GH-GAMB1 Ver.1.0

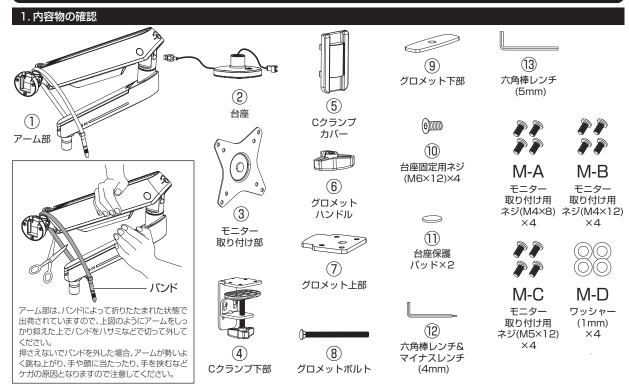


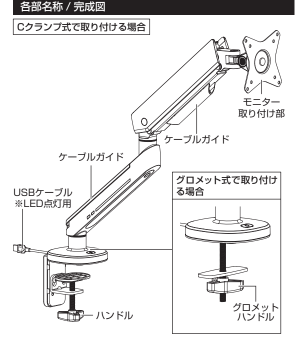
●組み立ての際は手袋を着用の上、ケガの無いように十分ご注意ください。

●組み立てには別途プラスドライバーが必要になります。

●弊社では、組み立て作業による被害や損害、故障について一切の責任を負いかねます。

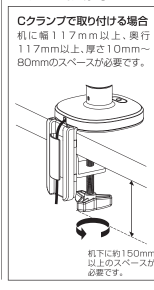
●本製品は、VESA マウントインターフェース規格 (FPMPMI) 100mm/75mm に対応していないモニターには取り付けられません。



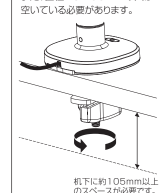


2. 取り付け方法の選択

本製品は、取り付ける机にあわせて2種類の取り付け方法があります。 取り付ける机をご確認の上、『3-1.Cクランプによる取り付け』『3-2. グロ メットによる取り付け』のどちらかにて設置を行ってください。





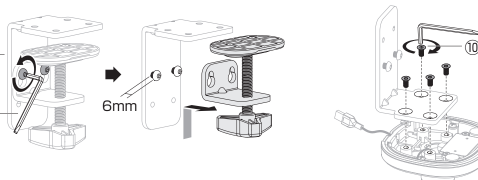


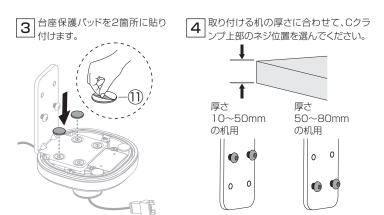
3. アームの組み立て

3-1.Cクランプによる取り付け

Cクランプで固定する場合は、下記の手順にしたがって取り付けてください。

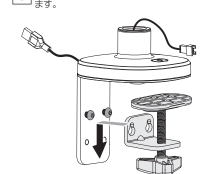
1 Cクランプ上部のネジを緩め、Cクランプ下部を一旦取り外します。







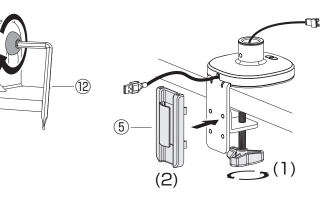
2 Cクランプ上部を台座に台座固定用ネジで固定します。

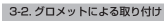




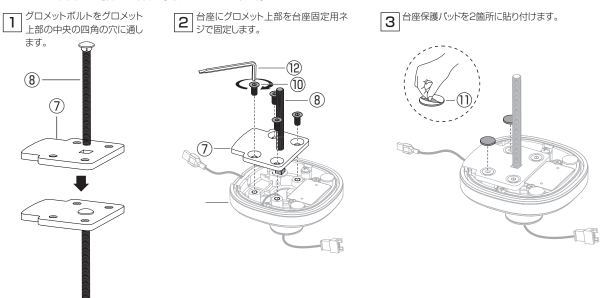
7 テーブルや机の縁に台座を隙間がないようにしっかり と押し込み、ハンドルを矢印方向に回して締め付けて ください。(1) Cクランプ背面にCクランプカバーを取り付けてくだ さい。(2)



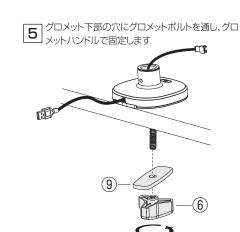




グロメットで固定する場合は、下記の手順にしたがって取り付けてください。







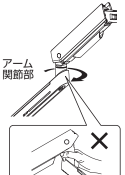
4. アームを取り付ける

T アーム部を固定バンドをハサミなどで切断し、アーム関節部を図の向きに回します。



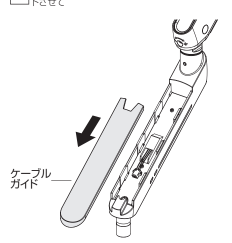
アーム部は、バンドによって折りたたまれた状態で 出荷されていますので、上図のようにアームをしっ かり抑えた上でバンドをハサミなどで切って外して ください。

押さえないでバンドを外した場合、アームが勢いよ く跳ね上がり、手や顔に当たったり、手を挟むなど ケガの原因となりますので注意してください。



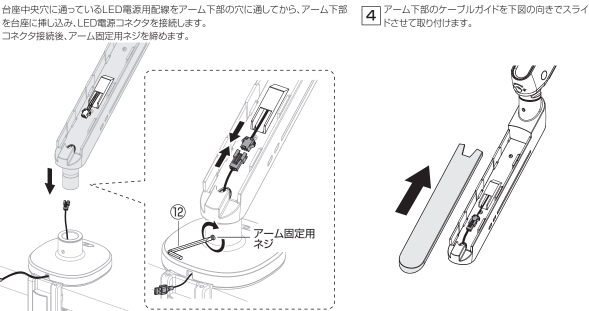
指を挟めてケガをする可能性

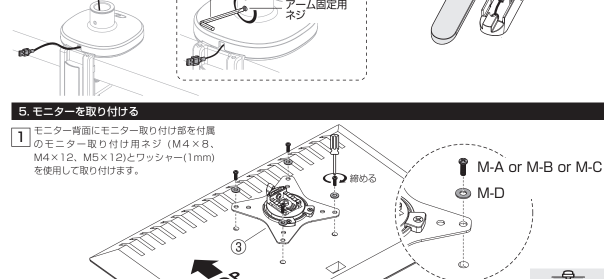
2 アーム下部のケーブルガイドを下図の向きでスライドさせて





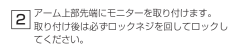
台座中央穴に通っているLED電源用配線をアーム下部の穴に通してから、アーム下部を台座に挿し込み、LED電源コネクタを接続します。





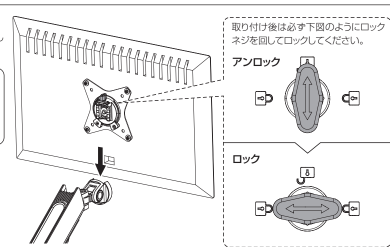
※取り付けるモニターの形状に合わせてネジの長さを選択してください。 ※モニターの詳しい取り付け方法に関しては、モニターに付属の取扱説明書をご確認ください。

●取り付けるモニターによっては、本製品付属のネジが合わない場合があります。詳しくは、モニターの取扱説明書をご覧ください。 ●本製品は、VESAマウントインターフェース規格(FPMPMI)100mm/75mmに対応していないモニターには取り付けられません。



●落下の危険がありますので、モニターの取り付 け作業は必ず2人以上で行ってください

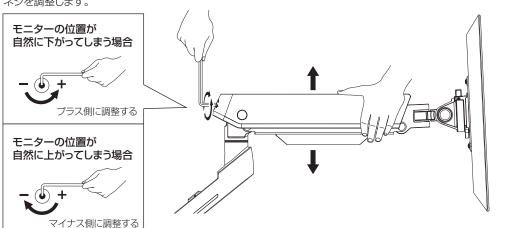
●取り付けるモニターの重量によっては、取り付け た際に急に落下する可能性がありますので、十分 注意してください。

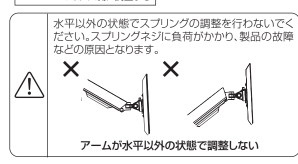


6. アームの調整

■スプリングの固さ調整

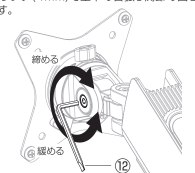
モニターを取り付けた状態でアームを水平に押さえ、モニターの重量に合わせ、六角棒レンチ(5mm)でアーム上部のスプリング調整 ネジを調整します。





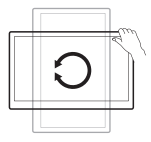
■上下の首振り関節の固さ調整

六角棒レンチ(4mm)で上下の首振り関節の固さを調

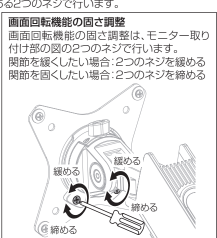


■画面回転機能(画面±180°回転)を使用する

画面を±180°の範囲で回転させることができます。回転機能の固さ調整は、 モニター取り付け部の背面にある2つのネジで行います。

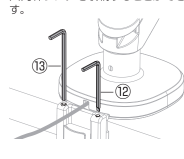


※モニターのVESA穴位置 によっては、画面回転する 際に机面とモニターのフ レーム間で干渉する場合が あります。



■Cクランプカバーの使い方

六角棒レンチを収納することができま



※収納可能本数の目安 Ф7mm×2本 取り外し 取り付け ※収納可能本数の目安 Φ7mm × 2本 取り外し 取り付け

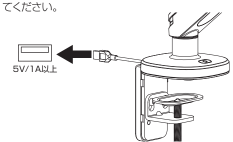
本製品は、アーム上部・アーム下部・Cクランプカバー(Cクランプ使用時のみ)の最大3ヶ所のケーブルガイドを利用できます。

8. LED 点灯機能を使う

台座のタッチボタンを操作することで、アームのLED点灯機能を使用することができます。

■準備

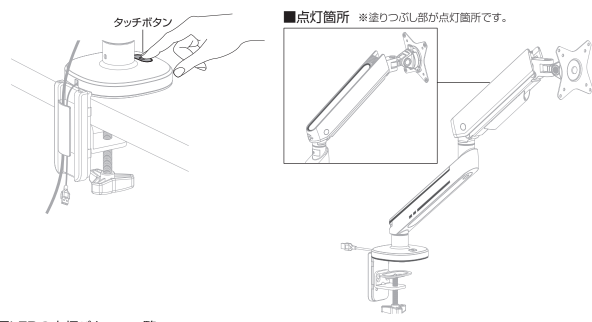
本製品のUSBケーブルをDC5V/1A以上の供給能力の あるパソコンのUSBポートやUSB-ACアダプタと接続し



■基本操作

・・・ タッチボタンを2秒間押します。 【LEDの点灯/消灯】

【LEDの点灯パターン切り替え】 ・・・・タッチボタンを短押しします。タッチするたびに点灯パターンが切り替わります。 【LEDの点灯パターンをランダムに切り替える】・・・タッチボタンを2回ダブルタッチすると点灯パターンがランダムに切り替わります。 ※点灯パターンは自動で記憶しています。LED消灯→点灯操作した場合、前回の点灯パターンで点灯します。 ※点灯パターンは20種類あります。



■LEDの点灯パターン一覧

①虹色点灯 ②ホワイトブロック点灯 ③複数色ループ点灯 ④複数色の明滅 ⑤複数色のグラデーション ⑥複数色のブリージング(穏やかな点滅) ⑦レッド色点灯 ⑧ブルー色点灯 ⑨ターコイズブルー色点灯 ⑩ホワイト色点灯

①ピンク色点灯 ⑫オレンジ色点灯 ⑬流星点灯(ブルーとホワイト) ⑭流星点灯(複数色) ⑮流星点灯(グリーン) ⑯流星点灯(イエロー) ⑪流星点灯(レッド) ⑱流星点灯(ブルー) ⑩流星点灯(パープル)

⑩流星点灯(ターコイズブルー)

※点灯パターンをカスタマイズすることはできません。上記20種類の点灯パターンでのみ選択できます。

安全上の注意

※収納可能本数の目安 Φ7mm×3本

6. アームの調整(つづき) ■アームの角度調整

アームの角度・高さを調整し、

モニターを使いやすい位置に

カバーを取り外したり、内部のネ ジを緩めたりしないでください。 製品の故障の原因となります。

7. ケーブルガイドを使う

動かしてください。

(±135°)

(±180°)

189mm

ケーブルガイドにケーブルを通すことで、すっきりした見た目で使用することができます。

(±90°)

+40° -

-40°

. 最小238~最大288mm . 75mm



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

それがあります。 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 を与えるおそれがあります。なお、この表示の注意事項や、こ ↑
↑
注意 | こに示していない本文中の注意事項でも、状況によっては、死 亡したり、重症を負うおそれがあります。必ず、ここに示す安

/!\警告

火中に投入、加熱しないでください。 発熱体の近くでのご使用はしないでください。

直射日光の強いと などに長時間放置しないでください。 水につけたり、濡らしたりしないでください。

全上のご注意をお守りください。

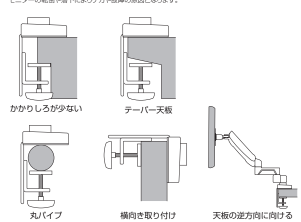
風呂場や洗濯機の近く、台所などの水場や湿気の多い場所では使わないでください。 本製品を分解・改造しないでください。

本製品を叩いたり、踏んだり、蹴ったりしないでください。

乳幼児の手の届く場所へ置かないでください。事故やケガなどの原因となります。 モニターの取り付けは、モニターの落下によりケガや故障の原因となるため、十分に気をつけてくださ

アームやモニターは確実に取り付けてください。取り付けが不確実な場合、モニターやアームの転倒や 落下によりケガや故障の原因となります。

下図のような場所や、取り付けたモニターが保持できないような弱い天板には取り付けないでください。 モニターの転倒や落下によりケガや故障の原因となります。



使用中にアームにゆるみやガタツキが生じた場合には、ボルトや締め具を締め直してください。ゆるん だままで使用しますと、モニターの転倒や落下によりケガや故障の原因となります。

アームを動かすときは、可動部に指や手をはさみ込まないようにしてください。 取り付けるモニターの重量が本製品の耐荷重の範囲内であることを確認の上、使用してください。

本製品を電子レンジや、オーブン、圧力のかかるようなものには入れないでください。 本製品を落としたりしないでください。

本製品から異臭、発熱、変色、変形しましたら本製品を使用しないでください。また本製品を使用中の場 合は、速やかに使用をおやめください。

穴があること。

不安定な場所で使用しないでください。 湿度の高い場所に長時間置かないでください。

DC5V-1A

(LED制御) (USB Type-A)

最大消費電力 3.5W

(クランプにて取り付ける場合) VESAマウントインターフェース 可能天板 厚さ:10 ~ 80mm 規格(FPMPMI)100mm/75mm 奥行: 117mm 以上 2kg~9kg*2kg未満のモニターは使用できません 17~32インチまで 耐荷重 幅:117mm以上 (グロメットにて取り付ける場合) J動範囲 チルト:上40°/下40 厚さ:10~80mm パン :左90°/右90° 奥行:117mm 以上 回転 :左180°/右180° 幅:117mm 以上 外形寸法 W117×D575×H622(m 約3.2kg 天板に直径10~60mmの

品名	液晶モニターアーム
型番	GH-GAMB1
保証期間	ご購入より3年間
お客様ご氏名	
お客様ご住所	
ご購入店、ご購入日 (販売店様捺印)	販売店様へ お客様へお渡しの際には、ご購入年月日、貴店 名、ご住所、お電話番号をご記入の上、ご捺印 くださりますよう、お願いいたします。

故障について

●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。

保証規定

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

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

This product can not be used outside Japan.

We have no responsibility for any issues caused by the use of this

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(土日祝日をのぞく弊社営業日)
FAX	03-5421-2266 (24時間受付)
ホームページ	https://www.green-house.co.jp/

※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