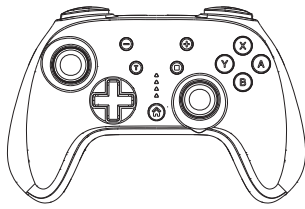


# ミニワイヤレスコントローラー

2513/GHMGシリーズ 取扱説明書  
Ver.1.0



## ■同梱品の確認

パッケージの中に以下のものがすべてそろっていることを確認してください。

□製品本体 ..... 1台  
□USBケーブル(約1m) ..... 1本  
□取扱説明書 / 保証書(本書) ..... 1枚

## ■安全に正しくご使用いただくために

安全にお使いいただくために、  
ご使用の前に必ずお読みください

### △警告 下記事項を守らないと、死亡したり、重傷を負うことがあります

- 製品を口に入れないでください。
- 絶対に分解や改造をしないでください。感電、故障の原因となります。
- 異臭・異音・変形・煙が出る・破損があるなどの異常が発生した場合は速やかに使用を中止してください。発火や感電の原因となります。
- 異物や液体を入れたり、付着させないでください。
- 直射日光の当たる場所、炎天下の車内、暖房機の近く、その高温多湿な場所での使用や保管、放置をしてください。発熱・発火・ヤけど・感電の原因となります。
- 水につけたり、濡れた手で触らないでください。また水しぶきかかるような場所では使用しないでください。発火や感電の原因となります。
- プラグを抜き挿す際はケーブルを引つばらず、プラグを持ってください。

- ケーブルを引っ張ったり、傷つけたりしないでください。
- ケーブルを首に巻き付けたり、巻き付いた状態で使用しないでください。
- 充電中に落雷のおそれがある場合は、充電をやめてください。
- 火傷や炎症などの原因になることがありますので、万が一、内蔵リチウムイオン充電池の液が漏れたときは素手で液をさわらないでください。
- 失明の原因になることがありますので、万が一、内蔵リチウムイオン充電池の液が目に入ったときは、こすらずにすぐにきれいな水で十分に洗い、医師の診察を受けてください。
- 火傷や炎症などの原因になることがありますので、万が一、内蔵リチウムイオン充電池の液が身体や衣類についたときは、すぐに水で十分に洗い、医師の診察を受けてください。
- 心臓ペースメーカーなどの医療機器をお使いの方は、本製品のご使用にあたって医師とご相談ください。

### △注意 下記事項を守らないと、ケガをしたり、 ものに損害を与えるおそれがあります

- 医療機器や人名に直接的にまたは間接的に関わるシステム、高い安全性や信頼性が要求される機器や電算機システムなどと直接的なまたは間接的に関わるシステム・環境下で使用しないでください。
- 航空機内で使用する場合は航空会社の指示に従ってください。通信システムを妨害するおそれがあります。
- 各種施設で使用する場合は、その施設の利用規約に従って使用してください。
- 本製品を不安定な場所に設置したり、保管したりしないでください。
- 投げたり、衝撃を与えたり、重い物をのせたりしないでください。故障の原因となります。
- 本製品は日本専用です。日本国外での使用はしないでください。海外では国によって電波使用制限があるため、本製品を使用した場合罰せられる可能性があります。
- お手入れする場合は乾いた布や綿棒で行ってください。ベンジンやシンナー、アルコールなどの薬品は使用しないでください。
- 子供や乳幼児の手の届くところで使用しないでください。
- 子供が使用する場合は、常に保護者による監督を行ってください。
- 屋外で使用する場合、周囲の状況に十分注意してください。

## 電波に関する注意

- この機器の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか第二世代小電力データ通信システム、移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)及び特定小電力無線局(免許を要しない無線局)並びにアマチュア無線局(免許を要する無線局)が運用されています。

1.この機器を使用する前に、近くで第二世代小電力データ通信システム、移動体識別用の構内無線局及び特定小電力無線局並びにアマチュア無線局が運用されていることを確認してください。

2.万が一、この機器から別の移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用周波数を変更するかまたは電波の発射を停止した上、下記連絡先にご連絡いただき、通信回線のための処置など(例えば、パーティションの設置など)についてご相談ください。

3.その他、構内無線局およびこの機器から第二世代小電力データ通信システム、移動体識別用の構内無線局又はアマチュア無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、次の連絡先にご問い合わせください。

連絡先:テクニカルサポートダイヤル

03-5421-0580

●本製品は日本国内専用です。日本国外では使用することができます。

●磁場や静電気、電波障害が発生するところや、2.4GHz帯域の電波を使用しているもの近くでは、本製品を使用しないでください。

●万が一、本製品とほかの無線局との間に電波干渉が発生した場合には、速やかに使用場所を変更するか、使用をやめてください。

●電波干渉が発生した場合など、お困りの際はテクニカルサポートへお問い合わせください。

●製品本体に印刷している技術基準適合証明記号及び番号を消さないでください。

## ご使用上のご注意

●本来の用途以外には使用しないでください。本来の用途以外での使用が原因の弊害について、弊社は一切の責任を負いかねます。

●本製品を使用したことによって生じた動作障害、データ損失などの障害について、弊社は一切の責任を負いかねます。

●Bluetooth対応のすべての機器との接続動作を保証したものではありません。

●2.4GHz周波数帯域を使用しています。同じ周波数帯域を使用する無線機器や無線LAN機器に影響を与えることがあります。

●充電をしてからご使用ください。充電をしながらの使用はしないでください。

●使用しないときは電源を切ってください。

●精密な電子機器のため衝撃や振動の加わる場所、強い磁力・静電気の発生する場所などの使用・保管はしないでください。

●思わぬ事故が発生しないよう目の届く範囲でご使用ください。

●充電に使用するACアダプタは付属のUSBケーブルの定格の範囲内のものをご使用ください。

●内蔵リチウムイオン充電池の劣化を避けるため、長期間使用しない場合でも定期的に充電し、動作確認を行ってください。

●繰り返しの充放電や経年により内蔵リチウムイオン充電池が劣化し、電池持続時間が短くなったり使用できなくなりますが、内蔵リチウムイオン充電池の交換はできません

## 小型充電池のリサイクルについて

この製品はリチウムポリマー電池を使っています。

通常の家庭ごみとして廃棄することはできません。

ご不要になった製品を廃棄する場合は、下記の送付先まで宅配便(元払い)にてお送りください。



Li-ion00

〒150-0013

東京都渋谷区恵比寿1-19-15 ウノサワ東急ビル5F  
株式会社グリーンハウス

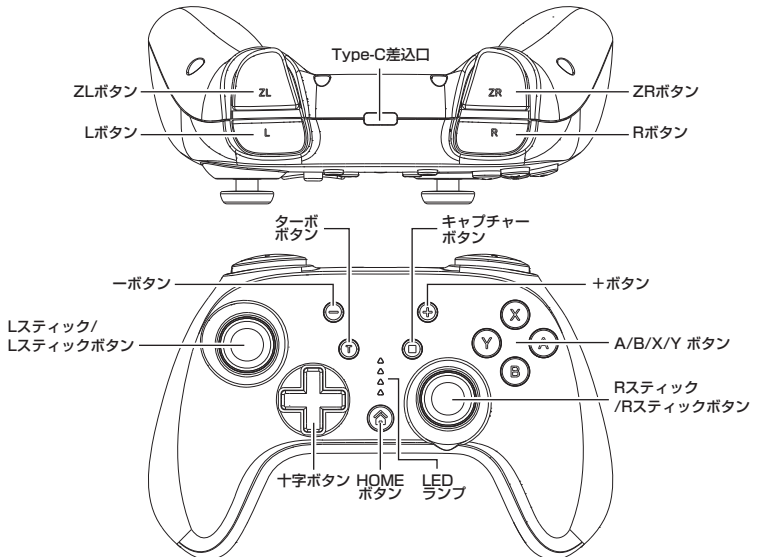
小型充電池リサイクルサービス宛

## Bluetoothについて

### Bluetooth®

Bluetooth®のワードマークおよびロゴは登録商標であり、Bluetooth SIG, Inc. が所有権を有します。株式会社グリーンハウスは、使用許諾の下これらのマークおよびロゴを使用しています。その他の商標および登録商標は、それぞれの所有者の商標および登録商標です。

## ■各部名称



## ■接続方法

### △無線で接続する

- SwitchのHOMEメニューの「コントローラー」を選択します。
- 「持ち方/順番を変える」を選択します。
- 本製品の「HOMEボタン」を3秒間押します。LEDランプが上下交互に点滅し、Bluetooth検索を始めます。
- Switchの設定画面に本コントローラーが表示されます。
- Switchの設定画面の指示に従って、コントローラーの登録を完了します。
- プレイヤーランプ(下記参照)が点灯したら接続完了です。

### △有線で接続する

- Switch本体の「設定」より「コントローラーとセンサー」→「Proコントローラーの有線接続」をタップし、設定をONにします。
- 本製品とSwitch本体を付属のUSBケーブルで接続すると、登録/接続完了します。
- Switchの画面上に「登録しました」と表示されたら接続完了です。

### プレイヤーランプ

点灯しているLEDランプによって、コントローラーに割り当てられているコントローラー番号を表します。

コントローラー番号	1	2	3	4
LEDランプ	△	△	△	△

## △スリープモード

Switch本体がスリープモードになると、接続された本製品もスリープモードになります。

Switch本体のスリープモードを解除したら、本製品の「HOMEボタン」を押して再接続できます。

## △充電

付属のUSBケーブルのType-C差込口を本製品のType-C差込口に接続し、USB Type-AコネクタをSwitchバックやUSB-AC充電器(出力5V/1.5A以上)などに接続してください。また、Switchに付属のACアダプタをType-C差込口に接続する事でも充電できます。

ACアダプタ充電中はLEDランプが4つすべて点滅します。充電が完了するとLEDランプは消灯します。

●充電中は無線接続では使用できません。

## △接続解除

1.Switch本体の設定画面より、「コントローラーとセンサー」→「コントローラーとの通信を切る」をタップ。

2.画面上の指示に従って接続を解除してください。

## ■L/Rスティック、ジャイロセンサーの補正方法

### △L/Rスティックの補正方法

1.Switch本体の「設定」より、「コントローラーとセンサー」→「スティックの補正」をタップ。

2.本商品の「Lスティック」または「Rスティック」を画面上の指示に従って操作します。

3.動作に異常があった場合は「Xボタン」を押して補正します。

## 4.画面上の指示に従って操作します。

5.画面上に「補正が完了しました。」と表示されたら補正完了です。

## △ジャイロセンサーの補正

1.Switch本体の「設定」より、「コントローラーとセンサー」→「ジャイロセンサーの補正」をタップ。

2.「コントローラーを補正する」をタップ。

3.本製品の「+ボタン」または「-ボタン」を長押しします。

4.画面上の指示に従って操作します。

5.画面上に「補正が完了しました。」と表示されたら補正完了です。

## ■ターボ連射機能

本製品にはターボ連射機能(※)が備わっています。

※ターボ連射機能:一度押しただけで何回も連続して押したことになる機能です。

△ターボ連射機能に対応しているボタン

A/B/X/Y ボタン、  
L/R ボタン、ZL/ZR ボタン、  
十字ボタン 上/下/左/右

## △設定方法

本製品の「ターボボタン」とターボ連射機能を設定したボタンを同時に押します。

1回同時押し:手動で連射するようになります。

2回同時押し:自動で連射するようになります。

3回同時押し:ターボ連射機能が解除されます。

「ターボボタン」+「-ボタン」同時押し:設定されたターボ連射機能がすべて解除されます。

## ■Bluetooth電波について

本製品は2.4GHz帯の電波を使用しています。

また、Wi-Fi電波は2.4GHz帯と5GHz帯の2種類を使用しており帯域が重複します。

そのため公共の無線LAN環境では電波がお互いに干渉することがあり、通信速度の低下や通信寸断が起きることがあります。製品の不良ではありません。

## ■製品仕様

電源方式	USBコード接続充電
バッテリー容量	450mAh
Bluetooth	Ver.5.0
電波周波数帯	2.4GHz
最大通信距離	約9m
充電時間	約3時間
連続動作時間	約8~12時間
定格入力	5V/0.3A
工事設計認証番号	 R 210-244358

●Bluetoothとそのロゴマークは、Bluetooth SIG, Inc.の商標で、弊社はライセンスに基づき使用しています。

●送信距離や使用時間はご使用環境やご使用状況によって異なります。

## ■故障かな？と思ったら

### ◇電源が入らない

- ・バッテリーが充電されているかご確認ください。

### ◇Bluetooth接続ができない

- ・Switch本体に接続されているコントローラーが多すぎる場合があります。  
登録されているコントローラーをすべて解除してから再度お試しください。
- ・障害物を避け、Switch本体の1m以内に近づけて、再度お試しください。

## ■保証書

品名	ミニワイヤレスコントローラー
型番	2513/GHMGシリーズ
保証期間	レシートに記載されたご購入日より6ヶ月間
お客様ご氏名	
お客様ご住所	

ご購入時のレシートは大事に保管し、保証書をご使用の際は、必ず添付してください。

## ■保証規定

●この保証規定は、保証期間内の本製品に適用されます。

●保証期間は、レシートに記載されたご購入年月日から起算した保証期間内に限ります。

●保証期間中に取扱説明書、パッケージなどの記載に従った使用で故障した場合、弊社にて無償修理いたします。

●本保証書により、本製品の使用に伴う事業利益の逸失、記録媒体内データの損失、関連装置の故障、損傷などに対して弊社が責任を負うものではありません。

●保証期間内であっても、次の場合は保証の対象外となります。

1. 保証書がない場合。

2. ご購入年月日が記載されたレシートの添付がない場合。

3. 取扱説明書、パッケージなどの記載に従った使用でない場合。

4. 腐敗、あるいは、再販された場合。

5. 落下、衝撃、圧力、負荷といった外的要因による故障、損傷の場合。

6. 火災、地震、落雷、風水害といった自然災害による故障、損傷の場合。

7. 消耗、劣化の場合。

8. 記録媒体内データ損失の場合。

9. 本製品が組み込まれた関連装置などの互換性による場合。

6. 修理・輸送についての注意

1. 記録媒体内データは、一切の保証をいたしかねます。

2. 本製品と一緒におりいただいたものは返却いたしかねますので、お客様がご購入後に取り付けた物品、装飾などは取り外してからお送りください。

3. 輸送により製品が破損した場合、弊社は責任を負いかねますので、梱包には十分に注意し、運送方法に配慮があり、運送記録が管理されている宅配便などをご利用ください。

4. 修理後も、保証期間はレシートに記載されたご購入年月日からの起算となります。

5. 修理のご依頼は、ご購入店、あるいは、弊社テクニカルサポートへ～事前にご依頼の上、弊社指定住所へお送りください。出張修理は行っておりません。

6. 弊社の判断により同等品と交換させていただく場合があります。なお、お送りいただいた旧製品はお返しいたしません。

【次の場合は修理をいたしかねます】

1. 修理用部材が調達できない場合。

2. 分解、改造が行われている場合。

3. 原型をとどめない損傷など、修理による回復が困難な場合。

7. この保証書は、日本国内においてのみ有効です。

The warranty is valid only in JAPAN

8. 本保証書により、お客様の法律上の権利を制限するものではありません。

●本製品は、日本国内専用に製造および販売されています。●本製品は、日本国外では使用できません。●本製品を日本国外で使用することによるいかなる問題に対しても、責任を負いかねます。●

本製品は、日本国外での技術サポートおよびサービスは行っておりません。

●This product is manufactured and sold for Japanese domestic market only. ●This product can not be used outside Japan. ●We have no responsibility for any issues caused by the use of this product outside Japan. ●We also do not have any technical support and service for this product in other countries.

サポート窓口	テクニカルサポート
テクニカルサポートダイヤル	03-5421-0580
受付時間	10:00～12:00/13:00～17:00(土日祝日、年末年始除く)
FAX	03-5421-2266(24時間受付)
ホームページ	<a href="https://www.green-house.co.jp">https://www.green-house.co.jp</a>

※本書の著作権は弊社に帰属し、内容の一部または全部を無断で転載することを禁じます。※製品のデザイン、仕様は改良などにより、予告なしに変更する場合があります。※本書の内容は、予告なしに変更することがありますので、あらかじめご了承ください。※本書に記載の会社名や製品名は、各社の商標または登録商標です。※本書について、お気づきの点がありましたら、弊社サポート窓口へお問い合わせください。