

取扱説明書(WEB)

液晶ディスプレイ

型番:DT-IF215S/DT-IF235S/DT-IF275S/DT-IF325S[室内・家庭用]



※イラストは、特に記載のないものはすべて DT-IF215S です。

このたびは、お買い上げいただきまことにありがとうございます。

- 一般家庭用以外でご使用にならないでください。
無償保証の対象外になることがあります。
- この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。
- ご使用前に「[安全上の注意 P7](#)」を必ずお読みください。
- WEB マニュアルの使いかたは、「[WEB マニュアルについて P2](#)」をご確認ください。

この商品は海外ではご使用になれません。
FOR USE IN JAPAN ONLY

WEB マニュアルの使いかた

ここでは「WEB マニュアル」の使いかたを案内します。

当サイトは下記のブラウザでの使用を推奨しています。

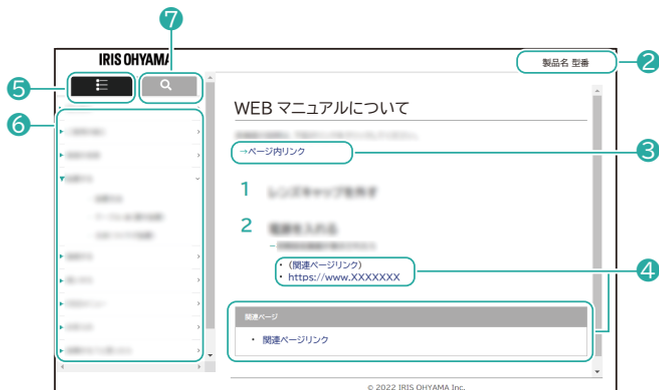
- ・Microsoft Edge ブラウザ(最新版)
- ・Google Chrome ブラウザ(最新版)

—WEB マニュアルについて

■スマートフォン



■パソコン



① メニュー一覧/検索 切替ボタン(スマートフォンのみ)

☰ をタップするとメニュー一覧/検索画面が表示されます。

✕ を押すと元の画面に戻ります。

② 製品名、型番

お問い合わせ時には、製品名と型番をご連絡お願いいたします。

③ ページ内リンク

選択すると、ページ内の該当情報が表示されます。

④ 関連ページリンク

選択すると、WEB サイトや WEB マニュアル内の該当ページが表示されます。

⑤ メニュー

選択すると、メニュー一覧が表示されます。検索タブと切り替えて使用します。

⑥ メニューリスト

メニュー一覧を表示させます。

⑦ 検索タブ

選択すると、目的の情報を検索できるようになります。メニュータブと切り替えて使用します。

一 検索について

■スマートフォン



■パソコン



⑧ フリーワード検索

キーワードを入力することで、目的の情報を検索することができます。

⑨ 検索リスト

検索した結果が表示されます。選択すると、WEB マニュアル内の該当ページが表示されます。

- ・ デザインおよび仕様は予告なく変更することがあります。
- ・ Microsoft Edge は Microsoft Corporation の商標です。
- ・ Google Chrome は Google LLC の商標です。

もくじ

ご使用の前に	7
安全上の注意.....	7
使用上の注意.....	12
各部の名称	14
本体前面.....	14
本体背面.....	15
付属品.....	17
設置する	19
スタンドを取り付ける.....	19
市販のディスプレイアームなどに取り付ける.....	22
接続する	23
HDMI 入力端子を使う場合.....	23
VGA 入力端子を使う場合.....	24
AUDIO OUT 端子を使う場合.....	25
AC アダプターを接続する.....	26
使いかた	28
電源をオン/オフするには.....	28
ボタンの操作.....	30
メニューについて	31
メニューの使いかた.....	31

明るさ.....	33
画像.....	35
色温度.....	37
OSD 設定.....	38
設定リセット.....	40
その他.....	42
お手入れ.....	43
本体・スタンド.....	43
故障かな？と思ったら.....	44
電源が入らない.....	44
映像について.....	45
音声について.....	47
その他の情報.....	48
仕様.....	48
商標.....	49
お問い合わせ先.....	50

ご使用前に

安全上の注意

最初に、この「安全上の注意」をよくお読みいただき、正しくお使いください。

人への危害や、財産への損害を未然に防止するため、必ず守る必要があることを説明しています。

→ [警告 P7](#)

→ [注意 P11](#)

図記号の意味

	注意を促す記号です。		禁止を示す記号です。		必ず行うことを示す記号です。
-----------------------------------------------------------------------------------	------------	-----------------------------------------------------------------------------------	------------	-------------------------------------------------------------------------------------	----------------

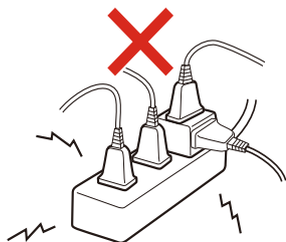
 **警告** 誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。

— AC アダプターは正しく使う

	<ul style="list-style-type: none">AC アダプターのほこりは定期的に取り ほこりがたまると、湿気などで絶縁不良になり、火災・感電の原因になります。AC アダプターはコンセントの奥まで確実に差し込む ショートによる火災・感電の原因になります。
 プラグを抜く	<ul style="list-style-type: none">お手入れや移動のときは、必ず AC アダプターをコンセントから抜き、本体差し込みプラグを本体から抜く 感電やけがの原因になります。
 ぬれ手禁止	<ul style="list-style-type: none">ぬれた手で AC アダプターや本体差し込みプラグの抜き差しをしない 感電・やけど・けがの原因になります。
 感電注意	<ul style="list-style-type: none">雷が鳴り出したら本製品や AC アダプター、AC アダプターのコードに触れない 感電の原因になります。
	<ul style="list-style-type: none">交流 100V 以外では使用しない海外で使用しない 火災・感電の原因になります。 本製品は日本国内専用です。船舶の電源や発電機、電圧の異なる海外の電源では使用しないでください。AC アダプターを傷つけない

- ・ AC アダプターのコードを引っ張らない
傷つける、加工する、無理に曲げる、引っ張る、ねじる、重いものを載せる、挟み込むなどしないでください。
AC アダプターのコードが破損し、火災・感電の原因になります。
- ・ AC アダプターのコード、HDMI ケーブルを束ねて使用しない

- ・ AC アダプターを抜くときはコードを無理に引っ張らない
プラグ部分を持って抜いてください。コードを引っ張るとコードが損傷し、火災や感電の原因になります。
- ・ AC アダプターが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使わない
ショートによる火災・感電の原因になります。AC アダプターが破損したときは、[アイリスコール P50](#)(☎ [電話をかける](#))へお問い合わせください。
- ・ 乳幼児に AC アダプターを触れさせない
けがや感電の原因になります。
- ・ コンセントや延長コードなどの定格を超える使いかたをしない
火災の原因になります。



- ・ 付属の AC アダプターを他の機器に接続しない
- ・ 付属以外の AC アダプターを本製品に接続しない
火災や感電の原因になります。
付属の AC アダプターは本製品専用です。

- ・ 異常・故障時には、ただちに使用を中止し、AC アダプターをコンセントから抜き、本体差し込みプラグを本体から抜く
発煙・火災・感電のおそれがあります。

[異常の例]

- 異常な音やにおいがする
- けむりが出ている
- 内部に水や異物が入った
- 本製品を落としたり、一部を破損した
- 正常に動作しない(画面が映らない)
- AC アダプターのコードに傷がある

▶ 使用を中止し、お買い上げの販売店または[アイリスコール P50](#)(☎ [電話をかける](#))へお問い合わせください。



プラグを抜く

—取り扱いについて

	<ul style="list-style-type: none"> ・ 通気孔をふさがない 布をかけたりして、通風孔をふさがないでください。過熱して火災や感電の原因になります。 ・ 皮製品や布製品をかぶせて使用しない 温度上昇による誤動作の原因になります。
 分解禁止	<ul style="list-style-type: none"> ・ 分解・修理・改造をしない 火災・感電・破裂・けが・動作不良の原因になります。 修理技術者以外の方が修理を行うことは危険です。修理については、お買い上げの販売店または アイリスコール P50 ( 電話をかける) へお問い合わせください。
 水ぬれ禁止	<ul style="list-style-type: none"> ・ 水などの液体を本体につけたり、かけない ・ 水などの液体がかかるような場所で使用しない 火災・感電の原因になります。
	<ul style="list-style-type: none"> ・ 高温高湿の場所(お風呂など)で使用しない 感電や腐食の原因になります。
	<ul style="list-style-type: none"> ・ 熱器具のそばで使用しない 火災・感電・やけどの原因になります。
	<ul style="list-style-type: none"> ・ 液晶パネルを強く押ししたり、強い衝撃を与えたりしない 液晶パネルが割れてけがの原因になります。液晶パネルが割れた場合、パネル内部の液体には絶対に触れないでください。皮膚の炎症などの原因になります。 万一パネル内部の液体が口に入った場合は、すぐにうがいをして医師に相談してください。また、目に入ったり皮膚に付着した場合は、清浄な水で最低 15 分以上洗浄した後、医師の診察を受けてください。
	<ul style="list-style-type: none"> ・ 梱包用の袋や小さな部品を乳幼児の手が届くところに置かない 袋をかぶったり、小さな部品を誤って飲み込んだりすると、窒息の原因になります。

—設置について

	<ul style="list-style-type: none"> ・ 不安定な場所に設置しない ぐらついた台や傾いた台などに置くと、落下によるけがや家財の破損の原因になります。 水平で安定した場所に設置してください。
	<p>< DT-IF325S のみ ></p> <ul style="list-style-type: none"> ・ アースを必ず取り付ける 感電・やけど・けがの原因になります。

- ・ アース線は、ガス管や水道管、電話線や避雷針のアース線には絶対に接続しない
爆発・火災の原因になります。



誤った取り扱いをすると、人がけがをしたり、物的損害が発生する内容を示しています。

－ 取り扱いについて

	<ul style="list-style-type: none">・ 長期間使わないときは、AC アダプターをコンセントから抜き、本体差し込みプラグを本体から抜く 絶縁低下による漏電により、火災・感電の原因になります。
	<ul style="list-style-type: none">・ 眼精疲労を防ぐため、以下を守る 液晶ディスプレイを見る作業を続けるときは、画面の明るさと周囲の明るさの差をなるべく小さくして使用してください。 また、連続して作業をするときは、1 時間ごとに 10 分から 15 分程度の休憩をとってください。
	<ul style="list-style-type: none">・ 移動するときは、必ず本体を持ち、スタンドが抜けないように注意する 逆さまにしてスタンドを持つと、本体が外れて落下し、危険です。
	<ul style="list-style-type: none">・ 設置時や液晶パネルの角度調整時に指をはさまないように気をつける けがの原因になります。
	<ul style="list-style-type: none">・ 湿気・ほこり・油煙・湯気の多い場所、直射日光の当たる場所では使用しない 火災や感電の原因になります。 また、製品色によっては変色(黄変)することがあります。環境要因及び経年劣化による変色(黄変)は保証対象外となります。
	<ul style="list-style-type: none">・ 人が通る場所で使用しない AC アダプターのコードに足を引っかけると、けがの原因になります。

使用上の注意

－本書の表記と内容について

- ・ 本製品の仕様および機能などは、ファームウェアの更新などにより予告なく変更されることがあります。
- ・ 本書に記載されている本体や画面などのイラストは、実際とは異なる場合があります。実際に表示される画面で確認してください。

－液晶パネルについて

- ・ 液晶パネルには、画面の一部に欠点(黒い点)や輝点(余計に光る点)が存在する場合があります(画素当たり 0.001%以下)。これは故障ではありませんのでご了承ください。
- ・ 見る角度や温度変化によって、色むらや明るさのむらが見えるときがありますが、故障ではありません。
- ・ 液晶の特性により、室温が低い場合は、画像がぼやけたり、動きがスムーズに見えないことがあります。故障ではありません。常温に戻れば回復します。
- ・ 液晶パネルはバックライトが発光することにより画像を表示していますが、バックライトには寿命があります。常温での使用時に画面が暗くなるようになったら、[アイリスコール P50](#) (☎ [電話をかける](#))へご相談ください。
- ・ 同じ画面を長時間表示していると、画面の焼き付きを起こすことがあります。パソコンやディスプレイを使わないときは電源を切ってください。

－本製品の温度について

- ・ 本製品は、長時間使用したときなどに、パネル表面や上部が熱くなる場合がありますが、故障ではありません。また、熱で変形しやすいものを上に置かないでください。

－部品の寿命について

- ・ 本製品には有寿命部品が含まれています。有寿命部品の寿命は使用頻度や使用環境によって異なります。
- ・ 本製品は一般家庭での使用を想定して設計されています。それ以外の環境での使用は部品の寿命を縮める原因となります。
- ・ 本製品は 24 時間の連続使用を前提とした設計ではありません。(12 時間目安)24 時間連続での使用は部品の寿命を縮める原因となります。

－お手入れについて

- ・ お手入れの際は、必ず本製品および接続している機器の電源を切り、AC アダプターをコンセントから抜き、本体差し込みプラグを本体から抜いてください。
- ・ ベンジン・シンナー・アルコール・消毒薬・クリーナー・クリーニングペーパー・化学ぞうきんは使用しないでください。
- ・ 殺虫剤や揮発性のあるものをかけないでください。また、ゴムや粘着テープ、ビニール製品などを長期間接触させないでください。
- ・ 液晶パネルの保護のため、パネルにかたいものやとがったものを当てたり、強く押しったりこすったりしないでください。傷・変色の原因になります。
- ・ 液晶パネルの表面に、結露による水滴など液体が付着した状態で使用しないでください。色むら・変色の原因になります。

— 輸送・設置について

- 本体を横倒しにして輸送した場合、パネルガラスの破損や欠点の増加のおそれがありますので、横倒しで輸送しないでください。
- 液晶パネルは傷つきやすいので、手で強く押ししたり、かたいもので押ししたりしないでください。
- 本棚などの通気の悪い場所に設置するときは、本体と周囲との間に十分なスペースを空けてください。
- 使わないときは、内部にほこりが入らないようにカバーなどをかけてください。

— 免責事項について

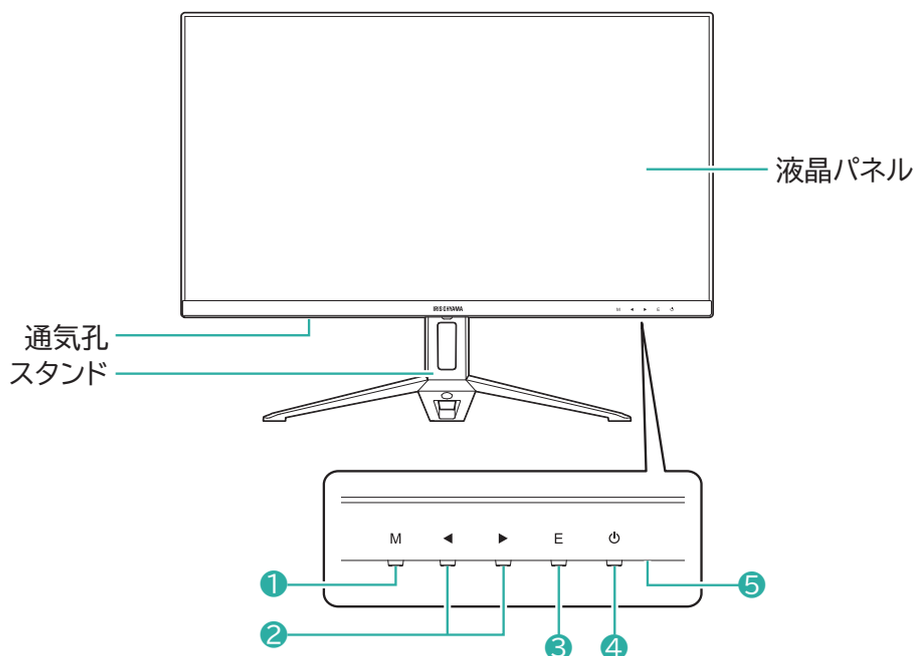
- 地震や雷などの自然災害、火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失による誤用、その他の異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- 本書の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- 当社が関与しない接続機器、ソフトウェアなどの意図しない組み合わせによる誤動作やハングアップなどから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。

廃棄するときは

- 当社では「資源有効利用促進法」にもとづき、ご家庭で廃棄される当社製液晶ディスプレイのリサイクルを実施しています。ご不要になった液晶ディスプレイは回収、再資源化いたします。この取り組みを通じて、当社はユーザーの皆様とともに地球環境保全の活動を進めてまいります。お申し込みについては、当社 [Web ページ](#) をご覧ください。

各部の名称

本体前面



① M (MENU) ボタン

メニューが表示されます。

メニュー表示時に決定ボタンになります。

② ◀ボタン、▶ボタン

メニュー表示時に項目の選択に使用します。

ボタンアイコン表示時に ボタンを押すと、モードが切り替わります。

③ E (EXIT) ボタン

1つ前に戻ります。

④ ⏻ (電源) ボタン

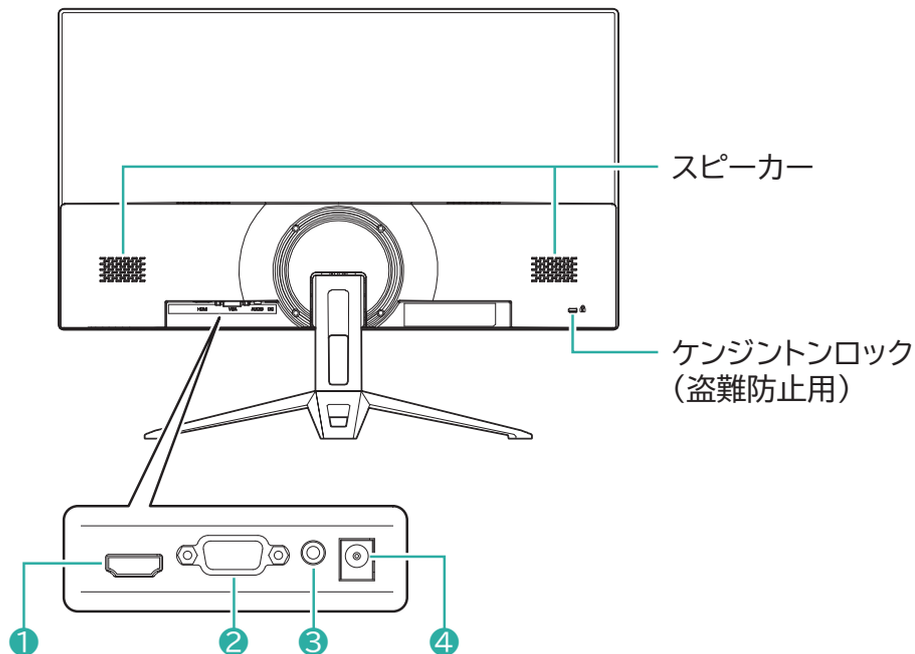
電源のオン/オフを切り替えます。

⑤ 電源ランプ

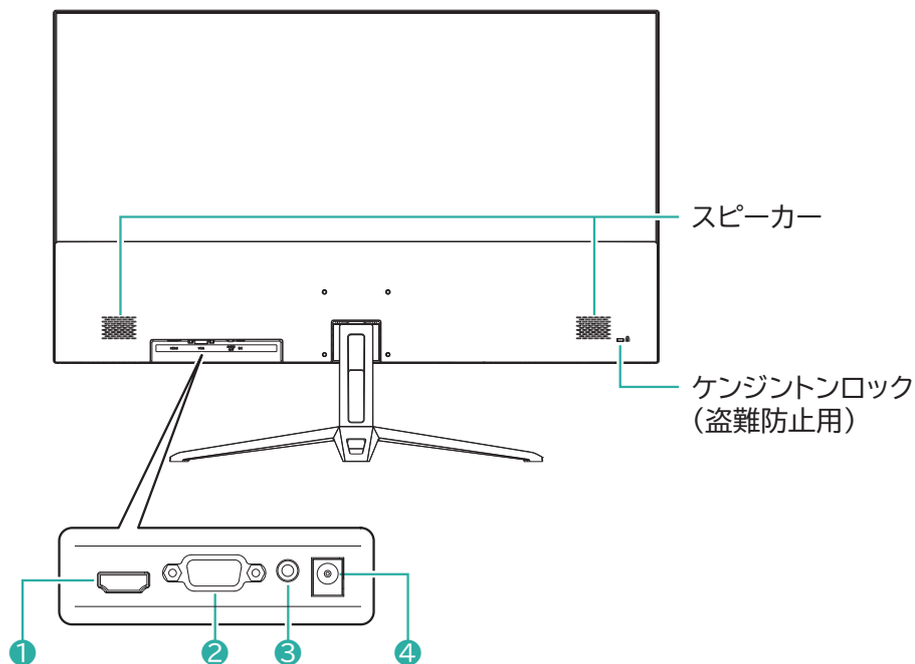
電源オンで青色に点灯、電源オフで消灯します。スタンバイのときは青色で点滅します。(入力がないときも、スタンバイ状態になり点滅します。)

本体背面

- DT-IF215S/DT-IF235S/DT-IF275S



- DT-IF325S



① HDMI 入力端子

ゲーム機・パソコンなどの HDMI 出力端子と、本製品の HDMI 入力端子を、HDMI ケーブルで接続してください。

② VGA 入力端子

パソコンなどの VGA 出力端子と、本製品の VGA 入力端子を、VGA ケーブルで接続してください。

VGA 接続時に画面の大きさが合わない場合は、設定リセットメニュー内の[画面位置自動調整]にて調節してください。

(→[設定リセット P40](#))

③ AUDIO OUT 端子

AUDIO OUT 端子にオーディオアンプ、イヤホン、ヘッドホンなどを接続できます。

HDMI 接続時のみ音声が出力されます。

④ DC IN 端子

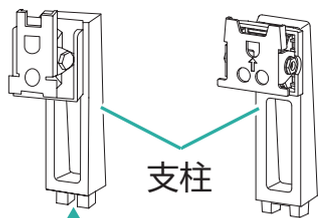
AC アダプターの本体差し込みプラグを DC IN 端子に接続し、電源プラグをコンセントに確実に差し込んでください。

付属品

① スタンド

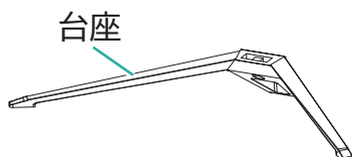
DT-IF215S
DT-IF235S

DT-IF275S
DT-IF325S



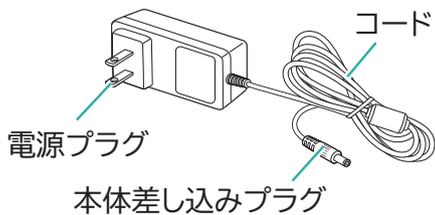
ねじ(ワッシャー付)

※支柱に取り付けられています。

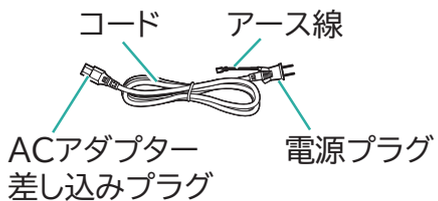


② AC アダプター

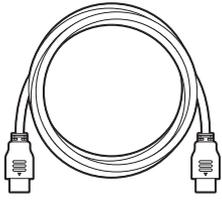
(DT-IF215S/DT-IF235S/DT-IF275S)



(DT-IF325S)



③ HDMI ケーブル



④ 取扱説明書

IRIS OHYAMA

液晶ディスプレイ 室内・家庭用

型番
DT-IF215S
DT-IF235S
DT-IF275S
DT-IF325S

取扱説明書

目次



※ 弊社の製品は IEC62368-1 PFC Class II 215W
イラストです。

日本語版用 (FOR USE IN JAPAN ONLY)
保証書付 (保証書)

- 本製品の保証は、保証書に記載の条件を満たしている限り有効です。
- 保証期間中に発生した故障は、保証期間内に発生したものと見なされます。
- 保証期間中に発生した故障は、保証期間内に発生したものと見なされます。
- 保証期間中に発生した故障は、保証期間内に発生したものと見なされます。

もくじ

ご使用前の前に	2
安全上の注意	2
各部の名称と基本操作	4
準備	6
電源	6
ごんなどきは	7
故障かな?と思ったら	7
保証書	裏表紙
保証とアフターサービス	裏表紙

※ 本製品の保証について詳しくは、保証書をご覧ください。
また、保証書に記載の条件を満たしている限り有効です。



設置する

スタンドを取り付ける

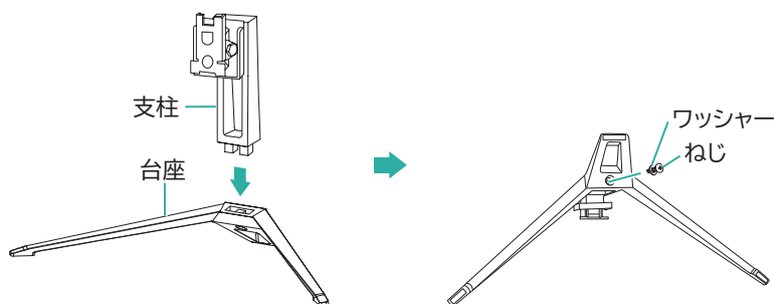
台などの上に設置する場合は、付属のスタンドを取り付けてください。

- 1 台の上に毛布など柔らかい布を敷き、その上に液晶パネルを下向きにして本体を置く

スタンドを組み立てる

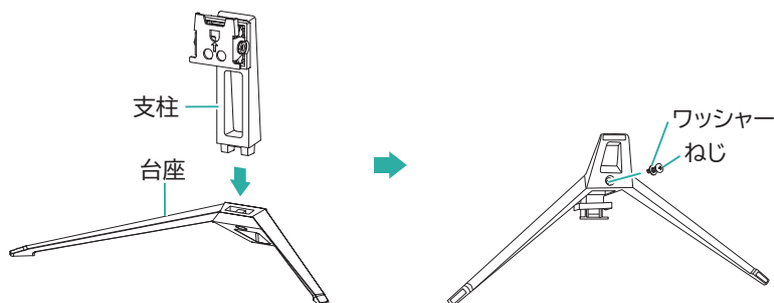
- ・支柱からねじを取り外します。
- ・支柱を垂直に向けて、台座にはめ込んで固定します。

(DT-IF215S/DT-IF235)



2

(DT-IF275S/DT-IF325S)



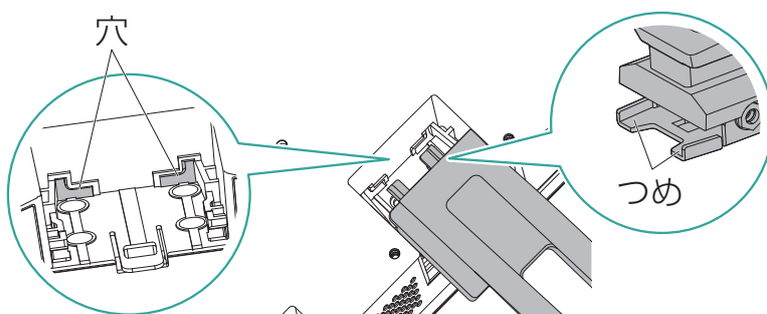
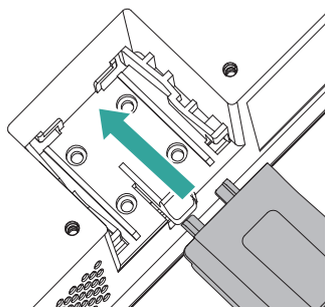
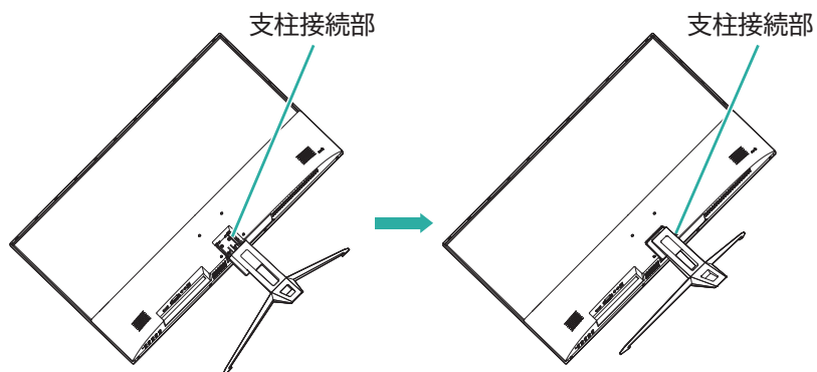
ポイント

- ・ねじで固定した後、抜けないことを確認してください。

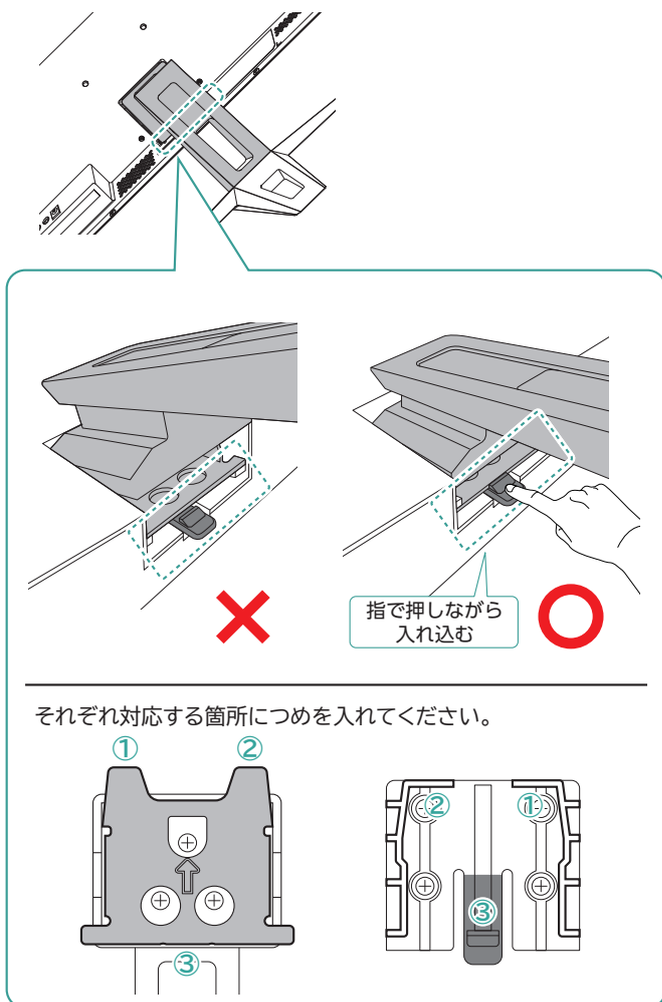
本体背面の支柱接続部に支柱を取り付ける(例:DT-IF325S)

- ・ 支柱を本体背面の支柱接続部にはめ込み、つめを支柱接続部の穴に差し込んで固定します。

① 少し斜め方向から、先端を全体の半分程度はめ込む。



②取り付け部をぴったりと合わせる。



ポイント

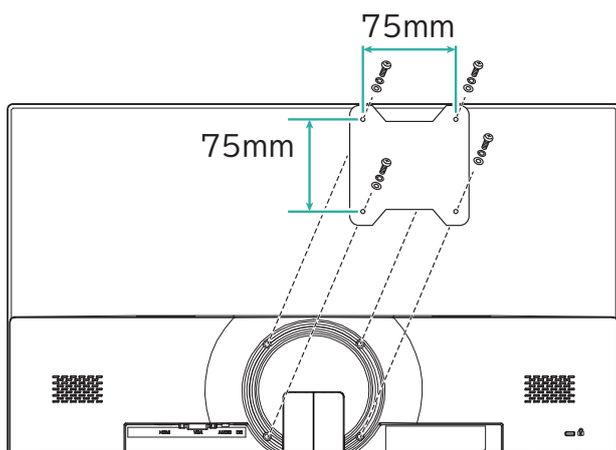
- ・ しっかり固定されるまで押し込んだ後、接続部から抜けないことを確認してください。

市販のディスプレイアームなどに取り付ける

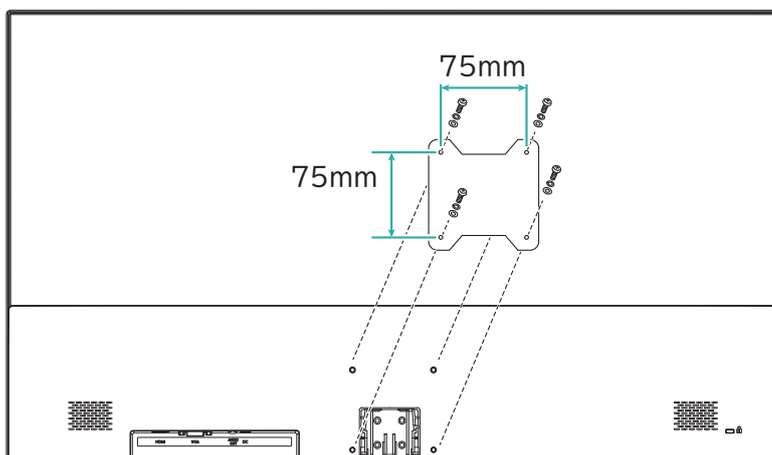
本機は市販のディスプレイアームなどに取り付けて使用することができます。

- ディスプレイアームは VESA 規格に準拠したものを使用してください。
取付穴ピッチ:75×75mm
- サイズ:M4
ねじ穴深さ:約 10mm
(取り付け金具の厚みによって使用するねじの長さが異なります。金具ごとにねじの長さをご調整ください。)

— DT-IF215S/DT-IF235S/DT-IF275S



— DT-IF325S



- ディスプレイアームの設置や設置場所についての安全上の注意などは、ディスプレイアームの取扱説明書をご覧ください。
- ディスプレイアームの取り付けは、お客様の責任において行ってください。万一、ディスプレイアームに付随する事故が発生した場合は、当社はその責任を負いかねますので、ご了承ください。

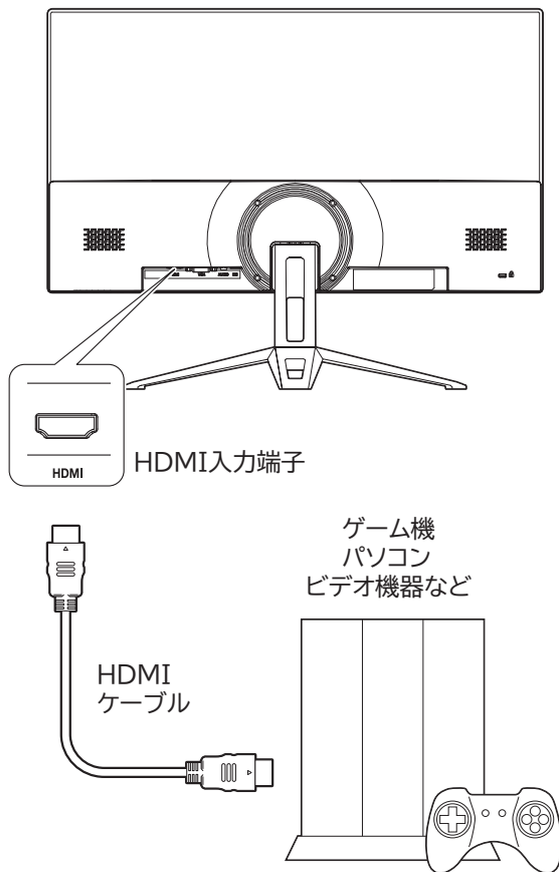
接続する

HDMI 入力端子を使う場合

- ・ ゲーム機・パソコン・ビデオ機器などの HDMI 出力端子と、本機の HDMI 入力端子を、HDMI ケーブルで接続してください。

※ 機器によっては、本機で映像を表示できるように解像度・周波数などの設定を行ってください。

(通常は、接続する機器がディスプレイとして本機を識別して、解像度・周波数などを自動で設定します。)



VGA 入力端子を使う場合

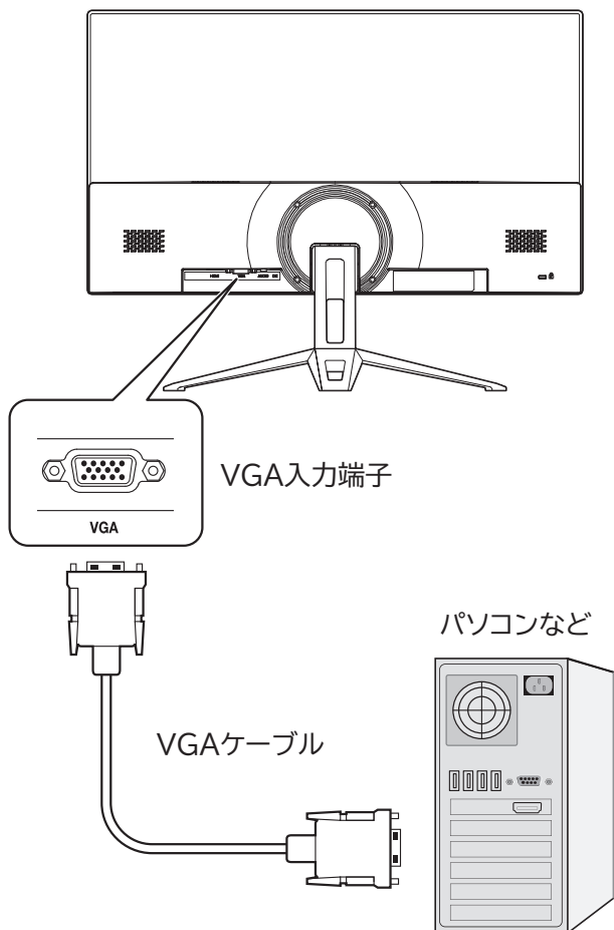
・ パソコンなどの VGA 出力端子と本機の VGA 入力端子を、VGA ケーブルで接続してください。

※ VGA ケーブルは付属していませんので、端子サイズに注意し、別途お買い求めください。

※ VGA のみでは音声出力をすることができません。音声出力を行いたい場合は HDMI ケーブルをご使用ください。

※ パソコンによっては、本機で映像を表示できるように、解像度・周波数などの設定を行ってください。

(通常は、パソコンがディスプレイとして本機を識別して、解像度・周波数などを自動で設定します。)



関連ページ

- ・ [HDMI 入力端子を使う場合 P23](#)

AUDIO OUT 端子を使う場合

- AUDIO OUT 端子にヘッドホン、イヤホンなどを接続できます。

※ 音声ケーブルは付属していませんので、別途お買い求めください。

※ VGA ケーブルのみでは音声出力をすることはできません。音声出力を行いたい場合は HDMI ケーブルをご使用ください。

※ 音声入力はありません。

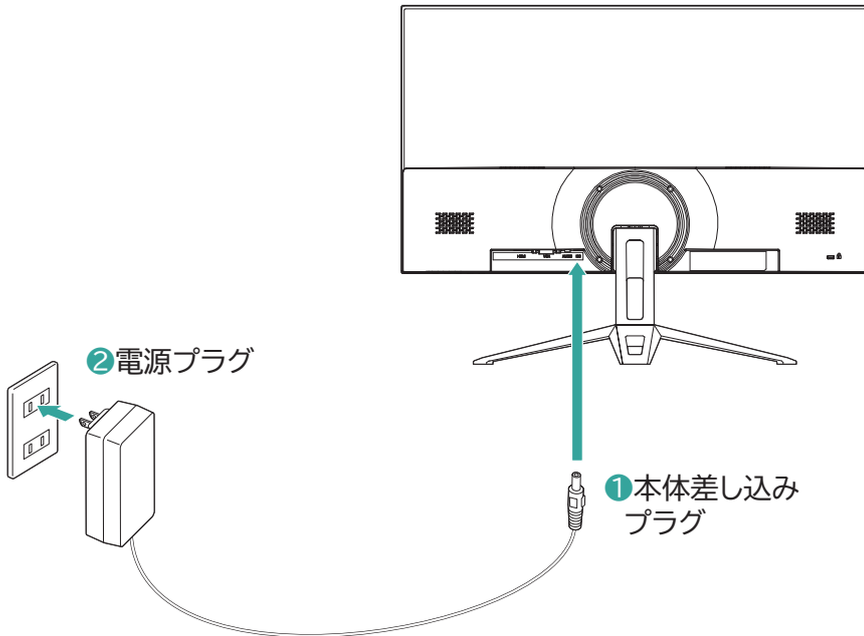
関連ページ

- [HDMI 入力端子を使う場合 P23](#)

AC アダプターを接続する

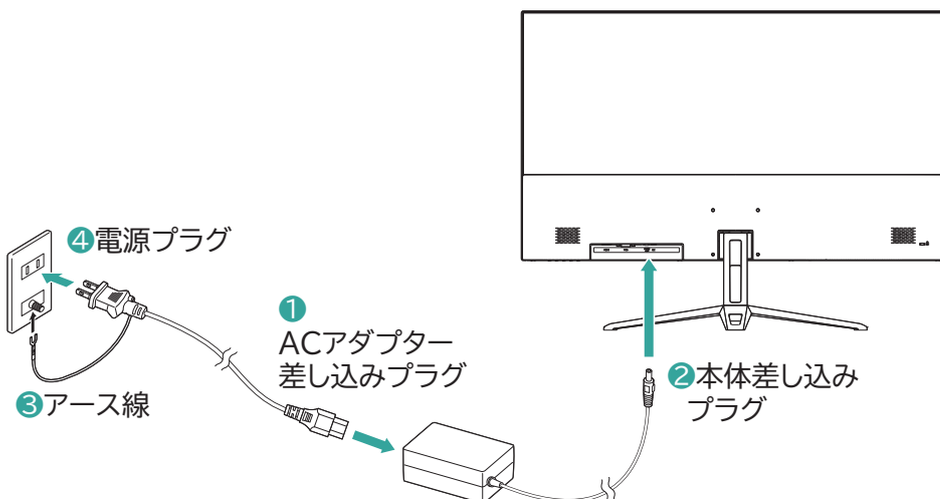
- ・ AC アダプターの本体差し込みプラグを DC IN 端子に接続し、電源プラグをコンセントに確実に差し込んでください。

— DT-IF215S/DT-IF235S/DT-IF275S



- ① 本体差し込みプラグを DC IN 端子に差し込んでください。
- ② 電源プラグをコンセントに差し込んでください。

— DT-IF325S



- ① AC アダプター差し込みプラグを AC アダプター差し込み口に差し込んでください。
- ② 本体差し込みプラグを DC IN 端子に差し込んでください。

③ アース線をつないでください。

アース端子の設置、接続は専門業者にご依頼ください。

④ 電源プラグをコンセントに差し込んでください。

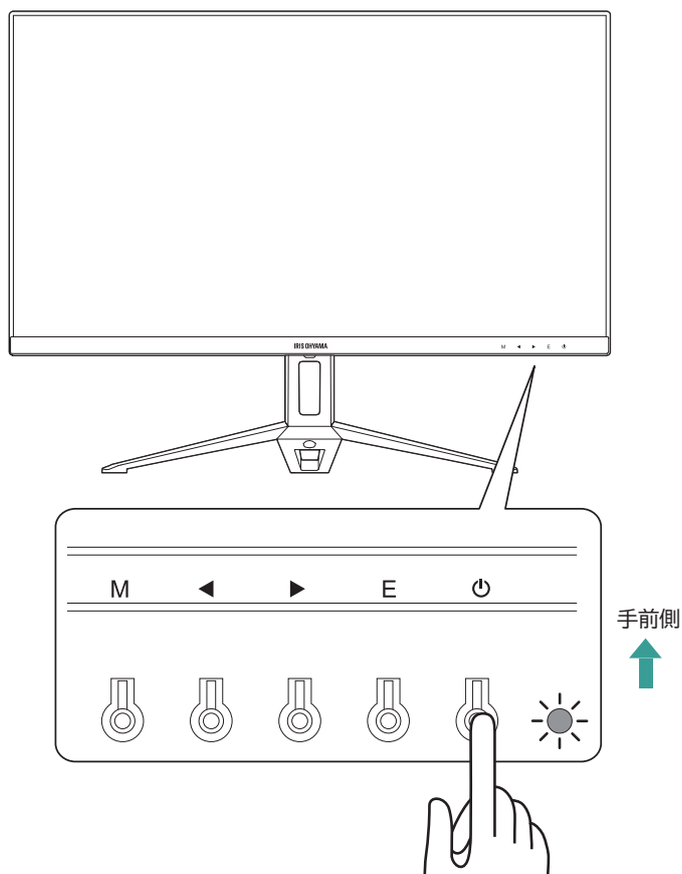
使いかた

電源をオン／オフするには

—電源をオンにする

⏻ (電源)ボタンを押す

電源ランプが青色に点灯します。



- 電源を入れても入力信号がない場合は、画面に信号なしと表示され、スタンバイ状態になって電源ランプが点滅します。
- 設定リセットメニュー内にある自動電源オフをオンにしている場合、入力信号がない状態が1分続くと自動的に電源がオフになります。(電源ランプが消灯します。)

—電源をオフにする

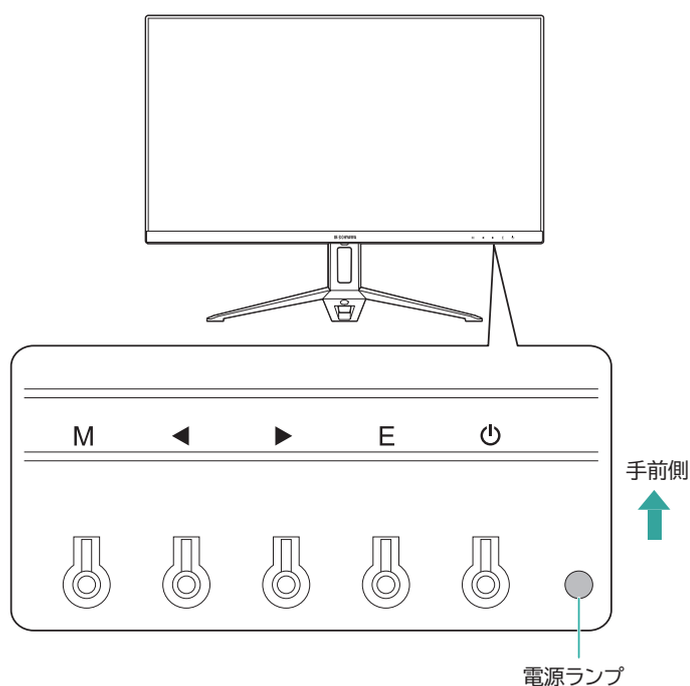
⏻ (電源)ボタンを押す

電源ランプが消灯します。

関連ページ

- [本体前面 P14](#)
- [本体背面 P15](#)

ボタンの操作



ボタン操作	通常時	メニュー画面
M (MENU) ボタンを押す	メニューの表示	決定
◀ を押す	映像モード切替	メニューの選択
▶ を押す	入力切替	メニューの選択
E (EXIT) ボタンを押す	Game 選択	戻る
⏻ (電源) ボタンを押す	電源をオフ	電源をオフ

電源ランプ(青色)	状態
点灯	電源オン
点滅	スタンバイ
消灯	電源オフ

- 電源ランプは入力がないときも、スタンバイ状態になり点滅します。

関連ページ

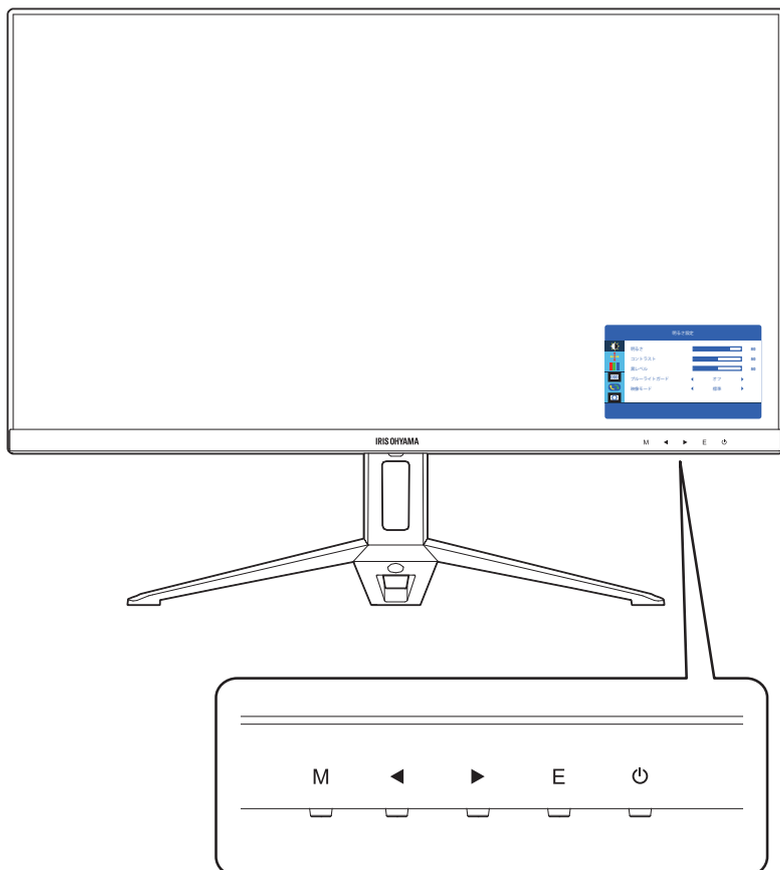
- [本体前面 P14](#)
- [本体背面 P15](#)

メニューについて

メニューの使いかた

本製品は、メニューから明るさ調整などのさまざまな設定の変更を行うことができます。

※映像信号を入力しないとメニューは表示できません。



—メニューの設定方法

- 1 **メニューをひらく**
M(MENU)ボタンを押すと、画面にメニューが表示されます。

- 2 **サブメニューを選択する**
◀▶ ボタンを使ってメインメニューの項目を選択します。
M(MENU)ボタンを押すとサブメニューの設定ができます。

3

設定を変更する

◀▶ ボタンで設定の変更と調整ができます。

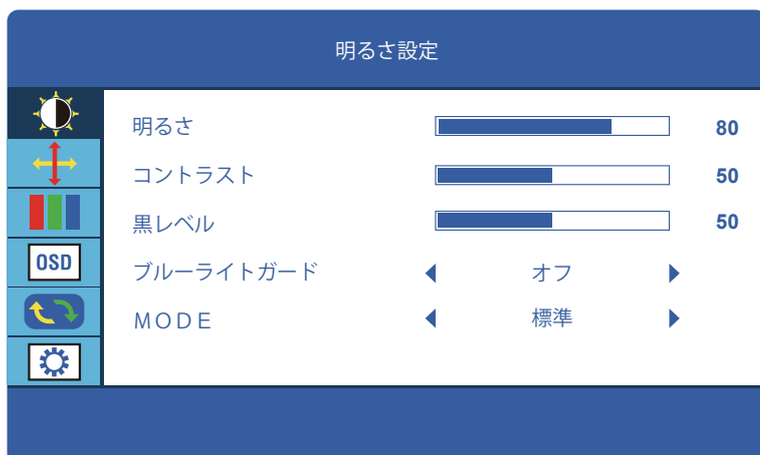
4

メニューを閉じる

メニュー表示状態で E(EXIT) ボタンを押すと、「戻る」「閉じる」ことができます。

設定が完了したら、E(EXIT) ボタンを押します。

明るさ



— 明るさ設定メニュー

明るさ

ディスプレイの明るさを調整します。

「MODE」が「標準」以外に設定されている場合、調整できません。

コントラスト

ディスプレイのコントラストを調整します。

「MODE」が「標準」以外に設定されている場合、調整できません。

黒レベル

ディスプレイの黒レベルを調整します。

ブルーライトガード

ブルーライトガードをオン/オフします。(初期設定 オフ)

オンにすると青色の光を低減します。

MODE

映像モードを選択できます。(初期設定 標準)

- 標準: 標準のモードです。お好みに合わせた明るさ/コントラストに調整することができます。
- ゲーム: ゲームに適した明るさ/コントラストに調整されます。
- 映画: 映画の視聴に適した明るさ/コントラストに調整されます。

- テキスト:テキスト作成・読解に適した明るさ/コントラストに調整されます。
- FPS:FPS(First Person Shooting)ゲームに適した明るさ/コントラストに調整されます。
- RTS:RTS(Real Time Strategy)ゲームに適した明るさ/コントラストに調整されます。

関連ページ

- [画像 P35](#)
- [色温度 P37](#)
- [OSD 設定 P38](#)
- [設定リセット P40](#)
- [その他 P42](#)

画像



— 画像設定メニュー

水平位置

VGA 入力時、画面の水平位置を調整します。

垂直位置

VGA 入力時、画面の垂直位置を調整します。

クロック

VGA 入力時、水平幅を調整します。

フェーズ

画面がちらついたり、にじむように見える場合に調整します。

クロックを正しく調整した後でフェーズ調整を行うことでクリアな画像が得られます。

画面サイズ

画面サイズ「16:9」と「4:3」を変更します。(初期設定 16:9)

関連ページ

- [明るさ P33](#)
- [色温度 P37](#)
- [OSD 設定 P38](#)

- [設定リセット P40](#)
- [その他 P42](#)

色温度



色温度設定メニュー

ディスプレイの色味を調整します。

色温度

- ・ 暖色(初期設定):赤(暖色系)を強調した色味にします。
- ・ 寒色:青(寒色系)を強調した色味にします。
- ・ ユーザー:お好みに合わせて赤、緑、青それぞれの強さを個別に調整することができます。

HDR

HDR モードのオン/オフを設定します。(初期設定 オフ)

映像の明暗の差が大きい際の使用をお勧めします。

関連ページ

- ・ [明るさ P33](#)
- ・ [画像 P35](#)
- ・ [OSD 設定 P38](#)
- ・ [設定リセット P40](#)
- ・ [その他 P42](#)

OSD 設定



— OSD 設定メニュー

OSD(On Screen display)はメニュー画面のことです。以下の項目を調節できます。

言語

メニューで表示する言語を変更します。

- ENGLISH
- 日本語(初期設定)

OSD 水平位置

OSD の水平位置を調整します。

OSD 垂直位置

OSD の垂直位置を調整します。

OSD 表示時間

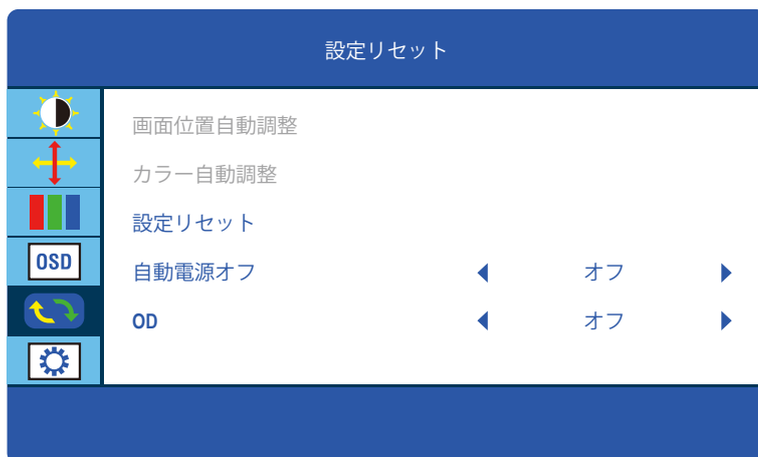
OSD の表示時間を秒単位で調整します。

OSD 透明度

OSD の透明度を調整します。

- [明るさ P33](#)
- [画像 P35](#)
- [色温度 P37](#)
- [設定リセット P40](#)
- [その他 P42](#)

設定リセット



— 設定リセットメニュー

画面位置自動調整

VGA 入力時に画面位置を自動で調整できます。

カラー自動調整

VGA 入力時にカラーを自動で調整できます。

設定リセット

メニューの設定を工場出荷時の状態に戻します。

自動電源オフ(初期設定:オフ)

オンにすると入力信号が無い状態で1分間経過した際にスタンバイ状態から自動的にオフ状態になります。

OD

OD(Over Drive)をオン/オフにします。

オンにすると応答速度が向上し、映像の残像感が軽減されます。

関連ページ

- ・ [明るさ P33](#)

- [画像 P35](#)
- [色温度 P37](#)
- [OSD 設定 P38](#)
- [その他 P42](#)

その他



— その他メニュー

入力信号

入力信号を切り替えます。

- HDMI:HDMI 端子への入力
- VGA:VGA 端子への入力

消音

消音機能のオン/オフを切り替えます。(初期設定 オフ)

音量

音量を調整します。

関連ページ

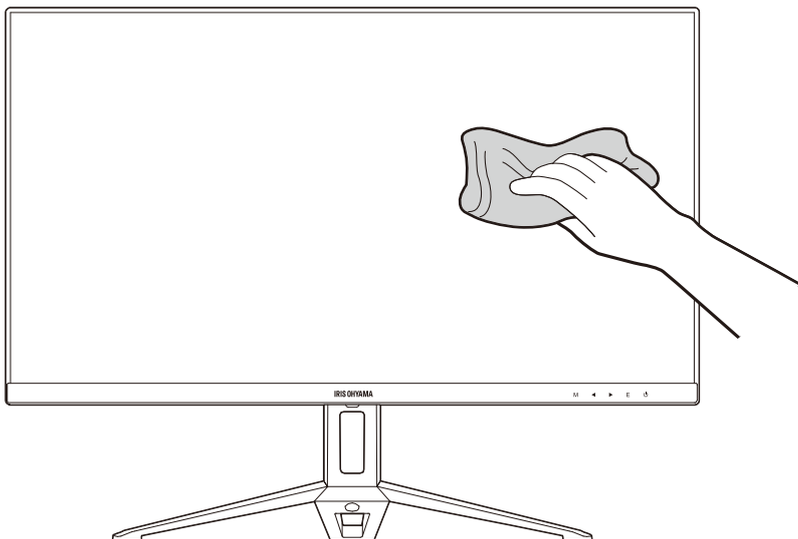
- [明るさ P33](#)
- [画像 P35](#)
- [色温度 P37](#)
- [OSD 設定 P38](#)
- [設定リセット P40](#)

お手入れ

本体・スタンド

柔らかい布(綿、ネルなど)で軽くから拭きしてください。

- ・ 汚れがひどいときは、水を含ませた布をよく絞り、拭き取った後は乾拭きしてください。



- ・ お手入れの際は、必ず本製品および接続している機器の電源を切り、AC アダプターをコンセントから抜き、本体差し込みプラグを本体から抜いてください。
- ・ ベンジン・シンナー・アルコール・消毒薬・クリーナー・化学ぞうきんは使わないでください。
- ・ 日焼け止めクリーム、除光液等がついた手で本製品に触れないでください。変色の原因になります。

故障かな？と思ったら

電源が入らない

不具合のご相談の前に下記事項を確認してください。

→電源プラグがコンセントに確実に差し込まれていますか？

電源プラグをコンセントに確実に差し込んでください。

→AC アダプターの本体差し込みプラグが DC IN 端子に確実に差し込まれていますか？

AC アダプターの本体差し込みプラグを DC IN 端子に確実に差し込んでください。

それでも解決できないときは

お買い上げの販売店、または[アイリスコール P50](#)( [電話をかける](#))へお問い合わせください。



ご自分で分解・修理・改造をしないでください。

関連ページ

- ・ [お問い合わせ先 P50](#)

映像について

不具合のご相談の前に以下の項目を確認してください。

—画面上に赤や青、緑に点灯したままの点や、点灯しない黒い点がある

→液晶パネルは非常に精密な技術で作られていますが、ごくわずかの画素欠け(欠点)や常時点灯する画素(輝点)がある場合があります。

故障ではありません。

—色あいが悪い、色が薄い

→色の濃さ、色あいが正しく調整されていますか？

メニューのコントラストや色温度を調整してください。

—映像が縦長や横長になる

→画面サイズが正しく設定されていますか？

メニューの画面サイズを 16:9 または 4:3 から設定し直してください。

—画面が暗い

→明るさが正しく調整されていますか？

メニューの明るさを調整してください。

映像が出ない

→映像機器と正しく接続されていますか？

映像機器との接続と、映像機器の電源を確認してください。

→電源がオフになっていませんか？

 (電源)ボタンを押して、電源をオンにしてください。

→設定リセットメニューで、自動電源オフがオンに設定されていませんか？

入力信号が無い状態が1分続くと自動的に電源がオフになります。電源をオンにするには、再度  (電源)ボタンを押してください。

→入力信号が合っていますか？

その他メニューでVGAまたはHDMIを切り替えてください。

それでも解決できないときは

お買い上げの販売店、または[アイリスコール P50](#)( [電話をかける](#))へお問い合わせください。



ご自分で分解・修理・改造をしないでください。

関連ページ

- [明るさ P33](#)
- [画像 P35](#)
- [設定リセット P40](#)
- [その他 P42](#)
- [お問い合わせ先 P50](#)

音声について

不具合のご相談の前に以下の項目を確認してください。

ー音が出ない

→音量が最小になっていませんか？

- ・その他の音量で調整してください。(→[その他 P42](#))
- ・ゲーム機、パソコン、ビデオ機器など、接続機器側の音量調整をしてください。
- ・接続機器によっては音が出ない場合があります。

→消音がオンになっていませんか？

メニューの消音をオフにしてください。

→VGA ケーブルのみで接続されていませんか？

VGA ケーブルのみでは音は出ません。HDMI ケーブルに接続してください。

それでも解決できないときは

お買い上げの販売店、または[アイリスコール P50](#)( [電話をかける](#))へお問い合わせください。



ご自分で分解・修理・改造はしないでください。

関連ページ

- ・ [その他 P42](#)
- ・ [お問い合わせ先 P50](#)

その他の情報

仕様

製品型番	DT-IF215S	DT-IF235S	DT-IF275S	DT-IF325S
サイズ	21.5V 型	23.8V 型	27V 型	32V 型
パネル方式	VA			
表面処理	アンチグレア			ハーフグレア
解像度	1920×1080			
アスペクト比	16:9			
最大輝度	250cd/m ²			
コントラスト比	3000:1	4000:1	4000:1	1200:1
リフレッシュレート	100Hz			
最大消費電力	19W	20W	32W	42W
スタンバイ消費電力	<0.5W			
入力端子	VGA	×1		
	HDMI	×1		
	AUDIO OUT	×1		
スピーカー出力	1W + 1W			
本体質量 (スタンド含)	約 2.2kg	約 2.8kg	約 3.9kg	約 5.7kg
本体サイズ (スタンド含)	約 492×170× 380mm	約 539×170× 418mm	約 614×170× 480mm	約 715×199× 540mm
本体質量 (スタンド無)	約 1.8kg	約 2.5kg	約 3.5kg	約 5.2kg
本体サイズ (スタンド無)	約 492×42 ×281mm	約 539×41 ×320mm	約 614×47× 363mm	約 715×49× 423mm
定格電圧	DC12V			
使用温度・湿度条件	温度:0~35℃/湿度:10~90%RH(結露なきこと)			
保存温度・湿度条件	温度:-20~60℃/湿度:10~90%RH(結露なきこと)			
付属品	スタンド(支柱、台座、ねじ(ワッシャー))、 HDMI ケーブル、AC アダプター、取扱説明書			

商標

- HDMI、HDMI High-Definition Multimedia Interface、HDMI のトレードドレスおよび HDMI のロゴは、HDMI Licensing Administrator, Inc. の商標または登録商標です。



- VESA は、Video Electronics Standards Association の登録商標です。

お問い合わせ先

お問い合わせについてはこちら

アイリスコール:[0800-111-3155](tel:0800-111-3155) (通話料無料)

平日・土日祝日 9:00～17:00 (年末年始・夏季休業期間・会社都合による休日を除く)

※土日祝日の12:00～13:00は受付を停止いたします。

製品の最新情報はこちら

<https://www.irisohyama.co.jp/>