画面割れにご注意ください

を確保してください。

●液晶パネル (画面) に傷がつかないように、

●作業を行う前に、液晶パネルが周囲の棚

や壁など障害物にぶつからないスペース

本書に従って組み立ててください。

取扱説明書

MANU001473

二人以上で用意・設置する

一人での用意・設置は、けが・本製品の故障の原因になります。

■添付品を確認する

□ 台座 (2本)

□ リモコン

□ 台座取付用ネジ (4本)

□リモコン動作確認用電池 (2本: 単4形乾電池)

□ HDMI ケーブル □ RS-232Cケーブル (ストレート)

※本書と同じ袋に添付

□ 電源コード

※動作確認用です。早めに新しい 乾電池に交換してください。

□ 必ずお読みください

プラスドライバーと手袋をご用意ください

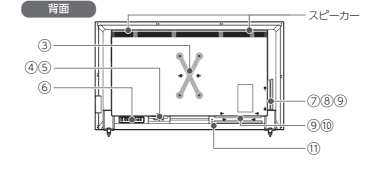
台座の取り付け・設置時の手の保護や滑り止めに必要です。





リモコンに電池をセットする

リモコンの裏ブタを開け、単4形乾電池を2本セットしてください。



- ① 電源ランプ: 本製品の電源状態を表します。(下の【電 源ランプについて】参照)
- ② リモコン受光部: リモコンの操作信号を受け付けます。 リモコンを向けて 5m 以内かつ上下左右に 30°以内で 操作してください。
- ③ ウォールマウントインターフェース:ディスプレイスタン ドなどに取り付けます。(100mm×200mm)
- ④ 電源接続端子:添付の電源コードで電源コンセントに つなぎます。
- ⑤ 主電源スイッチ:本製品の主電源を入/切します。
- ⑥ 本体ボタン:本製品を操作します。

電源ランプについて

青点灯

消灯*

オレンジ点灯

オレンジ点滅

ようにできます。

- ⑦ 音声出力端子(赤/白):別途用意したオーディオケー ブルでオーディオアンプ等とつなぎます。
- ⑧ USB-A:メディアプレーヤー機能やシステム更新に使 います。
- ⑨ 映像入力端子 (HDMI 1/2/3):パソコンや映像機器 とつなぎます。
- ⑩ RS-232C端子: 添付の RS-232C ケーブル (ストレート) を使い、パソコンなどの外部機器から本機を制御する ことができます。
- ⑪ セキュリティスロット:盗難対策にケンジントン製ロック を取り付けることができます。

電源入

電源切

※ 設定によっては、電源切以外の状態でも消灯する

節電状態

電源切 (スケジュールあり)

■VCCI規格について

この装置は、クラスB機器です。この装置は、住宅環境で使用することを目的としてい ますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害 ますが、この装置かフンオやテレロンコンマー版に対するし、スパラー・スパー・ストを引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。
VCCI-B

■高調波電流規格について

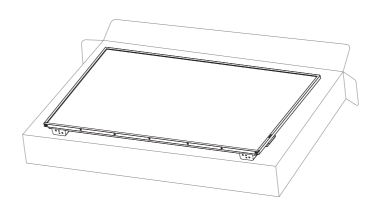
JIS C 61000-3-2 適合品

■各部の名称・機能

-- パネル面 一 ベゼル -(1)(2)

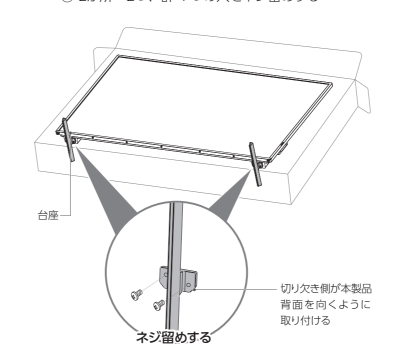
1 箱の ト に 置 く

液晶パネル(表示面)を上にして、箱の上に置きます。



2 台座を取り付ける

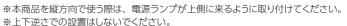
- ① 本製品底面の穴に台座側の突起部を合わせる (切り欠き側を本製品背面に向けて取り付けます)
- ② 2か所×2つ、計4つの穴をネジ留めする



ディスプレイスタンドに取り付ける場合

●固定用ネジ:M6×12mm (ディスプレイスタンドの金具の

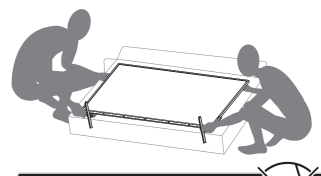
- 厚みにより異なる) ●本製品質量:約9.2kg(台座除く)
- ●ウォールマウントインターフェース: 100mm×200mm
- ●締付けトルク:
- $1.3 \sim 1.7 \text{N} \cdot \text{m} (13 \sim 17 \text{kgf} \cdot \text{cm})$



- ※取付の際は、液晶パネル (表示面) が破損しないように注意しながら液晶パネルを 下にし、箱や柔らかい布の上に置いて作業してください。
- ※ドライバーを使ってネジを締付けてください。スパナーなど他の工具で締付けると、 ネジ穴が破損する恐れがあります。
- ※台座は取り付けないでください。

3 机の上などの平らな場所に設置する

- ① 本製品の左右から片方の手で背面カバーを支え、 もう片方の手で底面(台座の左右辺り)を持ち上 げます。設置場所まで運びます。
- ② 台座を設置場所に当て、ゆっくりと背面側を持ち 上げながら本製品を設置します。



液晶パネルを掴まない

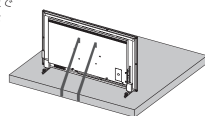
液晶パネル(画面)が破損する恐れがあります



転倒対策をおすすめします

大きな地震などの際には、本製品が倒れる危険があります。 本製品転倒の際に大けがをするおそれがありますので、市販のテレ ビ用転倒防止グッズなどで

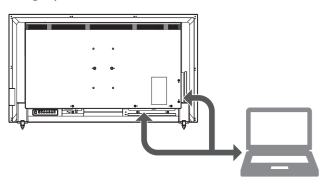
転倒対策をされることを おすすめします。



高調波電流規格

使う

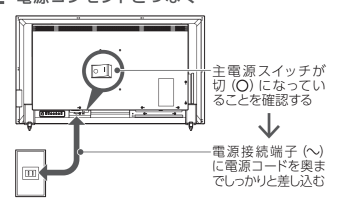
1 パソコンや映像機器と映像ケーブルで つなぐ



映像入力端子と解像度

| 映像入力端子 | 最大解像度 | |
|------------|-----------|--------|
| HDMI 1/2/3 | 3840x2160 | (60Hz) |
| | | |

2 電源コンセントとつなぐ

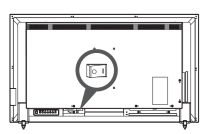


ご注意:アースについては以下を守る

●必ずアースをつないでから、電源プラグをコンセントにつなぐ ●電源プラグを抜いてから、アースを外す

守らないと、発火・感電の原因になります。

3 主電源スイッチを入(I)にする



ご注意:電源については以下を守る

守らないと、システムやデータが破損する恐れがあります。

- ●電源ランプが青点灯中に、主電源を切ったり電源コードを抜 き差ししないでください。また、ブレーカー操作などによっ て電源供給を切ったり入れ直したりしないでください。
- ●電源を切ってから主電源を切ってください。
- ●電源の切/入は、必ず5秒以上の間隔を空けてください。間 隔が短いと、故障や誤動作の原因となります。

指定時刻に電源を入れる/切る(タイマー)―

本製品は、添付のリモコンを使って操作します。

曜日ごとに電源入/切の時刻を設定できます (スケジュー ルの設定)。

詳しくは詳細ガイドをご覧ください。

※ 本体の時刻設定が必要です。

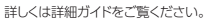
複数台で映像を大きく表示する (ディスプレイウォール)-

複数台の本製品で1つの映像を大きく表示します。1つの 映像を複数台の本製品に入力し、各本製品でそれらの映像 を分割したものを大きく表示します。 詳しくは詳細ガイドをご覧ください。

HDMI機器をリモコンで操作する (CEC) -動画・静止画再生を操作する (メディアプレーヤー)

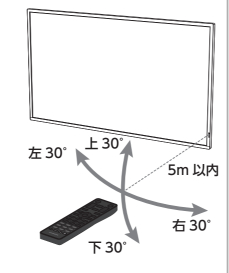
HDMI ケーブルでつないだ機器を、本製品のリモコンで 操作することができます (CEC 機能)。

またつないだ USB ストレージ内の動画・静止画を再生す るメディアプレーヤーの操作に使います。



リモコンの操作範囲

リモコンの受光部は向かって右側、電源ランプの近くにあります。 リモコンを受光部に向けて 5m 以内かつ上下左右に 30°以内で 操作してください。



設定変更を防止する(ロック)

消音

音量

ディスプレイウォール

戻る

標進

電源

+

輝度

入力 ○

メニュー〇一

オフィス

Web

 $(\bar{\mathbf{q}})$

映像情報

決定

あざやか

コード切換

リモコンの [メニュー] を押してメニューを開き、「本体ボタンロック」 「リモコンロック」を設定してください。

I-O DATA

※メニューを介さずにリモコンロックを解除する方法 ①リモコンをリモコン受光部に向ける ②[緑]→[青]→[決定] の順に押す

詳しくは「詳細ガイド」をご覧ください



https://www.iodata.jp/lib/manual/u431d/

雷源を入れる/切る(雷源)

本製品が映像を表示しない場合は、「入力切換」をお試しください リモコンの [入力切換] を押して、映像を表示する入力端子を選んで ください。

これで解決しない場合は、下の【困ったときには】をご覧ください。

ブルーライトを低減する (ブルーリダクション)

表示する映像を切り換える(入力切換)

- 詳細な設定をする (メニュー)

メニューを開いて、様々な設定をします。

·用途に応じた表示に切り換える (画面モード)

細かな設定をしなくても画面モードを切り換えるだけで、 見やすく美しい映像を表示することができます。

- リモコンコードを切り換える(コード切換)

当社の液晶ディスプレイを近くに置く場合、リモコンコー ドを変えることで誤って操作しないようにできます。

本体側のコード切換:メニューの[本体動作]→[リモコ ンモード設定] で設定

リモコンコードの切換: [コード切換]を押しながら [青/ 赤/緑/黄のどれか]を押して設定

コード1 青 コード2 赤 コード3 緑 コード4 黄

※先に本体側のコードを切り換えてください。リモコン操作でき なくなります。

-よく開く項目を登録する(お気に入り)

よく開く項目を選んでボタンを3秒間押し続けると、その 項目をお気に入り登録できます。

登録したボタンを押すと、その項目を開きます。

困ったときには

よくあるお問い合わせをご確認ください。 Alチャットでいつでもお困りごとを解決します。



https://www.iodata.jp/support/qa/lcd/

