

GT-eSMART series
GT-eSlope-Q

取扱説明書

ご使用前に必ず取扱説明書をお読みください

2019.11.29 版

目次

はじめに	1
安全にお使いいただくために	1
使用環境	2
同梱品	2
製品仕様	2
各部名称	3
ステータス LED について	
アクション LED について	
GT-eSlope-Q の使用方法	4
ご使用前	
ご使用后	
故障かな?と思ったら	5
GT-eRemote で確認する	
ステータス LED で確認する	

はじめに

このたびは、GROWTAC の製品をお買い求めいただきまして、まことにありがとうございます。

「GT-eSlope-Q」は、GT-Roller Q シリーズ専用フロント昇降ユニットです。GT-Roller Q シリーズと組み合わせて使用することによって、GT-Roller Q シリーズのエレベーター機能を有効に活用することが可能になります。また、自動電子負荷ユニット「GT-ePower-Q」と連動させることにより、これまで以上にリアルな乗車体験を得ることができます。

本製品によって、お客様のサイクルライフがより一層豊かになることを心から願っております。

安全に正しくご使用いただくため、お使いになる前に本取扱説明書をよくお読みください。

本取扱説明書の内容並びに製品の仕様は、予告なく変更される場合があります。

最新の情報は弊社ホームページ (www.growtac.com) をご確認ください。

本製品を使用したことにより生じたお客様の損害、逸失利益、または第三者のいかなる請求につきまして一切その責任を負いかねます。

また、本製品より取得されたデータなどを利用した際に生じたお客様の損害、逸失利益につきまして一切その責任を負いかねますので、予めご了承ください。

安全にご使用いただくために

本製品は、誤ったご使用をされますと火災や事故、故障や誤作動などによるけがの原因となることがあります。

本取扱説明書をよくお読みのうえ、製品を安全にお使いください。

GT-eSMART シリーズをお使いの際は、本取扱説明書を確認できる状態にしてください。

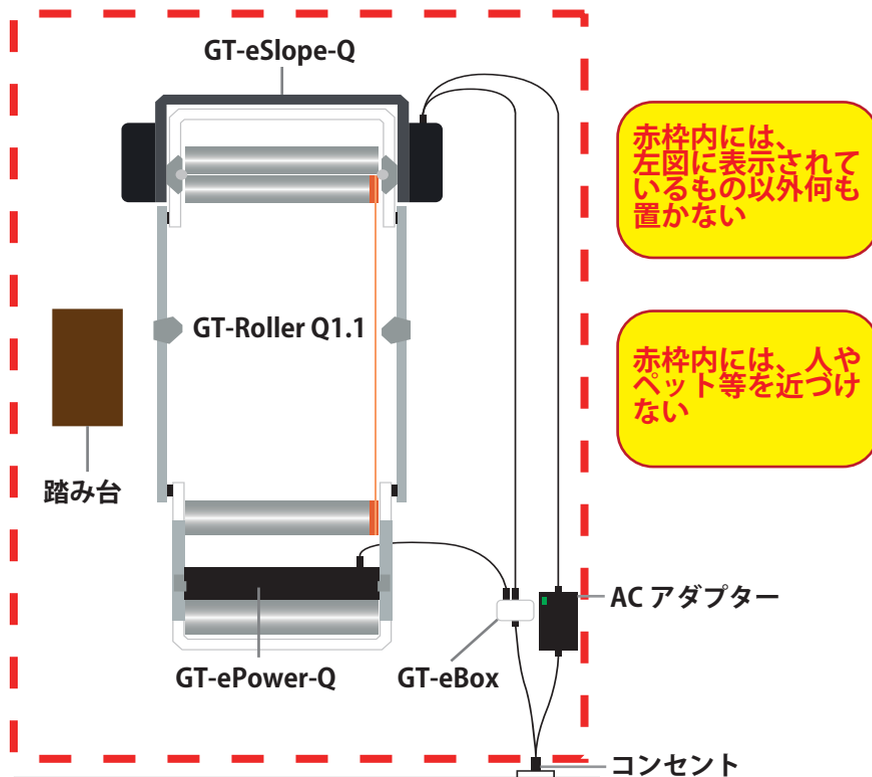
- a. 異常を感じた場合は、すぐに電源を切り、電源ケーブルを本体から抜く。
そのまま使用すると、誤作動による転倒や、火災・感電の原因となります。
- b. 本体やケーブルを踏むなどして破損した場合には、すぐに電源を切り、電源ケーブルを本体から抜く。
そのまま使用すると、誤作動による転倒や、火災・感電の原因となります。
- c. 雷が鳴りだしたら、使用を中止し、本体や電源ケーブル、通信ケーブルに触らない。
感電の原因となります。
- d. 分解や改造をしない。
誤作動による転倒や、火災・感電の原因となります。
- e. 無線通信機器 (GT-eBox) を心臓ペースメーカーなどに近づけない。
電波により心臓ペースメーカーなどの動作に影響を与えることがあります。
- f. 長期間使わないときは、電源ケーブルを抜く。
火災や故障の原因となります。
- g. 直射日光の当たる場所や、熱機器の近くなど高温になるところに置かない。
火災や故障、製品の変形の原因となります。
- h. 本体及びケーブルに水や汗等を付着させない。
防塵防滴ではないため、故障や誤作動の原因となります。
- i. アクション LED を直視しない。
目を傷めるおそれがあります。
- j. 本製品の可動部には触らない。
製品の故障やけがの原因となります。
- k. 濡れた手で AC アダプター、接続プラグを抜き差ししない。
ショート、感電のおそれがあります。
- l. AC アダプターは専用のもの以外を使用したり、別の機器に使用しない。
感電、火災の原因となります。
- m. AC アダプター、接続プラグは根元までしっかりと差すこと。
感電、火災のおそれがあります。
- n. AC アダプター、接続プラグを抜くときは、コードを持たず、プラグ部分を持って抜くこと。
コードの断線、感電、火災の原因となります。
- o. ほこり等のない環境で使用する。
AC アダプターのプラグにほこりが付着している場合、火災の原因となります。
- p. 100kg の重量制限を超えない。
本製品の重量制限は、100kg (GT-Roller Q シリーズ本体及び自転車含まず) です。
重量制限を超える方が使用した場合、製品の故障やけがの原因となります。
- q. 指定の機器やケーブルを使用しない場合には、誤作動や通信不良により、
製品の故障やけがの原因となります。
- r. GT-Roller Q シリーズ以外の製品と組み合わせて、使用しない。
製品の故障やけがの原因となります。
- s. 自転車に乗車したまま、電源を入れない
本製品は電源投入時に原点復帰 (上下動) するため、自転車に乗車している場合、バランスを崩し、転倒するおそれがあります。
- t. 本製品は上下動するため、安全対策を行わずに転倒した場合、製品の故障やけがの原因となります。
- u. 本取扱説明書に従って作業を行わない場合には、製品の故障やけがの原因となります。
- v. 安全な環境で使用しない場合には、製品の故障やけがの原因となります。
- w. 本製品を使用したことにより生じたお客様の損害、逸失利益、または第三のいかなる請求につきまして一切その責任を負いかねます。

使用環境

下図を参考に安全な環境でご使用ください。

動作環境条件

使用中の温度 :0℃～ +50℃ (結露のないこと)



- ※安定した水平な床面に設置してください
- ※沈み込むようなマット等の上に設置すると、不安定になり、転倒や製品の故障につながる可能性があります
- ※乗車中に自転車や身体が接触しない位置に踏み台を置き、乗降時には必ず使用してください
- ※運動に適したウェアとシューズを着用してください
- ※室内トレーナーを使用中にバランスを崩すと転倒し、けがをすることがあります
怪我防止のためにヘルメット等の安全具の着用を推奨します
- ※GT-eSMARTシリーズ製品やGT-Roller及び接続ケーブルに異常や破損等がないことを確認してから使用してください
- ※使用中及び使用直後のGT-Roller Qシリーズの最後部のローラーパイプは高温となっています。やけどをすることがありますので触れないでください
- ※製品及びケーブルに水や汗等が付着した場合、速やかに拭き取ってください

同梱品

同梱品が全てそろっているかお確かめください。

※不足がある場合は、お手数ですが、support@growtac.com までご連絡ください。

- ①GT-eSlope-Q 1ケ
- ②ACアダプター 1ケ
- ③通信ケーブル 1本
- ・取扱説明書 (本書)
- ・保証書



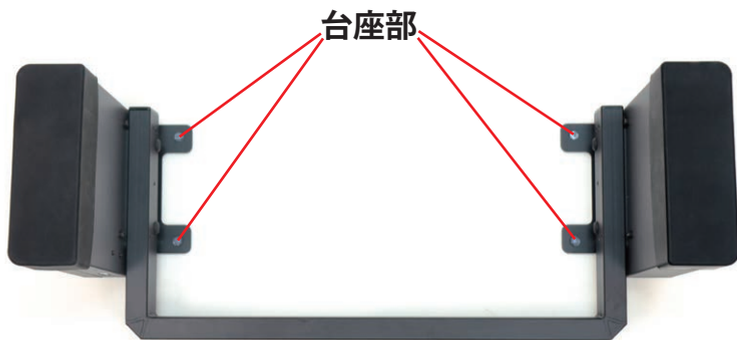
製品仕様

本体サイズ	L275×W720×H280 (mm)
本体重量	13.6kg
使用電圧	24V
重量制限	100kg
再現可能勾配	0.0%～10.0% (0.5% 刻み)

各部名称



※点灯中のアクションLEDをのぞき込むようにして、直視しないでください。光が強いため、直視した場合、目を傷めるおそれがあります。



ステータス LED パターンについて

LED の点消灯から GT-eSlope-Q の状態を知ることができます。



ステータス LED (オレンジ) が点灯
→GT-eBox と接続されており、GT-eBox の電源が入っている



ステータス LED (オレンジ) が消灯
→GT-eBox と接続されていない、または GT-eBox の電源が入っていない

※GT-eBox との接続を確認した上で GT-eBox の電源を入れても、オレンジ LED が消灯している場合は、故障のおそれがあります。お手数ですが、support@growtac.com までご連絡ください。

アクション LED パターンについて

点灯中のアクション LED をのぞき込むようにして、直視しないでください。光が強いため、直視した場合、目を傷めるおそれがあります。



グリーン

のアクション LED が点灯
→GT-eSlope-Q に 24V 電源が供給されている



イエロー

のアクション LED が点灯
→GT-eSlope-Q が上昇している



ブルー

のアクション LED が点灯
→GT-eSlope-Q が下降している



パープル

のアクション LED が点灯
→小さい勾配変更指示の動作を保留している
内部温度が上昇したため、保護機能が動作しています。温度低下および時間経過で解除されます。大きい勾配変更は動作します。

GT-eSlope-Q の使用方法

GT-eSlope-Q を安全にご使用していただくため、必ず以下の手順に従って、ご使用してください。

ご使用前

1. GT-eSlope-Q を設置する

GT-eSlope-Q を水平で安定した床の上に置いてください。



2. GT-Roller Q シリーズを GT-eSlope-Q に載せる

GT-Roller Q シリーズのフロント部を GT-eSlope-Q 台座部に載せます。その際、GT-Roller Q シリーズのゴム脚が GT-eSlope-Q 台座部の前後に収まるようにしてください。



OK

ゴム脚
台座部



NG

ゴム脚が台座
に載っている

3. AC アダプターを接続する

AC アダプターの接続は下図 1 の順番でおこなってください。GT-eSlope-Q の電源ケーブルのコネクタに電源ケーブルを差し込む際は、下図 2 を参考にコネクタの向きに注意して、電源ケーブルを差し込んでください。

※抜け防止のため、コネクタへの接続は非常に固くなっています

電源コードのプラグをコンセントに差し込んだ後、AC アダプターの LED が点灯するのを確認してください。

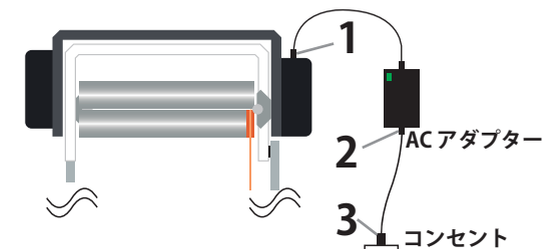


図 1



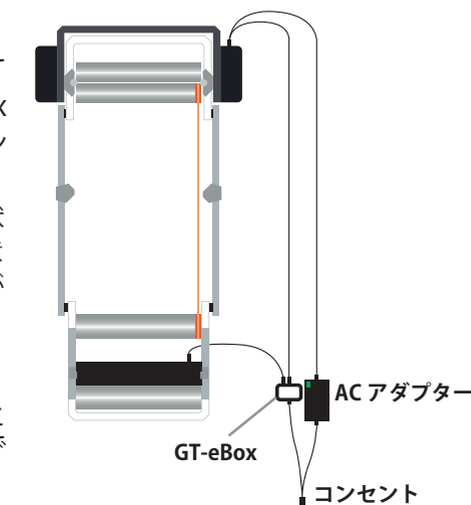
図 2

4. 通信ケーブルを接続する

GT-eBox の電源がオフになっていることを確認して、GT-eBox と GT-eSlope-Q を通信ケーブルで接続してください。

※GT-eBox の電源がオンになっている状態で接続した場合、GT-eSlope-Q が意図せず原点復帰し、製品の故障やけがにつながるおそれがあります。

GT-ePower-Q もお使いいただく場合は、GT-eBox と GT-ePower-Q を通信ケーブルで接続してください。



固定しない

GT-eSlope-Q が上下する際、ケーブルも上下します。そのため右図のようにテープ等でケーブルを床面に**固定しない**でください。

故障かな？と思ったら

GT-eSlope-Q に異常を感じた場合、GT-eRemote または ステータス LED をご確認ください。

5. GT-eBox の電源を入れる

GT-eBox の電源を入れると、GT-eSlope-Q のステータス LED が点灯し、アクション LED (グリーン) が点灯します。

その後、GT-eSlope-Q が最上部まで一回上昇したあと、勾配 0% の位置に戻ります。(原点復帰)

GT-eSlope-Q が起動中、GT-eRemote の画面には右図のように表示されず。

※実際の表示とは異なる場合があります



GT-eSlope-Q を使用できる状態になった場合、GT-eRemote の画面には右図のように表示されます。



以下のような状態になっている場合には、次の " 故障かな？と思ったら " の項をご参照ください。

- GT-eBox の電源を入れてもステータス LED が点灯しない
- 使用中にアクション LED が点灯しない
- ステータス LED が点滅を繰り返している

ご使用後

ご使用が終わったら、以下の手順で電源を切ってください。

1. GT-eBox の電源を切る

2. AC アダプターのプラグをコンセントから抜く

AC アダプターのプラグを抜いた後、AC アダプターの LED はすぐには消えず、10 秒程度点灯し続けます。

GT-eRemote で確認する

GT-eSlope-Q に異常が生じた場合、GT-eRemote に現在発生している症状及び解決方法が、下図のように表示されます。

GT-eRemote の表示内容に従って、作業を行ってください。

※実際の表示とは異なる場合があります



ステータス LED で確認する

オレンジ LED が短い間隔で点滅を繰り返している

→AC アダプターが接続されていません。

P.4 の 3 を参照し、AC アダプターの接続を確認した後、ファンクションスイッチを押してください。その際、原点復帰するため、ご注意ください。

定期的に遅い点滅と速い点滅を繰り返している場合

→GT-eRemote を GT-eBox と接続し、GT-eRemote で確認してください。

確認後も症状が改善されず、故障と思われる場合は、support@growtac.com までご相談ください。