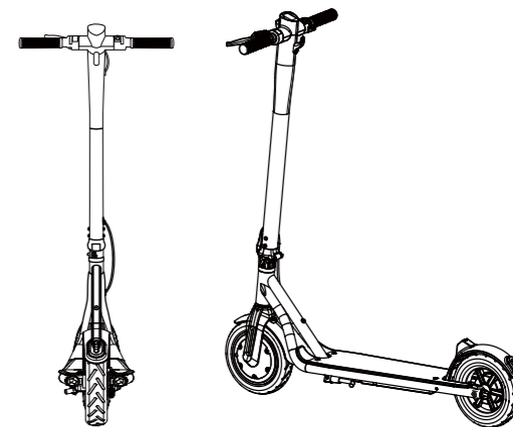


Electric Kickboard

# Electric Kickboard

## FG-ES002 シリーズ

取扱説明書



この度は本商品をご購入いただきましてありがとうございます。本取扱説明書を良くお読みいただき、安全に本商品をご使用いただけますようお願いいたします。お読みになった後も本取扱説明書はレシート等のご購入履歴とともに大切に保管してください。

## 本商品の安全な使用方法



本製品をご使用するにあたり、本取扱説明書を良く読んで正しくお使いください。取扱説明書はレシート等のご購入履歴と共に大切に保管して、いつでも見られるようにしてください。

本製品でスタント等の危険なご利用はおやめください。本製品の破損及びケガの原因となります。

本製品は一人乗りです。複数人での乗車はできません。

本製品で公道を走行する事はできません。人の少ない広い場所で使用してください。

雨や霧などで視界が悪い時は使用しないでください。

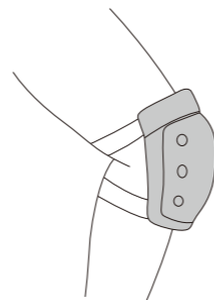
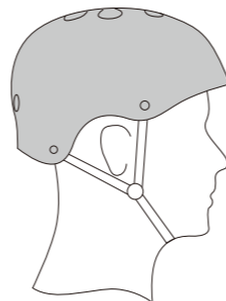
本製品は防水仕様ではありません。水たまりや雨中に走行しないでください。

走行前にタイヤに傷やゆがみが無いか確認してください。

走行前にブレーキ動作およびリアランプが点灯するか確認してください。

ブレーキの取付け部分にガタつきが無い事を確認してください。

安全のためヘルメットやプロテクタ等を装備してください。  
本製品の分解や改造は絶対にしないでください。

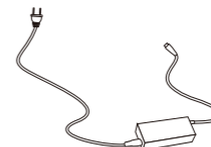


## 1.パッケージ内容

本体



付属品



充電器



取扱説明書  
(本書)



レンチ1本



スパナ

### ・ハンドル組み立て方法

(1)右ハンドル(右が刻印されています)の組み立て

①右ハンドルを反時計回りに回してハンドルポストに取り付けます。ハンドルが斜めにならないよう真っすぐ差し込んでください。



(2)左ハンドル(左が刻印されています)の組み立て

①ブレーキレバーを左ハンドルに通します。  
②左ハンドルを時計回りに回してハンドルポストに取り付けます。ハンドルが斜めにならないよう真っすぐ差し込んでください。

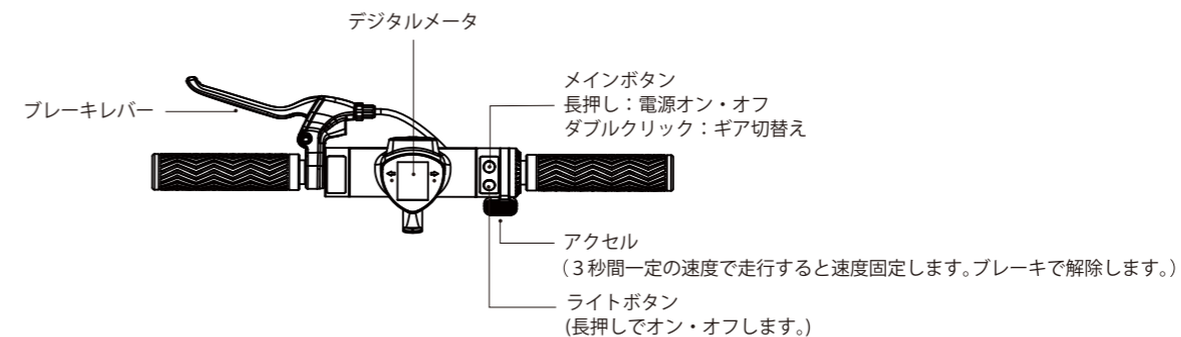
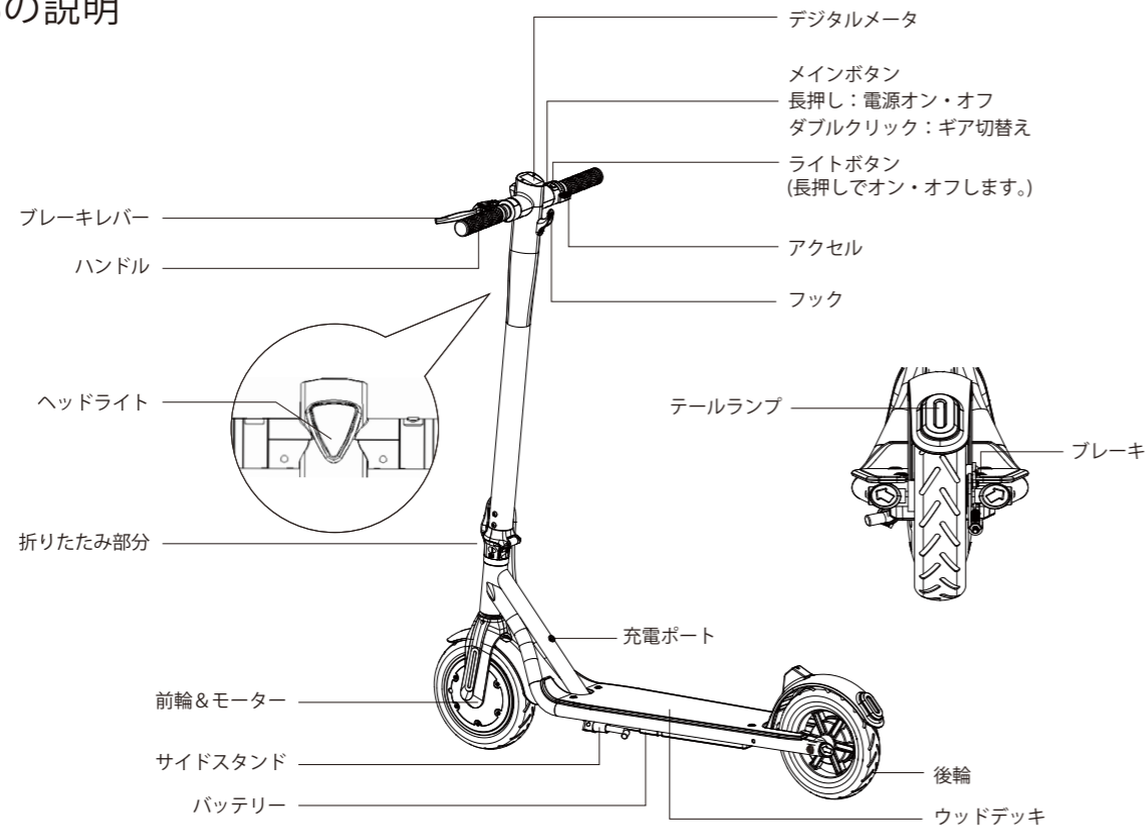


③ブレーキレバーの位置を決めてから付属のレンチでブレーキレバーのネジを締めてください。



## 2.各部の説明

### 1) 外観



### 2) ボタン

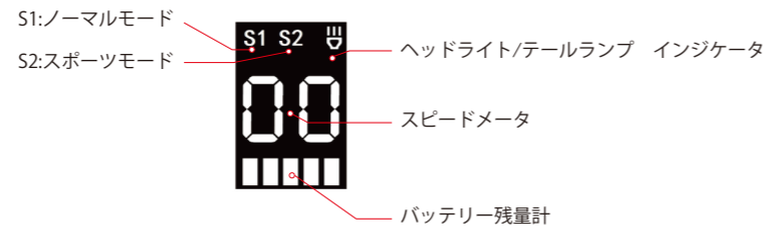
ハンドルには2つのボタンがついています。☉ メインスイッチ: 電源オン・オフ、ギア切替、

☒ ヘッドライトスイッチ/テールランプ オン・オフ

### 3) 操作方法

- ・メインボタン☉を長押しすると電源のオン・オフができます。ダブルクリックするとギア (S1 / S2) を切り替えます。
- ・電源オン後にライトボタン☒を長押しするとヘッドライト/テールランプをオン・オフします。
- ・アクセルで一定速度を3秒間維持するとアクセルを離しても速度を維持します。ブレーキをかけると定速度走行は解除されます。

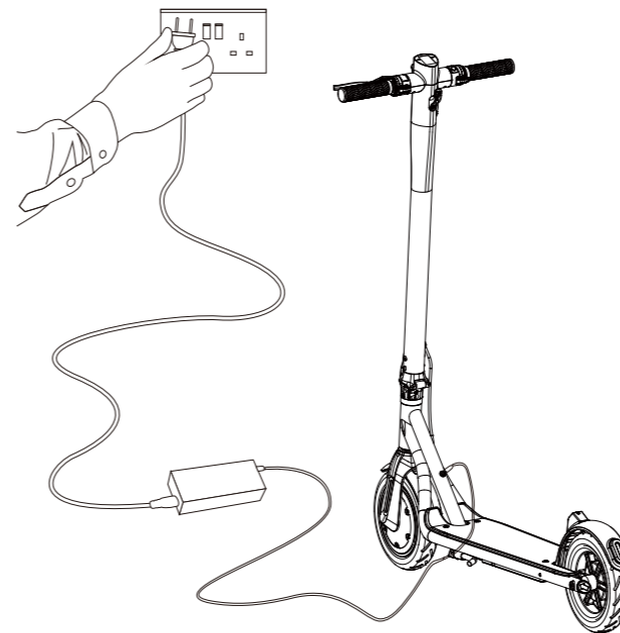
#### 4) デジタルメータ



#### 5) デジタルメータの説明

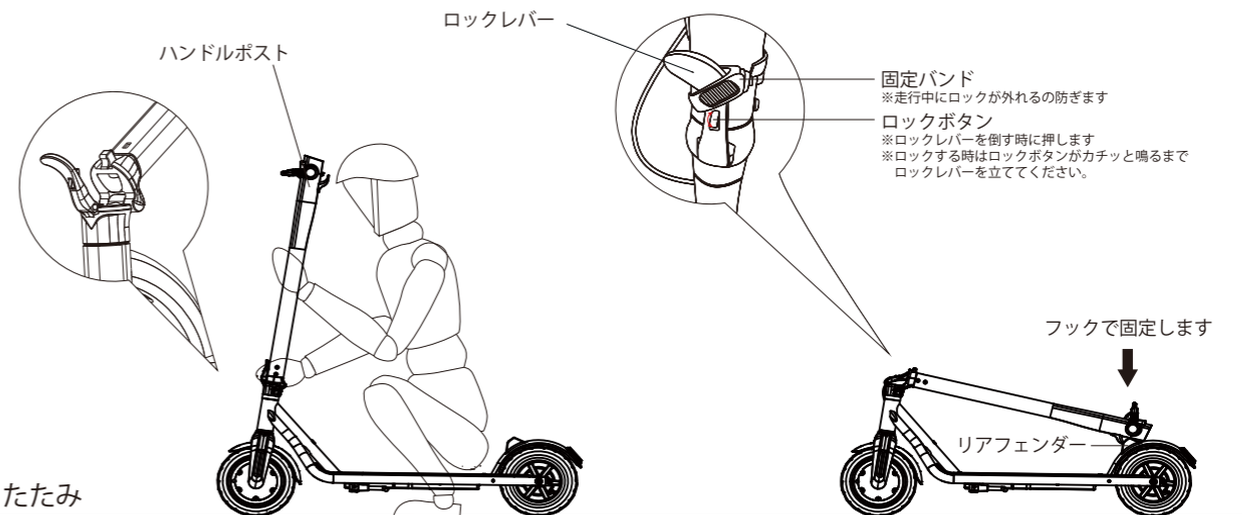
1. バッテリー残量計：5段階でバッテリー残量を表示します。バッテリー残量が少なくなるにつれて数が減っていきます。バッテリー残量が残り少なくなると点滅してアラームと共に警告します。
2. ギアポジション表示：ノーマルモードS 1 - 最高速度を約15km/時に抑えてエコ走行します。  
スポーツモードS 2 - 最高速度は約20~30km/時で走行できます。

### 3. 充電方法



## ⚠ 注意:

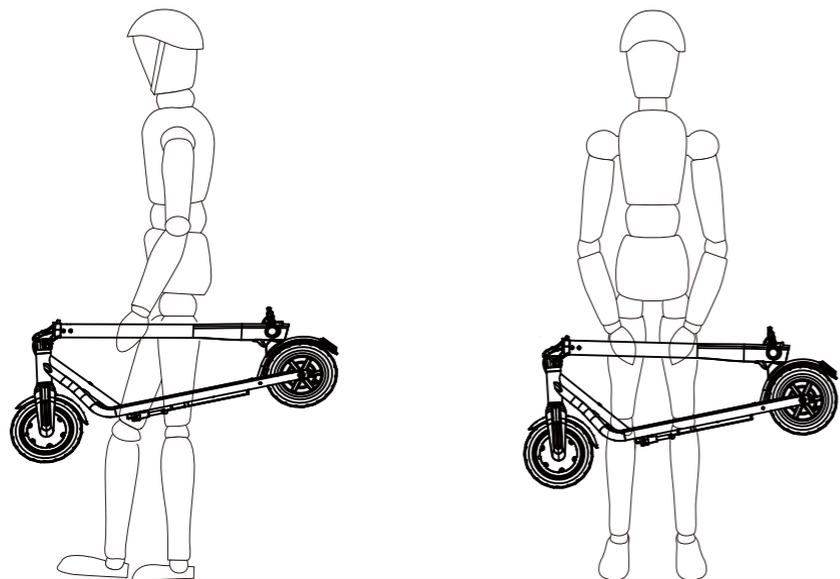
- 1.充電器の充電プラグを最初に本商品のバッテリーの充電ポートに接続してください。次に、充電器プラグをコンセントのAC電源に接続します。  
(注：充電プラグは金属などでプラス端子とマイナス端子がショートしないように注意してください。)
- 2.正常に充電されていると充電器の電源ランプと充電インジケータが点灯します。
- 3.充電インジケータが赤から緑に変わったら、バッテリー充電は完了です
- 4.充電が終了したら、まずAC電源を抜き、次に充電プラグを抜いてください。
- 5.充電が終了したら、充電器の接続を外してください。長時間充電状態を続けると寿命を縮める事になります。
- 6.使用しない時でも2か月に1度程度充電を行ってバッテリーが空にならないようにしてください。バッテリーの寿命を延ばすことができます。
- 7.付属の充電器以外で充電を行わないでください。
- 8.充電は、乾燥した換気の良い場所で行ってください。
- 9.充電はお子様から離れた場所で行ってください。
- 10.濡れた手でプラグを差し込んだりしないでください。
- 11.充電完了後は充電ポートのキャップを確実に閉めて、雨などが充電ポートに侵入しないようにしてください



## 折りたたみ

スクーターの電源がオフになっていることを確認してください。  
片手でハンドルポストを持ち、ロックボタンを押しながらロックレバーを倒してロックを解除します。  
※ロックレバー倒す時は固定バンドを外してください。  
次に、ゆっくりとハンドルポストを倒して、後輪のリアフェンダーに固定します。

元に戻す時はリアフェンダーを押し下げて、折りたたみと逆にハンドルポストを立ててロックレバーで固定します。  
※ハンドルポストを立ててロックレバーでロックした後は固定バンドでレバーを固定してください。  
※もとに戻す時は確実にロックレバーで固定されている事を確認してください。  
※ロックレバーが固いまたは緩い時はロックレバー部分のナットを回して調整してください。  
※指などを挟まないように十分注意してください。



### 折りたたみ

#### 持ち運び

折りたたんだ後、片手または両手でハンドルポスト部分を持ち、持ち運ぶことができます。

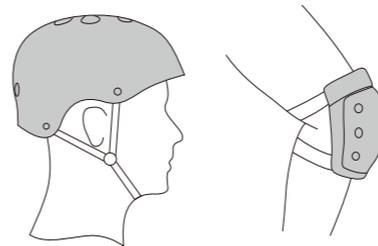
※持ち運ぶ時には確実にハンドルポストがリアフェンダーに固定されていることを確認してください。

## 5. 走行

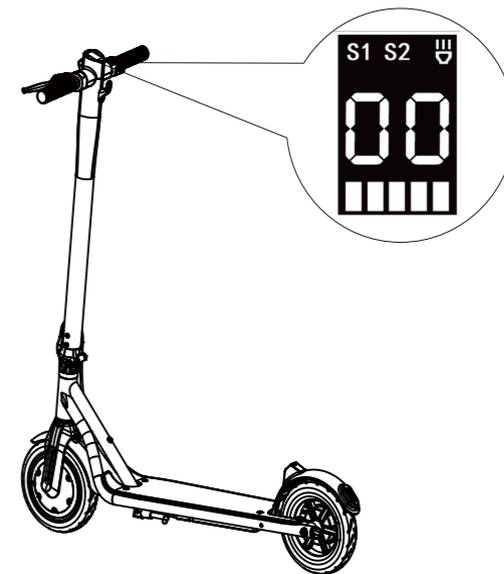


視界が悪い状態の時は走行しないでください。

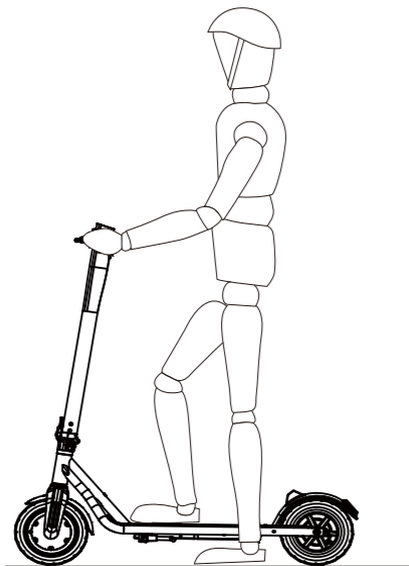
本商品をスタントに使用したり、悪路を走行したりしないでください。スクーターが損傷し、怪我をします。  
本商品は1人乗りです。2人乗りはできません。



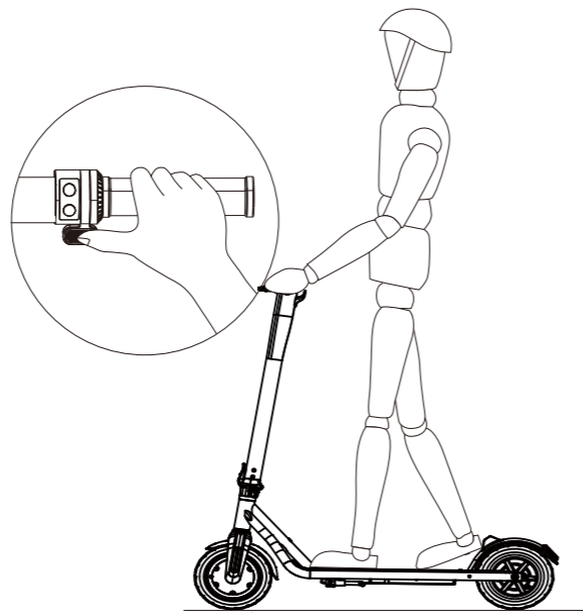
けがに備えてヘルメット、グローブ、プロテクタを装備してください。



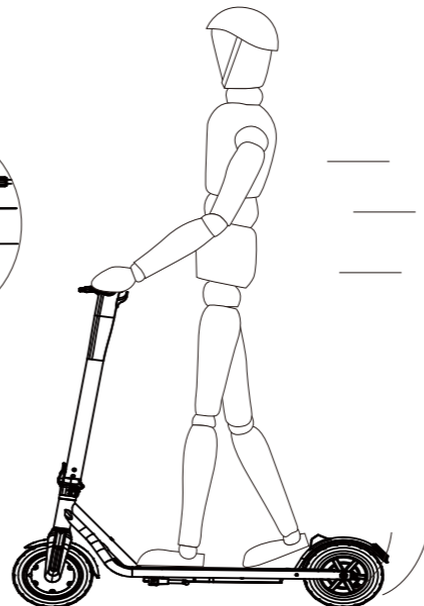
1.十分に充電した後にメインボタンを長押しして、電源をオンにしてください。



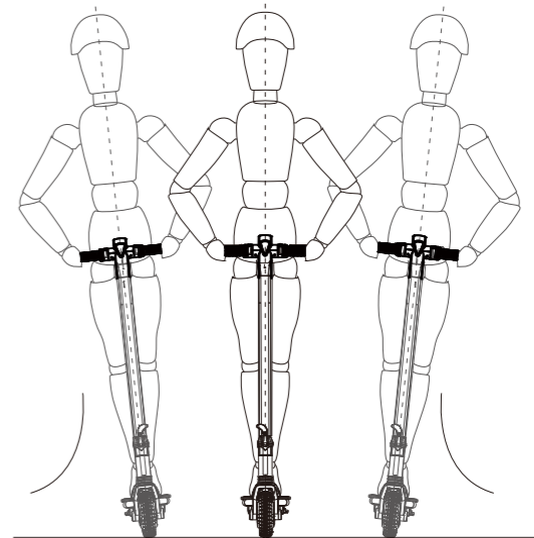
2. 片足をデッキに乗せて、もう片足で地面をけてゆっくりと前進させてください。



3. 一定の速度に達した時にアクセルを操作するとモーターが起動します。  
その後、もう片方の足をデッキにのせて走行してください。  
※停止した状態でアクセルを操作してもモーターは起動しません。  
※安全のため昼間でもライトを点灯する事を推奨します。



4. 速度を落とす時、停止する場合はブレーキレバーで減速してください。



5. コーナーなどで曲がる時は体を傾けてバランスを取って曲がってください。

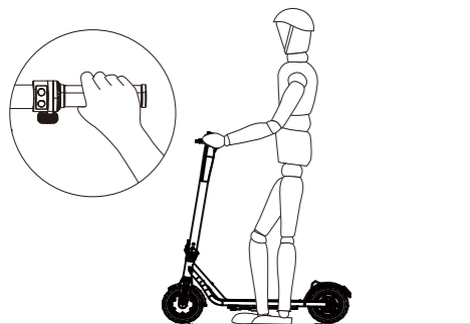
## 6. 走行時の注意事項



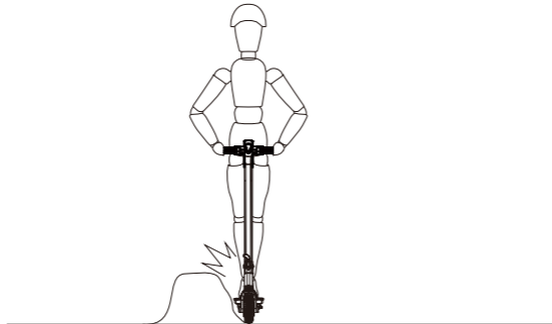
⚠ 雨の日はすべりやすく危険なため、走行する事は避けてください。  
また、雨後に水たまりやマンホール上なども危険なため避けてください。



⚠ でこぼこした路面やダートは走行が不安定になり危険です。  
走行する場合は極力低速で走行してください。  
場合によっては電源をオフにして押して通過してください。



⚠ 本商品から降りて押して歩いている時にアクセルの操作をしないでください。急に発進して危険です。  
押して歩くときは、本商品の電源をオフにしてください。



⚠ 走行中に縁石などの障害物に接触しないように注意してください。

※本商品はスポーツエンターテインメントツールであり、あくまでレジャー用としてご使用ください。

※自分および他人にケガを負わずことを十分意識して走行してください。

※下り坂などでの速度の出しすぎに十分注意して、早めのブレーキを心がけてください。急ブレーキは車体を不安定にさせて転倒の危険があるため避けてください。

十分な安全マージンをとっていつでも停止できる速度で走行してください。

※運転中は歩行者優先を心がけてください。歩行者の脇を走行する時は十分速度を落として徐行してください。

※走行前には各部の点検（ライト点灯、ブレーキ動作、タイヤの摩耗、破損、フレームのがたつきなど）異常が無い点検を行い、異常を発見した時は走行しないでください。

※摩耗したタイヤはすべりやすく危険です。摩耗したタイヤでの走行はしないでください。

※走行する時はヘルメット、グローブ、プロテクタの安全装備をしてください。

※運転しやすい服装で走行してください。着物など周りの突起物に引っかかる服装は危険ですから避けてください。

## 7.安全走行のために

- ・ハンドルバーに体重をかけた状態で加速または減速しないでください。
- ・デッキ上の足は前後配置してバランスを取って車体を安定させてください。両足を揃えてデッキに乗るのは避けてください。
- ・本商品はスクーターとは運転イメージが異なります。慣れるまではスピードを出さずに安全走行を心がけてください。
- ・ブレーキをかけると体が前に倒れて重心が前に移動します。重心の位置を後ろに戻すことを意識してください。
- ・急ブレーキおよび急なアクセル操作は避けてください。車体が不安定になり転倒してケガをする危険性があります。
- ・下り坂でのアクセル操作は速度が出すぎないように十分注意してください。
- ・本商品はヘッドライト／テールランプをオフにできますが、安全のため昼間でもライトを点灯する事を推奨します。

## 8.メンテナンス・保管

### 本商品の清掃・保管

車体の表面に汚れがある場合は、柔らかい布を使用して少量の水で汚れを拭きとってください。落ちにくい汚れがある場合は、車両用のクリーナーなどを使用してください。

※アルコール、ガソリン、灯油、またはその他の腐食性や揮発性のある化学溶剤を使用して清掃しないでください。

※清掃する時は本商品の電源をオフにしてください。また、充電中に清掃を行わないでください。

※清掃する時は充電ポートのキャップが閉まっていることを確認してください。

### 本商品の保管

使用しない時は屋内の高温多湿を避けた直射日光の当たらない場所に保管してください。

野外での保管は本商品の寿命を縮める原因になります。

### 本商品のバッテリーのメンテナンス

・バッテリー交換は個人では行わないでください。

・バッテリーの接点に触れたり、ケースを分解したりしないでください。

バッテリーの接点に金属片が触れてショートなどしないように気をつけてください。バッテリーが損傷したり、けがや死亡の原因となることがあります。

・充電には付属の充電器を使用してください。他の充電器を使用して充電するとバッテリー損傷や火災の危険があります。

・本商品には大容量のリチウムイオン電池が搭載されています。廃棄する時はお住まいの自治体に相談していただき、適切な方法で処理してください。

・長期間使用しない時はフル充電にして2か月に1度程度充電をしていただき、バッテリーが空にならないようにしてください。

バッテリーの寿命を延ばすことができます。

・本商品を火気など高温に場所に置かないでください。バッテリー破損の原因になります。

・-20℃の氷点下ではバッテリーの能力は大幅に低下します。この時の航続距離は常温の半分以下になる場合があります。

## 9.製品仕様

- ・タイヤサイズ：8.5インチ
- ・最高速度：約30Km/h
- ・最長走行距離：約20Km
- ・充電時間：約3.5時間
- ・耐荷重量：約100kg
- ・対応身長：155-200cm
- ・本体重量：13.8kg
- ・充電電圧：42V
- ・充電電流：1.5A
- ・推奨年齢：12歳以上、65歳以下
- ・本体サイズ：1100x460x1215mm(縦置き時)  
1100x460x500mm(折り畳み時)

## 保証書

- ・この保証書は、お買い上げ後に正常な使用状態で起きた故障について無償で修理、または交換することを保証いたします。
- ・本製品の保証はご購入日より1年間です。
- ・誤った使用方法、落下、衝撃、圧迫による故障および損傷は保証範囲に含まれません。
- ・使用上のご注意に記載された事項に反する場合は保証範囲に含まれません。
- ・本保証書と購入履歴がわかるレシート、領収書は大事に保管してください。紛失された場合は、保証期間中でも保証が受けられない場合があります。
- ・製品使用時に液体が浸入しないようご注意ください。液体が浸入した製品は故障の原因となり、修理できなくなる場合がございます。
- ・本保証書は新品購入品に対して有効です。個人売買、ネットオークションで購入された場合については保証範囲に含まれません。
- ・本保証は製品についてのみで、本製品による損害につきましては一切補償いたしかねます。

保証書	
品番	FG-ES002シリーズ
保証期間	ご購入日より1年間
お買い上げ日	____年____月____日
お客様	ご住所 _____ _____
	お名前 _____
	電話 (____) _____ - _____
販売店	販売店名



販売元：株式会社FUGU INNOVATIONS JAPAN  
お問い合わせメール：csjp@fugu-innovation.com  
ホームページ：<https://www.fugu-innovation.com>