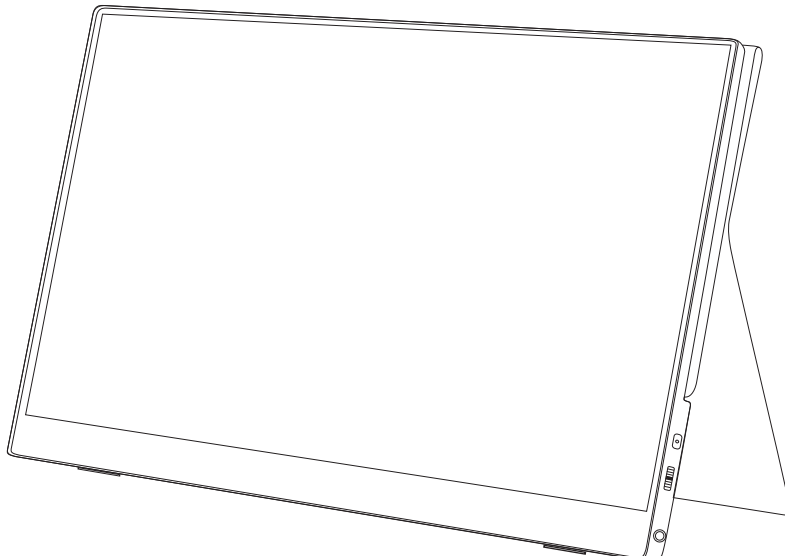




60Hz / IPS / ワイド / HDR 対応 / USB PD 対応

# 15.6inch モバイルモニター

FFF-LD1502



**IRIE**  
Portable Monitor

取扱説明書  
User Manual

# はじめに

この度は、本製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。本製品を安全にお使いいただくために、取扱説明書をよくお読みいただき、正しくお使いください。

## 免責事項

- 火災、地震、その他天災、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、誤用、その他当社推奨条件下以外での使用による損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- 保証書に記載されている保証が全てであり、この保証以外は、明示の保証・默示の保証を含め、一切保証しません。
- 取扱説明書で説明された以外の使い方によって生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- 接続機器との組み合わせ、相性による誤動作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。
- 本製品は、医療機器、原子力機器、航空宇宙機器、輸送用機器など人命に関わる設備や機器、および高度な信頼性を必要とする設備、機器での使用は意図されておりません。これらの設備、機器制御システムに本製品を使用し、本製品の故障により人身事故、火災事故等発生した場合、当社は一切責任を負いません。
- この取扱説明書については、将来予告無しに変更することがあります。
- 製品改良の為、予告無く外観または仕様を変更することがあります。
- Nintendo Switch は任天堂株式会社の登録商標です。本製品は任天堂株式会社のライセンス製品ではありません。
- Lightning デジタル AV アダプター、iPhone は Apple Inc. の登録商標です。本製品は Apple Inc. のライセンス製品ではありません。

## 目次

はじめに	2
安全にご使用いただくために	3
取り扱い上のご注意／同梱品一覧	5
各部の名称	6
持ち運び時の注意	7
接続方法	8
スタンドカバーの使用方法	10
メイン ODS メニュー	11
用語集	15
よくある質問	16
製品仕様	18
お問い合わせ先	19
保証規定	21

# 安全にご使用いただくために



誤った扱いをすると人が死亡、または重傷を負う可能性がある内容を示します。



誤った扱いをすると人が障害を負う可能性や、物的損害の発生が想定される内容を示します。

注意



警告

振動の多い場所、傾いた所などの不安定な場所での保管、ご使用はお控えください。本製品が落下して、けが、故障の原因になります。

梱包に使用している袋類やケーブルをまとめるビニタイは、お子様の手の届く所に置かないでください。口に入れたり、頭にかぶつたりすると、ケガや窒息の原因になります。

本製品を風通しの悪い場所や、火気のある場所、引火性ガスの発生する場所でのご使用、保管はお控えください。火災の原因となることがあります。

矩形波が出力される機器（UPS [無停電電源装置]）や車載用AC電源などに接続はお控えください。火災の原因となることがあります。

付属品もしくは指定された規格以外のACアダプタや電源ケーブルを本製品に御使用いただくことはお控えください。故障、感電、火災の原因になることがあります。

電源ケーブルやACアダプタは、指定された電圧（100V～240V）の壁のコンセントやコネクタに直接かつ正しく接続してください。接続部分に隙間があるなど不完全な接続状態で使用すると、故障、感電、火災の原因になることがあります。

濡れた手での電源ケーブルやACアダプタの抜き差しはお控えください。感電の原因になることがあります。

ケーブル類を束ねた状態でのご使用はお控えください。発熱して、火災の原因になることがあります。

地震などが発生した際に安全が確保できるよう設置場所には十分配慮してください。ケガ・故障の原因となることがあります。



注意

本製品を調理台や加湿器、お風呂場、温泉などの油煙や湯気の多い場所や、ほこりの多い場所などのご使用、保管はお控えください。故障、感電、火災の原因になることがあります。

本製品やACアダプタを直射日光があたる場所、閉めきった自動車内、ストーブのような高温になりえる暖房器具の間近や、ホットカーベットへの直置きでのご使用、保管はお控えください。感電、火災、故障の原因となります。

## 使用時



警告

焚き火などの火中の投入、加熱はしないでください。発煙、発火、破裂の原因になります。

ケーブル接続口などの端子にヘアピン等の金属を差し込んだりして、ショートさせないでください。感電、火災、ケガの原因となります。

発熱や煙、異臭や異音がするなどの異常が発生したときは、ただちに使用を中止し、電源プラグやUSBケーブル等の接続を解除してください。異常状態のまま使用すると、感電、火災の原因になります。その後、異常な現象がなくなるのを確認して、弊社お問い合わせ窓口、またはご購入元にご連絡ください。

本製品が破損した場合は、電源を切り、電源ケーブルやACアダプタを抜いてください。そのまま使用すると、感電、火災の原因となります。

開口部（通風孔など）から内部に金属類や燃えやすいものなどの異物を差し込んだり、押し込んだりしないでください。感電、火災の原因となります。

放熱機能部分やACアダプタなど、本製品の温度が高くなる箇所に長時間直接触れないでください。低温やけどの原因となります。

本製品は防水加工が施されておりません。お風呂場やシャワー室、温泉など、水のかかる恐れのある場所でのご使用、保管はお控えください。故障、感電、火災の原因となります。

使用中の本製品やACアダプタは熱を帯びますので、ふとんや布などを掛けたり、ネコ等の体温の高いベットが寄り添ったり乗ったりしないようご注意ください。また、本製品の背面カバーの換気スロットを塞がないでください。内部に熱がこもり、火災の原因となります。

ご使用になる場合には、部屋を明るくして、画面からできるだけ離れてください。お使いになる方の体質や体調によっては、強い光の刺激を受けたり、点滅の繰り返しによって一時的な筋肉のけいれんや意識の喪失などの症状を起こす場合がありますので、ご注意ください。過去にこのような症状を起こしたことのある場合は、事前に医師に相談してください。本製品をご使用中にこのような症状を発症した場合には、すぐに本製品の使用を中止し、医師の診断を受けてください。

ACアダプタ本体や、ケーブルが破損、変形したり、割れたり、傷ついている場合は使用しないでください。感電、火災の原因となります。

ACアダプタ本体を分解したり、落下・投げつけたり等強い衝撃を与えないでください。変形、内部の基板破損、故障、感電、

火災の原因となります。

ケーブル類は、傷つけたり、加工したり、加熱したり、重いものを載せたり、引っ張ったり、無理に曲げたり、ねじったりしないでください。故障、感電、火災の原因となります。

AC アダプタ本体にケーブル類をきつく巻きつけるなどして、根元部分に負担をかけないでください。ケーブル類の芯線が露出、断線して、感電、火災の原因となります。

電源ケーブルや AC アダプタを抜くときは、コード部分を引っ張らず、必ず電源プラグを持って抜いてください。ケーブル類が断線し、感電、火災の原因となります。

## ⚠ 注意

本製品の上に鉄アレイなど過度な重量が掛かる重いものを置かないでください。故障、けがの原因となることがあります。

本製品をお使いになる場合は、次のことに注意し、長時間使い続けるときは 1 時間に 10 ~ 15 分の休憩時間をとるようにしてください。本製品を長時間使い続けると、目の疲れや首・肩・腰の痛みなどを感じる原因になることがあります。画面を長時間見続けると、「近視」「ドライアイ」などの目の健康障害の原因になります。

- ・画面の位置や角度、明るさなどを見やすいように調節する。
- ・なるべく画面を下向きに見るよう調整し、意識的にまばたきをする。場合によっては目薬をさす。

電源を入れたり切ったりする前には音量を最小にしておいてください。また、ヘッドホン・イヤホン・ヘッドセットをしたまま、電源を入れたり切ったりしないでください。突然大きな音や刺激音が出て、聴力に悪い影響を与える原因となります。

## メンテナンス

### ⚠ 警告

お客様ご自身で分解、修理、改造しないでください。故障、けが、感電、火災の原因になります。修理や点検などが必要な場合は、弊社問い合わせ窓口、またはご購入元にご連絡ください。

清掃するときに、清掃用スプレー（可燃性物質を含むもの）を使用しないでください。故障や火災の原因となります。

電源ケーブルや AC アダプタはコンセントから定期的に抜いて、接続部分のほこりやゴミを乾いた布でよく拭き取ってください。ほこりがたまつたままの状態で使用すると感電、火災の原因になります。1 年に 1 度は点検清掃してください。特に電源プラグ部分についてはほこりがたまりやすいので、ご注意ください。

周辺機器の取り付け／取り外し、お手入れなどを行うときは、本製品および接続されている機器の電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いた後に行ってください。故障、感電、火災の原因となります。

周辺機器のケーブルは、本製品や周辺機器のマニュアルをよく読み、正しく接続してください。誤った接続状態でお使いになると、故障、感電、火災の原因になります。また、本製品および周辺機器が故障する原因となります。

## 異常時

### ⚠ 警告

本製品の内部に水などの液体や金属片などの異物が入った場合は、すぐに本製品の電源を切り、電源ケーブルや AC アダプタを抜いてください。そのまま使用すると、故障、感電、火災の原因となります。

雷が鳴り出したときは、落雷の可能性がなくなるまで本製品やケーブル類に触れないでください。ケーブル類の接続作業は、落雷の可能性がなくなるまで行わないでください。落雷の可能性がある場合は、あらかじめ本製品の電源を切り、その後電源ケーブルや AC アダプタをコンセントから抜き、ケーブル類を取り外しておいてください。落雷による故障、感電、火災の原因となります。

液晶ディスプレイにヒビ、傷などがあった場合は、すみやかにご使用を中止してください。そのまま使用するokeがをすることがあります。

### ⚠ 注意

液晶ディスプレイが破損し、液状の内容物が流出して皮膚に付着した場合は、流水で 15 分以上洗浄してください。また、目に入った場合は、流水で 15 分以上洗浄した後、医師に相談してください。中毒を起こすおそれがあります。液晶ディスプレイの内部には、刺激性物質が含まれています。

## 保管 / 廃棄

### ⚠ 注意

本製品を長期間使用しないときは、安全のため電源ケーブルや AC アダプタをコンセントから抜いて保管してください。故障、火災の原因になります。

本製品は「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」の規制を受けます。不要になった製品の廃棄については、お住まいの各地域の廃棄方法に準じて、処分をお願い致します。

# 取り扱い上のご注意

## 本製品の使用環境について

本製品は精密機器です。使用環境に注意してご利用ください。取り扱い方法を誤ると故障や機能低下、破損の原因となります。内容をよくご理解の上、注意してお取り扱いください。

### ■本製品をお使いになる使用環境温度

次の範囲内としてください。

動作時：温度：0°C～40°C 湿度：10%～90% ※ただし結露させないこと。

### ■製品の結露

動作時、非動作時にかかわらず、製品本体が結露しないようにご注意ください。結露は、空気中の水分が水滴になる現象です。製品を温度の低い場所から温度の高い場所、逆に、温度の高い場所から温度の低い場所などの気温差の激しい環境へ移動すると、製品内部に結露が発生する場合があります。結露が発生したまま製品を使用すると故障の原因となります。該当する環境で製品を移動した場合は、直射日光が当たらない風通しの良い場所に設置し、室温と同じくらいになるのを待ってから電源を入れてください。

## 本製品の取り扱いについての注意

### ■製品本体の取り扱い上の注意

- ・心臓ベースメーカーや磁気カードなど磁気の影響を受けやすいものは近づけないでください。故障やデータ消失などのおそれがあります。
- ・本製品を設置する際は、周囲に少なくとも5cm以上の空間を確保してください。
- ・ACアダプター、電源ケーブルは、必ず同梱のものをご使用ください。

### ■製品の温度上昇に関して

- ・長時間使用すると、製品表面の温度が上昇して、温かく感じることがありますが、故障ではありません。これは、製品内部の温度が一定以上になると、装置から放熱するためです。
- ・製品の表面、裏面は熱くなります。長時間触れたままにすると、低温やけどの原因になります。
- ・製品本体およびACアダプタは、使用中に熱をもつことがあります。そのため、長時間同じ場所に設置すると、設置する場所の状況や材質によっては、その場所の材質が変質したり劣化したりすることがあります。ご注意ください。

### ■本製品を持ち運ぶ場合の注意

- ・製品本体に接続しているケーブルなどをすべて取り外してください。
- ・製品本体を持ち上げたり移動させたりするときは、落としたりしないように、製品本体をしっかりと掴んでください。
- ・液晶ディスプレイの傷や破損にご注意ください。

### ■液晶ディスプレイの取り扱い上の注意

- ・液晶ディスプレイをたたいたり強く押したりしないでください。また、ひっかいたり先のとがったもので押したりしないでください。
- ・表示面・裏面にかかわらず、液晶ディスプレイに強い圧力が加わると、画面にムラが発生する場合があります。
- ・液晶ディスプレイにゴムやビニール製品を長時間接触させないでください。表面がはげたり、変質したりすることがあります。
- ・水洗いはできません。水に浸した布をよく絞ってから汚れを拭き取り、その後、乾いた布で拭いてください。
- ・ベンジン、シンナー、アルコールなどの溶剤や家庭用洗剤・化学そうきんは、製品材質の変質、変色するおそれがありますので、使用しないでください。

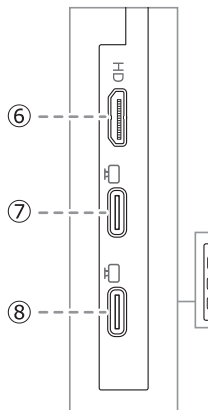
## 同梱品一覧

お使いになる前に梱包内容、製品各部の名称、製品仕様をご確認ください。万が一、不足しているものがあれば、お買い求めの販売店にご連絡ください。

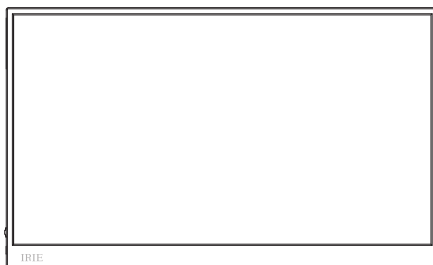
- モニター本体
- ACアダプター
- スタンドカバー
- mini HDMI to HDMI ケーブル
- USB Type-C ケーブル (CtoC)
- USB Type-C ケーブル (AtoC)
- クリーニングクロス (試供品)
- 取扱説明書 兼 保証書

# 各部の名称

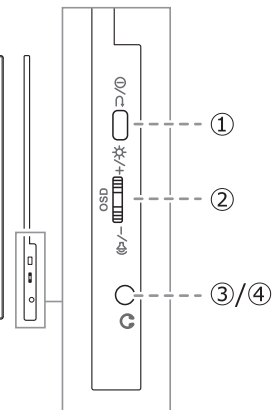
【モニター 左側面】



【モニター 表面】



【モニター 右側面】



①電源 / 戻るボタン / 信号入力

- ・電源ボタン：3秒ほど長押しをして、電源のオン / オフを行います。
- ・戻るボタン：OSD メニュー時に短押しをして、前のメニューに戻ります。
- ・信号入力メニュー：通常時に短押しをして、信号入力を TYPE-C か HDMI を選択できます。

②メニュー ボタン

- ・メニュー ボタンを押すと OSD メニューに入り、OSD メニューをもう一度押して設定を選択します。
- ・戻るボタンを押すと、前のメニューに戻る、または終了します。
- ・上に回してモニターの明るさを設定します。
- ・下に回してスピーカーの音量を設定します。

③3.5mm オーディオジャック  
④本体 LED

- ・スピーカーやヘッドホンを接続します。
- ・電源を入れると、オーディオジャックの中にある本体 LED が点灯します。

⑤スピーカー

- ・接続された機器の音声を出力します。ステレオスピーカーとして機能します。

⑥Mini HDMI ポート

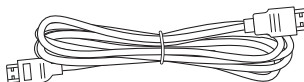
- ・オーディオやビデオの信号を入力できます。

⑦USB-TypeC1 / ⑧USB-TypeC2

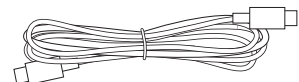
- ・オーディオやビデオの信号を入力できます。
- ・表裏逆差し可能です。
- ・別途 PD 対応のアダプターを使用することで、他の機器に給電することも対応可能で。PD2.0 (30Wまで) をサポートできます。
- ・5V/9V/12V/15V/20V 入力対応可能です。



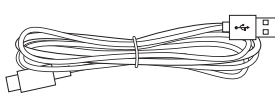
AC アダプター  
(QC/18W 対応)



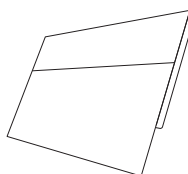
mini HDMI to HDMI ケーブル



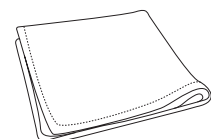
USB Type-C ケーブル



USB ケーブル (AtoC)



スタンドカバー

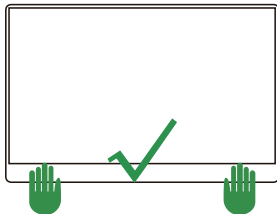


クリーニングクロス

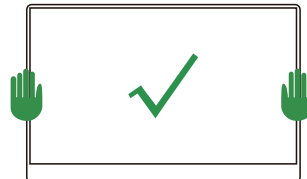
# 持ち運び時の注意

本製品はスリムなデザインとなっております。お取り扱いには充分ご注意ください。

OK

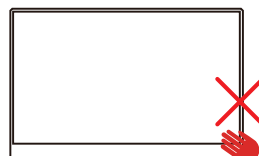
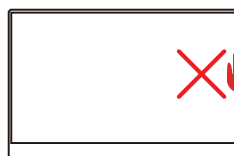
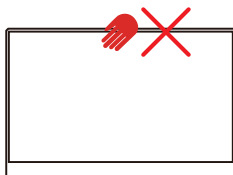


モニターの下部を持ちます



両手で両サイドを抱えます

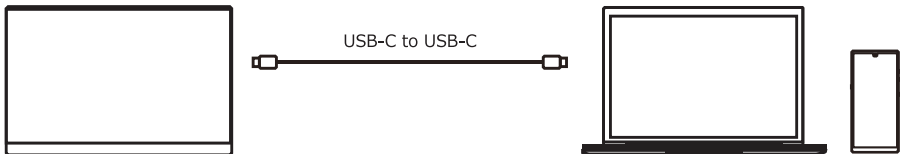
NG



モニターの端を一ヶ所だけ持つ

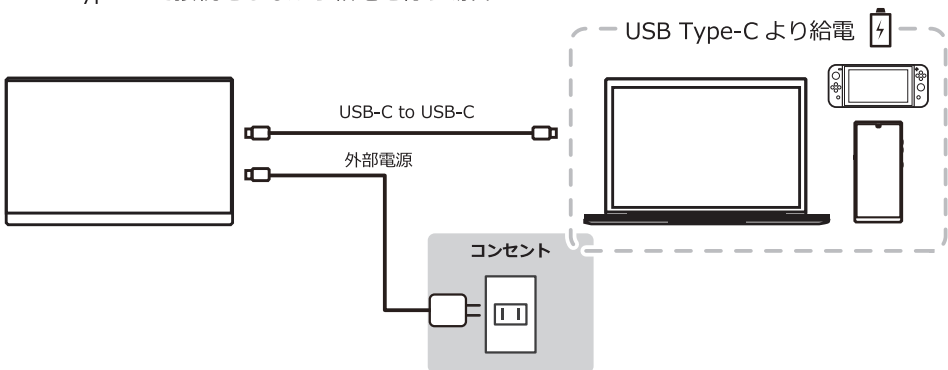
# 接続方法

## ① USB Type-C で接続を行う場合



付属の Type-C ケーブルで本製品の USB-C ポートと接続する機器側の USB-C ポートを接続してください。

## ② USB Type-C で接続をしながら給電を行う場合



※PD 給電が必要な機器は、別途 PD 対応のアダプターを接続してください。付属のアダプターは QC のみに対応しています。

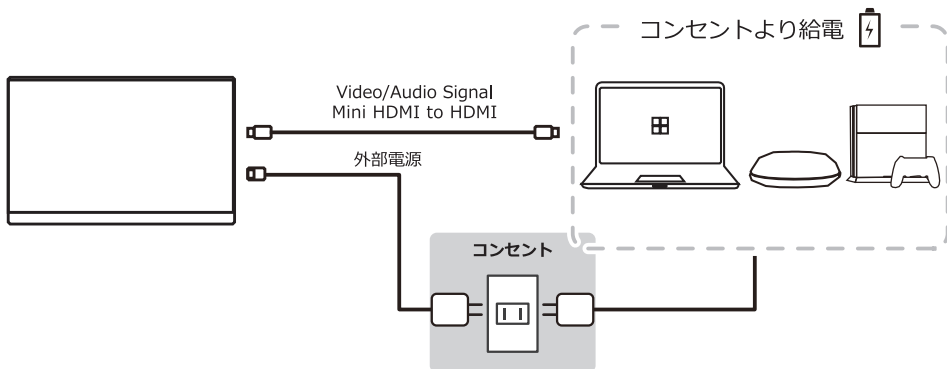
付属の Type-C ケーブルで本製品の USB-C ポートと接続する機器側の USB-C ポートを接続してください。

付属の AC アダプター、USB ケーブル (AtoC) で本製品のもう一方の Type-C ポートと外部電源を接続してください。

### ご注意

- ・接続機器側が USB-C の映像出力に対応できることを確認してください。
  - ・モニターの音量や明るさが 65% を超えると、モニターが自動的にオフになる場合があります。USB-C を介して別途 USB-C ケーブルと電源を接続し電源供給を行ってください。(AC アダプターあるいはモバイルバッテリー)
  - ・接続機器がモニターに電力を供給できる場合、動作時間は接続機器のバッテリー容量に依存する場合があります。
  - ・Apple iPhone および iPad の場合、Lightning デジタル AV アダプター（本製品には含まれておりません）が必要です。
  - ・Nintendo Switch は②の方法で接続してください。
  - ・モニターが電源に接続されており、Nintendo Switch が内蔵バッテリーで動作している場合、モニターの解像度は 720Pixel になります。
  - ・モニターと Nintendo Switch の両方が電源に接続されている場合、モニターの解像度は 1080Pixel になります。
- ※本検証結果については当社の独自の調査によるものであり、任天堂株式会社、Apple Inc.、その他へのお問い合わせはご遠慮願います。

### ③ HDMI で接続を行う場合



1. USB-C ポートを介してモニターを電源に接続します。
2. 付属の HDMI ケーブル (miniHDMI to HDMI) で本製品の miniHDMI ポートとパソコン側の HDMI ポートを接続します。

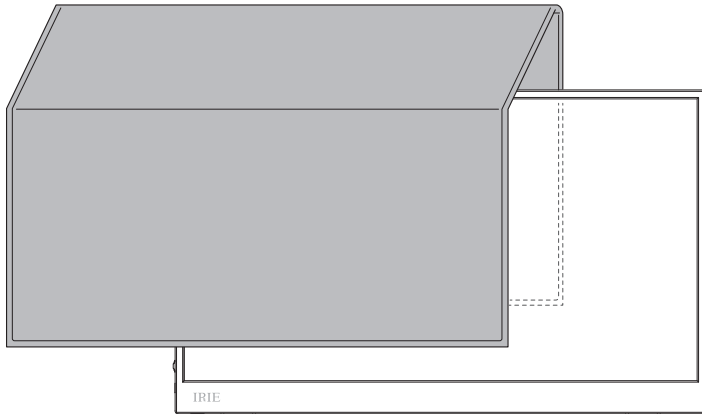
#### ご注意

- ・MiniHDMI ポートは電力を供給しません。USB-C ポートを介してモニターを電源に接続してください。

# スタンドカバーの使用方法

## スタンドカバーの取付け

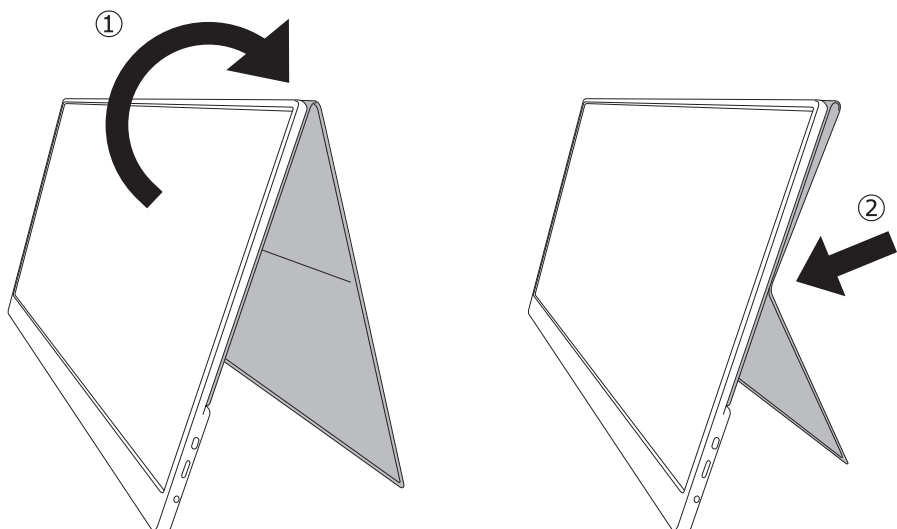
下図のようにスタンドカバーを製品本体にかぶせます。背面はマグネットで固定されるので、本体前面がカバーで覆われるよう位置を調整します。



## スタンドとして使用する

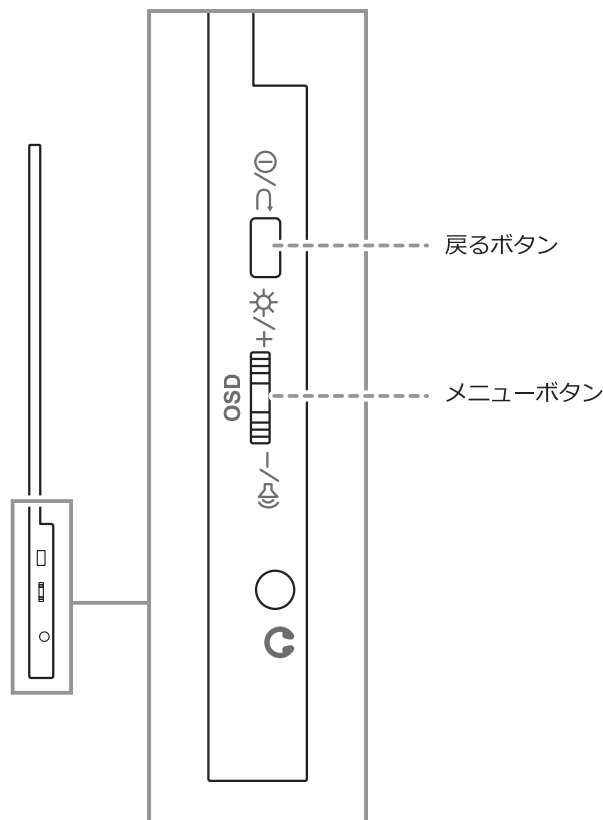
- ① スタンドカバーを本体に取り付けた状態で、前面のカバーを後ろまで開きます。

- ② 折り目の部分で角度を付け、カバーの上半分はマグネットで固定します。カバーの下半分の角度を調整してスタンドとして使用します。



# メイン OSD メニュー

- ① [ メニューボタン ] を押すと、OSD 設定メニューに入ります。
- ② [ メニューボタン ] を上下に回して、メニューのオプションを切り替えます。  
選択したオプションが強調表示されます。
- ③ メニューで強調表示されている項目を選択するには、もう一度 [ メニューボタン ] を押します。
- ④ [ メニューボタン ] を押して、調整したい数値を選択します。  
[ 戻るボタン ] を押すと、前のメニューに戻ります。



## ■ [ 明るさ ] メニュー

**明るさ :**ディスプレイの明るさを 0~100 の値で調整できます。

**コントラスト :**ディスプレイのコントラストを 0~100 の値で調整できます。

**黒レベル :**ディスプレイの黒レベル値を 0~100 の値で調整できます。

**DCR :**ダイナミックコントラスト比機能を ON または OFF に設定できます。オンにすると、表示される画像によって輝度の自動調整を行います。

※DCR を ON にすると明るさ / コントラスト / 黒レベルの設定がグレーアウトされ、選択出来なくなります。

**シャープネス :**画面に表示される映像の輪郭を強調します。シャープネスを 0~4 の範囲で調整可能です。

	明るさ	▶	50
	コントラスト	▶	50
	黒レベル	▶	50
	DCR	▶	オフ
	シャープネス	▶	2

## ■ [ 色設定 ] メニュー

**色温度 :**2 つのカラーモード (6500K-Warm, 9300K-Cool) とユーザーモードを選択することができます。

**色相 :**ディスプレイの色相を 0~100 の値で調整できます。

**彩度 :**ディスプレイの彩度を 0~100 の値で調整できます。

**6色調整:**モニターの表示色を 6 色 (赤・緑・青・シアン・マゼンタ・黄 ) の色あいと色の濃さを個別に調整できます。

	色温度	▶	6500k
	色相	▶	50
	彩度	▶	50
	6 色調整	▶	

## ■[ 音声設定 ] メニュー

**ミュート**：消音設定ができます。

**ボリューム**：本製品内蔵スピーカーの音量を0～100の値で調整できます。

	ミュート	▶	オフ
	ボリューム	▶	50
		▶	
		▶	
		▶	

## ■[ システム設定 ] メニュー

**低ブルーライト**：ブルーライトを0～4の範囲で調整可能です。

**言語**：OSDメニューの表示言語を変更できます。

**ECO**：画面の表示モードを切り替えます。(標準、ゲーム、映画、テキスト、FPS)

**HDR**：HDRのオン / オフの設定ができます。

**リセット**：設定を初期設定値に戻します。

	低ブルーライト	▶	0
	言語	▶	日本語
	ECO	▶	標準
	HDR	▶	オフ
	リセット	▶	

## ■ [ 信号入力 ] メニュー

**信号入力 :** 入力ソース TYPE C/HDMI を選択します。( 基本的に接続された機器によって自動で切替えます。 )

	TYPE C
	✓ HDMI

# 用語集

## アスペクト比

画面の表示比率、縦：横の比率を言います。一般的なワイドテレビは 16 : 9、旧型のブラウン管テレビは 4 : 3 になっています。

## HDR

High-dynamic-range rendering の略。肉眼で見る風景の明るい部分と暗い部分の差は 100000 : 1 以上と言われています。液晶モニターで表現できるのはせいぜい 1000 : 1 しかありません。この輝度の差をより肉眼に近い状態で表示させるための技術です。

## リフレッシュレート / フレームレート

1 秒間に何枚の静止画を表示できるか表すレートです。例えば、1 秒間に 120 枚の写真をつなげて作った動画は動画のデータは 120fps という規格になります。この 120fps のデータを表示できる液晶モニターのレートは 120Hz ということになります。つまり、動画が 120fps でもモニターが 60Hz だと、60fps しか表示できないということになります。

## Flicker Free

一般的にはモニターは電圧の制御の問題で肉眼では認識できない程度に点滅して表示しています。これは、見た目には分かりませんが、目が疲れる、チカチカするといった要因になります。Flicker Free は電圧制御を行い、この点滅をなくす技術です。

# よくある質問

## Q. 画面が表示されない、電源 LED が点灯しません。

A. 下記をご確認ください。

- モニターの電源ボタンを押して、電源が ON になっていること確認してください。
- 電源コードがモニター及びコンセントに正しく接続されているかどうか確認してください。
- 映信号ケーブルがモニターとコンピュータに正しく接続されていることを確認してください。

## Q. 電源 LED が点灯しているのに画像が出ません。

A. 下記をご確認ください。

- モニターの電源ボタンを押して、電源が ON になっていること確認してください。
- 信号ケーブルがモニターと接続機器に正しく接続されていることを確認してください。
- 信号ケーブルのピンが曲がっていないか、ケーブルが破損していないかを確認してください。

## Q. 画面に「信号なし」と表示されます。

A. 下記をご確認ください。

- 信号ケーブルがモニターとコンピュータに正しく接続されていることを確認してください。
- ケーブルを抜き、もう一度差し込んでください。HDMI ケーブルを接続する前に、まずモニターを外部電源に接続してください。

## Q. 画像が乱れている、または映像に波模様が現れます。

A. 下記をご確認ください。

- 信号ケーブルがモニターとコンピュータに正しく接続されていることを確認してください。
- 電気障害を引き起こしている可能性のある電気機器をモニターから離してください。

## Q. 映像の位置が片寄っている / 映像のサイズが合いません。

A. 下記をご確認ください。

- 信号ケーブルのピンが曲がっていないか、ケーブルが破損していないかを確認してください。

## Q. iPhone は接続できますか。

A. Apple ショップで別売りの Lightning - Digital AV アダプタをご用意いただければ接続可能です。

## Q. ビデオカメラなどの外部機器を接続できますか。

A. 接続する機器が HDMI 出力に対応する場合、接続可能です。

## Q. HDMI に変換したもので接続可能ですか。

A. 接続可能な場合とできない場合があります。弊社ではサポートできません。

**Q.** 次のような症状です。どうすればいいですか。

1. 背面のボタンで明るさ調整ができない。
2. イヤホンやスピーカーからノイズが聞こえる。
3. 付属の AC アダプタを指しても本体の LED が点灯しない。

**A.** 製品の個体不良の可能性が高いです。ご購入店か弊社サポートセンターまで上記の症状を添えて、お問い合わせください。

# 製品仕様

製品型番	FFF-LD1502
画面サイズ	15.6 inch
アスペクト比	16 : 9
バックライト	WLED
明るさ	250 cd/m <sup>2</sup>
パネルタイプ	IPS
表面処理	ノングレア(非光沢)
解像度	1920 × 1080 141PPI
リフレッシュレート	最大 60 Hz
レスポンス時間	通常 : 14ms
視野角	左右 178° / 上下 178° (CR>10)
コントラスト比	700 : 1
VESA マウント	非対応
発色	16.7M (8bit 時)
色域 (Color Gamut)	sRGB 比 67% / AdobeRGB 比 50% / DCI-P3 比 50% / NTSC 比 48%
G-Sync	非対応
HDR	対応 *1
信号入力ポート	mini HDMI × 1 / USB Type-C × 2
インターフェース	mini HDMI × 1 / USB Type-C (映像・電源入力対応) × 2 φ3.5mm ヘッドフォンジャック
USB PD	バススルー対応 (最大30Wまで)
オーディオ	1Wスピーカー × 2
ブルーライト軽減	対応 *2
Flicker Free	対応
消費電力	最大 7W 待機電力 0.5W 以内 (ディープスリープ時)
パワータイプ	5V
ディスプレイ位置調整	高さ調整 : × チルト : 奥 30 度 (スタンドカバーを使用) スイーベル : × ピボット : ×
サイズ	モニターのみ 約 355 mm × 220 mm × 10 mm スタンド込み 約 356 mm × 225 mm × 12 mm
重量	モニター 約 572g (本体のみ) / スタンドカバー 約 351g
付属品	AC アダプター / スタンドカバー / mini HDMI to HDMI ケーブル (長さ約 1.5m) USB Type-C ケーブル (AtoC / 長さ約 1m) / USB Type-C ケーブル (CtoC / 長さ約 1m) クリーニングクロス (試供品) / 取扱説明書 兼 保証書

\*1 OSD メニューから HDR を ON にした場合。 \*2 OSD メニューからブルーライト軽減を設定した場合。

# お問い合わせ先

本製品のサポートには、お客様の環境を詳細に確認する必要があります。お手数ですが、以下のQRコード（アドレス）から必要事項を入力の上、お問い合わせください。なお、1項目でも空きがある場合、サポートをお受けできません。※営業・サポートの受付は、平日のみとなります。

## 【お問い合わせ先 QR コード】



<http://www.marshall-no1.jp/support/formmonitor.html>

どこよりも安い!! ハードディスクを格安で買うなら!

## PREMIUM STAGE Direct



<http://shop.marshall-no1.jp/>

人気モデルのHDD から、貴重な商品まで多数取扱い中!

## amazon PREMIUM STAGE



amazon サイトで好評販売中

新品同様の訳ありPCやHDD・PC周辺機器を買うなら!

## 楽天市場 PREMIUM STAGE



<http://www.rakuten.co.jp/marshall/>

新品同様の訳ありPCやHDD・PC周辺機器を買うなら!

## PayPay モール PREMIUM STAGE



<http://store.shopping.yahoo.co.jp/marshall/>

新品同様の訳ありPCやHDD・PC周辺機器を買うなら!

## au PAY マーケット PREMIUM STAGE



<https://wowma.jp/user/30214698>

新品同様の訳ありPCやHDD・PC周辺機器を買うなら!

## Qoo10 PREMIUM STAGE



<https://www.qoo10.jp/shop/premiumstage>

# 保証規定

1. 正常な使用状態で保証期間内に製品（ハードウェア）が故障した場合には、本書に従い無償にて機能動作品（交換充當品）への交換または、修理をさせていただきますので、次のいずれかにご依頼ください。また、ご依頼にあたっては、本書（再発行はしませんので、大切に保管してください）が必要となりますのでご用意ください。

- (1) 記載のカスタマーセンター 修理対応窓口
- (2) お買上げの販売店（製品をご持参の上、本書をご提示ください）

2. 離島及び離島に準ずる遠隔地及び海外へ修理品や代替品を配送する場合は、保証期間の有無に関わらず、これらに要する実費（海外の場合は通関費用や関税を含む）をご請求いたします。また、配送時の梱包資材の提供は、保証期間の有無に関わらず有償となりますので、予めご了承ください。

3. 保証期間内の故障でも次の場合は有償となります。

- (1) 本書のご提示がない場合。
- (2) 本書のお買上げの年月日、お客様名、販売店名を書き換えた場合。
- (3) お買上げの年月日、販売店が確認できない場合。  
通信販売などでお買上げの場合、購入証明が確認できるものを添付可能であれば問題ございません。
- (4) 保証期間中に発生した故障について、保証期間終了後に修理依頼をされた場合。
- (5) 使用上の誤り（取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書きに従った正常な使用をしなかった場合を含む）による故障・損傷。
- (6) 他の機器から受けた障害または、不当な分解・修理・改造による故障・損傷。
- (7) お買上げ後の移設・輸送・落下などによる故障・損傷。
- (8) 火災・地震・風水害・落雷その他の天変地異・公害・塩害・異常電圧などによる故障・損傷。有事・テロ・反社会的行為などによる破壊や故障。
- (9) 業務用など一般家庭用以外での使用による故障・損傷。  
具体的には、振動や埃の多い場所での使用や、1日10時間を超える連続使用などがあります。
- (10) 消耗・摩擦した部品の交換・汚損した部分の交換。  
具体的には、付属のケーブル、バックライト、コネクタ、クリーニングクロス、スタンドカバーの摩耗、色あせやスリ傷などがあります。
- (11) 本製品のシリアル、型番の記載された銘版ラベルが確認できない場合。
- (12) 第三者に譲渡、転売（フリマやオークションも含む）された場合、保証期間内であっても当保証は無効となります。
- (13) 液晶の物理破損は、いかなる理由であっても有償での対応となります。輸送事故による破損は、宅配業者にご相談ください。

4. 故障の状況その他の事情により、修理ではなく製品交換をする場合がありますのでご了承ください。

5. 修理に際して代替部品を使用する場合があります。また、修理により交換した部品は弊社が適切に処理・処分させていただきます。

6. 本書に基づく無料修理（製品交換を含む）後の製品については、最初のご購入時の保証期間が適用されます。

7. 製品の使用又は、製品が使用出来なかつたために生じた直接・間接の障害や損失、及び利用者の故意・過失による製品の破損については、当社は一切の責任を負いかねますのでご了承ください。

8. 記録媒体を搭載または使用した機器に接続して使用した場合、故障の有無にかかわらず、記録内容が損失等した場合でも、記録内容についての補償はいたしません。

9. 本書は日本国内のみ有効です。（This warranty is valid only in Japan.)

10. 本製品に係わるお客様のデータ等については、いかなる場合においても補償対象外となります。

11. 画面の一部にドット抜け（ごくわずかな黒い点や、常時点灯する赤、青、緑の点）や、見る角度によっては、色むらや明るさのむらが見えることがあります。これらは、液晶ディスプレイの特性によるものであり、故障ではありませんのであらかじめご了承ください。時間経過で直ることもありますので、しばらくお使いして気になるようであればお問い合わせください。

12. 本製品は屋内使用のみ保証対象となります。ショーウィンドウの中や駅のコンコース等での使用は屋外とみなし保証対象外となります。

13. 持ち込み修理（通信販売でお買上げの場合は宅配便にて受付）のみの対応となります。引き取り修理、交換は有償無償に関わらず一切対応致しませんのでご了承ください。

※本書はお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

# 保証書

本書は、本書記載内容(左面記載)で無料修理を行うことをお約束するものです。お買上げの日から下記期間中に故障が発生した場合は、お客様欄にご記入の上、修理をお申付けください。

※液晶画面の面積割合の0.5%以上のドット抜けに関しては、保証期間に限り、無料修理を行います。

品名	<b>15.6inch ポータブルモニター</b>				
型名	<b>FFF-LD1502</b>				
製造番号 (シリアルナンバー)					
お客様名					
住所	□□□ - □□□□				
電話番号					
保証期間	<b>1年間</b> (お買上げ日から)				
お買上げ日	西暦	年	月	日	
店名	販売店(店名・住所・電話番号)				
住所					
電話番号	(本保証書と共にお買い上げ明細書が必要となりますので大切に保管してください)				
<b>お問い合わせ先</b>					
FFF SMARTLIFE CONNECTED 株式会社 テクニカルサポートセンター 〒252-1107 神奈川県綾瀬市深谷中 8-3-4					
お問い合わせフォーム <a href="http://www.marshall-no1.jp/support/formmonitor.html">http://www.marshall-no1.jp/support/formmonitor.html</a>					
<ul style="list-style-type: none"><li>お名前、ご住所、電話番号をご記入ください。</li><li>お買上げ日、販売店名が記入されていることを必ずご確認ください。</li><li>保証規定をお読みの上、保証書は大切に保管してください。</li></ul>					
 お問い合わせフォーム					



