

Dimensions and color of the product are subject to change.

#### Please, read this manual before using this product.

Please, put the manual at the place within your sight after reading the manual. The guarantee is included at the back side.

Please, definitely observe the items with the following instructions because they are for preventing unexpected danger or losses in advance by using the product safely and accurately.

/ Cautions

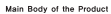
Please, use the product properly according to the contents of the manual.

\* In case a user fails to keep warnings for safety, our after-sale service is not available.

## **Product Composition & Specifications**

#### **Basic Composition of the Product**







Fixing Bracket on the wall



Knob Bolt(2pcs)



Monitor-fixing Bolt 4 x12mm (4pcs) 4 x16mm (4pcs)



Modulating wrench 4mm (1pcs)



for fixing



Drawing for wallside

#### Specifications of the product

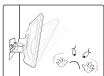
C Kg	Кд	Ø	<b>\$</b>					$\supset$
Product	Mounting	Swivel	Tilt	Lift	Extension	Pivot	Vesa	Dimension
weight 0.81kg	available weight 3~7kg	-20°~+20°	-26° ~ +20°	-	-	90°	75x75 100x100	-

# Cautions for Safety



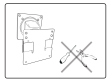
#### Please, be sure to follow the contents of this manual.

if not, it may be the cause of injuries or breakdowns.



#### In case screw-loosening or looseness come upon arm while using, tighten the screw again.

If used in a state where screws are loose, it could be a cause of injuries or breakdowns by the fall of the



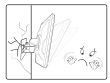
#### Don't disassemble or make over arm.

At a time when repairs are needed, please contact your local EIZO representative



#### Don't give any strength or impact to the product after installing it.

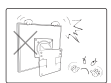
It could cause the damage to the product and impair its smooth running.



## Install the product at a stable wallside which can stand up under the weight of the product

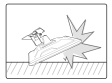
Please, be cautious because there is a risk of being

## **Cautions for Safety**



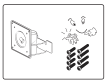
#### Don't cling to or lean on the arm or monitor.

It could be the cause of injuries or breakdowns by the fall of the monitor.



#### Be careful not to drop the product.

There could be a problem in its motion, so be careful.



#### Please, definitely use the designated bolts and tools when installing the product.

In case of using the undesignated bolts or tools, there might be a fear of a failure in the product or safety problems.



#### Please, be careful not to give a shock to the product when moving it.

It might be also the cause of a product failure.



Please, use the product properly according to the

\* In case a user fails to keep warnings for safety, our after-sale service is not available.

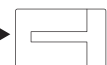
## Method of Installing the product



After attaching a drawing to the spot where the product is installed, please mark the four spots of anchor bolts.

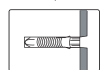


Using the drill bit of 6-mm diameter at the spot marked on the wall where anchor bolts are, drill a hole within the length of 55 mm.



Please, detach the attached drawing, and clean the drilled hole.





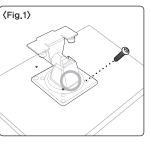
After inserting the anchor bolts for fixing into four spots fit in with the hole as specified in the picture, please press the product to the hole which is inserted by the anchor bolts for fixing.





Please tighten the fixing bolts to the hole using a philips screwdriver. The installation iob is finished with the tightening the fixing bolts at four spots so that the bolts can be completely pressed to the

## **Method of Assembling a Monitor**



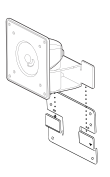


(Fig.3)

monitor have two sizes; one is 4x12mm, and the other is 4x16mm. Use the size to the monitor.

Putting the monitor at the bottom with its back side up and tighten the fixing bolts to the VESA hole like the <Fig. 1>. Completely tighten the four pieces of fixing bolts.

(Fig.2)



With the tightening of the knob bolts to the hole like the <Fig>, the

installation job is done.

Insert the ARM HINGE into the gap of the fixing bracket on the wall. At the time of inserting it, be careful about the direction of ARM HINGE.

The span between holes for installing this product is 100x100, or 75x 75mm based on the size standard. Completely tighten the VESA Assembly of the monitor using 4 fixing bolts to the size 100x100 or 75x75 for the assembly

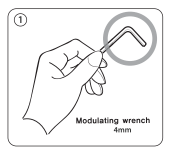
## Cautions

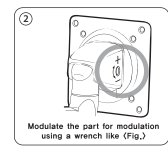
- At the time of installing the product, first, confirm whether the wall materials meet the condition after
- Don't install this product at glass, thin wood or the wall thinner than 60mm.

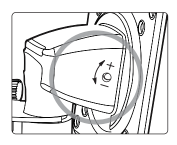
## **Modulating Method consequent** on the weight of the monitor

Fixing Bracket on the wall

This product is applicable to the monitor with the weight from 3kg to the maximum 7kg.







- You can use 4-mm-wrench for modulation as showing in <Fig. 1> by modulating "+" or "-" like
- When changing the monitor from 19 inches to 22 inches, you can modulate it like the drawing beside.
- You can use it in accord with the weight of the monitor.
- This product is installed to respond to the monitor of 19 inches (about 4kg) at
- "+", Use this at the time of using the monitor of the weight with more than 4kg.
- "-", Use this at the time of using the monitor of the weight with less than 4kg.

## Guarantee & After-sale Service

#### **Guarantee & After-sales Service**

Product Name	ACE ET ARM HINGE	Periods guaranteed	
Model Name	AAH-02B3W	Available for a year afte the day of purchase	
Date of Purchase			
Periods guaranteed			Until
Customer	Address	Name	
		Tel	
Selling House	Address • Store Name	Name	
Selling House		Tel	

#### **Guaranteed Contents & Exemption from Liability**

We'll do repairs free of charge in case there arises a failure in performance and function during its normal use within the guaranteed period.

However, the following cases belong to charged repairs even within the guaranteed period.

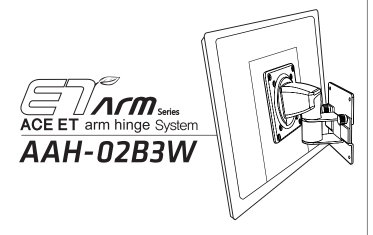
- · A failure in performance and function due to a consumer's negligence and misuse,
- In case a failure arise due to natural disasters(fire, tidal wave, gas, earthquake, typhoon, and fallout.
- In case a failure arises due to abnormality of the power used and faulty access
  equipment.
- In case there happens a failure by the person other than a staff member of our service center who did repairs or remodeled,
- If a failure happens to the product by a person while doing repairs to the product or remodeled it other than a staff member of our service center
- In case the defect is found to be caused by external factors other than the defect

#### **EIZ** Corporation

153 Shimokashiwano. Hakusan. Ishikawa 924-8566 Japan

http://www.eizoglobal.com

# 製品取扱説明書



※製品の諸元及びカラーは変更する場合があります。

#### 製品をご使用になる前に必ず本取扱説明書をお読み下さい。

取扱説明書を読んだ後にはいつでも見られる所に保管して下さい。 保証書は裏面に含まれております。

次の指示がある項目は製品を安全で正確に使用し、危険や損害を 事前に予防するためですので、必ずお守り下さい。

↑ 注意 取扱説明書の内容に従って正しくお使いください。

※安全のための注意事項を守らない場合、サービスを受けることができません。

# 製品の基本構成及び仕様

#### 製品の基本構成



製品本体



壁面固定ブラケット



ノブネジ (2pcs)



4 x12mm (4pcs) 4 x16mm (4pcs)



調節用レンチ



固定アンカー



取扱説明書

### 製品の仕様

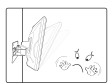
○ Kg	Кд	Q	<b>\lambda</b>					$\rightarrow$
Product	Mounting	Swivel	Tilt	Lift	Extension	Pivot	Vesa	Dimension
weight 0.81kg	available weight 3~7kg	-20°~+20°	-26° ~ +20°	-	-	90°	75x75 100x100	-

# 安全のための注意事項



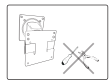
#### 本書の内容は必ずお守りください。

けがや故障の原因となります。



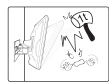
#### 使用中にアームにゆるみやガタツキが生じた場合 にはネジを締め直してください。

ゆるんだままで使用しますと、モニターの落下によりけがや故障 の原因となります。



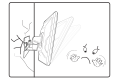
#### アームを分解したり、改造したりしないでください。

修理が必要な際には販売点またはEIZOメンテナンスセンター へご連絡下さい。



#### 設置の後、製品に強い力や衝撃を 加えないで下さい。

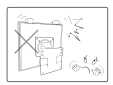
製品の破損及び円滑な動作ができない場合が あります。



### 製品およびモニターの重量に耐えられる、 安定した壁面に設置してください。

破損の恐れがありますので、ご注意して下さい。

# 安全のための注意事項



### 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。

モニターの落下によりけがや故障の原因となります。



## 製品を落とさないで下さい。

動作に問題がある場合がありますので、注意 して下さい。



#### 設置する際には必ず指定されたネジと工具を お使い下さい。

指定されてないネジや工具を使用すると製品の 故障や安全上の問題が発生する恐れがあります。



#### 移動の際、製品に衝撃が加わらないように して下さい。

故障の原因になります。

↑ 注意 取扱説明書の内容に従って正しくお使いください。

※安全のための注意事項を守らない場合、サービスを受けることができません。

# ター組立方法



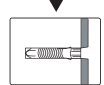
製品を設置しようとする位置 壁に表示されたアンカーの位置に に図面を貼り付けた後、4箇所にアンカーの位置を 直径6mmドリルビットを使用し 55mm以内の穴を開けて下さい。 表示して下さい。

図面

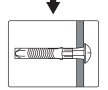
製品の設置方法

MILLIAM

貼り付けた図面を剥がし、 図のように開けた穴をキレイに して下さい。



図のように穴にあわせ、固定 アンカーを4箇所に挿入した後、 固定アンカーが挿入された穴 に合わせ、製品を密着して下さい

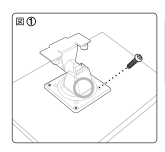


固定ネジを穴に合わせ、(+) ドライバーで締めて下さい。 4箇所に固定ネジを壁に 完全に密着できるように 締めれば設置の完了です。

/\ 注意

設置する際、先に必ず壁の材質を確認した上で、条件が合うかどうかを 確認してください。ガラスや薄い木材、または厚さ60mmより薄い壁には 設置しないでください。

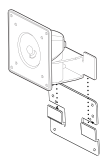
壁面固ブラケットの設置完了の状態





モニターを裏面が上になるように置いて、 底に置いて図①のようにVESA穴に合わせ、 固定ネジを締めて下さい。固定ネジ4pcsを 完全に締めて下さい。

図(2)

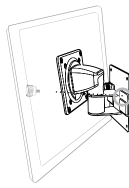


に差し込んで入れます。差し込む際はARM

HINGEの方向に注意してください。

ARM HINGEを壁面固定ブラケットのすき間

図 ③



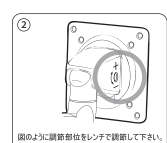
図のように穴に合わせ、ノブネジを 締めれば、設置の完了です。

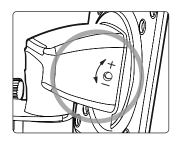
本製品の取り付け穴間隔はVESA規格準拠の100x100mmおよび75x75mmです。 モニターのVESA組立部を100×100または75×75に合わせ、四つの固定ネジで完全に 締めて組み立ててください。

# モニターの重さによる調節方法

本製品は3kgから最大7kgまでの重さのモニターに適用できます。







図①の調節用4mmレンチで図②のように"+"または"-"へ調節し、 使用することができます。

モニターを変更(19インチ→22インチ など)する際には横の図のように 調節します。

モニターの重量に合わせて使用する ことができます。

- 本製品は、初期状態では19インチ(約4kg)のモニターに対応するように設定されています。
- "+" 4kg 以上の重さのモニターを取り付ける際に使用して下さい。
- "-" 4kg 以下の重さのモニターを取り付ける際に使用して下さい。

# 保証書及び アフターサービス

## 保証書

製品名         ACE ET ARM HINGE         保証期間           モデル名         AAH - 02B3W         お買い上げの日より14				
お買い上げの日より14	製品名	ACE ET ARM HINGE		保証期間
大学いたばた日口	モデル名	AAH - 02B3W	た思い とばのロ とれた	
6貝(江)年月日 年 月 日	お買い上げ年月日	年 月	日	の貝いエハのロより十
保証期間 年 月 日 まで	保証期間	年 月	日	まで

顧客	ご住所	お名前	様
/IGR 'CI		TEL	
販売店	住所•店名	お名前	
別という		TEL	

## 保証内容および免責事項

正常的な使用状態で自然に発生した性能、機能上の故障が保証期間内に 発生した場合は、無償で修理いたします。

保証期間内でも次の様な場合には、有償修理とさせていただきます。

- ・消費者の故意・過失による性能、機能上の故障 ・天災地変(火災、津波、ガス、地震、嵐、落雷など)により故障が発生した場合 ・使用電源の異常及び接続機器の不要により故障が発生した場合
- サービスマン以外の人が修理または改造して故障が発生した場合 ・その他、製品自体の欠陥ではなく外部原因による場合
- 製品の使い方に関するお問い合わせ:EIZOコンタクトセンター 雷話番号:0570-200-557(通話料はお客様のご負担となります) 受付時間:月~金 9:30 ~ 17:30(祝日、当社休業日を除く)
- 故障/修理に関するお問い合わせ・FIZOメンテナンスセンター 電話番号:0570-07-1145(通話料はお客様のご負担となります) 受付時間:月~金 9:30~ 17:30(祝日、当社休日を除く)
- 廃棄について この製品は、自治体の条例に従って廃棄してください。

## EIZ口株式会社

〒924-8566 石川県白山市下柏野町 153 番地 http://www.eizo.co.jp