので絶対にしないで下さい。
08. 落下の危険性のある場所、水辺付近ではご使用しないで下さい。
09. 雨天時や路面が濡れている場所、10度以上の勾配のある坂道のご使用はしないで下さい。
10. アスファルトやコンクリートなど路面が滑らかな場所でご使用下さい。
11. 夜間など暗い場所でのご使用はしないで下さい。
12. 前進から後退へ走行を切り替える際に、完全に停止させてから切り替えて下さい。
13. 充電の操作はお子様にさせないようにして下さい。必ず大人の方が行って下さい。
14. ご乗車の際には荷重及び年齢制限を守っていただき正しくご使用下さい。
15. 電子回路を改造したり、別の電子部品を取付けたりすることはしないで下さい。
16. 大人の方はお子様に安全に乗る手順をよく指導してから乗車させて下さい。
17. 破損を発見したら、すぐに使用を止めて下さい。
18. 定期的に車体の電気配線に問題が無い点検して下さい。
19. ご使用後は、必ず電源を切って下さい。
20. 他にも本書には重要な注意事項が記載されています。よくお読み頂いて正しくご使用下さい。

ダンボール 保管のお願い

大型商品の為、運送事故や初期不良が出た場合郵送する場合は梱包が必要となります。
また、メーカーより梱包用ダンボールを希望する場合はダンボール代及び郵送料が必要
となります。(3,000円代引き手数料込)

3. パーツリスト ●パーツに不足等ありましたら、お手数になりますがご購入店舗にご連絡を下さい。

店舗によってはほぼ組立て済み（完成車）、もしくは一部パーツ取付け済の場合がございます。
その場合は、取付けが必要なパーツのみお取付けください。

No.	名称	イメージ	数量	備考	No.	名称	イメージ	数量	備考
1	車体本体		1		2	タイヤ		4	
3	ワッシャー (N8)		4		4	ナット		4	
5	ホイール キャップ		4		6	ハンドル		1	
7	ミラー		2	左右 あり	8	座席シート		1	
9	座席シート 用ネジ		1		10	フロント シールド		1	
11	ワッシャー (M10)		2		12	リア スポイラー		1	
13	ソケット レンチ		2		14	充電器		1	
15	リモコン		1		16	取扱説明書 (本書)		1	
17	ホイール キャップ 用シール		4						

- 大人の方が組立てをおこなってください。【組立て時間：約 4 5 分】
- 組立て中は、お子さまが絶対に近づかないようにご注意ください。小さな部品を飲み込んだり、鋭利な部分でケガをする場合が御座います。
- 組立に必要な、プラスドライバーやその他工具などはお客様にてご用意をお願いします。

4. 組み立て手順（1）

4-1. 作業をおこなうにあたって



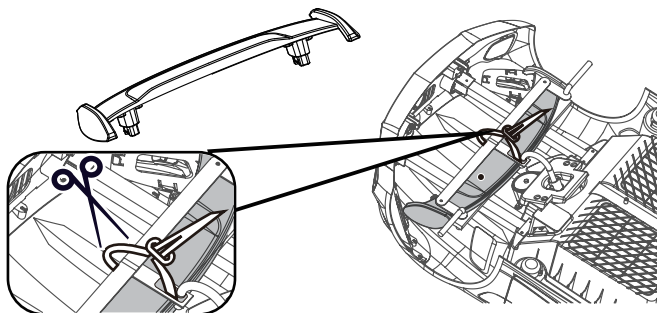
組み立ての間違い、作業中の破損に関しては、保証対象外になります。ご注意ください。
組み立てにご不安な方は、日常的に工具をご利用されている方にご依頼をして下さい。

4-2. 作業の準備

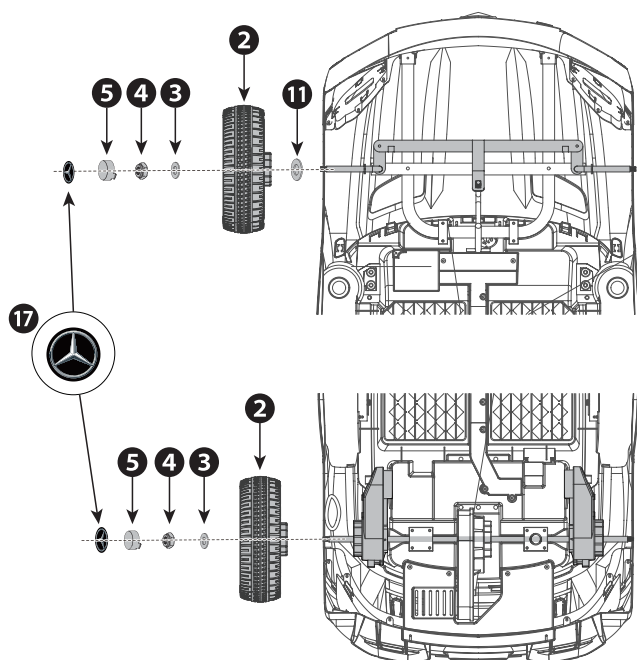
- 車体を覆っているビニールを外し、車体以外の付属品を全て取り出してください。
- 車体をダンボールから取り出すときは、必ず大人の方二人でおこなってください。
- 組み立て中、車体を横倒しにしますので、破損しないように敷布団などの柔らかい上に車体を置いて作業をおこなってください。



- ① 車体にバンドで固定されているリアスポイラーなどの部品を全て取り外してください。



4-3. タイヤの取り付け



《フロントタイヤ》

- ① フロントシャフトの先端にナットが付いている場合は付属のソケットレンチで緩めて取り外してください。
- ② フロントシャフトにワッシャー（M10）、タイヤ、ワッシャー（M8）の順に取り付け、ナットをソケットレンチで締めて固定してください。

※ ナットを締めた後、手でタイヤを回して正常に回転するか確認してください。

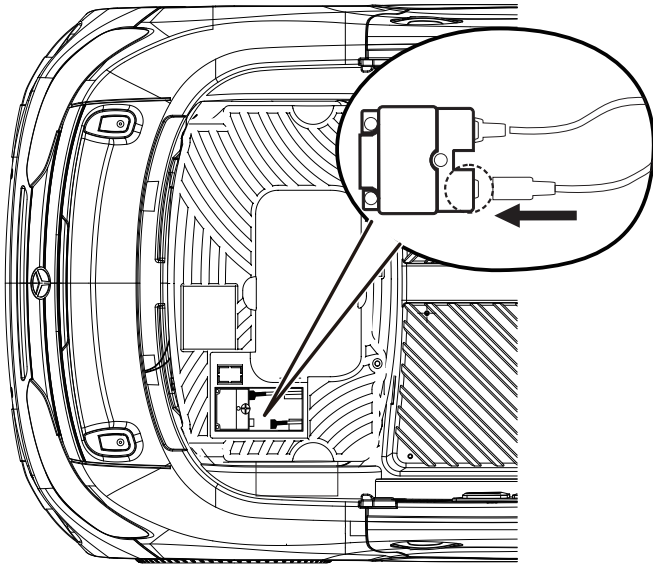
- ③ ホイールキャップのツメをタイヤの取付溝に合わせて取り付けてください。
- ④ ホイールキャップに専用のシールを貼り付けてください。
- ⑤ 反対側のタイヤも同様に取り付けしてください。

《リアタイヤ》

- ① リアシャフトの先端にナットが付いている場合は付属のソケットレンチで緩めて取り外してください。
 - ② リアシャフトにタイヤ、ワッシャー（M8）の順に取り付け、ナットを手で締めて仮止めしてください。
- ※ タイヤを取り付ける際は中央の歯車部とモーターの歯車部がぴったり合うように取り付けしてください。
- ③ 反対側のタイヤも同様に取り付けしてください。
 - ④ 仮止めしたナットを左右同時にソケットレンチで締めて固定してください。
 - ⑤ ホイールキャップのツメをタイヤの取付溝に合わせて取り付けしてください。
 - ⑥ ホイールキャップに専用のシールを貼り付けてください。

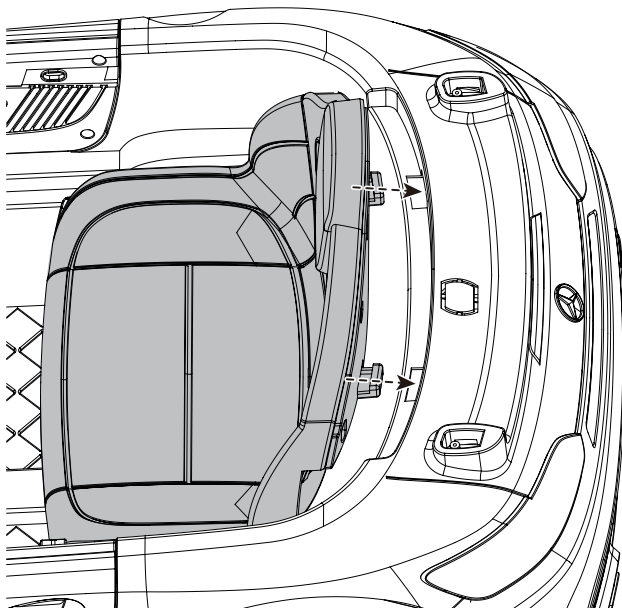
4. 組み立て手順（2）

4-4. バッテリー配線の接続

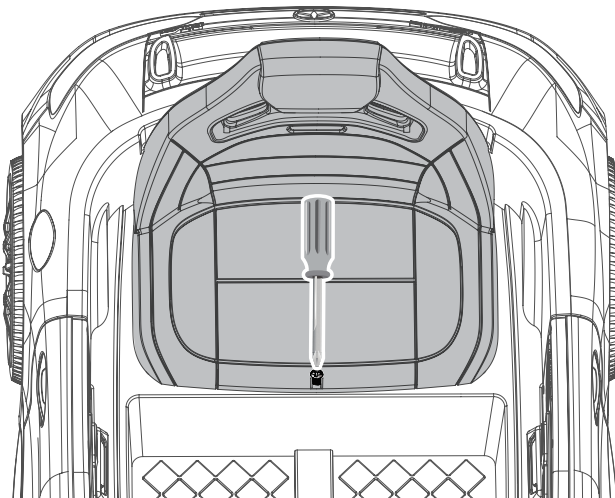


- ① 座席シート取り付け部にあるバッテリー端子に配線端子を差し込んでください。
- ※ 接続後に電源ボタンを押し、正常に起動するか確認してください。
起動しない場合はうまく接続できていないか充電が必要になります。

4-5. 座席シートの取り付け



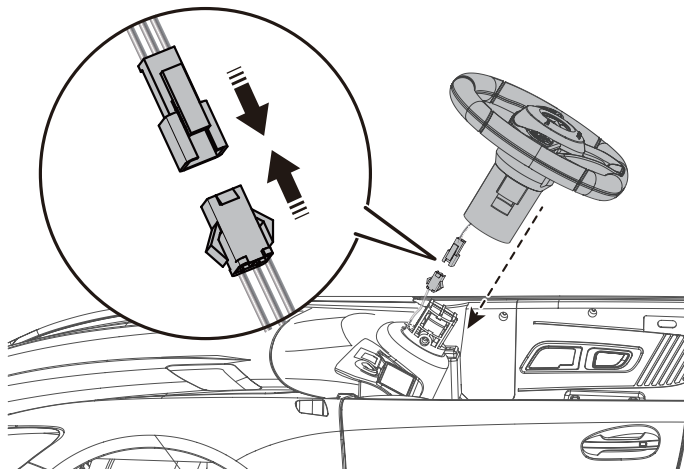
- ※ 座席シート取り付けの前に、取付用ネジが車体本体に付いている場合はプラスドライバーで緩めて取り外してください。
- ① 座席シートの背もたれに付いているツメを車体本体の取付穴に差し込んでください。



- ② 座席シート前方中央部のネジ穴に取付用ネジを差してプラスドライバーで締めて固定してください。

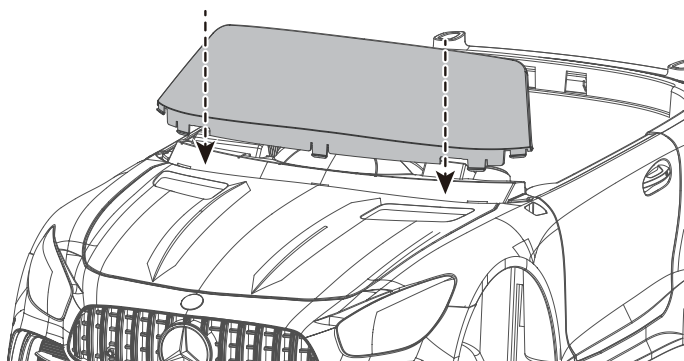
4. 組み立て手順 (3)

4-6. ハンドルの取り付け



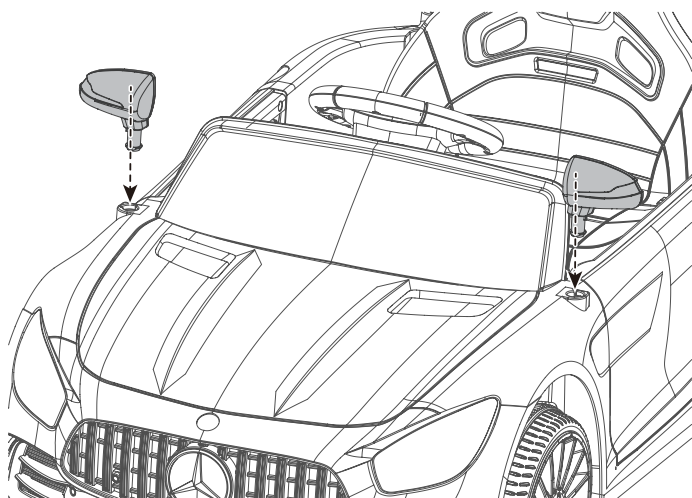
- ① ハンドルから出ている配線カプラーと車体本体側から出ている配線カプラーを接続してください。
- ② 繋いだ配線を挟まないように本体側の穴に押し込んでください。
- ③ 配線を挟まないように注意しながらハンドルを本体側取付部品に差し込んでください。

4-7. フロントシールドの取り付け



- ① フロントシールドを本体側取付位置にある取付溝に差し込んでください。

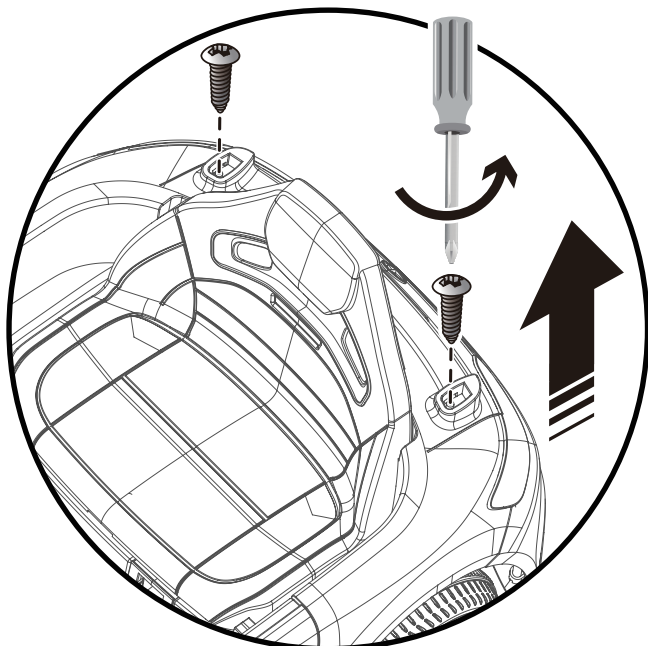
4-8. ミラーの取り付け



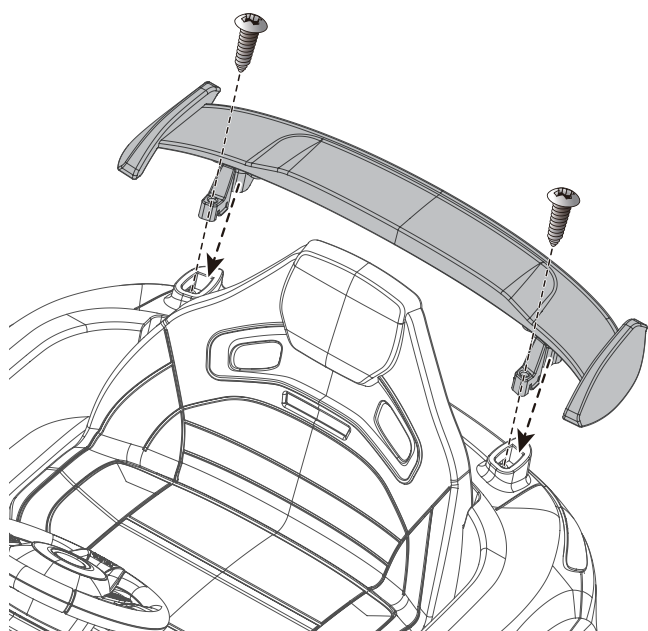
- ① ミラーをフロントシールドの両側にある取付穴に差し込んでください。
※ ミラーは左右がありますので間違えないように注意してください。

4. 組み立て手順（4）

4-9.リアスポイラーの取り付け



- ① 車体本体後方のリアスポイラー取り付け位置に付いているネジをプラスドライバーで緩めて取り外してください。

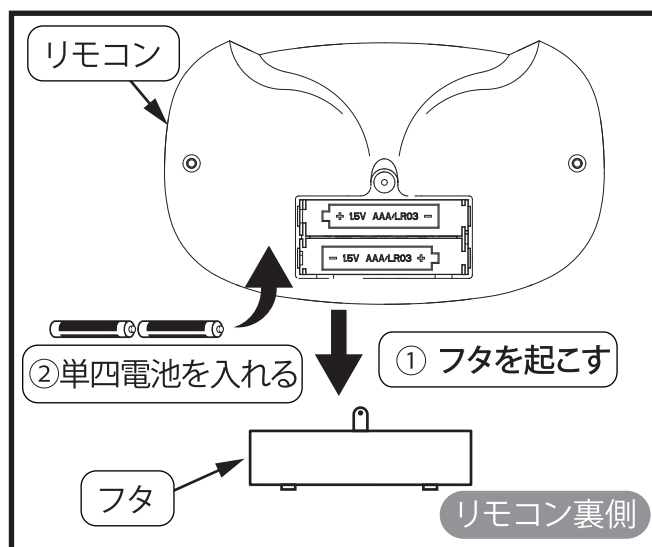


- ② リアスポイラーを車体本体の取付穴に差し込んでください。
- ③ リアスポイラーのネジ穴に①で取り外したネジをプラスドライバーで締めて固定してください。

5. リモコンについて(1)

5-1. リモコンに電池を入れる

- 単四電池を(別売り)を2本で用意ください。
- ① フタを下にスライドするようにして外します
- ② 電池BOXに単四電池を2本入れてください。※プラスとマイナスの方向を間違えないようにしてください。
- 電池を入れたら、再度フタをリモコンにはめネジ留めしてください。



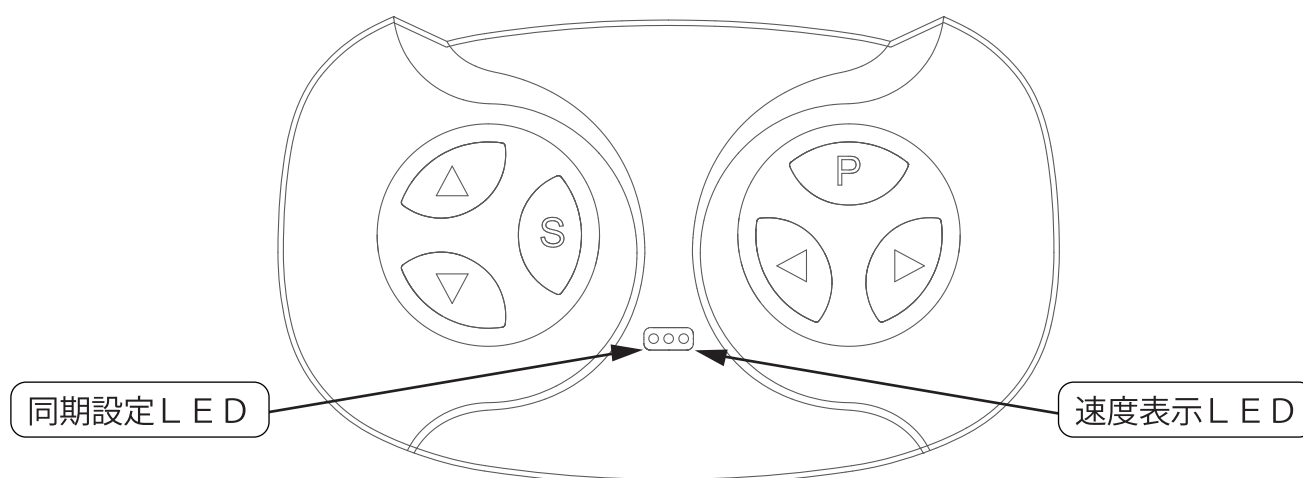
5-2. リモコンの同期方法

1台のみ利用の場合

- リモコンに電池を入れて、▼▲ボタンを同時に3秒以上長押しします。
LEDが点灯または点滅をしているとき、車体の始動ボタンを入れると、自動的に同期いたします。
- ※ リモコンと車体は2m以内に近づけて同期してください。

複数台ご利用の場合 ※それぞれのリモコンと車体で同期させる方法です。

- 同期は1台ずつおこなってください。
- 車体の電源はOFFにしておきます。
- リモコンの▼▲ボタンを同期設定LEDが点滅するまで長押しをして、この状態で車体の始動ボタンを押してください。
- 同期が成功すると、同期設定LEDが消灯して、リモコン操作ができるようになります。
- ※ 同期設定LEDが点滅したままの場合は失敗です。上記の作業を繰り返してください。



5. リモコンについて(2)

5-3. リモコンの操作方法

○ リモコンの電源ON／OFFについて

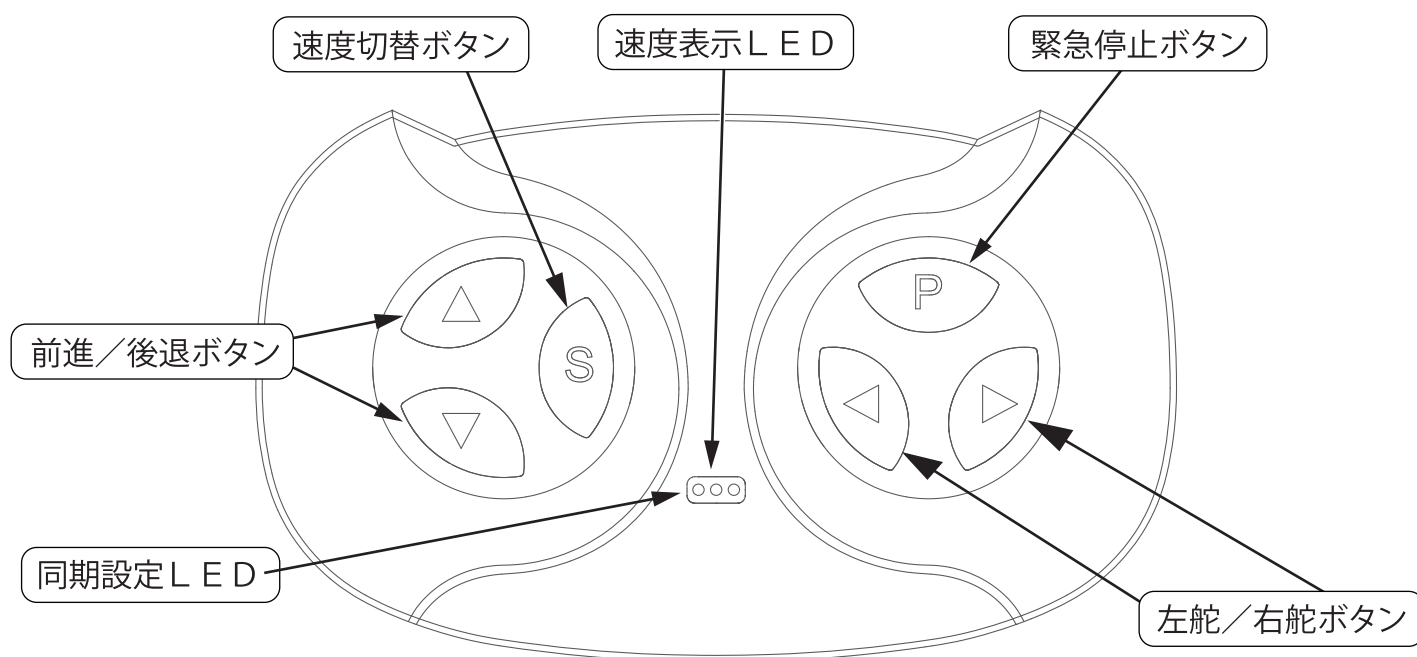
- ・ 電源ON：どれでも表面のボタンを押すと、電源が入ります。
- ・ 電源OFF：何もボタンを押さないと、約30秒ほどで自動的に電源が切れます。

○ リモコンの操作について



注意!

リモコンで操作をされる場合は、必ず大人の方が操作してください。
リモコンの操作は、車体から5m以内でおこなってください。



前進／後退ボタン 車体を前進／後退させます。

左舵／右舵ボタン ボタンに応じてタイヤが左右に舵取りします。

速度切替ボタン ボタンを押すことで、速度が3段階に切り替わります。

速度表示LED 現在の速度状態が分かります。

ライト3つ表示 : 高速スピード
ライト2つ表示 : 中速スピード
ライト1つ表示 : 低速スピード

緊急停止ボタン ボタンを押すことで、車体が緊急停止いたします。(※赤ランプ点滅)
再度ボタンを押すことで緊急停止解除となります。(※赤ランプ点灯)

※1度緊急停止状態になると、解除するまで車体操作ができなくなります。
車体の電源をON/OFFにしても解除されませんので、車体が動かなくなった場合は
リモコンのランプ点滅を確認し、緊急停止状態を解除してください。

※ **同期設定LED** については、前ページの **5-2. リモコンの同期方法** をご参照ください

6. 車体の操作方法（1）

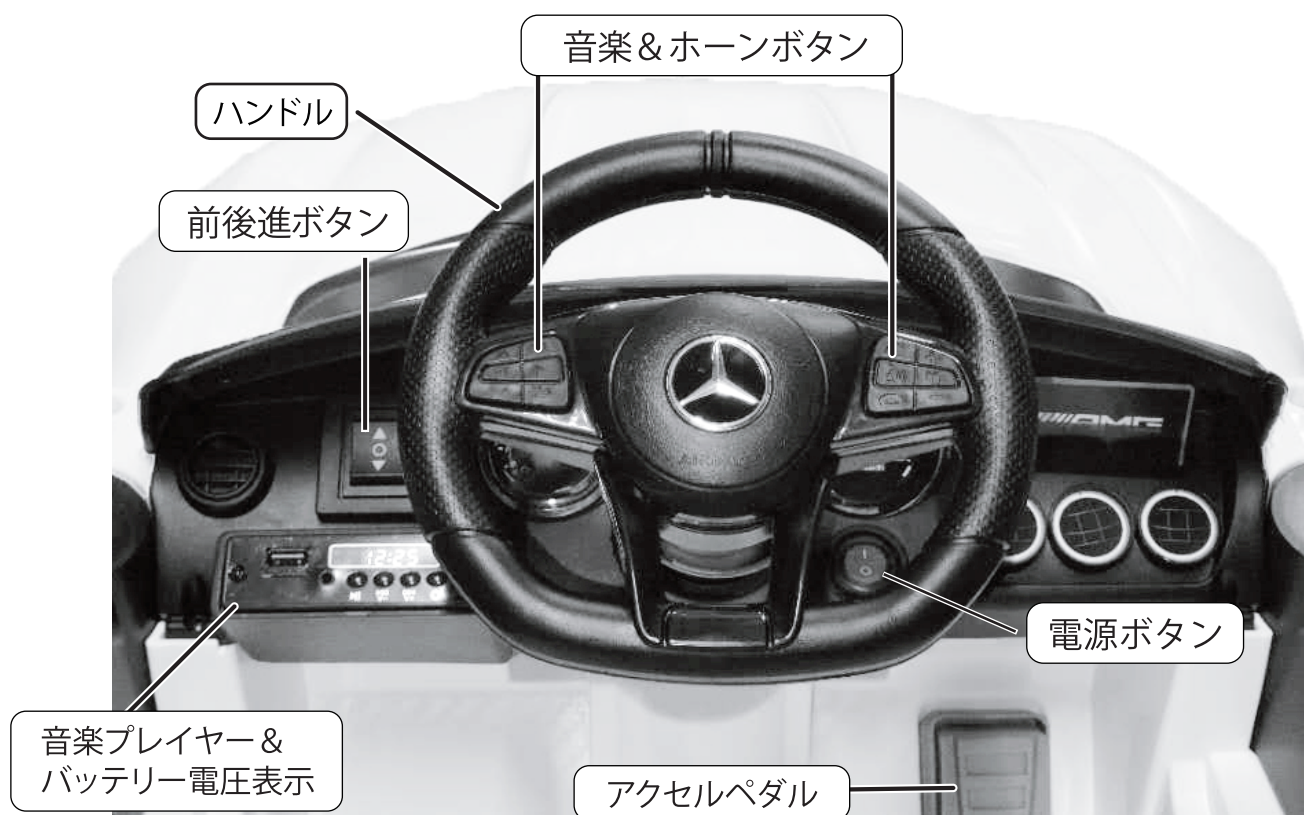
6-1. 運転操作方法

○ 運転場所について。※必ずお守りください。



注意!

運転操作は3歳以上が対象です。3歳以上でも運転に慣れないお子様は乗せないでください。車の往来が無い、公道以外の安全な場所でご使用ください。必ず大人の方が付き添い、いつでも危険を回避できるような範囲にいてください。



電源ボタン

上部方向【I】に倒す：エンジン音が鳴り、本体電源が入ります。
下部方向【O】に倒す：本体電源が切れます。

ハンドル

ハンドルを回すことで、前輪が左右に舵をきります。

前後進ボタン

上部方向【↑】に倒す：アクセルを踏むと前進します。
下部方向【↓】に倒す：アクセルを踏むと後進します。

アクセルペダル

踏むことで車体が前進または後進します。

ホーンボタン

音楽またはホーンが鳴ります。



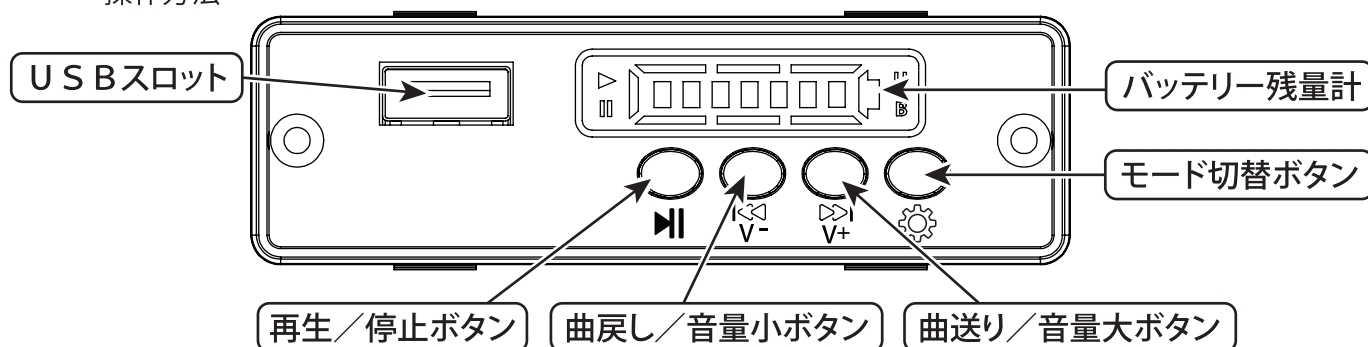
重要!

前進と後進を切替るときは、車体を停止させてからおこなってください。走行中に切り替えると、モーター・ギアボックスの破損の原因になります。

6. 車体の操作方法（2）

6-2. 音楽プレイヤーおよびバッテリー電圧表示

操作方法



USBスロット

音楽データの入ったUSBフラッシュメモリを接続することで、車体から音楽を再生することができます。

※ 音楽データはMP3形式のものに限ります。

※ 音楽データはフォルダ分けせずにUSBフラッシュメモリの直下に入れてください。

モード切替ボタン

内蔵音楽とUSBフラッシュメモリ/Bluetoothを切り替えることができます。

※ スロット内にメディアが接続されていないと反応しません。

再生/停止ボタン

ボタンを押すことで音楽の再生・停止を切り替えることができます。

曲戻し/音量小ボタン

ボタンを押す：ひとつ前の曲を再生します。

ボタンを長押し：音量が小さくなります。

曲送り/音量大ボタン

ボタンを押す：次の曲を再生します。

ボタンを長押し：音量が大きくなります。



注意

○USBフラッシュメモリで音楽が鳴らない場合は以下をご確認ください。

・音楽データをフォルダ分けしていませんか？

→メディアの直下に音楽データを保存してください。

・MP3以外のデータではありませんか？

→MP4・WMAなどの音楽データは対応していません。MP3形式に変換してください。

・スマートフォンを直接接続していませんか？

→スマートフォン等の音楽を再生することはできません。

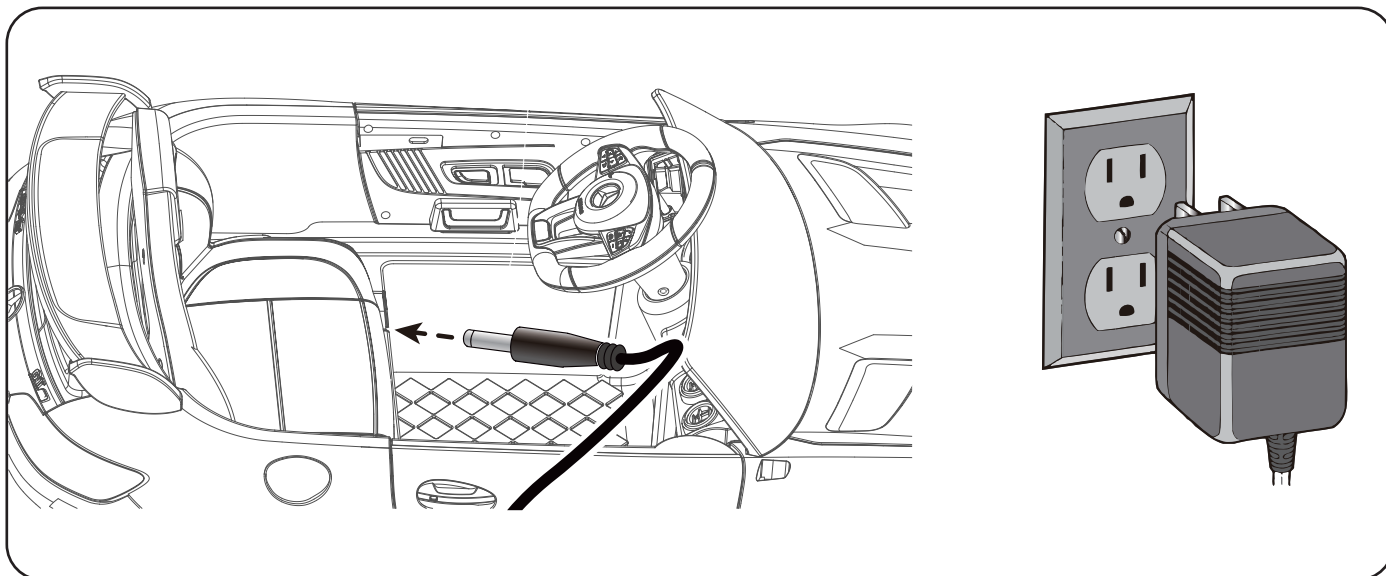
USBフラッシュメモリを使用してください。

※ 上記を確認しても再生しない場合は、ご使用のUSBフラッシュメモリを違うものに変えて試してください。メーカーの仕様で再生しない場合がございます。

※ 海外仕様のため、一部ボタンの仕様が異なる場合がございます。

7. 充電方法

7-1. 充電の仕方



- ① 座席足元左側の充電穴に充電器の端子を差し込んでください。
 - ② 充電器のプラグを家庭用100Vコンセントに差し込んでください。
- ※ 充電器のランプが赤く点灯したら充電開始されます。充電完了後は緑に点灯します。
- ※ ずっと赤い点灯の状態・赤く点滅状態の場合はバッテリーの劣化や充電器の故障などが考えられます。ご購入の店舗へ連絡してください。



重要

充電中は車体の電源がはいりません。

○ 充電時間について

- ・ バッテリーの残量がゼロの状態から約6～8時間となります。充電が始まると充電器のLEDランプが赤に変わります。
- ※ ランプが点灯するまで数十秒かかる場合があります。

充電時間

残量ゼロから約6～8時間



ご注意! ※必ずお守りください。

- 充電は必ず大人の方がおこなってください。
- 日陰の涼しい場所で充電してください。日照りの場所や気温の高い場所で充電をしないでください。
- 規定の充電時間(約6～8時間)をお守りください。規定より長く充電をすると、過充電となり、急激な劣化、内部ガスが発生してバッテリーが破損するなど故障の原因となります。
- ※ 充電器のLEDランプが赤の表示でも規定の時間を超えて充電しないでください。
- 家庭用100Vコンセントをご使用ください。※ 200Vはご使用できません。
- 他メーカーのバッテリー及び充電器を使用しないでください。車体の破損や過熱などにより火災の原因になるなど大変危険です。
- 充電器およびバッテリーを分解しないでください。感電やショートによる火災の発生など大変危険です。
- 長期間ご使用されない場合は、最低でも月に1度、充電をおこなってください。過放電となりバッテリーが急激に劣化します。

8.故障かな？と思ったら

こんなとき(症状)	調べるところ	直しかた
本体が動かない	平坦な場所で走行していますか。	平坦な場所に移動するか、小石などタイヤ下に噛んでいないか確認してください。
	荷重制限はオーバーしていませんか。	全ての車体にかかる積載荷重が 25 k g を超えないようにしてください。
	充電はされていますか。	車体を始動させて、バッテリー電圧表示計の電圧を確認してください。電池マークの残量が減っている場合、充電をしてください。
	充電器の端子が車体に接続されていませんか。	充電器の端子が車体に接続されていると動作しません。取り外してください。
	電気の配線は問題ありませんか。	シート下のバッテリーの配線など、バッテリー端子以外の各配線端子が確実に接続されているか、確認してください。※バッテリー付近の制御ユニットやモーターユニットにつながる端子など確認してください。 → 配線端子同士を手で挿し込みなおしてください。 → 配線端子から配線がゆるんでいないか手で配線を軽くひっぱってください。抜けるようであれば、配線を端子に挿し込んでください。
リモコン 操作ができない、 途切れる	電池のプラスマイナスが間違っていないですか。	電池の電極を確認し、正しく入れて下さい。
	コントローラーの電池が消耗していませんか。	新しい電池に交換してください。
	近くに妨害電波が存在していませんか。	場所を変えていただくか、日時を改めて、ご使用下さい。
	リモコンの設定が間違っていないですか？	5-2.リモコンの同期方法をご参照の上、再設定をおこなってください。
動きが鈍い	バッテリーが消耗していませんか。	充電して下さい。
	荷重制限はオーバーしていませんか。	全ての車体にかかる積載荷重が 25 k g を超えないようにして下さい。
充電ができない	バッテリーの寿命ではありませんか？	使用を中止して、販売店にご相談下さい。
	充電器のコネクターが外れていませんか。	充電器などのコネクターを確認して、確実に接続して下さい。
	充電器のコードが断線していませんか。	使用を中止して、販売店にご相談下さい。

9. MEMO

■故障やメンテナンスなどのために、ご注文情報を控えておきましょう。

項 目	内 容
ご購入店舗	
ご購入年月日	年 月 日
ご注文様お名前	
ご利用者様お名前	
ご注文番号	

■メンテナンス履歴

年 月 日	内 容
年 月 日	
年 月 日	
年 月 日	
年 月 日	
年 月 日	

■MEMO

AIJYU TOYS

【配送ダンボール】保存のお願い。

お届け時のダンボール箱は、初期不良対応や万が一の修理を依頼するのに備えて、最低一週間は捨てないようお願いいたします。

ダンボールを捨ててしまった場合は、初期不良の場合でも配送用ダンボールは有料となります。
(ダンボール代金3,000円)

※現在宅配業者は、梱包されていない商品は配送してもらえませんので、お守りいただけますようお願い申し上げます。

修理・取扱い・手入れなどはまず、お買い上げの販売店へご相談ください。

株式会社アイジュ

〒939-1302 富山県砺波市東石丸 446-1

ご購入された店舗へお問合せください。