

取扱説明書 LA-020-D

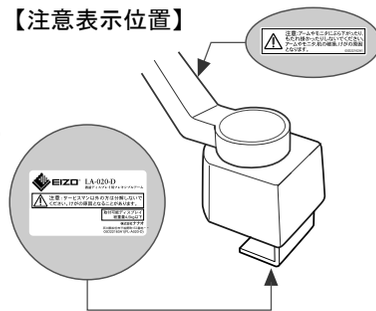
液晶モニター用フレキシブルアーム

このたびは当社製品をお買い求めいただきまして誠にありがとうございました。
ご使用前には必ず取扱説明書（本書）をよくお読みになり、正しくお使いください。
この取扱説明書は大切に保管してください。

⚠ 使用上の注意

- 本製品は、日本国内専用品として製造・販売されております。日本国外での使用に関して、当社は一切責任を負いかねます。
This product is designed for use in Japan only and can not to be used in any other countries.
- ご使用になる前には「使用上の注意」および本体の「注意表示」をよくお読みになり、必ずお守りください。

【注意表示位置】



⚠ 警告

- 本アームは、別シートに記載のEIZO液晶モニターにのみ取付可能です。それ以外のモニターは取り付けしないでください。モニターの転倒や落下によりけがや故障の原因となります。
- アームやモニターは確実に取り付けてください。取付が不確実な場合、モニターの転倒や落下によりけがや呼称の原因となります。
- 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しないでください。モニターの転倒や落下によりけがの原因となります。



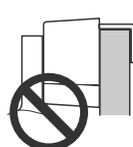
かかりしろが少ない



テーブル天板



丸パイプ



横向き取付

- 使用中にアームにゆらみやガタツキが生じた場合には六角ネジ穴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けがや故障の原因となります。
- アームやモニターにぶら下がったり、もたれ掛かったりしないでください。
- モニターを縦型表示のために回転させるときは、指をはさみ込まないように、天板とモニターの間に十分余裕があることを確認してください。
- アームを分解したり、改造したりしないでください。ケーブルが破損すると、火災や感電の原因となります。その他、けがや呼称の原因にもなります。
- モニターの取付は、二人でおこなってください。モニターの落下によりけがや故障の原因となります。



確実に取り付ける



ゆるみのあるときは六角ネジ穴を締め直す



ぶら下がり禁止
もたれ掛かり禁止



分解禁止・改造禁止



取り付けは二人で

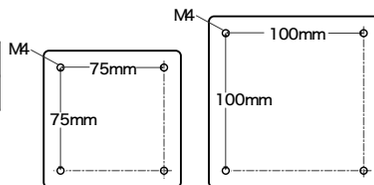
付属品

- アーム本体
 - 高さ調整金具
 - アームカバー 2個
 - キャップ
 - 六角レンチ
 - 取扱説明書（本書）
 - シート（取付に使用するネジについて）
 - 取付ネジ M4×8*（シルバー/短）4本
 - 回転ロック用ネジ M4×15（ワッシャー付/黒）1本
 - モニター取付用ネジ 各4本
- （取付に使用するネジと対応機種については別紙「取付に使用するネジについて」をご覧ください。）
- *高さ調整金具を取り付けたモニターをアームに取り付けるためのネジです。

取付可能なモニター／天板

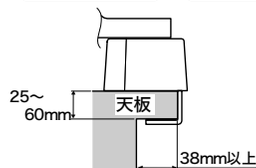
●モニター

許容重量	4.5kg以下
取付穴間隔	75×75mm/100×100mm（VESA規格対応品）



●天板

寸法	右図参照
耐荷重	50kg以上（推奨）

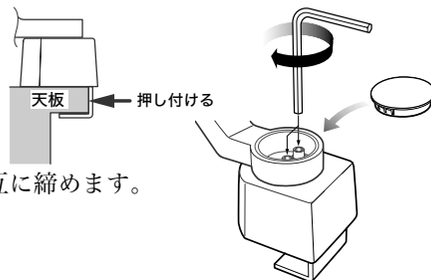


取付方法

取付に使用するネジについては、別紙「取付に使用するネジについて」を参照して指定のネジを使用してください。

1. アームを天板端部に取り付けます。

右図のように天板端部との間にスキマのないように取り付け、六角レンチで2つの六角ネジ穴を交互に締めます。取付後、キャップをはめてネジ穴部分を隠します。



注意

どちらか一方だけを先に強く締めて、もう一方を締めると確実に固定できないことがあります。

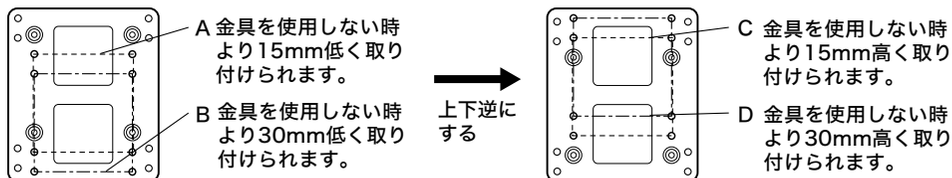
2. モニターを取り付けます。

<高さ調整金具について>

金具の方向と取り付ける穴の位置によってモニターの高さを調整できます。

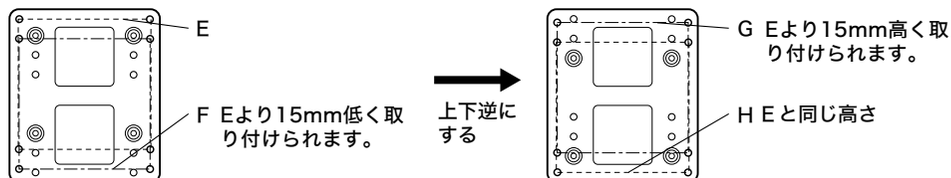
モニターの取付部分のネジ穴間隔が75mm×75mmの場合

金具を使用しなくてもアームをモニターに取り付けることができます。



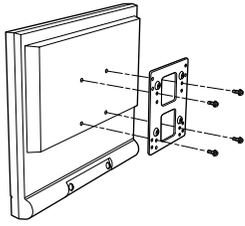
モニターの取付部分のネジ穴間隔が100mm×100mmの場合

アームをモニターに取り付ける際には、必ず金具を使用してください。

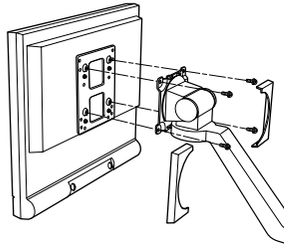


<手順>

- (1) 高さ調整金具を、突起部分を手前にしてモニターに取り付けます。
- (2) アームをモニターに取り付けた高さ調整金具に取り付けます。
- (3) アームカバーを取り付けます。

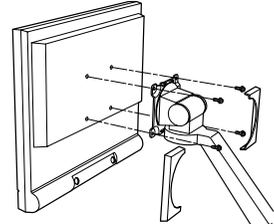


取付用ネジ (付属、4箇所)
別紙「取付に使用するネジについて」参照



取付用ネジ (付属)
M4×8 (シルバー/短、4箇所)

高さ調整金具を使用しない場合
(ネジ穴間隔が75×75mmのときのみ)



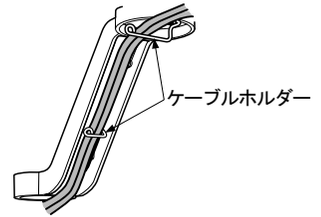
取付用ネジ (付属、4箇所)
別紙「取付に使用するネジについて」参照

3. ケーブル類をケーブルホルダーに収納します。

ケーブル類をアーム内側のケーブルホルダーに収納します。

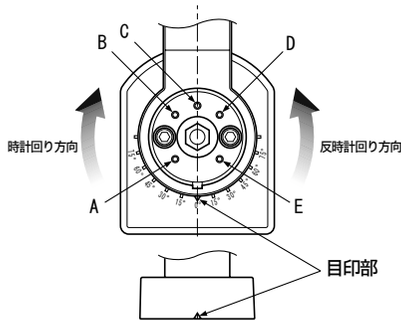
注意

ケーブル類を収納する際は、回転動作、縦型表示を考慮して、長さに多少の余裕をもたせてください。



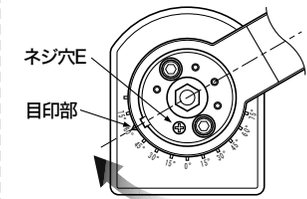
回転ロック機能

アームの根元に1箇所ネジを締めることで、アームを時計回り、反時計回り方向それぞれに0° から75° まで15° きざみで固定することができます(使用するネジ穴は固定角度によって異なります)。



	時計回り方向	反時計回り方向
A	—	60°
B	15°、45°、75°	—
C	0°、30°	0°、30°
D	—	15°、45°、75°
E	60°	—

例) アームを時計回り方向60° に固定する場合



目印部を60° の角度目盛りに合わせて、付属のネジ(M4×15)をネジ穴Eに入れ、締めます。

注意

ネジが入りにくい場合は、アームの角度を微調整してください。

仕様

外觀寸法 (本体)	94.5×309~ 351.5×294mm
重量 (本体)	1.5kg

寸法図

