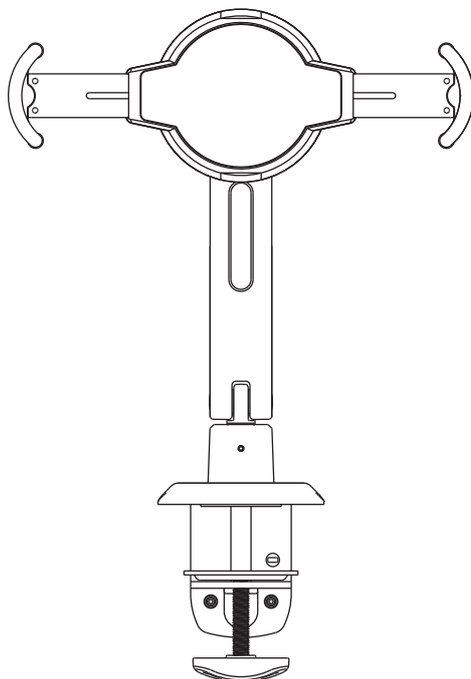


タブレットアームスタンド 使用及び取付け説明書

型番 『IPC200』

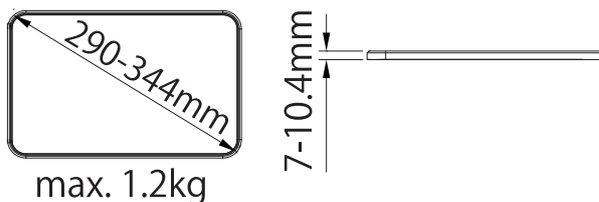


この度は本商品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。
設置の前に本説明書をよくお読みのうえ正しく設置・使用してください。



ご注意

- 説明書を無視した組み立て設置や誤った組み立て設置、取り付け不良、本来の目的以外の利用および、天災などによる事故や破損については、弊社では一切の責任を負いかねますのでご了承ください。
- 商品を箱から取り出す際は慎重に中身を取り出し、部品リストに記載された部品が損傷なく、全て揃っているかをよく確かめて下さい。
- お取付の前に以下の条件を満たしていることを必ずご確認ください。
 - ・タブレットの斜め幅が 290mm ~ 344mm の間であること
 - ・タブレットの重量が 1.2kg 以下であること
 - ・タブレットの厚みが 7mm ~ 10.4mm の間であること



- ・テーブル、机等にクランプを設置する際は 8mm ~ 50mm の厚みのあるものに限りです。
事前にお取付け予定のテーブル、机等の厚みをご確認ください。

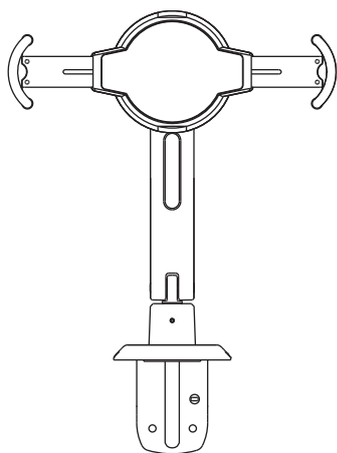
付属の部品一覧

※金具・部品の仕様や形状は実際とは多少異なる場合がございます。

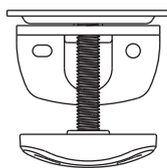
あると便利な工具

- ・ソケットレンチ (10mm) → 本体の関節部分の固さを調節するのに使用します
- ・六角レンチ (6mm) → 本体の関節部分の固さを調節するのに使用します

タブレット・テーブルに取り付ける金具・ネジ類



a. 本体…1 個



b. クランプパーツ…1 個



c. 六角ボルト…2 個



d. 六角小ネジ…1 個



e. 六角レンチ (2.5mm)…1 個



f. 六角レンチ (5mm)…1 個



g. キー…1 個

Step1. クランプ部分を組み立て、テーブルに取り付ける

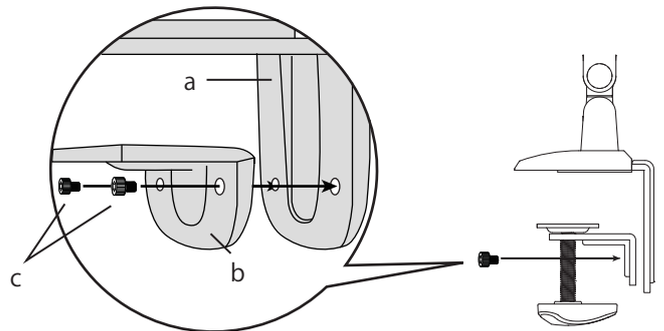
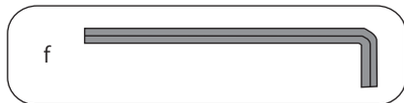


ご注意

テーブル、机等にクランプを設置する際は 8mm ~ 50mm の厚みのあるものに限ります。事前にお取付け予定のテーブル、机等の厚みをご確認ください。

【クランプを組み立てる】

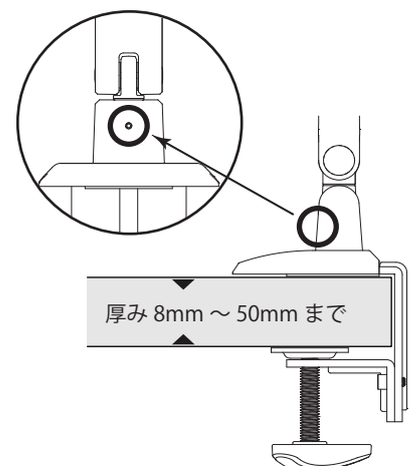
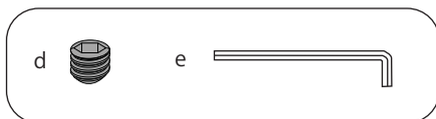
右図のように本体 (a) とクランプパーツ (b) を左右の穴の位置に組み合わせて、六角ボルト (c) を取り付けます。六角ボルトは六角レンチ 大 (f) でしっかり締め付けて下さい。



【クランプを取り付け、六角小ネジで固定する】

右図のようにクランプを設置したいテーブル、机等に取り付けます。クランプには対応できる厚みがあるので事前にお取付け予定のテーブル、机等の厚みをご確認ください。

右図の○印の箇所に六角小ネジ (d) を六角レンチ (e) を使用して固定して下さい。



Step2. タブレットを取付け、固定する



事前にお手持ちのタブレットが対応可能か確認して下さい。

【アームを伸ばす】

下図のように左右のアームを最大まで伸ばします。

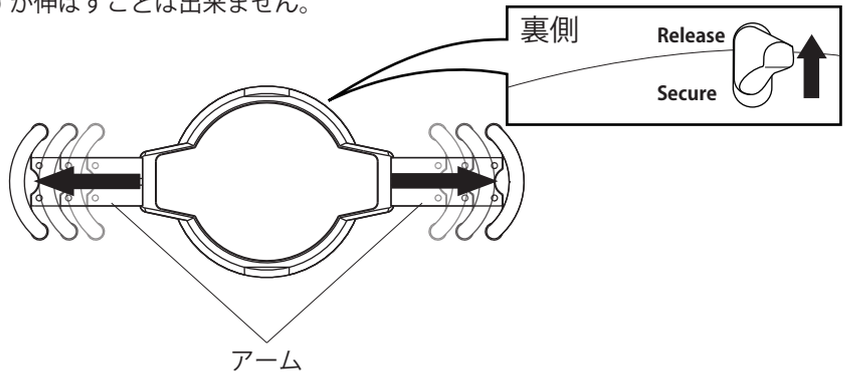
裏側のスイッチを Release に切り替えるとブラケットを伸ばすことができます。

【文字の意味】

Release → アームを 縮めることと伸ばすことができます。

Secure → アームを縮めることができますが伸ばすことは出来ません。

※図ではスタンド部分を省いています。



【タブレットを取付け固定する】

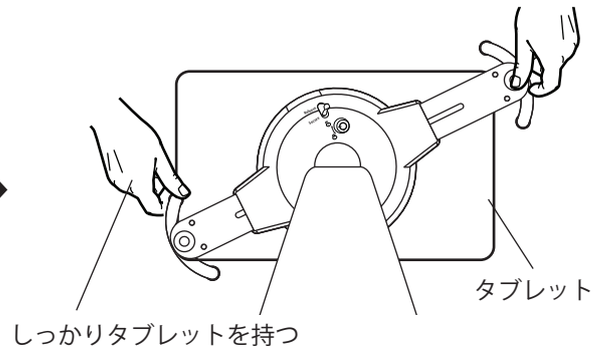
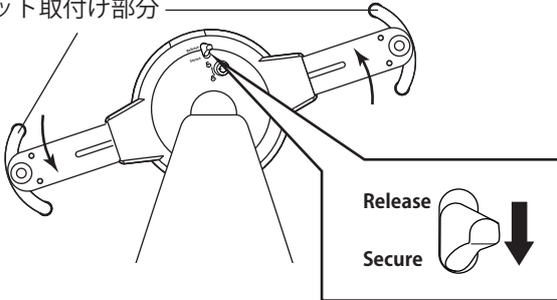
下図手順でタブレットを取り付けます。

図ではアームの動きが分かるように背面で説明しています。

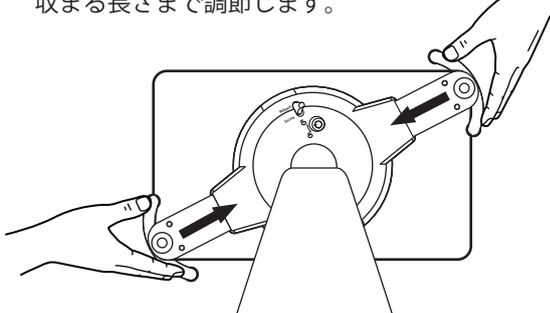
1. タブレット取付け部分を回転させ、タブレットの角が収まる角度にし、スイッチを Secure に切り替えます。

2. タブレットの下側の角を取付け部分に差し込みます。タブレットを落とさないようご注意ください。

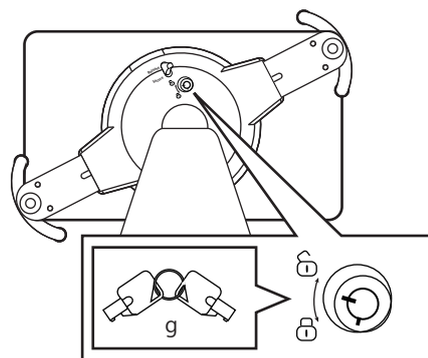
タブレット取付け部分



3. 左右の取り付け部分を縮めてタブレットが収まる長さまで調節します。



4. 最後に鍵穴にキー (g) を使用してスイッチをロックします。

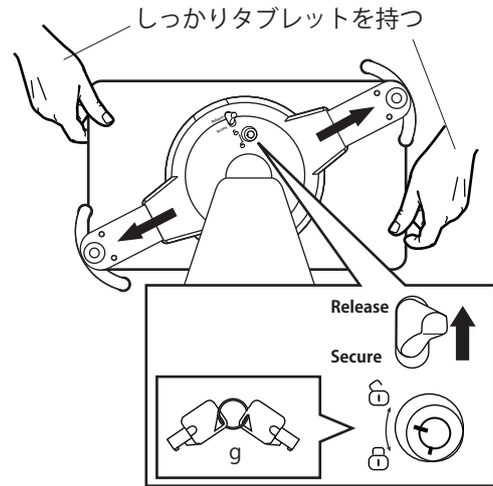


Step2. タブレットを取付け、固定する

【タブレットを取り外す場合】

右図を参照にキー (g) を使用してロックを外します。
Secure から Release にスイッチを切り替えるとタブレットを外すことが出来ます。

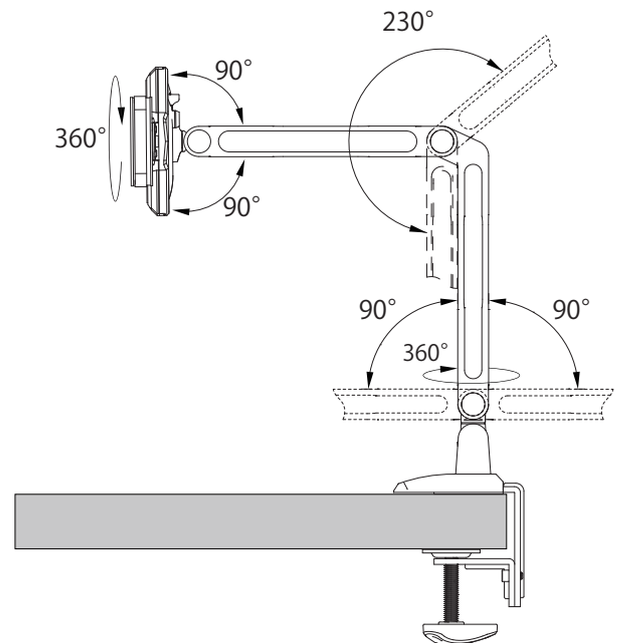
※取り外す際タブレットを持って行ってください。
タブレットが滑り落ちて破損の原因になります。



Step3. 角度調節する・配線を通す

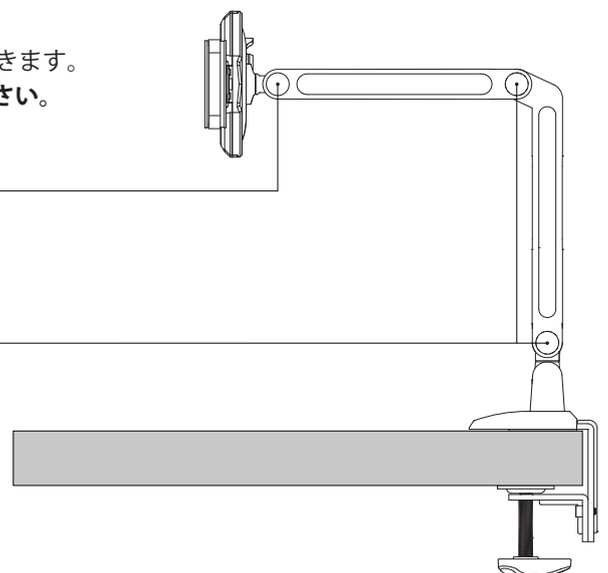
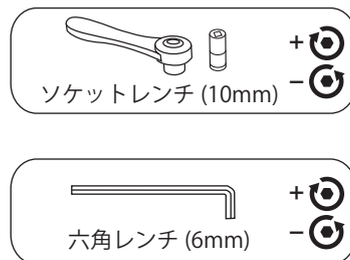
【角度調節する】

右図のような角度調節が行えます。
お好みの位置に調節してください。
※タブレットを回転させる時はタブレット取付け部分を持って行ってください。



【関節の固さを調節する】

右図の参照に関節部分のキャップを外すと
ソケットレンチ (10mm) と六角レンチ (6mm) を
使用する穴が開いています。3箇所関節をお好みの固さに調節できます。
※ソケットレンチ (10mm) と六角レンチ (6mm) は別途ご用意ください。



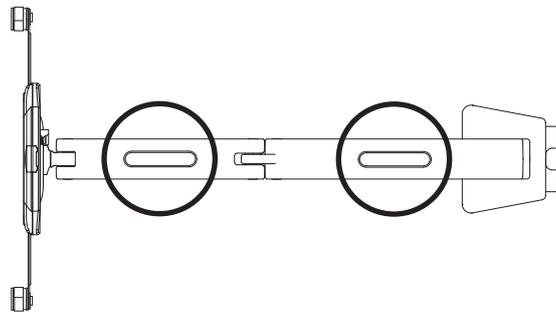
Step3. 角度調節する・配線を通す

【配線を通す】

本体に下図のようなケーブル類を通す楕円形の穴が開いています。配線を通す場合はこの穴をご使用ください。

※図は上から見たものです。

※関節の間にケーブルや手が挟まれない様注意してください。



Step4. 最終確認

各取り付け部分およびボルトやネジ・ナットの緩み、ガタがないかを確認してください。緩みが確認できた際は増し締めをしっかりと行ってください。少しでもガタや、違和感があった際には取り付けを中止してください。

この確認作業は定期的に（3ヶ月～半年に1回程度）実施し、問題なく使用できていることを確認してください。

経年使用による落下が無いように注意をして使用してください。