

◎はじめにお読みください。

- 本紙に記載された内容は製品の仕様、付属品の変更によって変更される場合がございます。記載事項は正確を期すべく細心のチェックを行っていますが、内容の正確性については保証致しかねます。当社は予告なしに内容を変更する権利を有します。
- 本製品の耐荷重は開発時試験環境下での確認であり、使用時全ての状況での動作を保証するものではありません。
- 本製品の組み立て、調節には付属品以外の工具が必要になる可能性がございます。本紙内には付属しない製品の画像や用語を記載することがありますが、付属品については本紙の付属品欄に記載がある物のみとなります。
- 組み立て時は素手ではなく滑り止め / 保護用の手袋を使用いただくことお勧めいたします。
- 他社登録商標・商標をはじめ、本紙に記載されている会社名、システム名、製品名は、一般的に各社の登録商標または商標です。

最後に、本製品をご購入いただきましてありがとうございます。本マニュアルの最新版は弊社HPの本製品ページに掲載されております。右上のVerをご確認の上、弊社HPに掲載されているVerの方が新しい場合は、そちらをご確認の上、組み立てを行ってください。

安全上のご注意(必ずお守りください)

あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防ぐため必ずお守りいただくことを記載しております。

危険 死亡または重傷を負う恐れが大きい内容です。

警告 死亡または重傷を負う恐れがある内容です。

注意 軽傷を負うことや物的損害が発生する恐れがある内容です。

注意喚起 気をつけていただきたい「注意喚起」の内容です。

禁止 してはいけない「禁止」の内容です。

強制 必ず実行していただく「強制」の内容です。

免責事項

お客様または第三者がこの製品の誤使用や使用中に生じた故障、その他の不具合またはこの製品の使用によって受けられた直接的、間接的損害について、法令上の賠償責任が認められる場合を除き当社は一切その責任を負いませんので予めご了承ください。

危険

- 本製品を火の中、電子レンジ等に入れたり、加熱したりしないでください。事故や破損の原因となります。
- 本製品の分解、改造を行わないでください。事故や破損の原因となります。
- また、分解、改造の痕跡がある場合、保証期間内でも交換、修理対応をお断りさせて頂くことがあります。
- 本製品を直射日光の当たる場所や炎天下の車中、暖房器具の傍で使用、もしくは保管をしないでください。事故や破損の原因となります。

警告

- 本製品に強い衝撃や圧力を与えないでください。与えてしまった場合は、一旦使用をやめて各部に破損がないかを確認してください。そのまま使用を続けると破損や事故の原因となります。
- 水分や湿気の多い場所では本製品は使用しないでください。
- 液体に本製品を入れたり、濡らしたりしないでください。
- 濡れた手で本製品に触らないでください。
- 小さなお子様の手の届く場所に本製品を設置・放置しないでください。
- 本体にほこりが付着した場合は、乾いた布で拭き取ってください。
- 本製品を取り付けや設置に関しては本マニュアルに記載されている通りに行ってください。また、取り付けた後は、そのままデスクを動かさないでください。
- 本製品を振動のある場所で使用しないでください。

注意

- 本製品の耐荷重は9kgです。9kgを超える機器を取り付けないでください。
- 本製品の対応インチは目安です。耐荷重を確認し、9kg以下の機器を取り付けてください。
- 以下のような場所で使用、設置をしないでください。破損や故障の原因となります。
 - 強い磁界が発生するところ
 - 火気の周辺や熱のこもるところ
 - 水や水場の近辺
- 有機溶剤で本製品を拭かないでください。
- ネジや各種部品は接続の方向を確認した上で差し込んでください。
- ネジ、ストッパーは付属の部品を使い、しっかりと固定してください。
- ネジやストッパーは時間経過とともに緩みがおきます。定期的に固定がされているかを確認してください。
- 取り付けるモニタの重量バランスによってはモニタを縦で使用する時に、重量が重い方に傾く可能性があります。

製品仕様

シリーズ名	Monitor Arm Basic
対応規格	VESA 75 x 75mm / 100 x 100mm
対応モニターサイズ	最大 32 インチまで
耐荷重	2kg～9kg まで
可動範囲	上下：約 75～325mm(VESA 中心で計測) 回転：360°(+180° / -180°) パン：80°(+40° / -40°) チルト：180°(+90° / -90°)
本体サイズ	約 325 x 306 x 382mm(W x D x H)
重量	約 4kg
素材	スチール / アルミ / ABS
保証期間	1 年間

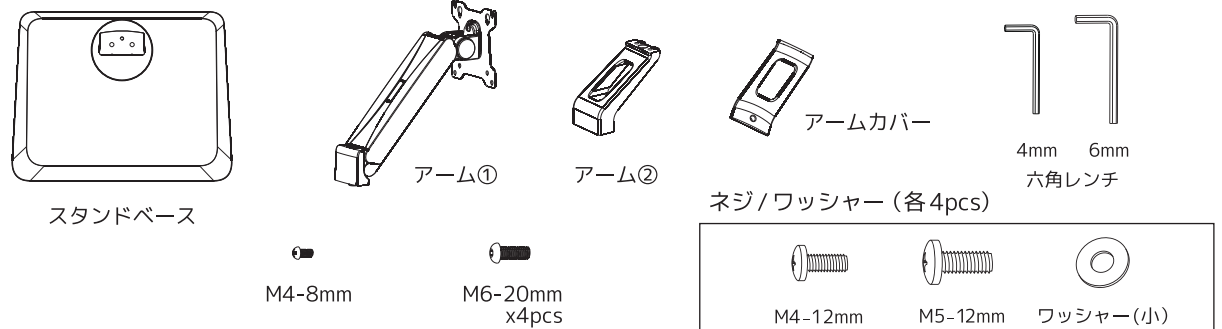
サポート / 連絡先

販売元

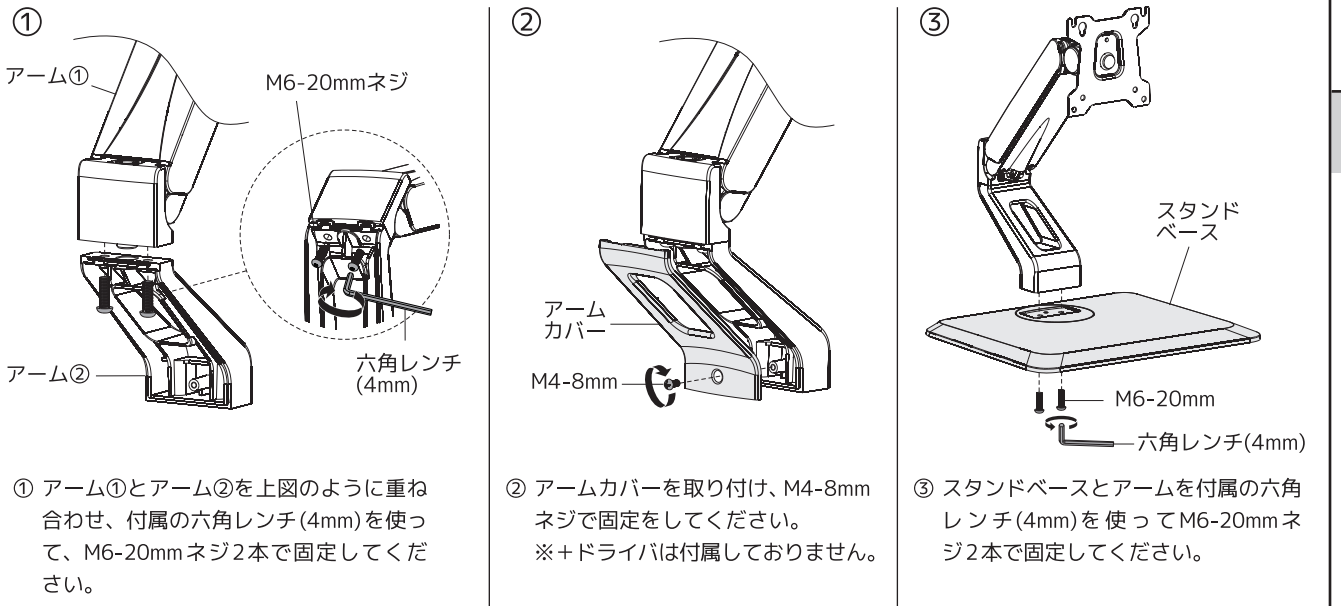
株式会社アーキサイト

〒110-0006
東京都台東区秋葉原 5-9 明治安田生命秋葉原ビル
URL : <http://www.archisite.co.jp>
サポートダイヤル : 03-6859-0284
受付時間 10:00～12:00・13:00～17:00
(弊社指定定休日・年末年始・土日・祝祭日を除く)

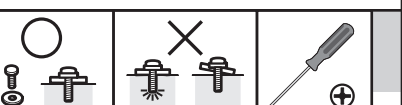
1 付属品一覧



2 アーム部分組み立て方法



3 VESA金具取り付け方法①

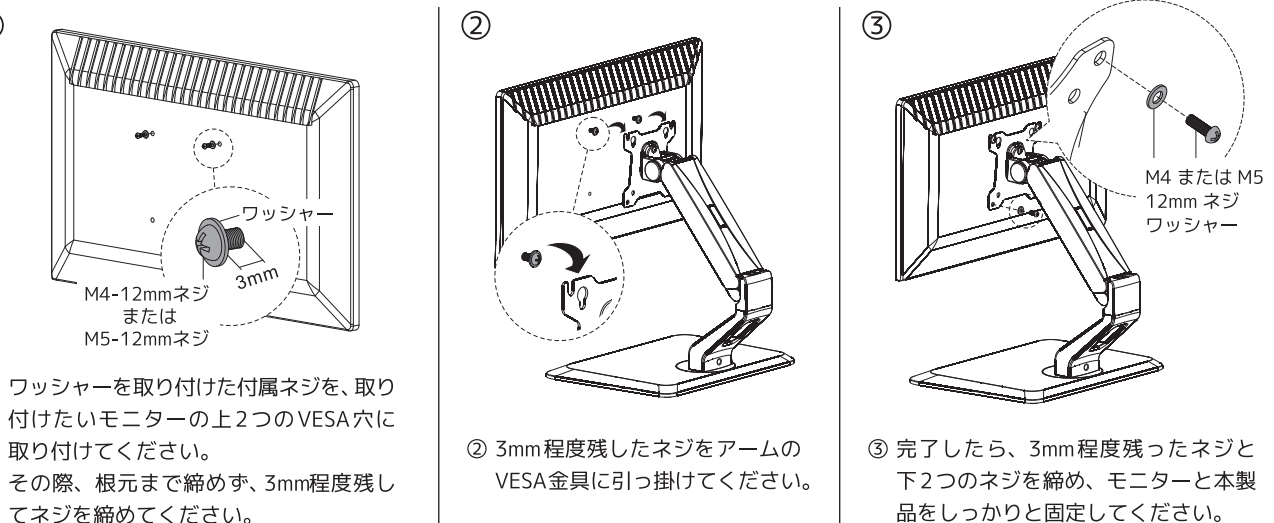
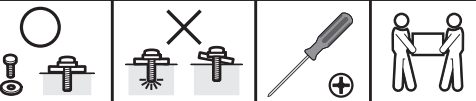


VESA金具を取り付ける前に、下記の1-4の注意事項をご確認ください。
お使いのモニターに合わせて、ネジの経(M4またはM5)をお選びください。

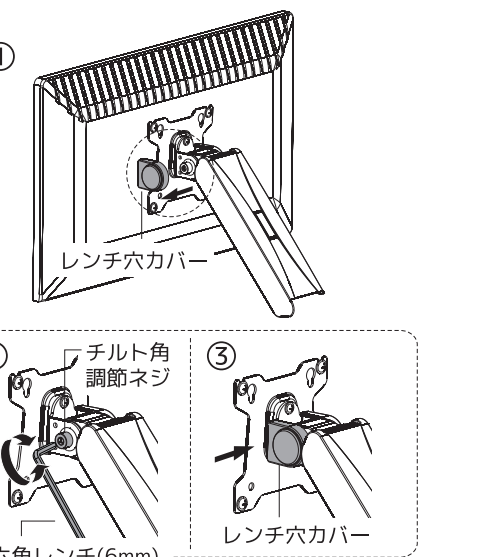
- ネジは 75x75/100x100 モニターに対応するそれぞれの一般的なネジを付属しております。
付属のネジが合わない場合は、ネジの強度に十分注意の上、市販の対応するものをご購入ください。
- 使用するネジはご使用されるモニターによって異なります。取扱説明書を確認したりメーカーに問い合わせる等、取り付け可能なネジの情報を入手してから取り付けてください。
- 本製品はVESA取り付け面が平らなモニター用に作られております。
曲面モニター等、VESAの取り付け面が平らではないモニターは使用できないことがありますので、お取り付け前に取り付け面をお確かめください。
- ネジの取り付けが強すぎるとモニターを破損し、弱すぎると固定がしっかりできず脱落する恐れがあります。また、取り付け時のモニターやネジの破損については弊社は一切の責任を負いかねますので、取り付け時は慎重に作業をしてください。



4 VESA金具取り付け方法②



5 上下チルト調節



- ① レンチ穴カバーを外します。
② チルト角調節ネジを付属の六角レンチ(6mm)を使って調節します。
③ 終わりましたら、またレンチ穴カバーを装着してください。

※レンチ穴カバーは出荷時にアーム①に取り付けられています。
(部品として別々に付属はしておりません)

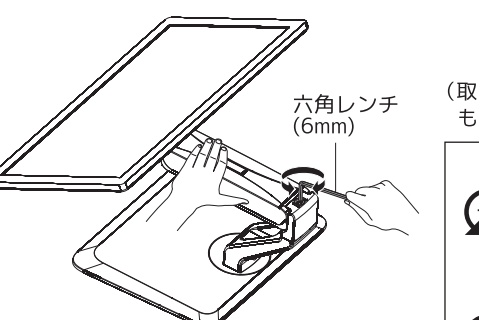
本製品の関節部分は上図のチルト角調節ネジのみ調節が可能です。
(モニターを支える部分ですので、緩めるのではなく基本的に締める形になります)

モニターを取り付ける前に(もしくは取り付けた後、前に傾くようであれば)取り付けたモニターが傾かないよう六角レンチ(6mm)を使用し、しっかりと締めつけてください。

※取り付けるモニターが27インチ以上、4~5kg以上の場合は、基本的にネジを締める必要があります。

締め付けが緩いとモニターが急に倒れる可能性がありますのでご注意ください。

6 ガス圧調節方法 / 部可動域



ガス圧の調節

(取り付けたモニターが上に上がる
もしくは下に下がる場合)

プラス (+) 方向に回す
(反時計周り)
→取り付けたモニターが
下に下がる場合の操作

マイナス (-) 方向に回す
(時計周り)
→取り付けたモニターが
上に上がる場合の操作

取り付けたモニターが上に上がる、または
下に下がる場合は、説明の通り、ガス圧の
調節を行ってください。

