

デスクマウント接続型デュアルモニターアーム - ケーブル管理&ガススプリング高さ調整機能付き

ARMPIVOTE



*実際の製品は写真と異なる場合があります。

DE: Bedienungsanleitung - de.startech.com

FR: Guide de l'utilisateur - fr.startech.com

ES: Guía del usuario - es.startech.com

IT: Guida per l'uso - it.startech.com

NL: Gebruiksaanwijzing - nl.startech.com

PT: Guia do usuário - pt.startech.com

最新の情報はwww.startech.comでご確認ください

FCC準拠ステートメント

本製品はFCC規則パート15のBクラスデジタルデバイスに対する制限を遵守しているかを確認する試験にて、その準拠が証明されています。これらの制限は、住居環境に設置された場合に有害な干渉から合理的に保護するために設計されています。本製品は無線周波数エネルギーを発生、使用、放出し、指示に従って取り付けられ、使用されなかった場合は、無線通信に有害な干渉を与える可能性があります。一方、特定の取り付け状況では、干渉が起きないという保証を致しかねます。本製品がラジオやテレビ電波の受信に有害な干渉を発生する場合（干渉の有無は、製品の電源を一度切り、改めて電源を入れることで確認できます）、次のいずれかまたは複数の方法を試すことにより、干渉を是正することをお勧めします：

- 受信アンテナの向きを変えるか、場所を変える。
- 製品と受信アンテナの距離を離す。
- 受信アンテナが接続されているコンセントとは異なる回路を使うコンセントに本製品を接続する。
- 販売店が実績のあるラジオ/テレビ技術者に問い合わせる。

商標、登録商標、その他法律で保護されている名称やシンボルの使用

本書は第三者企業の商標、登録商標、その他法律で保護されている名称やシンボルをウェブサイト上で使用しますが、これらは一切StarTech.comとは関係がありません。これらの使用は、お客様に製品内容を説明する目的でのみ行われており、StarTech.comによる当該製品やサービスの保証や、これら第三者企業による本書に記載される商品への保証を意味するものではありません。本書で直接的に肯定する表現があったとしても、StarTech.comは、本書で使用されるすべての商標、登録商標、サービスマーク、その他法律で保護される名称やシンボルは、それぞれの所有者に帰属することをここに認めます。

目次

はじめに	ii
付属品	ii
製品図	1
インストール手順	2
デスク/グロメットマウンティング	2
ディスプレイの取り付け	4
ガススプリングアーム機構の取り付け	5
ケーブル管理	6
ガススプリングアーム抵抗の調整	7
技術仕様	9
技術サポート	10
保証に関する情報	10

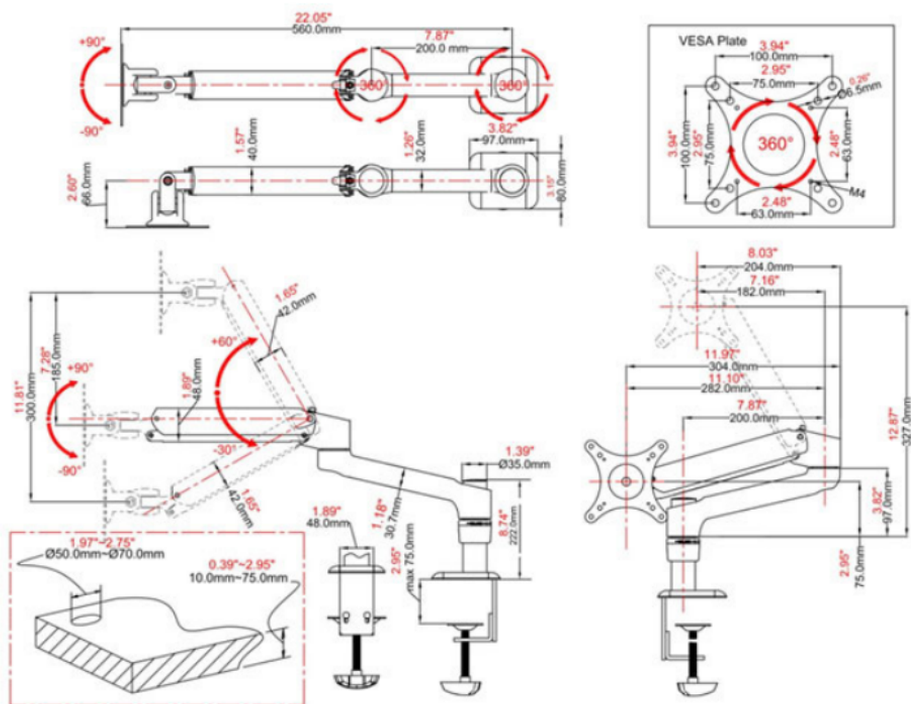
はじめに

パッケージの内容

- 1 x ユーザマニュアル

<p>1</p>  <p>Gas Spring Arm Qty.1</p>	<p>2</p>  <p>Extension Arm Qty.1</p>	<p>3</p>  <p>Pole Qty.1</p>
<p>4</p>  <p>Clamp Qty.1</p>	<p>5</p>  <p>Allen Wrench 4mm Qty.1</p>	<p>6</p>  <p>Allen Wrench 6mm Qty.1</p>
<p>7</p>  <p>Cable Clip Qty.1</p>	<p>8</p>  <p>Cable Cover Qty.5</p>	<p>9</p>  <p>Cover and Bolt Qty.1</p>
<p>10</p>  <p>Spacer Qty.4</p>	<p>11</p>  <p>Philips Screw M4x12mm Qty.4</p>	<p>12</p>  <p>Philips Screw M4x25mm Qty.4</p>
<p>13</p>  <p>Plastic Gasket Cushion Qty.2</p>	<p>14</p>  <p>蝶ネジ 8mm 数量:4</p>	<p>15</p>  <p>ケーブルタイ 数量:5</p>

製品図



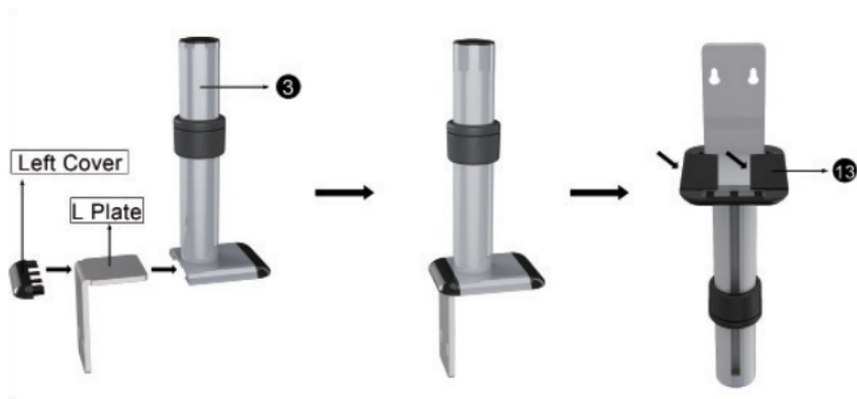
インストール手順

警告!設置者の責任で、コンポーネント全体の合計重量が マウンティングアームの最大耐荷重: **5 kg** を超えないようにしてください。

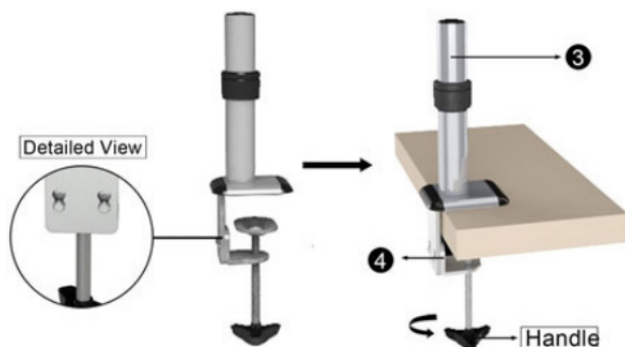
デスク/グロメットマウンティング

モニターアームはクランプを使用するか、グロメット穴を通してデスク/テーブルに取り付けることができます。両方の取付方法を以下に説明します。

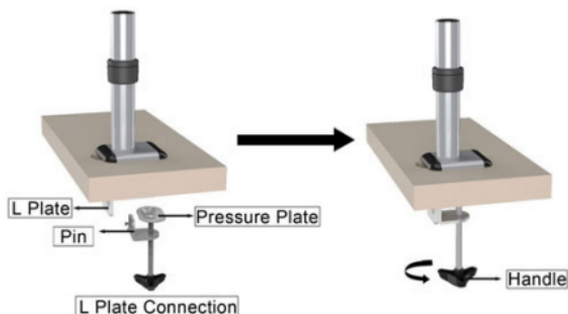
1. **デスク/グロメットクランプ:** 左側のカバーを外し、クランプ(4)の部品のL型プレート(3)を支柱(3)ベースに差し込んだら、左側カバーを元に戻します。その後、図のようにプラスチック製ガスケットクッション(13)を取り付けます。



2. **デスククランプ:** クランプの(4)の下部をL型プレートに取り付け、 クランプ (4)の開口部をデスクの端に合わせて設置し、 手で締めてしっかり固定します。クランプが デスク表面と完全に接触していることを確認してください。



グロメットクランプ: L型プレートをデスク表面のグロメット穴に通し、クランプの(4)の下部をL型プレートに取り付け、手で締めてしっかり固定します。クランプがデスク表面と完全に接触していることを確認してください。

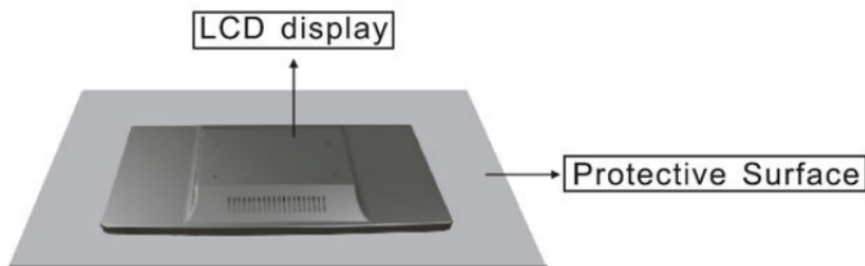


3. 支柱のカラーを緩めて高さを調整します。

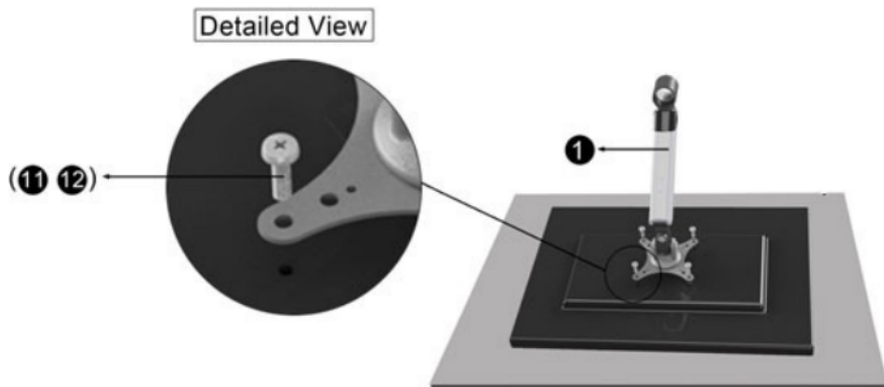


ディスプレイの取り付け

1. ディスプレイを表面を下にして保護シートの上に慎重に置き、取り付けポイントにアクセスします。



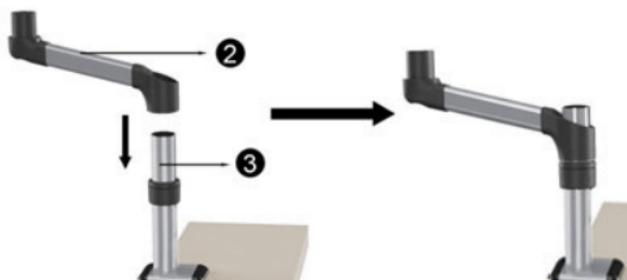
2. ディスプレイの取付穴の深さによって、M4x12mm (11)ネジまたは8 mm 蝶ネジ (14)またはM4x25mm (12)ネジ、および付属のスペーサー(10)を使ってディスプレイをガススプリングアーム(1)に取り付けます。プラスドライバーで締めます。



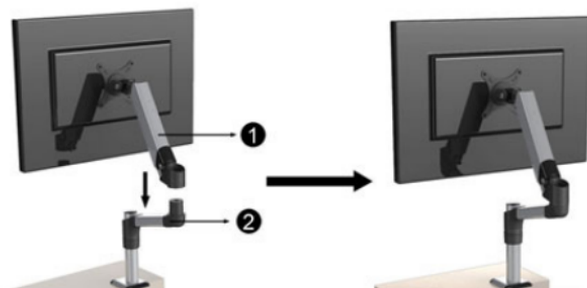
警告!ネジを締め過ぎないようにしてください。また、抵抗を感じたらすぐに手を止めてディスプレイが損傷ないようにしてください。すべてのスペーサーとネジの長さや型が同じであることを確認してください。

ガススプリングアーム機構の取り付け

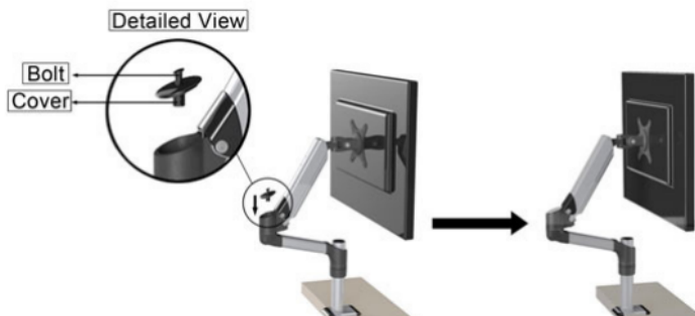
1. エクステンションアーム (2) を下方方向へスライドさせ支柱(3)に接触させます。



2. ガススプリングアーム (1) をスライドさせエクステンションアーム(2)に接触させます。



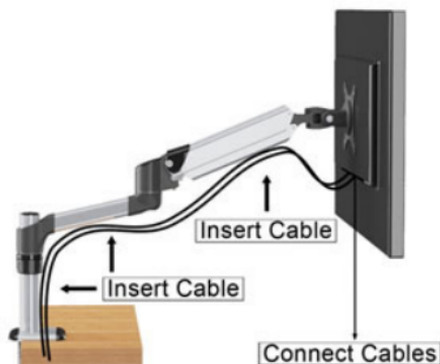
3. カバーとボルト(9) をガススプリングアーム(1)に取り付け、ボルトを押し下げて2本のアームをしっかりと連結させます。



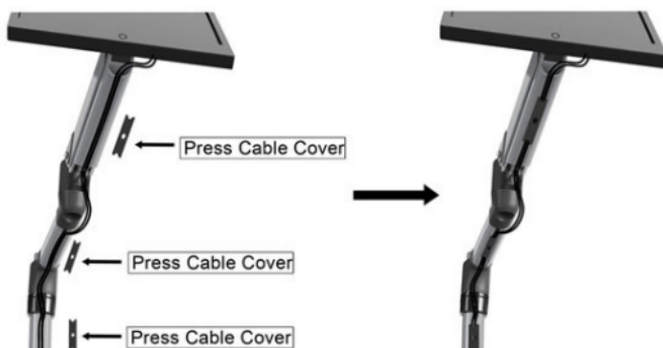
ケーブル管理

注意: ケーブルガイド溝に沿わせてケーブルを配線する場合は、アームを動かした時にケーブルに過度の引張力がかけられないように十分なゆとりを持たせてください。

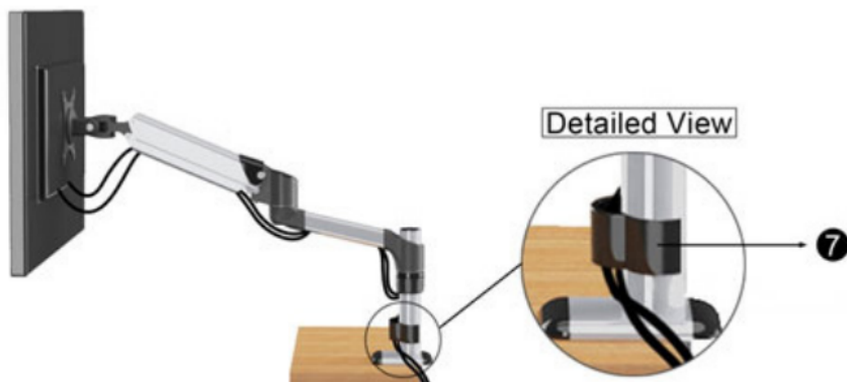
1. ケーブルをディスプレイに接続し、マウンティングアームをいっぱい伸ばしてアームが適切に動くために十分な長さがあるかどうかを確認します。
2. 図のようにアームの裏側のケーブルガイド溝にケーブルを沿わせませす。



3. 図のようにケーブルカバー(8)をスロットに取り付けます。



4. ケーブルクリップ(7)を使って、ディスプレイケーブルを支柱に固定します。



ガススプリングアーム抵抗の調整

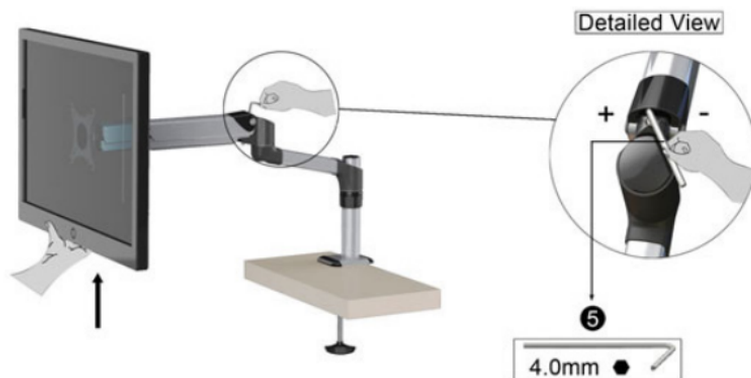
警告!ネジを緩めずにLCDアームや取付用ブラケットを強い力で動かすと、製品や取り付けたディスプレイを痛める可能性があります。

LCDアームや取付用ブラケットを調整する場合は、常に下からディスプレイを支え、ディスプレイの損傷を防いでください。

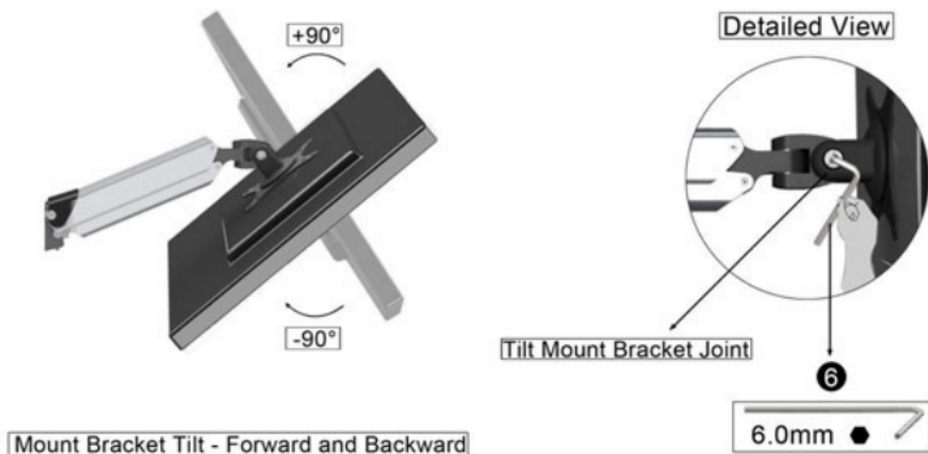


注意:下図に示す調整をする場合、ネジを時計回りに回すと抵抗が増し、反時計回りに回すと抵抗が減ります。

ガススプリングアームの抵抗を増やす/減らすには、接続型アームのエルボ部分の止めネジを4mmの六角(5)レンチを使用して調整します。



傾き抵抗を増やす/減らすには、取付用ブラケットジョイント側面の止めネジを6mmの六角(6)レンチを使用して調整します。



技術仕様

可搬重量	5 kg
最大ディスプレイサイズ	24インチ
VESA互換性	75 x 75 mm および 100 x 100 mm
最大伸長	560 mm
取付面最大厚さ	75 mm

技術サポート

StarTech.comの永久無料技術サポートは、当社が業界屈指のソリューションを提供するという企業理念において不可欠な部分を構成しています。お使いの製品についてヘルプが必要な場合は、www.startech.com/supportまでアクセスしてください。当社では、お客様をサポートするためにオンライン工具、マニュアル、ダウンロード可能資料をご用意しています。

ドライバやソフトウェアに関する最新情報はwww.startech.com/downloadsでご確認ください

保証に関する情報

本製品は2年間保証が付いています。

また、StarTech.comは、資材や製造工程での欠陥に起因する商品を、新品購入日から、記載されている期間保証します。この期間中、これら商品は修理のために返品されるか、当社の裁量にて相当品と交換いたします。保証で適用されるのは、部品代と人件費のみです。StarTech.comは商品の誤用、乱雑な取り扱い、改造、その他通常の摩耗や破損に起因する欠陥や損傷に対して保証いたしかねます。

責任制限

StarTech.com Ltd. やStarTech.com USA LLP (またはその役員、幹部、従業員、または代理人) は、商品の使用に起因または関連するいかなる損害 (直接的、間接的、特別、懲罰的、偶発的、派生的、その他を問わず)、利益損失、事業機会損失、金銭的損失に対し、当該商品に対して支払われた金額を超えた一切の責任を負いかねます。一部の州では、偶発的または派生的損害に対する免責または限定的保証を認めていません。これらの法律が適用される場合は、本書に記載される責任制限や免責規定が適用されない場合があります。

見つけにくい製品が簡単に見つかります。StarTech.comでは、これが企業理念です。それは、お客様へのお約束です。

StarTech.comは、お客様が必要とするあらゆる接続用パーツを取り揃えたワンストップショップです。最新技術からレガシー製品、そしてこれらの新旧デバイスを一緒に使うためのあらゆるパーツ。当社はお客様のソリューションを接続するパーツを見つけるお手伝いをしています。

当社はお客様が必要なパーツを見つけるのを助け、世界中どこでも素早く配送します。当社の技術アドバイザーまでご連絡いただくか、当社のウェブサイトまでアクセスしていただくだけで、お客様が必要としている製品をすぐに提示します。

StarTech.comが提供しているすべての製品に関する詳細な情報はwww.startech.comまでアクセスでご確認ください。ウェブサイトだけの便利な工具をお使いいただけます。

StarTech.comは接続や技術パーツのISO 9001認証メーカーです。StarTech.comは1985年に創立し、米国、カナダ、イギリス、台湾に拠点を構え、世界中の市場でサービスを提供しています。