



乗用出来る年齢基準

運転操作 3 - 8 歳

電動乗用玩具

# 消防車 取扱説明書

**AIJYU TOYS** スマホで読取り

電動乗用玩具

消防車の

組立て動画はコチラ

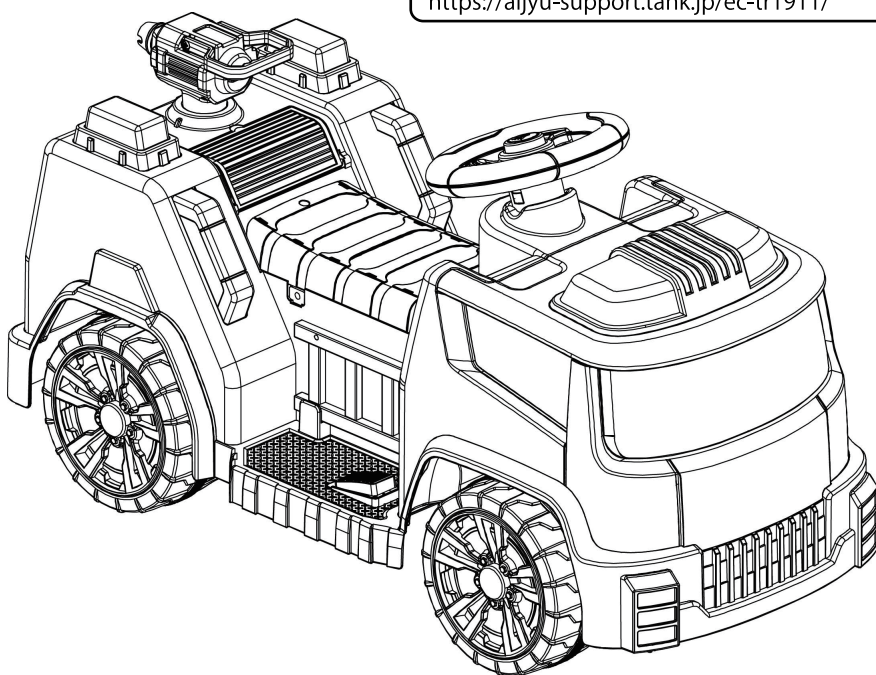
Check the assembly Movie!

组装视频!



●PCの方は以下にアクセス下さい。

<https://aijyu-support.tank.jp/ec-tr1911/>



## ⚠ 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。



くちにいけない



みずにあふさない



ひに近づけない



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の玩具安全基準の適用を受けています。

Manual: 2512 TR1911

# 目 次

- |           |              |
|-----------|--------------|
| 1. 車体について | 6. 充電方法      |
| 2. パーツリスト | 7. 故障かなと思ったら |
| 3. 展開図    | 8. メンテナンス    |
| 4. 組み立て手順 | 9. MEMO      |
| 5. 操作方法   |              |

## 1. 車体について

この度は、お買い上げいただきまして誠にありがとうございます。

長くお様に楽しんでいただくために本説明書をよく理解いただいて、以下について特にご注意ください。



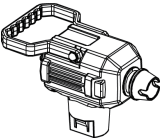
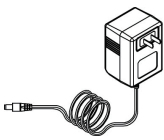

対象年齢	3～8歳	車体サイズ	79.5 × 36.5 × 44.5 cm
体重制限	25kg	材 質	プラスチック、スチール他
走行速度	約3～5km/h	バッテリー	DC6V4.0Ah×1個
充電器	出力電力:DC6V	モーター	後輪片側モーター
	出力電流:DC0.5A	充電時間	約6時間(最大8時間)

### 警告！

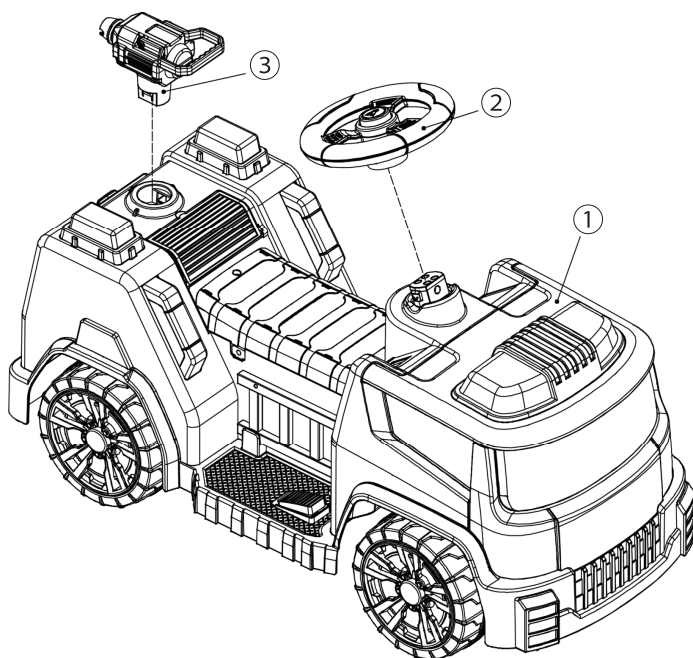
お客様の安全のために全ての警告や組み立て手順をよくお読みください。  
いつでも確認できるように大切に保管してください。

- ・必ず大人の方が組立ててください。
- ・小さな部品が梱包されています。お子様が口に入れないよう注意してください。
- ・組み立てているときにお子様を近づけないでください。
- ・組み立て前に必ず保護材やビニールを取り除いてください。

## 2. パーツリスト

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	ハンドル		1	
3	放水銃		1		4	充電器		1	
5	取扱説明書		1						

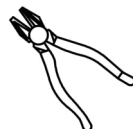
## 3. 展開図



### 必要な工具



プラスドライバー  
(お客様でご用意)



ペンチ  
(お客様でご用意)

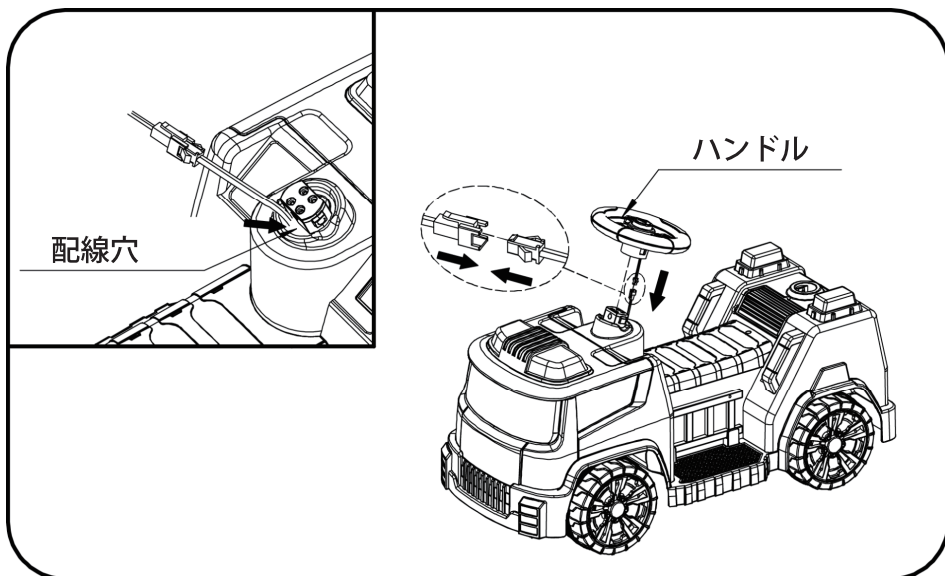


トンカチ  
(お客様でご用意)

## 4. 組み立て手順(1)

- 必ず大人の方が組み立てをおこなってください。
- 組み立ての前に全てのパーツがあるか確認してください。  
足りない場合はお手数ですがご購入の店舗へお問い合わせください。
- 必要な工具はお客様で自身でご用意ください。

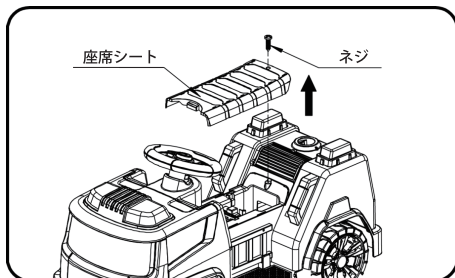
### 4-1. ハンドルの取り付け



- ① ハンドル側の配線カプラーと本体側の配線カプラーを接続してください。
- ② 接続した配線カプラーを本体側の配線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てハンドルを本体側接続部に差し込んでください。

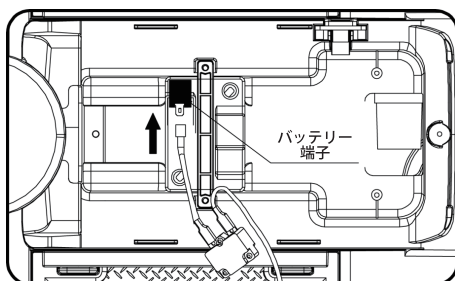
## 4. 組み立て手順(2)

### 4-2. 電源の接続



① 座席シート後方のネジをドライバーで緩めて取り外してください。

② 座席シートを取り外してください。

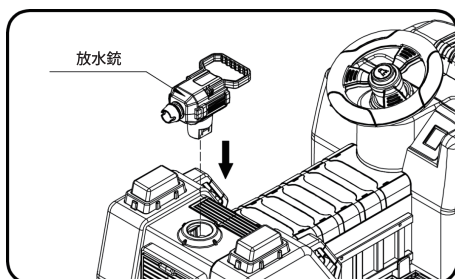


③ 中にあるバッテリーの端子に接続されていない配線端子を差し込んでください。

※ 配線端子がない場合は車体の穴に入り込んでいる場合があります。  
お手数ですが車体を傾けて取り出してください。

④ 座席シートを取り付けて①で取り外したネジを締めて固定してください。

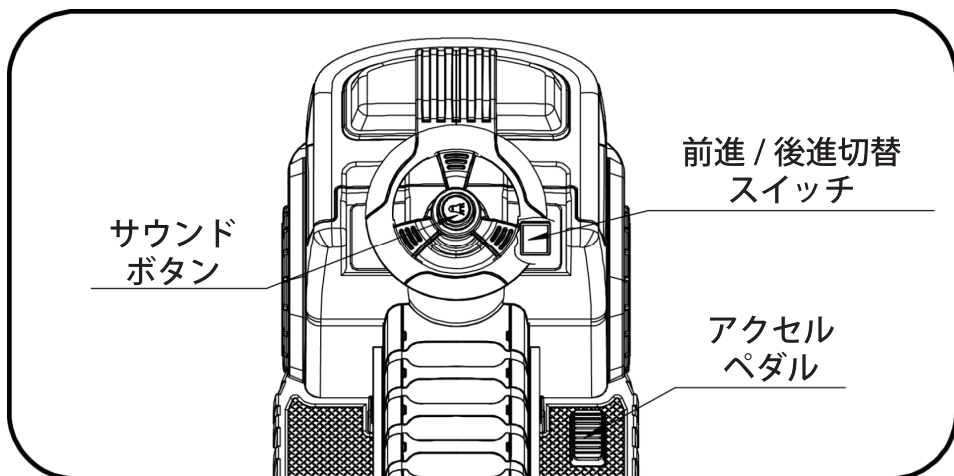
### 4-3. 放水銃の取り付け



① 放水銃を車体後方の取付穴に差し込んでください。

## 5. 操作方法

### 5-1. 車両の操作方法について



**サウンドボタン：**

押すことで音楽またはホーンが鳴ります。

**前進 / 後進切替スイッチ：**

Forward 側（前側）を押し、アクセルを踏むと前進します。

Stop 側（中央）にするとアクセルを踏んでも動きません。

Back 側（後側）を押し、アクセルを踏むと後進します。

**アクセルペダル：**

踏むことで前進または後進します。

### ⚠ 重 要

前進後進を切り替えるときは、完全に停止してから切り替えてください。走行中に切り替えると故障の原因になります。

サウンドボタンを押した状態で回転させるとボタンが戻ってこなくなる場合がございます。その時は押しながら回転させることで正常な状態に戻ります。

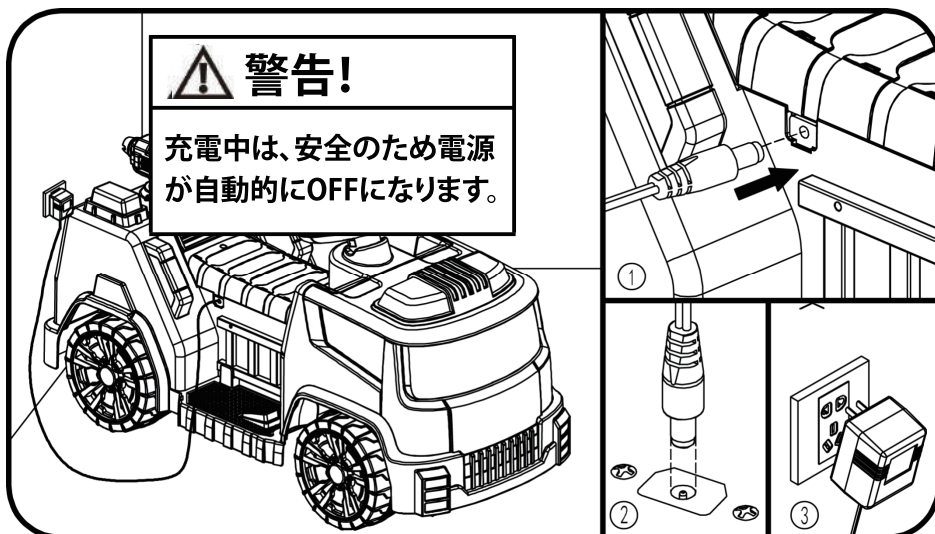
※ 海外仕様のため、一部ボタンの仕様が異なる場合がございます。

## 6. 充電方法

付属の充電器をご使用ください。

### ○充電方法

- ① 座席シート右側にある充電口に充電器の端子を差し込んでください。
- ② 充電器のプラグをコンセントに差し込んでください。
- ③ 充電が開始されると充電器のランプが赤く点灯します。
- ④ 充電が完了すると充電器のランプが緑色に変わります。



### ○ 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過し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。
- 長期間で使われない場合は、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。

## 7. 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25kg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、車体LEDディスプレイの電圧を確認してください。通常は6V以上になります。それ以下なら充電をおこなってください。
	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。
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25kg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。



## 8. メンテナンス

---

- ・使用前は、大人の方が車体に異常が無いか確認してください。また定期的にバッテリー・充電器・配線や端子に損傷が無いか、ネジ類が確実に締まっているかを点検をしてください。
- ・プラスチック部品に日々や割れが無いか確認してください。
- ・タイヤの車軸や駆動部品には定期的に潤滑オイルを塗布してください。
- ・車体を補完する場合は屋内で保管してください。雨などに当たるような場所で放置しないでください。
- ・ストーブやヒーターのような熱の発する場所に車体を近づけないでください。プラスチックが溶けます。
- ・使用後は充電をおこなってください。長期間使用しない場合は、1ヶ月に1回は充電をおこなってください。
- ・ホースなどを使用して洗わないでください。洗剤や水を使用して洗わないでください。車体を掃除するときは柔らかな乾いた布などで拭き取ってください。樹脂パーツを掃除する場合は中性洗剤を使用して拭いてください。制御ユニット・バッテリーなどの電気配線は水分を使わず掃除してください。自動車用のワックスや研磨剤は使用しないでください。
- ・ぬかるんだ場所、砂地、凹凸の激しい場所では使用しないでください。駆動部品やモーター、電子回路を損傷させる可能性があります。
- ・長期間使用しない場合は電源を切り、バッテリー端子の配線を外してください。

## 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、初期不良や修理を依頼をする際に輸送に必要となりますので、最低一週間は捨てずに保管するようお願いいたします。

万が一ダンボールを捨ててしまった場合は、初期不良の場合であっても配送ダンボール代が発生いたします。（ダンボール代 3,000 円）

※ 宅配業者より梱包されていない商品の引取をお断りされますので、必ずお守りいただけますようお願い申し上げます。

## 【ご相談におけるお客様に関する情報のお取り扱いについて】

- ・お客様の個人情報やご相談内容を、その対応や修理確認などのために利用し残すことがあります。
- ・個人情報やご相談の記録を適切に管理し、正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。

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 番地 1