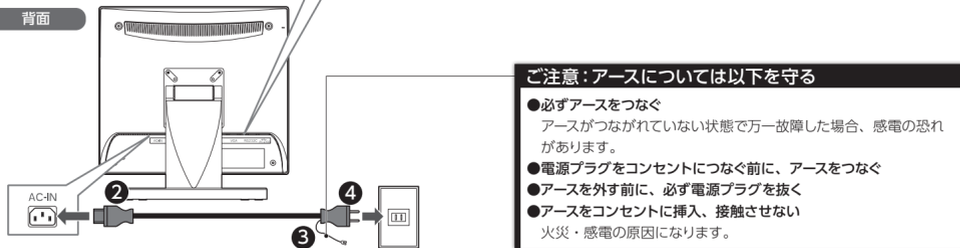
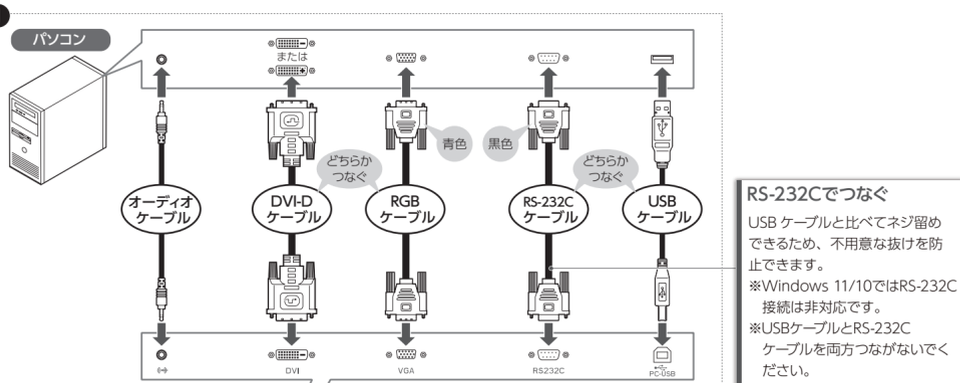


取扱説明書

この度は弊社製液晶ディスプレイをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。ご使用前に「本書」をよくお読みいただき、正しいお取り扱いをお願いいたします。

ユーザー登録について
●[iOPortal]で登録できます。 <https://iportal.iodata.jp/>
ユーザー登録に必要なシリアル番号(S/N)は、本製品の背面のシールに印字された12桁の英数字です。

つなぐ



タッチパネルの設定をする

- 1 パソコンで弊社のサポートライブラリを開く
<https://www.iodata.jp/r/4923>
- 2 タッチパネルドライバーをダウンロードする
- 3 ダウンロードしたファイルを展開する
⇒ デスクトップにファイルと同名のフォルダーができます。
- 4 展開したフォルダー内の「[setup]」と付いたファイルを開く
⇒ インストールを開始します。画面の指示に従ってインストールしてください。
- 5 インストールが終わったら、タッチパネルの設定は完了です



使う

- 電源を入れる / 切る
○ ボタンを押します。
- メニュー表示をロックする
□ ボタンを3秒間押し続けます。解除するときも、同様に行います。
- 音量・輝度を調節する
▽ ボタンを押すと、音量・輝度を調節するメニューが表示されます。
※設定メニュー非表示時のみ

- 設定メニューを開く
□ ボタンを押します。
- 項目を移動する / 値を調節する
▽△ 項目・値を決定する
② 項目・値を決定する
□ 前の項目に戻る

- 入力を切り換える (デジタル⇄アナログ)
② ボタンを押します。

詳しい使い方を見る

本製品の詳しい情報は、「画面で見るマニュアル」に記載されています。
○設定メニューの内容 ○タッチパネルの設定 など

開き方

- 1 以下にアクセス
<https://www.iodata.jp/r/4923>
- 2 「画面で見るマニュアル」をクリック



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
- ▲ 危険 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危険が生じます。
- ▲ 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。
- ▲ 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。
- ▼ 絵記号の意味
- ⊘ 禁止
- ⓘ 指示を守る

危険
本製品を修理・分解・改造しない
火災や感電、破裂、やけど、動作不良の原因になります。

警告
雷が鳴り出したら、本製品や電源コードには触れない
感電の原因になります。

本製品をぬらしたり、水気の多い場所を使わない
水や洗剤などが本製品にかかる、隙間から浸み込み、発火・感電の原因になります。

本製品の取り付け、取り外し、移動の際は、必ず先にパソコン本体・周辺機器および本製品の電源を切り、コンセントから電源コードを抜く
電源コードを抜かずにおこなうと、感電の原因になります。

梱包用のビニール袋や取り外した小さな部品 (ネジなど) を乳幼児の手の届くところに置かない
ビニール袋をかぶったり、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。

AC100V (50/60Hz) 以外のコンセントにつながらない
発熱、火災の恐れがあります。

熱器具のそばに接続しない
電源コード被覆が破れ、火災や感電、やけどの原因になります。

ゆるいコンセントにつながらない
電源プラグは、根本までしっかりと差し込んでください。根本で差し込んでゆるみがある場合はつながらないでください。発熱して火災の原因になります。

電源コードにもものをせたり、引っ張ったり、折り曲げ・押しつけ・加工などはしない
電源コードがよじれた状態や折り曲げた状態で使用しないでください。電源コードの芯線 (電気の流れるところ) が露出したり、ショートし、火災・感電の原因になります。

添付の電源コードは、他の機器につながらない
火災や感電の原因になります。添付の電源コードは、本製品専用です。

じゅうたん、スポンジ、ダンボール、発泡スチロールなど、保温・保湿度の高いものの近くで使わない
火災の原因になります。

テーブルタップを使用する時は定格容量以内で使用する、たご配線はしない
テーブルタップの定格容量 ([1500W]) などの記載を超えて使用すると、テーブルタップが過熱し、火災の原因になります。

故障や異常のまま、つながらない本製品に故障や異常がある場合は、必ずつないでいる機器から取り外してください。

煙が出たり、変な臭いや音が出たら、すぐにコンセントから電源プラグを抜く
そのまま使うと火災・感電の原因になります。

液晶パネルから漏れた液体 (液晶) には触れない
誤って液晶パネルの表示面を破壊し、中の液体 (液晶) が漏れた場合には、液体を口にしたたり、吸い込んだり、皮膚につけないようにしてください。方が、液体が目や口に入った場合は、すぐに水を5分以上洗い、医師の診断を受けてください。また、皮膚や衣服に液体が付着した場合は、すぐにアルコールなどで拭き取り、石鹸で水洗いしてください。そのまま放置すると、皮膚や衣服を傷めます。

注意
接地接続は必ず電源プラグを電源に正しく行ってください。また接地接続を外す場合は、必ず電源プラグを電源から切り離してから行ってください。

注意
眼鏡疲労を防ぐため、以下を守る
ディスプレイを見る作業を続けるときは、作業場を 300 ~ 1000 ルースの明るさに行ってください。また、連続作業をするときは、1時間 10 分から 15 分程度の休憩をとってください。長時間ディスプレイを見続けると、目に疲労が蓄積されます。

注意
ディスプレイの角度や高さ調節時に、指をはさまないよう気をつける
けがの原因となります。

注意
電源を入れた状態で、あお向け、横たおし、逆さまにして使わない
内部に熱がこもり、発火の恐れがあります。

人が通行するような場所に接続しない
足を引っかけると、けがの原因になります。

注意
液晶パネルの表面を傷つけない
● 画面を強く押したり、衝撃を与えたりしない
画面に力がかかると、破損や故障、けがの原因となることがあります。
● 画面を先のとがった物で押さない
破損や故障、けがの原因となることがあります。
● 破損したものは、すぐに電源プラグを抜く
破損してけがの原因となることがあります。

使用上の注意

■ 画面の焼き付きを防ぐために
同じ画面を長時間表示させ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用しないときは電源を切ってください。
● なるべく、省電力機能またはスクリーンセーバー機能をご使用ください。

■ お手入れ方法
本製品について汚れなどを落とす場合は、電源コードを抜いてから、柔らかいきれいな布で軽く拭き取ってください。
● 汚れがひどい場合は、水で十分に薄めた中性洗剤に布をひたして、よく絞ってから汚れを拭き取り、最後に乾いた布で拭く。
● ペンジン、シンナー、アルコール、消毒薬、化学ぞうきん、クリーナー/クリーニングペーパーなどは使わない。
変質やひび割れなどの原因になります。
● 液晶パネルに水滴などをつけたまま放置しない。水滴などがついた場合はすぐに乾いた柔らかい布などで拭き取る。
放置しておくとも液晶パネルが変色したり、シミの原因になります。また、水分が内部へ入ると故障の原因になります。

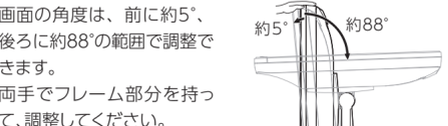
■ 連続使用について
本製品は、24 時間連続使用を前提とした設計ではありません。有寿命部品の消耗を加速させる原因となりますので、24 時間連続のご利用は避けてください。

■ その他
● 直射日光が当たる場所で使用・保管しないでください。変形や変色の原因になります。
● お使いにならないときは、ほりこが入らないようカバーなどをかけてください。
● 台座を持って本製品を移動させないでください。
● 液晶パネルの周囲を押さたり、その部分に過度の負担がかかる状態で持ち運んだりしないでください。液晶パネルが破損する恐れがあります。
● 液晶パネル上に減点 (点灯しない点) や輝点 (点灯したままの点) がある場合があります。これは、液晶パネル自体が 99.999% 以上の有効画素と 0.001% の画素欠けや輝点をもつことによるものです。故障、あるいは不良ではありません。修理交換の対象とはなりませんので、あらかじめご了承ください。

● 液晶パネルは非常に高価です。有料による液晶パネル交換は高額になることをあらかじめご了承ください。

● 見る角度や温度変化によっても色むらや明るさのむらが見える場合があります。これらは、故障あるいは不良ではありません。修理交換の対象とはなりませんので、あらかじめご了承ください。

角度を調整する



ご注意: 角度の調整について

- 記載された範囲以上に倒して使わない
- 調整の際は、手や指をはさまないように気をつける
- 調整の際は、ケーブルをはさまない・ケーブルや端子に無理な力が掛からないようにする
ケーブルが抜けたり、ケーブルや液晶ディスプレイが破損するおそれがあります。

電源ランプについて

電源ボタンの左に電源ランプがあります。電源ランプは状態により、光り方が異なります。

電源ランプ	緑点灯	電源入
電源ランプ	オレンジ点灯	節電状態
電源ランプ	消灯	電源切
電源ランプ	消灯	節電状態*

※設定メニュー内の「自動電源オフ」が [手動復帰] または [自動復帰] に設定されている場合は、一定時間信号が入力されないと消灯します。

ハードウェア保証書

型番 **LCD-AD173SF シリーズ**

保証期間 **ご購入日より 5 年間有効です**
※ただし、使用時間は30,000時間以内に限ります

お名前

〒 --

ご住所

裏面の「ハードウェア保証規定」をご確認の上、☆印の箇所に楷書で明確にご記入ください。
記入漏れがありますと、保証期間内でも無料修理が受けられませんのでご注意ください。販売店様は販売店でご記入いただくものです。記入がない場合はお買い上げの販売店にお申し出ください。
また、本書は再発行いたしませんので紛失しない様大切に保管してください。

I-O DATA

株式会社 アイ・オー・データ機器

ご購入日

住所・店名

TEL () -

ご販売店様へ

1. お客様へ商品をお渡す際は必ず販売店をご記入欄に記入し貴店名 / 住所、貴店印をご記入ご捺印ください。
2. 記載漏れがありますと、保証期間内でも無償修理が受けられません。

取扱説明書などの注意書きに従った正常な使用状態で、保証期間内に故障した場合には、ハードウェア保証規定に従った保証を行いますので、商品と本保証書をご持参ご提示の上お買い求めの販売店または、弊社 (裏面修理センター) 宛にご依頼ください。

免責事項・規格

- 免責事項について
 - 地震、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、誤用、その他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。
 - 本製品に付属の取扱説明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、当社は一切の責任を負いません。
 - 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。
 - 本製品の保証条件は、裏面の「ハードウェア保証規定」をご覧ください。
 - 本製品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。

■ VCCI 規格について
この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭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

■ J-Moss について
この装置は、「電気・電子機器の特定の化学物質の含有表示方法 (JIS C 0950)」、「電気・電子機器の特定の化学物質に関するグリーンマーク・ガイドライン」に基づきグリーンマークを表示しております。化学物質の含有情報は以下をご覧ください。
<https://www.iodata.jp/jmoss/>

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。
AI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/>



音が出ない

- 機器側の音量を確認してください。
- 本製品の音量を確認してください。
- オーディオケーブルをつないでいるか確認してください。

画面が揺れる、にじむ、ちらつく

(アナログ入力時のみ)

- [2]** ボタンを3秒間押し、自動調整をお試しください。
- 設定メニューを開き、手動調整を実施してください。

タッチ操作がうまくできない

1 デバイスマネージャーを開く

2 [マウスとその他のポインティングデバイス]に以下が表示されていることを確認する

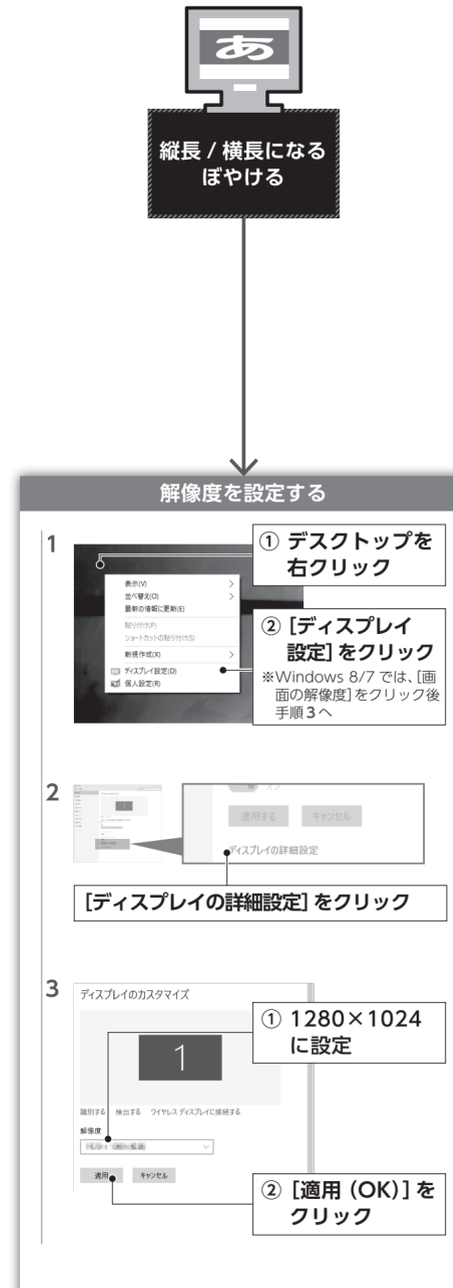
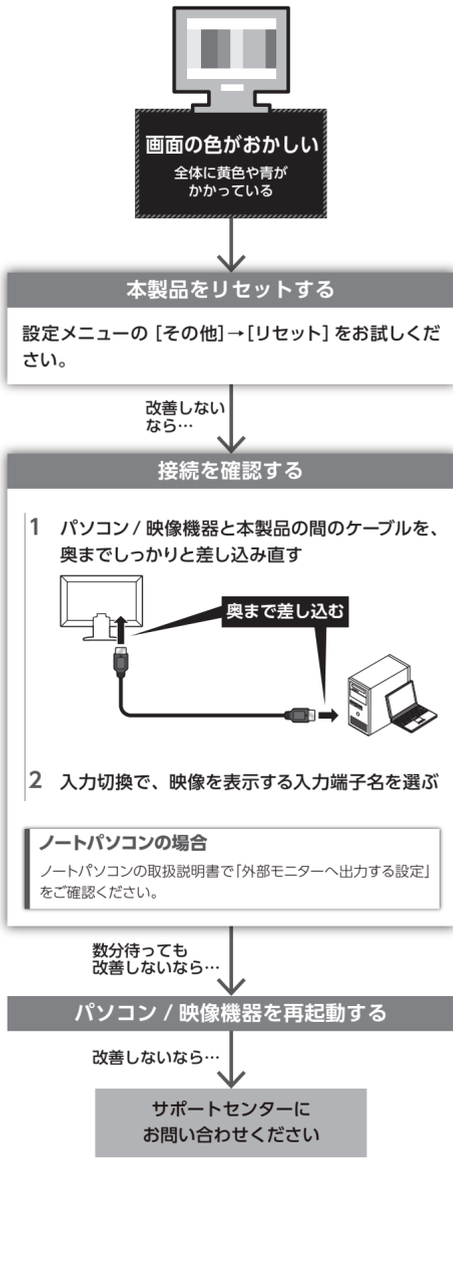
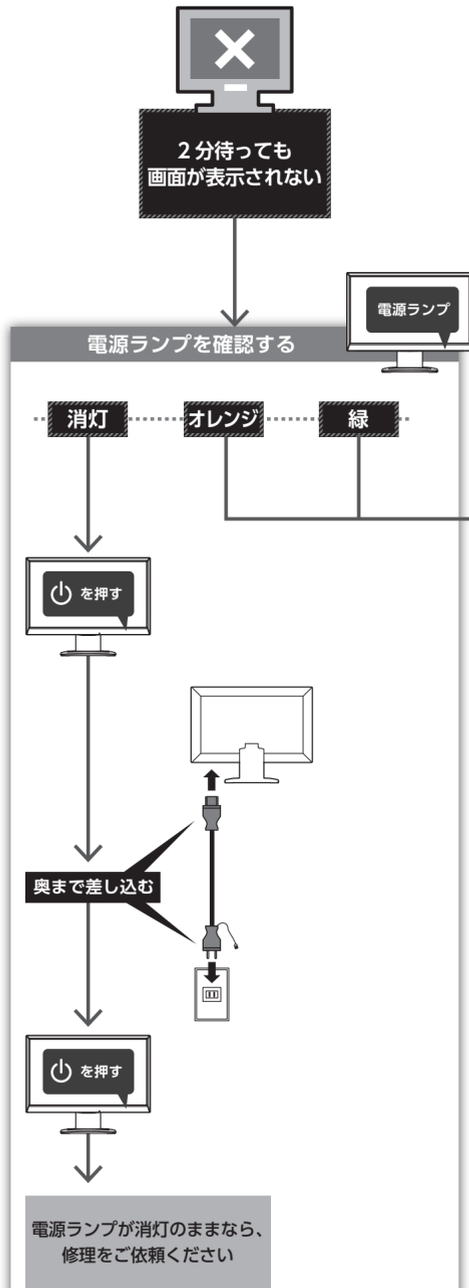
USB 接続	Touch Mouse Hid Driver
RS-232C 接続	Touch Pack Serial Controller

上記表示がない場合

- USB ケーブルまたは RS-232C ケーブルをつなぎなおしてください。
- 反対面の【タッチパネルの設定をする】をご覧ください。再度インストールしてください。

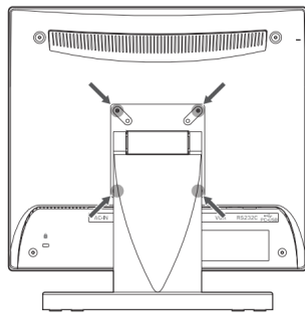
ドット抜けがある (赤や緑などの動かない点がある)

液晶パネルが 0.001%未満の画素欠けや輝点を持つことによるもので故障ではありません。修理交換対象になりませんので、ご了承ください。



アームを取り付ける (ネックを取り外す)

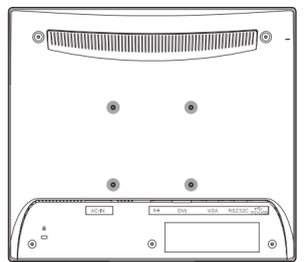
- 1 机などの平らなところに柔らかい布などを敷き、パネル面を下にして本製品を置く
- 2 ネットのネジを4か所外し、ネックを取り外す



下側のネジを外す際のコツ

ディスプレイ本体と垂直になるようにネックを立ててから作業してください。

- 3 4か所のネジ穴を利用して、別途ご用意された固定器具 (アームなど) を取り付ける



固定器具について

- 固定用のネジは、[M4×10mm]のものをご用意ください。
- 本製品のネックを除いた質量は、約3.7kgです。固定器具は本製品の質量に耐えられる100mmピッチのものをご用意ください。

ご注意：固定器具の取り付けについて

80 ~ 100N・cm (8 ~ 10kgf・cm) の締付けトルクで、ネジを締めてください。

ご注意：取り外したネジ、ネックについて

- 再びネックを取り付ける際は、ネジをしっかりと締める
取り外したネジ・ネックは袋などに入れ、大切に保管してください。
- ネックを取り付けずに、取り外したネジを留めない
故障の原因となります。

液晶ディスプレイの回収・リサイクル

弊社では製品のリサイクルの容易さや電力消費の抑制など環境負荷を軽減する製品開発を進めています。液晶ディスプレイ製品の回収・リサイクルにご協力をお願いいたします。

法人のお客様は

弊社では、法人のお客様がご不要になった弊社製液晶ディスプレイ製品の回収・リサイクルのご案内や料金のお見積もりをおこなっております。詳細は、下記弊社 Web ページをご覧ください。

■お申し込み窓口

https://www.iodata.jp/recycle_h/

ご家庭でお使いのお客様は

弊社では「資源有効利用促進法」にもとづき、ご家庭で排出される弊社製液晶ディスプレイのリサイクルを実施しています。回収された液晶ディスプレイは、新たな資源として生まれ変わります。この取り組みを通じて、弊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。弊社が無料で回収・再資源化いたします。お申し込みについては、下記弊社 Web ページをご覧ください。

■お申し込み窓口

https://www.iodata.jp/recycle_k/

アイオー・セーフティ・サービスのご案内

万一の故障時にも安心してご利用いただく為の有償サービスです。優先電話 (フリーダイヤル) 受付や、故障時のスムーズな代品交換等、各種メニューを取り揃えております。詳細は下記弊社ホームページをご参照ください。

<https://www.iodata.jp/iss/>

※本製品ご購入日から 60 日以内にお申し込みください。

【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する設備や機器、及び海底中継器、宇宙衛星などの高度信頼性を必要とする設備や機器としての利用またはその利用を想定していません。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、火災燃焼対策設計、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。
- 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、製品名等には一般に各社の商標または登録商標です。

【商品アンケートはこちら】

お気づきの点がございましたらアンケートにご協力願います。



アフターサービス

重要

- 本製品の修理対応、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 (<https://www.iodata.jp/privacy.html>) に基づき、適切な管理と運用をおこないます。

お問い合わせ方法

よくあるご質問、マニュアル、最新ソフトウェア



<https://www.iodata.jp/lib/>

電話でのお問い合わせ

050-3116-3019

受付 9:00~17:00 月~日曜日 (年末年始・夏期休業期間をのぞく)
※お問い合わせいただく際は、商品の型番をご用ください。

メールでのお問い合わせ



<https://contact.iodata.jp/sp/inquiry/display>

修理の流れ

保証期間 **5** 年間

①	②	③	④	⑤	⑥
修理申込 (申込番号発行)	修理センター に送付	検査	有償時のみ 見積連絡	修理	修理品 送還

①Webで修理申込

【重要】修理申込をおこなうと、申込番号が発行されます。



<https://www.iodata.jp/support/after/repair/>

※Webページから修理申込がおこなえない場合は、申込番号の代わりに【名前・住所・TEL (FAX)・E-Mail・症状】を書いたメモを商品と同梱してお送りください。

②修理センターに送付

- 商品一式
- 申込番号を書いたメモ (Web申込時に発行された番号)
- レシートや納品書など、購入日を示すもの

〒920-8513 石川県金沢市桜田町2丁目84番地
(株)アイ・オー・データ機器 修理センター宛
TEL 076-260-3617

※紛失をさけるため宅配便でお送りください。
※送料は、発送時お客様ご負担、返送時は弊社負担です。
※嚴重に梱包してください。弊社到着までに破損すると有料修理となる場合があります。
※液晶ディスプレイ製品の場合、パネル部分を持つパネル内部が破損します。取扱いは、充分注意してください。
※修理の進捗状況は上記Webページでご確認いただけます。(申込番号で検索)

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。)の無料での修理または交換を約束するものです。

<h3>1 保証内容</h3> <p>取扱説明書(本製品外箱の記載をききます。以下同様です。)等に記した正常な使用状態で故障した場合、ハードウェア保証規定を提示いただいた事によりそこに記載された期間内においては、弊社修理または弊社の判断により同等品へ交換いたします。</p>	<h3>4 修理</h3> <p>1) 修理を弊社へご依頼される場合は、本製品ご購入日の必要事項が記載されたハードウェア保証書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。</p> <p>2) 修理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を確認できる業者のご利用をお願いいたします。輸送中の事故に関しては責任を負いません。</p> <p>3) 本製品がハードウェア保証規定に定められたデータ等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、修理の際に本製品の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は一切の保証をいたしかねますので、重要データにつきましては必ず定期的にバ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。</p> <p>4) 弊社が修理に代えて交換を推奨した場合における本製品、もしくは修理の際に交換された本製品の部品は弊社にて適宜処分いたしますので、お客様へお返しいたしません。</p>
<h3>2 保証対象</h3> <p>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。</p> <p>以下の場合は保証の対象とはなりません。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 保証書に記載されたご購入日から保証期間が経過した場合、または、本製品の使用期間が30,000時間を超えている場合 2) 修理で交換の際、ハードウェア保証書のご提示がいただけない場合 3) ハードウェア保証書の所定事項(包括、お名前、ご購入日等(但し、ご購入日欄については、保証期間が無期限の製品は除きます。))が未記入の場合または字句が書き換えられた場合 4) 中古品でご購入された場合 5) 火災、地震、水害、落雷、ガス害、電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の事象による故障もしくは損傷の場合 6) お使いの経路、移動時の落下・衝撃等が原因で故障した場合 7) 接続した機器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 8) 取扱説明書等に記載の使用法または注意事項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 9) 合衆国特許法に定める範囲内、または特許の維持・管理義務に起因する故障もしくは損傷の場合 10) 弊社以外で改造、調整、部品交換等を行った場合 11) 弊社が寿命に達したと判断した場合 12) 保証期間が無期限の製品において、初回に購入した装置以外で使用された場合 13) その他弊社が本保証規定の適用対象外と判断した場合 	<h3>5 免責</h3> <p>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・消失等については、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。</p> <p>2) 弊社に故障または損傷のある場合を除き、本製品に関する損害賠償責任は、保証期間中に発生した損害賠償責任を負いません。</p> <p>3) 本製品に付いた保証が有効な場合、または保証期間に達しない限り、弊社は無償にて当該製品を修理し、または保証のない同等品または同等品に交換いたしますが、当該製品に基づき損害賠償責任を負いません。</p>
<h3>3 保証対象外</h3> <p>以下の場合は保証の対象とはなりません。</p>	<h3>6 保証有効範囲</h3> <p>弊社は、日本国内のみにおいてハードウェア保証または本保証規定に従った保証を行います。本製品の海外での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.</p>