

特徴

- VESA穴が無いモニターなどをVESA100穴対応のモニターアームに取り付けるためのアダプタです。
- モニターへの取り付けとサイズ調整は簡単にできます。
- 下部金具は、2段階のネジ留め位置と左右の入れ替えにより、4通りの調整ができます。
- 上部金具は押しボタンによる無段階調整で、モニター受部品の位置を自由に調整できます。
- 上部金具背面のノブを回して、モニターが前後に動かないように押さえます。

- 17～32インチのモニターに対応します。
- 本体はプラスチックと金属で構成されていて、耐荷重は9kgです。
- モニター受部品にはゴムが付いていて、モニターの傷とズレを防ぎます。
- 使用条件が合えばモニター以外も取り付けでき、活用の幅が広がります。

仕様

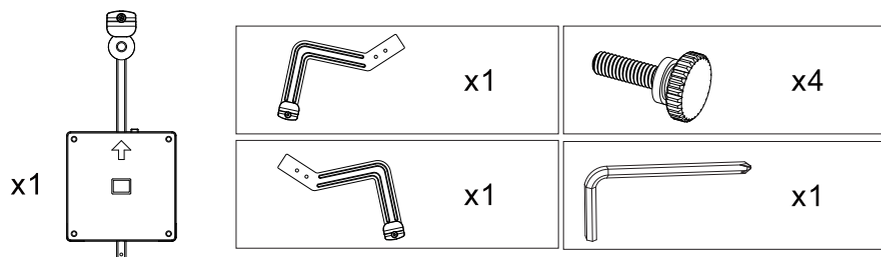
- 対応モニターサイズ: 17～32インチ
- 対応モニター奥行き: 22～52mm
- 対応VESA規格: 100mm×100mm
- 耐荷重: 9kg
- サイズ
 - 下部金具A/パターン取付時: W360または385×D95×H265～380mm
 - 下部金具B/パターン取付時: W415または440×D95×H235～350mm

- 材質: メタル、樹脂、ゴム
- カラー: ブラック
- 内容物
 - 本体ユニット
 - 下部金具×2
 - 工具
 - モニターアーム取付用ネジ×4

ご注意

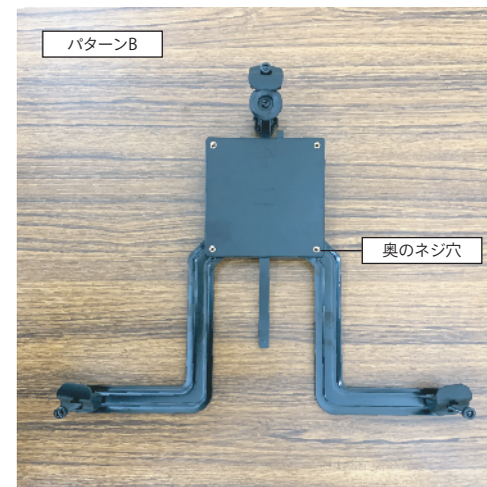
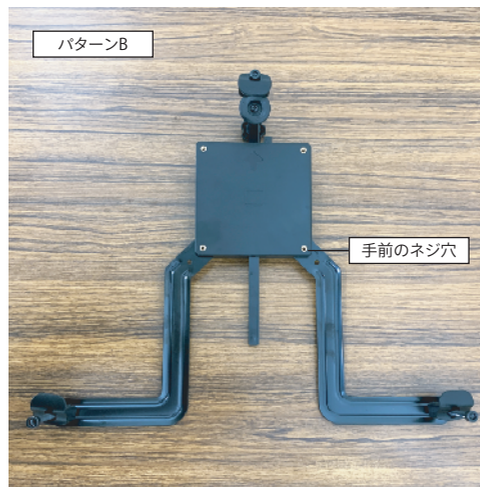
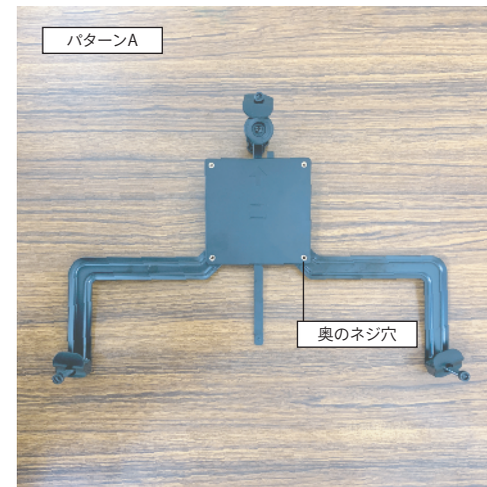
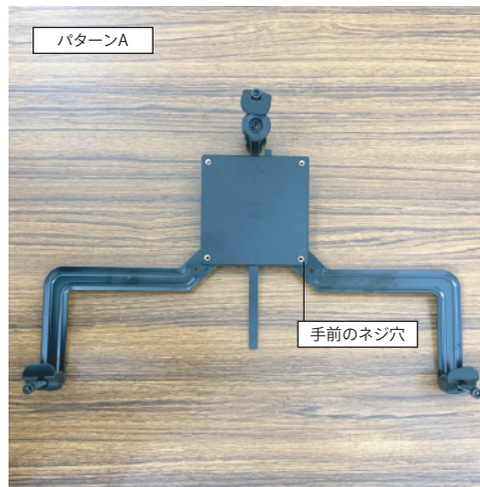
- 機器の背面コネクタを下部金具でふさいでしまう可能性があります。
- 湾曲モニターには対応しません。
- 狭額縁モニターは受部品で表示が隠れる可能性があります。
- モニターの回転には対応しません。

内容物



必ず二人以上で取付作業を行ってください。
取付作業中にモニターを落下・破損させることのないよう、十分ご注意ください。

① 本体ユニットに下部金具を取り付けます。2段階のネジ留め位置と左右の入れ替えにより、4通りの調整ができます。下部金具を移動するには金具の左右にある本体側のネジを緩めてください。

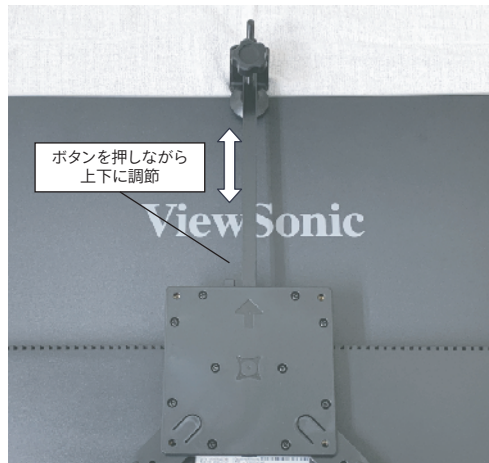




②画面を痛めないよう、机など平らな場所にタオルなどを敷きモニターの画面を下にして置きます。



③本体ユニットをモニター背面に置きます。下部金具がモニター下部に合う位置にしてください。

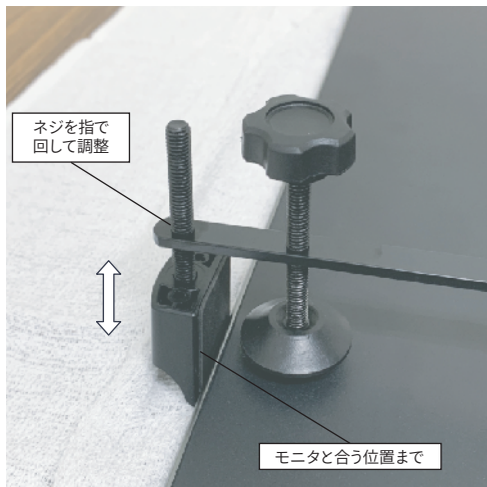


④本体ユニットのボタンを押して、上部金具位置を調節します。

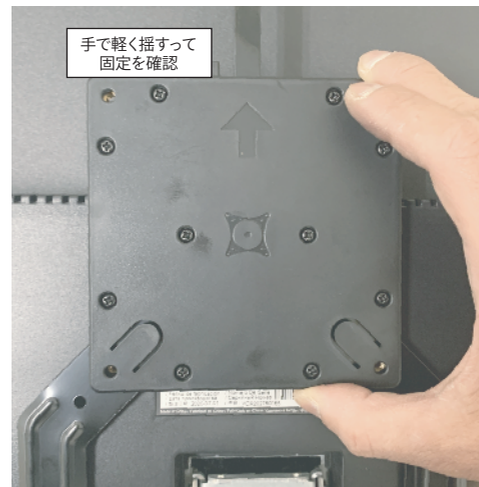


⑤下部のモニター受部品のネジを指で回して、モニターと合う位置まで調節します。仮締めなので、軽く固定される程度に調節してください。





⑥上部のモニター受部品のネジを指で回して、モニターと合う位置まで調節します。仮締めなので、軽く固定される程度に調節してください。



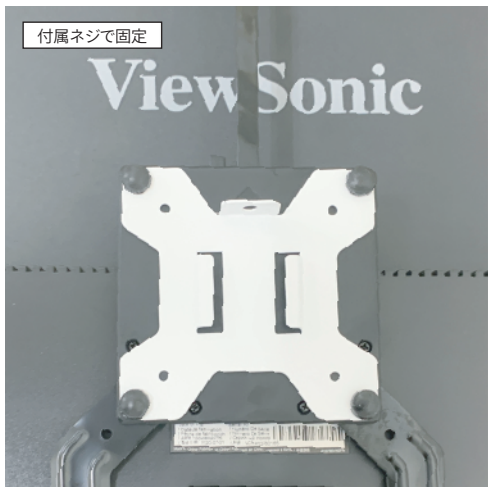
⑧本体ユニットを手で軽く揺すって、固定されていることを確認します。



⑦上部金具のノブを回して、背面からの押さえ位置を調整します。仮締めなので、軽く固定される程度に調節してください。



⑨モニターアームと固定します。アーム側取り付け板が取り外せるタイプを例とします。



⑩ 付属品のモニターアーム取付用ネジで固定します。



⑫ 下部のモニター受部品のネジを付属工具で微調整します。締めすぎると下部金具が変形するのでご注意ください。



⑪ モニターアームの取扱説明書に従ってモニターアームに取り付けます。



⑬ 上部のモニター受部品のネジを付属工具で微調整します。締めすぎないようにご注意ください。



⑭ 上部金具ノブを指で微調整します。過度に締めないようにご注意ください。



⑮ モニターを手で軽く揺すって、固定されていることを確認します。