# タブレット保管庫

# GH-CMCM2シリーズ GH-THシリーズ

Ver.1.1

この度は GREEN HOUSE 製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

で使用の前に必ず取扱説明書をよくお読みになり正しくお使いください。 また、お読みになった後も大切に保管してください。

安全上のご注意 (安全に正しくご使用いただくために)	1
製品本体/各部名称	3
付属品	5
移動	6
固定	7
扉の開閉/施錠・解錠	9
タブレット収納	10
ケーブルの配線	10
輪番充電機能の設定	11
電源の投入	12
放熱ファン(オプション)	14
タイマー	15
故障について	21

# 安全上のご注意 (安全に正しくご使用いただくために)

製品を安全に正しくお使いいただき、人の被害やものの損害を未然に防ぐための重要な内容を記載しています。

次の内容をよく理解してから本文をお読みになり、注意事項をお守りください。



# **樹冬生** この表示の注意事項を守らないと、死亡したり、重症を負うおそれが

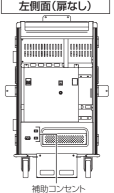
- ●本製品を分解・修理・加工・改造はしないでください。
- ●本製品に強い振動や衝撃、無理な力を加えないでください。
- ●本製品を水のかかる場所や水中で使用・保管しないでください。
- ●濡れた手で本製品に触れないでください。
- ●本製品は電気で動作しておりますので、発火する恐れがあります。万一煙が出たり変なにおいがした場合は、本製品および接続しているタブレット機器の電源を切り、お買い上げの販売店、または弊社までご連絡ください。



# 注意

#### この表示の注意事項を守らないと、ケガをしたり、ものに損害を与える この表示の注意事項を守らないと、ケガをしたり、ものに損害を与え

- ●本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害について、弊社はその責を負わないもの とします。あらかじめご了承ください。
- ●本製品を使用中に発生したデータやプログラムの破損・消失・その他のトラブルについては一切の保証を 負いかねます。
- ●本製品は屋内のみでご使用ください
- ●本製品を不安定な場所でしよう・保管しないでください。
- ●本製品のお手入れをする場合は、ベンジンやシンナーなどの揮発性有機溶剤が含まれているものは使用しないでください。
- ●電源コードでコンセントと接続する場合は必ず本製品の電源をオフにしてください。
- ●延長コード・テーブルタップを使用して接続しないでください。直接壁面コンセントへ差し込んでください。
- ●使用中は本製品の扉を閉じてください。
- ●本製品にテレビやディスプレイなどの重いものを置かないでください。
- ●破損したケーブルは使用しないでください。
- ◆本製品や他の機器のケーブルを抜き差しする際は、必ずコネクタ部分を持ち、無理な力を加えないでください。
- ●タブレットを抜き差しする際は、必ず本製品の電源を切ってください。
- ●タブレットの電源がオフになっていることを確認してから本製品に接続してください。
- ●本製品を移動させる場合、必ず電源コードをコンセントから取り外してください。
- ●本製品はゆっくり移動させてください。
- ●移動時以外はキャスターのストッパーをロックしてご使用ください。
- ●タブレット以外の機器を充電・接続しないでください。
- ●操作者の手が濡れているときに、本製品のプラグを壁コンセントから抜かないでください。
- ●本製品は子供が操作することを意図していません。成人の方のみが本製品を 操作してください。
- ●本製品は水に濡らさないでください。
- ●空気循環を妨げないよう通気口は塞がないでください。
- ●充電する時は通気口を塞がないでください。
- ●付属の専用電源ケーブルは、他の機器で使用できません。
- ●本製品の補助コンセントは輪番充電に対応しておりません。
- ●本製品の補助コンセントと個別コンセントと併用して使用しないでください。



#### ■クラスB情報技術装置

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

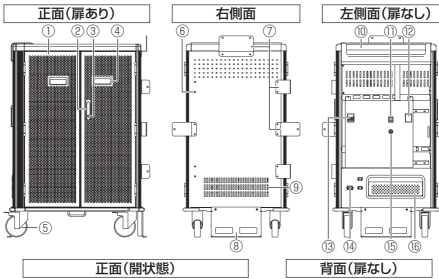
#### ■安全にお使いいただくためのお願い

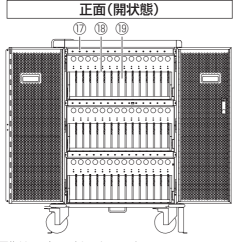
- ●本製品は海抜2000m以上で使用しないでください、正常に動作しない場合があります。
- ●タブレット収納部をスライドさせて引き出す場合は、本説明書の設置手順をよく 読んで、周囲の安全を確認してから作業してください。
- ●タブレット収納部を引き出した状態で放置しないでください。スライドレールの 故障や破損、収納したタブレット端末が落下する恐れがあります。
- ●タブレット収納部をスライドさせた状態で放置しないでください。ぶつかってケガの原因となります。
- ●設置場所は高温多湿を避けて、使用温度範囲(0℃~45℃)を厳守してください。 故障や不具合の原因となります。

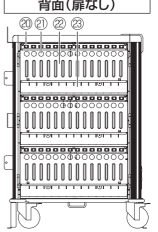
#### ■製品の特長

- ◆必要な電力を算出し、自動的に充電するコンセントを切り替えるインテリジェント充電機能を搭載。
- ◆各コンセントのセンサーによる入力電流を常時監視し、充電するタブレット端末 や建物の電力システムを保護。
- ◆使用環境、電力事情に応じた3段階の上限電流値(5A、7A、12A)設定が可能。
- ◆各コンセントに充電の判別を可能としたLEDインジケーターシステム搭載。

#### 製品本体/各部名称







- ※画像は42台モデルのものです
- ①扉
- (4)取っ手
- ⑦壁固定金具※
- ⑩ハンドル
- 13ブレーカー
- 16電源ケーブル収納部
- (19タブレット保管部
- ②ケーブル収納部

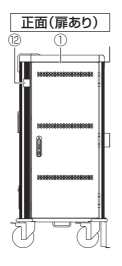
- ②レバー
- ⑤キャスター
- ⑧床固定金具※
- 印電源スイッチ
- (4)電源ソケット
- 17)LED
- 20個別コンセント
- ②アダプタ収納部

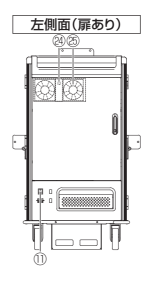
- ③鍵穴
- ⑥ねじ穴
- ⑨通気口
- 12タイマー
- 15電流制限スイッチ
- ®ケーブルクリップ
- ②ケーブルガイド

※固定金具は、出荷状態では取り付けられていません。 用途に応じて付属の固定金具を取り付けてください。(P.7)

# ■オプション

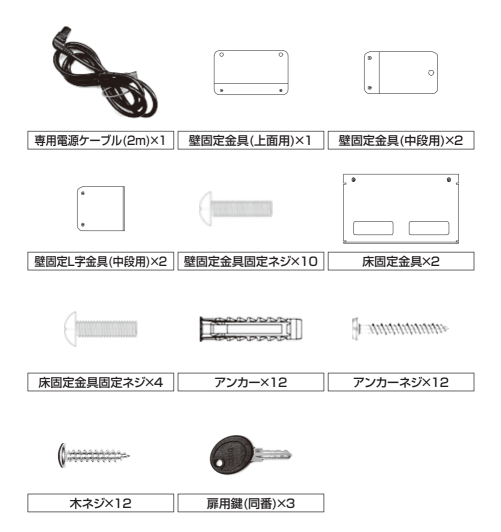
一部の製品では搭載部材・配置が異なります。





- ①扉
- ②ファンスイッチ
- ⑪電源スイッチ
- ②放熱ファン
- ②タイマー

#### 付属品

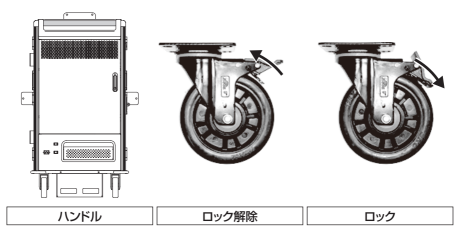


※付属品は、型番によって変わります。詳しくは別途添付されている挿し紙をご覧ください。

# ■キャスターの設定

移動時はキャスター(4輪共)のストッパーを上げて解除し、ハンドルを持って移動します。

移動時以外はキャスター(4輪共)のストッパーを下げてロックしてください。

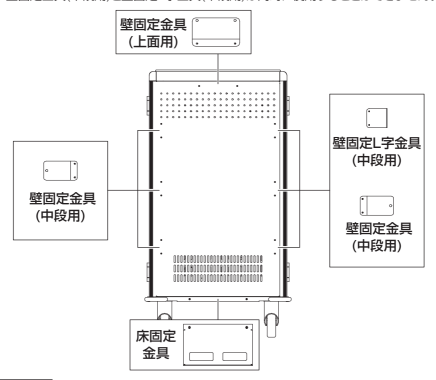


- ※キャスターをロックした状態で力を加えないでください
- ※ハンドル以外の場所を持って運ばないでください
- ※電源ケーブルを接続した状態で移動しないでください

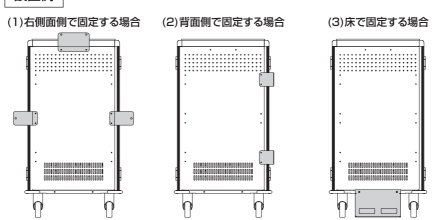
# ■固定金具の取り付け

固定金具に固定金具用ネジを使用して固定します。

- ※別途プラスドライバーが必要です。
- ※壁固定金具(中段用)と壁固定L字金具(中段用)は同時に使用することはできません。



# 設置例



#### (1)右側面側で固定する場合

壁固定金具(上面用)×1と壁固定金具(中段用)×2を壁固定金具用ネジで固定します。

#### (2)背面側で固定する場合

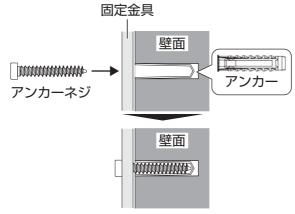
壁固定L字金具(中段用)×2を壁固定金具用ネジで固定します。

#### (3)床で固定する場合

床固定金具×2を床固定金具用ネジで固定します。

#### ■アンカーネジで壁・床に固定する

- 1. 壁/床に指定の径、深さで固定金具に対して直角に下穴を開けます。
- 2. エアダスターやブラシなどで下穴の削粉を取り除きます。
- 3. アンカーの端面が壁/床と面一になるまで埋め込みます。
- 4. アンカーネジを締めて固定金具を床/壁に固定します。



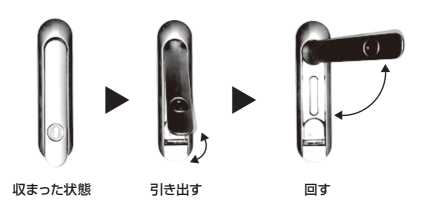
# ■木ネジで壁・床に固定する

木ネジを締めて固定金具を床/壁に固定する

# ■扉の開閉

扉を開ける場合はレバーを引き出して回し、レバーまたは取っ手を引いて扉を開きます。

扉を閉める場合は扉に隙間がないことを確認し、レバーを回して元の位置に戻します。



#### ■施錠

扉用鍵を使用することで扉を施錠·解錠をします。 ※鍵は上下の向きを合わせてから差し込んでください



- ※レバーが収まった状態で施錠してください
- ※施錠・解錠後は鍵を抜いて無くさないよう大事に保管してください

# タブレット収納

#### ■タブレットを収納

タブレット収納部にタブレットを置きます。 タブレットが出し入れし難い場合はタブレット収納部を引き出してください。





ケーブルの配線

ケーブルを配線する場合は以下の手順で実施してください。

- ※充電に用いるアダプタ・ケーブルは付属していません。純正品をご使用ください。
- ※ケーブルを配線する場合は必ず電源オフの状態で行ってください。
- 1. 背面扉を開けて個別コンセントに充電アダプタを差し込みます。 ケーブルの長いACアダプタはアダプタ収納部に保管します。









 充電ケーブルを各ポートのケー ブルガイド、ケーブルクリップ に通し、タブレットと接続しま す。





3. ケーブルが長い場合はケーブル収納部に巻きつけて 長さを調整します。

タブレット収納部を引き出して使用する場合、ケーブルは長めに残してください。



#### 輪番充電機能の設定

本製品の個別コンセントに接続されている機器の消費電流が一定数を超えた場合、輪番充電モードに移行し設定した電流値を超えないよう各ポートを順次充電します。

#### ■通常モード

個別コンセント01番から順に稼動しすべての個別コンセントでタブレットを充電します。

#### ■輪番充電モード

個別コンセント01番から電流値を超えない番号までのタブレットを充電します。 一定時間経過後、1つ/2つずつ番号を移行して各番号のタブレットを順に充電します。

輪番充電モードに移行する電流値の設定は電流制限スイッチで切り替えます。 ※必ず電源スイッチがオフの状態で作業してください





5A:電流制限値5A



12A:電流制限值12A

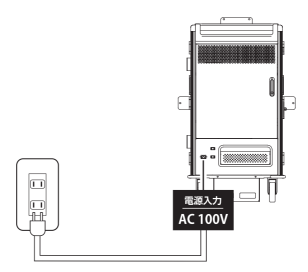


7A:電流制限值7A

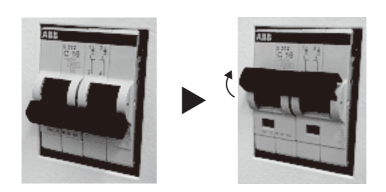
# 電源の投入

電源を投入する場合は以下の手順で実施してください。 ※ブレーカーと電源スイッチがオフであることを確認してから作業してください

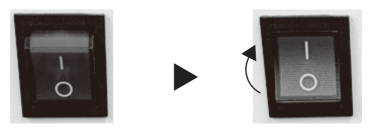
1. 電源ケーブルを接続します。



2. 左側面扉を開けてブレーカーをオンに切り替えます。



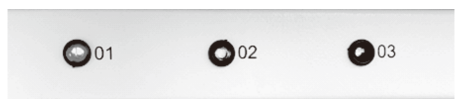
3. 電源スイッチをオンに切り替えます。



- 4. タイマーの電源設定をONに切り替えます。
- ※タイマー機能を使用する場合、タイマーを設定後AUTOに切り替えます。



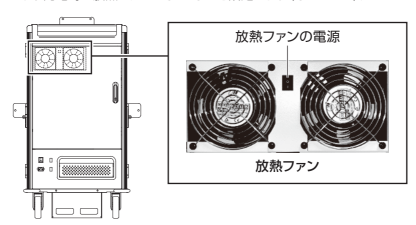
5. タブレット保管庫がタブレットの充電を開始します。 充電は個別コンセント01番から1つずつ順番に稼動します。

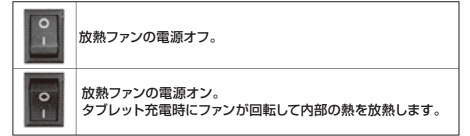


LED赤色点灯	充電中
LED緑色点灯	充電完了/タブレット未接続
LED消灯	未稼働

# ■放熱ファン(オプション)

タブレット充電時の放熱ファンのオン/オフを設定します(オプション)。





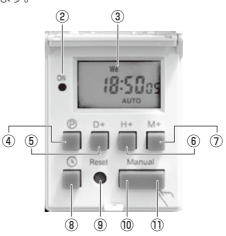
タブレット保管庫のタイマーを設定することで電源オン/オフを自動で行います。



#### ■各部名称

タイマーの各部名称と主な機能を紹介します。





①**保護カバー** ・・・・ 保護カバー

②**電源ランプ** ・・・・ 電源のオン/オフを表示

③ディスプレイ ・・・・ 動作状態を表示

④プログラムボタン ・・・・ タイマー機能の番号を切り替え

**⑤D+ボタン** · · · 曜日設定を変更

⑥**H+ボタン** ・・・・ 時刻(時)設定を変更

①M+ボタン ・・・・ 時刻(分)設定を変更

**⑧時刻ボタン** ・・・・ 現在の時刻を表示

⑩マニュアルボタン(左側) ・・・ ボタンロック機能を切替/タイマー機能を無効

①マニュアルボタン(右側) ・・・ 電源機能を変更

# ■保護カバーの開閉

保護力バー下部を開閉します。



# ■ボタンロック機能

ボタンロック機能の有効/解除を操作します。 時刻ボタンを4回連続で押してボタンロック機能の有効/解除を切り替えます。



(**空白**) · · · ボタンロック解除 · · · · ボタンロック有効

※タイマー機能の一部が未設定の場合、ボタンロック有効のアイコンが表示されません

#### ■電源機能

電源機能を操作します。

マニュアルボタン(右側)を押して電源機能のモードを切り替えます。



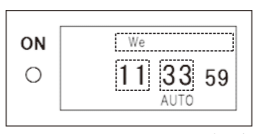
電源ランプ電源機能

**消灯** … 電源オフ **AUTO** … タイマー機能有効

※保管庫の電源がオンの場合のみ点灯 OFF ・・・ 常に電源オフ

#### ■時刻設定

現在の時刻を調整します。



Mo Tu We Th Fr Sa Su · · · 曜日を設定

00~23 … 時刻(時)を設定

00~59 … 時刻(分)を設定

# 操作方法

- 1. タイマーボタンを押しながらD+ボタンを押して曜日を設定します。
- 2. タイマーボタンを押しながらH+ボタンを押して時刻(時)を設定します。
- 3. タイマーボタンを押しながらM+ボタンを押して時刻(分)を設定します。 ※時刻(秒)は設定できません

#### ■タイマー機能

電源オン/オフのタイマー機能を設定します。

※タイマー機能を使用する場合は電源機能をAUTOに設定してください。



**01~28** · · · タイマー機能の番号を設定

ON ・・・・ 電源オンの時刻を設定

OFF ・・・・ 電源オフの時刻を設定

#### タイマー機能を設定する

- 1. プログラムボタンを押してタイマー機能の番号を切り替えます。
- 2. D+ボタンを押して曜日を設定します。
- 3. H+ボタンを押して時刻(時)を設定します。
- 4. M+ボタンを押して時刻(分)を設定します。
- ※番号毎にONとOFFの設定をしてください。
- ※タイマー機能は設定したすべての番号が適用されます。

# タイマー機能を無効にする

- 1. プログラムボタンを押してタイマー機能の番号を切り替えます。
- 2. マニュアルボタン(左側)を押して設定情報を無効にします。 無効を確定する場合はプログラムボタンを押します。
- ※設定情報を有効にする場合はD+/H+/M+/マニュアルボタン(左側)のいずれかを押してください。

#### 曜日設定の種類

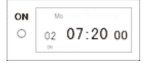
Mo Tu We Th Fr Sa SU	Mo Tu We Th Fr Sa SU
Mo Tu We Th Fr Sa SU	Mo Tu We Th Fr Sa SU
Mo Tu We Th Fr Sa SU	Mo Tu We Th Fr Sa SU
Mo Tu We Th Fr Sa SU	Mo Tu We Th Fr Sa SU
Mo Tu We Th Fr Sa SU	Mo <b>Tu</b> We Th Fr Sa SU
Mo Tu <b>We</b> Th Fr Sa SU	Mo Tu We <b>Th</b> Fr Sa SU
Mo Tu We Th Fr Sa SU	Mo Tu We Th Fr Sa SU
Mo Tu We Th Fr Sa <b>SU</b>	

#### 設定例





[平日の10時から17時に充電] ON:月~金曜日の10時00分 OFF:月~金曜日の17時00分





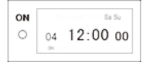
[月曜日の7時20分から10時に充電] ON:月曜日の07時20分 OFF:月曜日の10時00分





[金曜日の17時から20時28分に充電]

ON:金曜日の17時00分 OFF:金曜日の20時28分





[土日の12時から15時に充電]

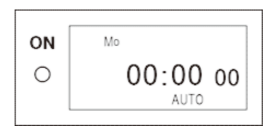
ON:土~日の12時00分 OFF:土~日の15時00分

- ※電源ONと電源OFFが同時刻に設定された場合は電源OFFを優先します。
- ※タイマー機能は設定したすべての時刻が適用されます。

同じ曜日で複数の設定が重なった場合、電源ONは最小の値、電源OFFは最大の値が適用されます。

# ■初期化

各種設定を工場出荷時の設定に初期化します。



# 初期化

リセットボタンを押して電源機能、時刻設定を初期化します。

故障については、下記のサポート窓口へご相談ください。

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(土日祝日をのぞく弊社営業日)
FAX	03-5421-2266 (24 時間受付)
住所	〒150-0013 東京都渋谷区恵比寿 1-19-15 ウノサワ東急ビル 5 階
ホームページ	https://www.green-house.co.jp/

- ・故障やご使用上のご質問は、テクニカルサポートダイヤルへお電話いただくか、弊社ホームページにあるサポート「各種お問い合わせ」やFAXでお問い合わせください。
- ・ お問い合わせの前に、取扱説明書「トラブルシューティング」や弊社ホームページにあるサポート「よくあるご質問」をご活用ください。
- ・テクニカルサポートダイヤルの受付時間は、予告なしに変更する場合があります。
  - ・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.
- ※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に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。

# **GREEN HOUSE**

株式会社グリーンハウス

〒150-0013 東京都渋谷区恵比寿1-19-15 ウノサワ東急ビル5F テクニカルサポートダイヤル TEL:03-5421-0580 https://www.green-house.co.jp