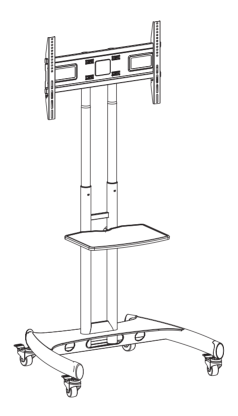
# I-O DATA

# 取扱説明書



DA-DS3A ディスプレイスタンド

対応ディスプレイ:32インチ~65インチ(目安)

最大荷重:35kg 棚板 最大荷重:4.5kg

対応VESAマウント:100mmx100mm~600mmx400mm



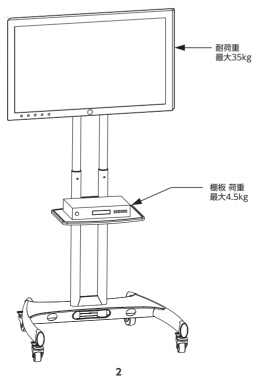
組立手順、設置後の増し締めについては動画でもご覧いただけます。



# もくじ

2
3
4
6
7
8
9
10
11
13
14
15
18
19

# ★VESAマウントや液晶ディスプレイの質量に応じて調整できます。



## 安全のために

お使いになる方への危害、財産への損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくための注意事項を記 載しています。ご使用の際には、必ず記載事項をお守りください。

#### ▼ 警告および注意表示

⚠ 警告

この表示の注意事項を守らないと、死亡または重傷を負うことが あります。

禁止

▼ 絵記号の意味

指示を守る

**介注意** 

この表示の注意事項を守らないと、けがをしたり周辺の物品に損 害を与えたりすることがあります。

# ♠ 警告



#### 梱包用のビニール袋や小さな部品 (ネジなど) については、以下に注意する

- ●梱包用のビニール袋や小さな部品(ネジなど)は、幼児や子供の手の届くところに保管しないでく ださい。ビニール袋をかぶったり、小さな部品を飲み込んだりすると、窒息の恐れがあります。
- ●ビニール袋は可燃物ですので、火のそばに置かないでください。



#### 強い衝撃や振動を与えない

搭載機器が落ちたり、本製品が倒れたりして、大けがの原因になります。

### 使用中に異常を感じた場合には、ただちに使用を中止する

ネジ・ボルト・キャスターが最後まで締め付けられない、斜めになっている、ぐらつきやガタツキがある、 キャスターをロックできない等の異常を感じた場合は、ただちに使用を中止してください。 搭載機器が落ちたり、本製品が倒れたりして、大けがの原因になります。

# **介注意**



以下のような場所で保管・使用しない けがや故障の原因になります。

- ●振動や衝撃の加わる場所 ●屋外 ●水気 の多い場所(台所、浴室など) ●傾いた場所
- ●腐食性ガス雰囲気中(Cl2、H2S、NH3、 SO2、NOx など) ●熱の発生する物の近く (ストーブ、ヒーターなど) ●やわらかい床面
- 設置時は、本製品をしっかりと持って設置する 本製品が倒れたり、落ちたりすると、けがや 搭載機器の故障の原因になります。
- 本製品を移動する際は、以下を守る
  - ●周囲に人がいないこと、物がないことを確認する
  - ●キャスターのロックが確実に解除されてい ることを確認する
  - ●大人2名以上でゆっくり移動する
  - ●段差がある場合はディスプレイを本製品よ り降ろす

けがや故障の原因になります。

組立時・調整時に指をはさまないように気を つける

けがや故障の原因になります。

- 滑り止めのついた手袋をつけて作業をする けがの原因になります。
- 液晶ディスプレイが禁止している条件の場所 で設置・保管しない 故障の原因になります。
- 搭載荷重を超えるものを搭載しない 転倒および落下し、けがや故障の原因になります。
- 組立・設置後も定期的にネジ・ボルト・キャ スター等のゆるみがないか点検する けがや故障の原因になります。

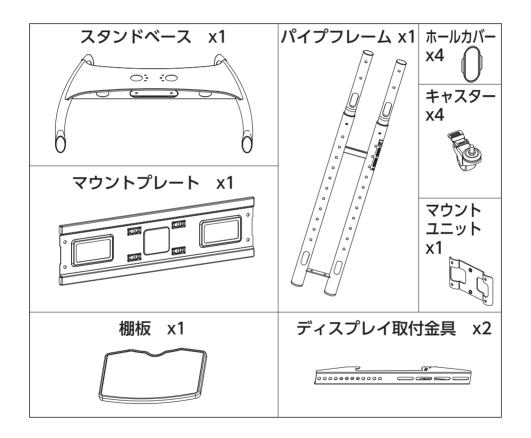
点検については、P.15 をご覧ください。

#### 部品一覧

## ご注意:組み立て・液晶ディスプレイ取り付けの前に

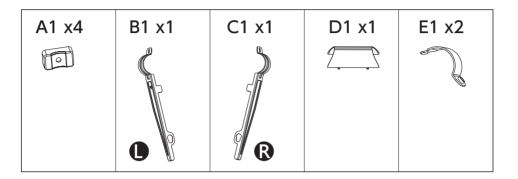
- ●組み立てる前に、必ずセット内容を確認してください。
- ●組み立てる際は広い場所で作業し、毛布などで床面にキズがつかないようにしてください。
- ●組み立て/設置は必ず大人2名以上で作業してください。

本製品が転倒し、ケガをするおそれがあります。



# 保証書は添付しておりません

万が一製造上の原因による不良があった場合には、購入日の確認できる書面 (レシート・納品書など)を用意し、購入後1年以内に弊社までご連絡ください。 確認後、同等の新しい製品と交換いたします。

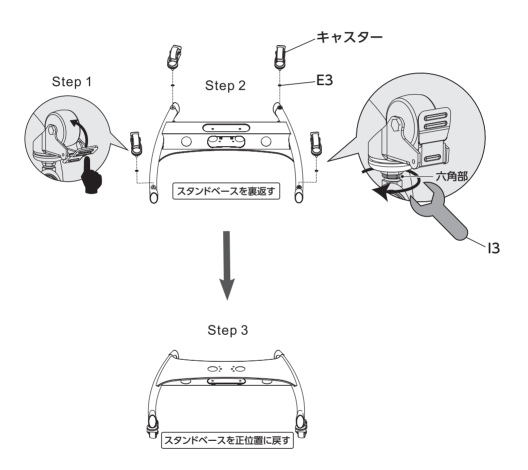


A2 x4	B2 x2	C2 x4	D2 x2	E2 x4	F2 x2
		0		0	<b>3</b>
M8×30mm	M8×45mm	M6×30mm	M6×45mm	M4×30mm	M6×25mm
G2 x4	H2 x6	l2 x2	J2 x2	K2 x1	L2 x1
0		<b>©</b>	<b>©</b>		
M4		M6	M6	M6	M8

A3 x6	B3 x4	C3 x2	D3 x2	E3 x4	F3 x1	G3 x4
0						<b>©</b>
M8×26mm	M8×70mm	M5×12mm		M12		M8
H3 x2	13 x2					
M8	キャスター用					

## 1.1 キャスターをスタンドベースに取り付ける

- Step 1. キャスターのストッパーを車輪側に下ろし、キャスター (4つ) をロックします。
- Step 3. スタンドベースを正位置に戻します。



## 1.2 パイプフレームをスタンドベースに取り付ける

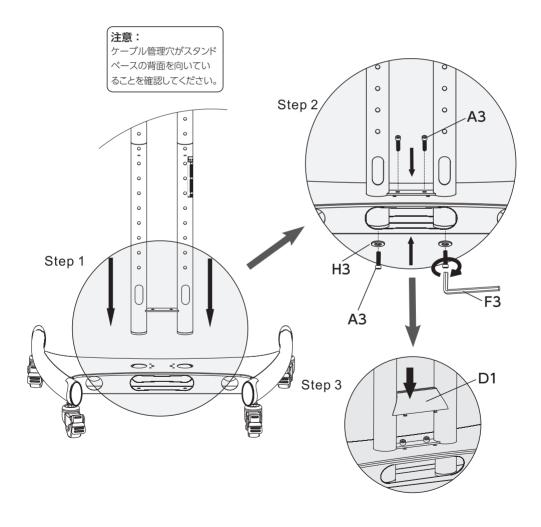
 Step 1. スタンドベースにパイプフレームを差し込みます。

 図のように、ケーブル管理穴がスタンドベースの背面を向くようにしてください。

Step 2. パイプフレームを上下計4か所で固定します。

上側:パイプの間2か所をボルト (A3) で固定します。六角レンチ (F3) の短い方をボルトの六角穴に当て、長い方を持ってしっかりと締めてください。

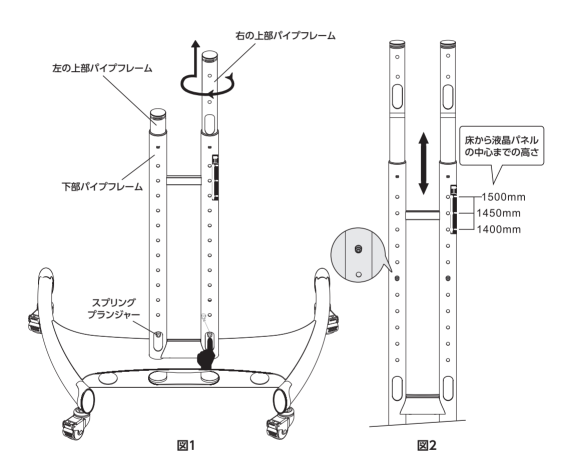
下側:パイプの底にあたる2か所をワッシャー (H3) を挟み込んだボルト (A3) で固定します。 六角レンチ (F3) の短い方をボルトの六角穴に当て、長い方を持ってしっかりと締めてください。 Step 3. カバー (D1) で上側のボルト部分を覆います。



# 2. パイプフレームの高さを調節する

Step 1. 指を使って、ケーブル管理穴にあるスプリングプランジャーを押し下げ、右側のパイプフレームを希望の高さまで引き上げます。希望の高さまで引き上げたら上部パイプフレームをねじり、スプリングプランジャーを下から3段目以上の穴にはめ込みます(図1)。

Step 2. 左側のパイプフレームも同じようにします。



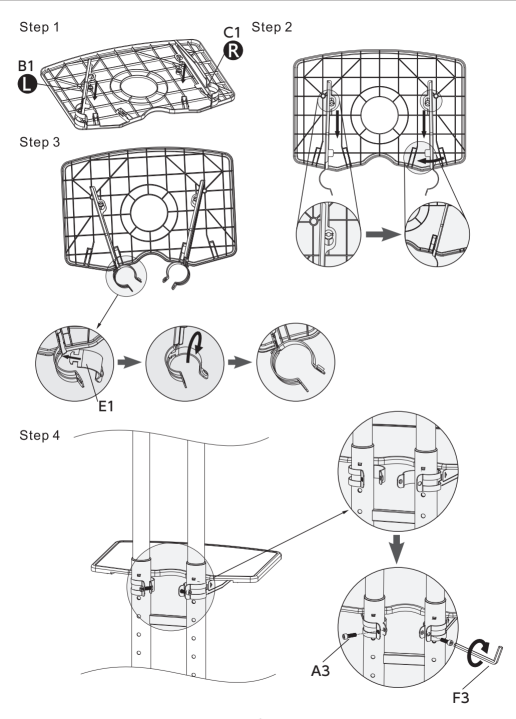
#### 注意:

組み立て後に高さを調節する場合は、液晶ディスプレイを取り外してから調節してください。液晶ディスプレイを取り付けたまま高さを調節すると、けがや搭載機器の故障の原因になります。

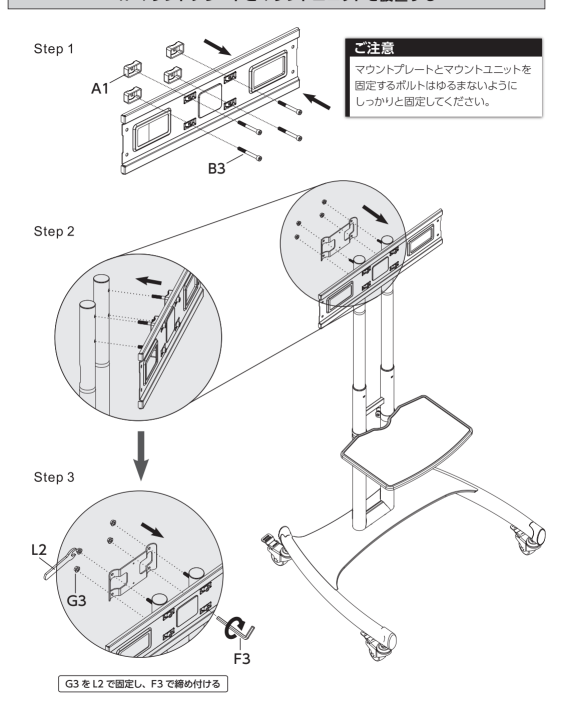
#### 注意:

下から 1,2 段目の穴は使いません。 スプリングプランジャーをはめ込ま ないでください。

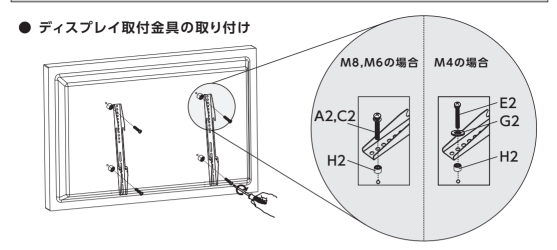
# 3. 棚板を組み立てて設置する



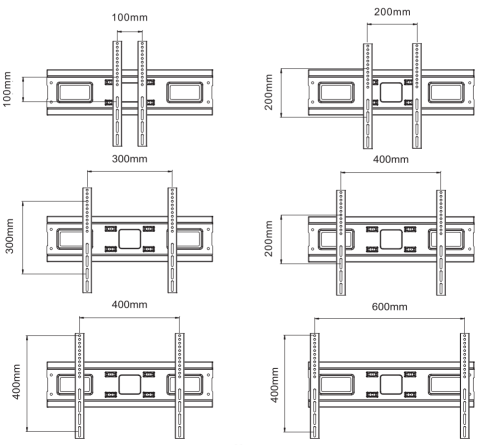
# 4. マウントプレートとマウントユニットを設置する



# 5. ディスプレイ取付金具を液晶ディスプレイに取り付ける



# ● 取り付け位置イメージ(VESA100mm×100mm~600mm×400mm)



## てれたっち用落下防止金具 (DA-TOUCH/AT2) を取り付ける場合

前ページで説明されている、液晶ディスプレイに取り付ける金具(ディスプレイ取付 金具)に、DA-TOUCH/AT2の取付ベース金具を取り付けます。

取付ベース金具はディスプレイ取付金具の穴の一番上に取り付けます。

そのため、ディスプレイ取付金具をディスプレイに取り付ける際に一番上の穴を使う (400mm×400mmまたは600mm×400mm) かどうかで取り付け方法が異なります。





#### ■ 400mm×400mm または 600mm×400mm の場合

ディスプレイ取付金具をディスプレイに取り付ける際に、取付ベース金具を合わせて取り付けます。

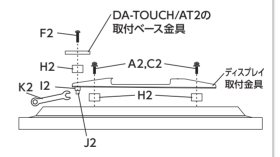
- ① ディスプレイとディスプレイ取付金具の間にH2を挟む
- 下側をA2またはC2でネジ止めする
- ③ 上側の穴のディスプレイ取付金具の上に、H2を置く
- ④ ③の上にDA-TOUCH/AT2の取付ベース金具を置く
- ⑤ まとめて上側をB2またはD2でネジ止めする

# B2,D2 DA-TOUCH/AT2の 取付ベース金具 A2,C2 ディスプレイ 取付金具

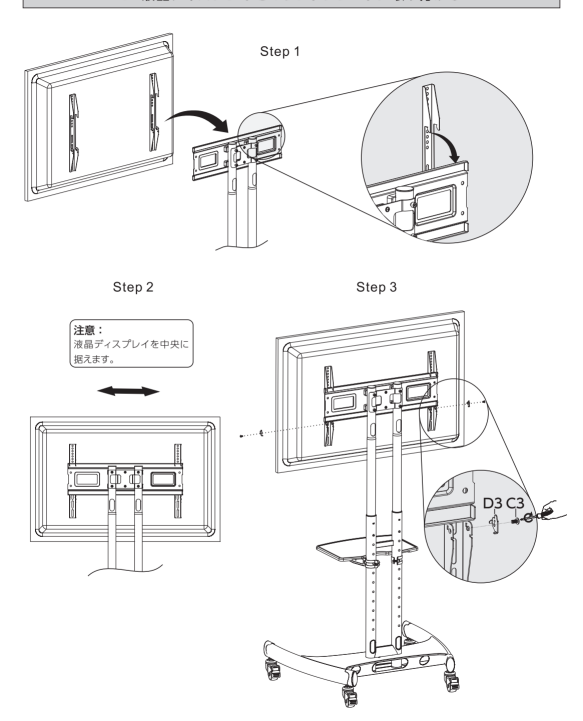
## ■ それ以外の場合

ディスプレイ取付金具をディスプレイに取り付けてから、取付ベース金具をディスプレイ取付金具に取り付けます。

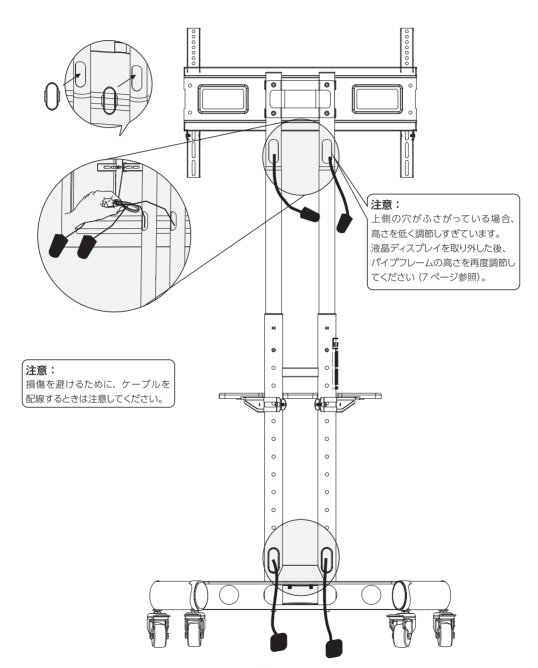
- ① ディスプレイとディスプレイ取付金具の間にH2を挟む
- ② ディスプレイ取付金具をA2またはC2でネジ止めする
- ③ 一番 トの穴の トに、H2を置く
- ④ ③の上にDA-TOUCH/AT2の取付ベース金具を置く
- ⑤ ③④を置くようにF2を诵す
- ⑥ F2にI2をあて、K2で締める
- ⑦ 12にJ2を取り付ける



# 6. 液晶ディスプレイをマウントプレートに取り付ける



# 7. ホールカバーを取り付け、ケーブルを設置する



## 8. 移動・設置する

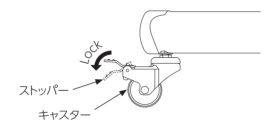
#### 設置について

## ご注意

- ■本製品に乗る、脚をかける、ぶら下がる、棚の上に乗る等の行為をすると転倒しけがの原因となることがあります。
- ■設置場所が決定したらキャスターをロックし、自走しないようにしてください。 不意に動き出して転倒し、けがをしたり、ディスプレイや搭載機器が破損したりするおそれがあります。
- ■設置後はネジ、ボルト、キャスター等のゆるみがないか定期点検を実施してください。

## ● キャスターのロック方法

キャスターのストッパーを下方向へ倒すと、車輪の回転にロックがかかります。



# ● ディスプレイスタンドの点検

## ご注意

- ■必ず大人2名以上で作業してください。
- ■水平で安定した場所でおこなってください。
- ■【安全のために】(P.3)をよく読み、点検をおこなってください。

以下のような状態がみられた場合は、ネジ、ボルト、キャスターの増し締め (P.16) をおこなってください。

- ・ゆれる
- ・ぐらつきやガタツキ
- 傾く
- ・ネジ、ボルト、キャスターのゆるみがある

それでも改善されない場合や、部品に破損 / 変形 / 摩耗がある場合は、ただちに使用を中止してください。

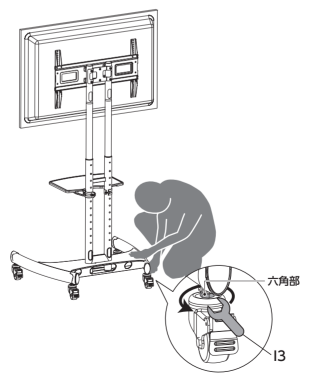
## ● キャスターの増し締め方法

# ご注意

- ■必ず大人2名以上で作業してください。
- ■水平で安定した場所でおこなってください。
- ■以下の場合、キャスターがゆるんでしまうおそれがあります。
  - ・キャスターをものにぶつけた、蹴ってしまった
  - キャスターのロックを解除せずに移動した

ゆるんでしまった際には、本手順で増し締めをおこなってください。

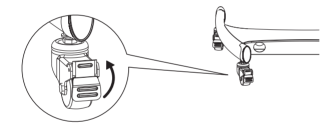
- ① すべてのキャスターをロックする
- ② スパナ (I3) を使って、ネジの六角部をしっかりと締め付ける ※ スタンドが動かないように、もう一人の方がしっかりと押さえてください。
- ③ 4つのキャスターをすべて同様に締め付ける



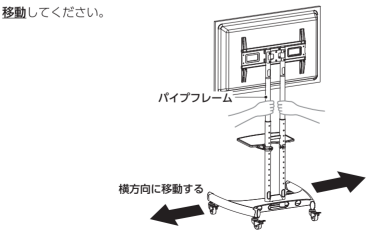
## 移動の際に必ずお守りください

### ご注意

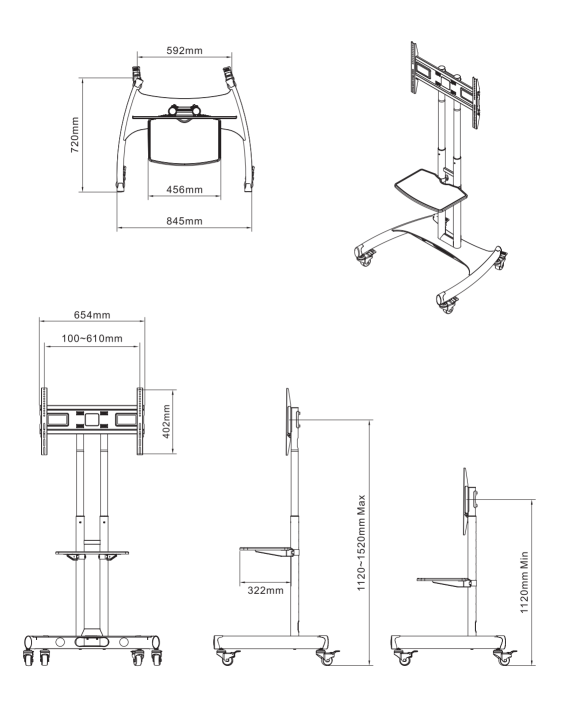
- ■本製品にディスプレイを搭載した状態で移動する際は、見通しが悪くなりますので周囲を確認し大人2名以上でゆっくり移動してください。
- ■移動時段差がある場合はディスプレイを本製品より降ろし移動してください。
- ■本製品に乗る、脚をかける、ぶら下がる、棚の上に乗る等の行為をすると転倒しけがの原因となることがあります。
- ■移動時はキャスターのロックを解除してください。キャスターがゆるんで外れ、転倒・破損するおそれがあります。
- ①移動時はキャスターのストッパーを上げて<u>ロックを解除</u>してください。キャスターが<u>ゆる</u> **んで外れ、転倒・破損するおそれ**があります。



②転倒・破損を防ぐため、移動時は大人2名で中央のパイプフレームを手で支え、横方向に



# 9. 製品仕様



### 10. アフターサービス



- ●本製品の交換対応、電話やメール等によるサポート対応、ソフトウェアのアップデート対応、本製品がサーバー等のサービスを利用する場合、そのサービスについては、弊社が本製品の生産を完了してから5年間を目途に終了とさせていただきます。ただし状況により、5年以前に各対応を終了する場合があります。
- ●個人情報は、株式会社アイ・オー・データ機器のプライバシーポリシー(http://www.iodata.jp/privacy.htm)に基づき、適切な管理と運用をおこないます。

### • 雷話 050-3116-3019

受付時間 9:00~17:00 月~日曜日 (年末年始・夏期休業期間をのぞく)

#### ・メール



#### https://www.iodata.jp/support/after/esupp.htm

## 【ハードウェア保証規定

弊社のハードウェア保証は、ハードウェア保証規定(以下「本保証規定」といいます。)に明示した条件のもとにおいて、アフターサービスとして、弊社製品(以下「本製品」といいます。)の無料での交換をお約束するものです。

#### 1 保証内容

取扱説明書(本製品外箱の記載を含みます。以下同様です。)等にしたがった正常な使用状態で故障した場合、お買い上げ日より **1年以内** に限り同等品へ交換いたします。

#### 2 保証対象

保証の対象となるのは本製品の本体部分のみとなります。ソフトウェア、付属品・消耗品、または本製品もしくは接続製品内に保存されたデータ等は保証の対象とはなりません。

#### 3 保証対象外

以下の場合は保証の対象とはなりません。

- 1) 販売店等でのご購入日から保証期間が経過した場合
- 2) 中古品でご購入された場合
- 3) 火災、地震、水害、落雷、ガス害、塩害およびその他の天災地変、公害また は異常電圧等の外部的事情による故障もしくは損傷の場合
- 4) お買い上げ後の輸送、移動時の落下・衝撃等お取扱いが不適当なため生じた故障もしくは損傷の場合
- 5)接続時の不備に起因する故障もしくは損傷、または接続している他の機器やプログラム等に起因する故障もしくは損傷の場合
- 6) 取扱説明書等に記載の使用方法または注意書き等に反するお取扱いに 起因する故障もしくは損傷の場合
- 7) 合理的使用方法に反するお取扱いまたはお客様の維持・管理環境に起因する故障もしくは損傷の場合
- 8) 弊社以外で改造、調整、部品交換等をされた場合
- 9) その他弊社が本保証内容の対象外と判断した場合

#### [ご注意]

- 1) 本製品及び本書は株式会社アイ・オー・データ機器の著作物です。したがって、本製品及び本書の一部または全部を無断で複製、複写、転載、改変することは法律で禁じられています。
- 2) 本製品は、医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器、 兵器システムなどの人命に関る設備や機器、及び海底中継器、宇宙衛星な どの高度な信頼性を必要とする設備や機器としての使用またはこれらに組 み込んでの使用は意図されておりません。これら、設備や機器、制御システ ムなどに本製品を使用され、本製品の故障により、人身事故、火災事故、社 会的な損害などが生じても、弊社ではいかなる責任も負いかねます。設備 や機器、制御システムなどにおいて、冗長設計、火災延焼対策設計、誤動作 防止設計など、安全設計に万全を期されるようご注意願います。

#### 4 初期不良交換

- 1) 初期不良交換を弊社へご依頼される場合は、本製品と本製品のお買い 上げ日が記載されたレシートや納品書等を弊社へお持ち込みください。 本製品を送付される場合、発送時の費用はお客様のご負担、弊社から の返送時の費用は弊社負担とさせていただきます。
- 2) 発送の際は輸送時の損傷を防ぐため、ご購入時の箱・梱包材をご使用いただき、輸送に関する保証および輸送状況が確認できる業者のご利用をお願いいたします。弊社は、輸送中の事故に関しては責任を負いかねます。
- 3) 本製品がハードディスク・メモリーカード等のデータを保存する機能を有する製品である場合や本製品の内部に設定情報をもつ場合、交換の際に本製品内部のデータはすべて消去されます。弊社ではデータの内容につきましては一切の保証をいたしかねますので、重要なデータにつきましては必ず定期的にパックアップとして別の記憶媒体にデータを複製してください。
- 4) 弊社が初期不良交換した本製品は、弊社にて適宜処分いたしますので、 お客様へはお返しいたしません。

#### 5 免責

- 1) 本製品の故障もしくは使用によって生じた本製品または接続製品内に 保存されたデータの毀損・消失等について、弊社は一切の責任を負い ません。重要なデータについては、必ず、定期的にバックアップを取 る等の措置を講じてください。
- 2) 弊社に故意または重過失のある場合を除き、本製品に関する弊社の損害 賠償責任は理由のいかんを問わず製品の価格相当額を限度といたします。
- 3) 本製品に隠れた瑕疵があった場合は、この約款の規定に関わらず、弊社は無償にて瑕疵のない製品または同等品に交換いたしますが、当該瑕疵に基づく損害賠償責任を負いません。

#### 6 保証有効範囲

弊社は、日本国内のみにおいて本保証規定に従った保証を行います。本製品の海外でのご使用につきましては、弊社はいかなる保証も致しません。 Our company provides the service under this warranty only in Japan.

- 3) 本製品は日本国内仕様です。本製品を日本国外で使用された場合、弊社は一切の責任を負いかねます。また、弊社は本製品に関し、日本国外への技術サポート、及びアフターサービス等を行っておりませんので、予めご了承ください。(This product is for use only in Japan. We bear no responsibility for any damages or losses arising from use of, or inability to use, this product outside Japan and provide no technical support or after-service for this product outside Japan.
- 4) 本製品を運用した結果の他への影響については、上記にかかわらず責任は負いかねますのでご了承ください。

#### [商標について]

●記載されている会社名、製品名等は一般に各社の商標または登録商標です。

