

取扱説明書

144Hz対応24型ワイド液晶ディスプレイ LCD-GC241HXシリーズ

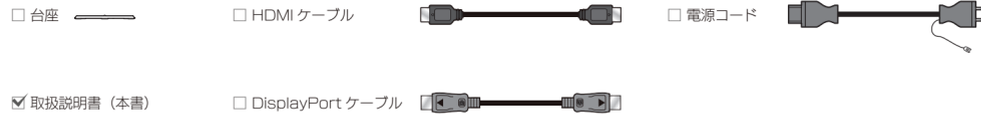
この度は弊社製液晶ディスプレイをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

レシートや納品書を保管してください

修理の際に、お買い上げ日を証明するために必要です。

前面	●添付品を確認する	●安全のために
	●台座を取り付ける	●規格
裏面	●画面の位置・向きを調節する	●使用上の注意
	●つなぐ	●液晶ディスプレイの回収・リサイクル
裏面	●困ったときには	●ハードウェア保証規定
	●アフターサービス	

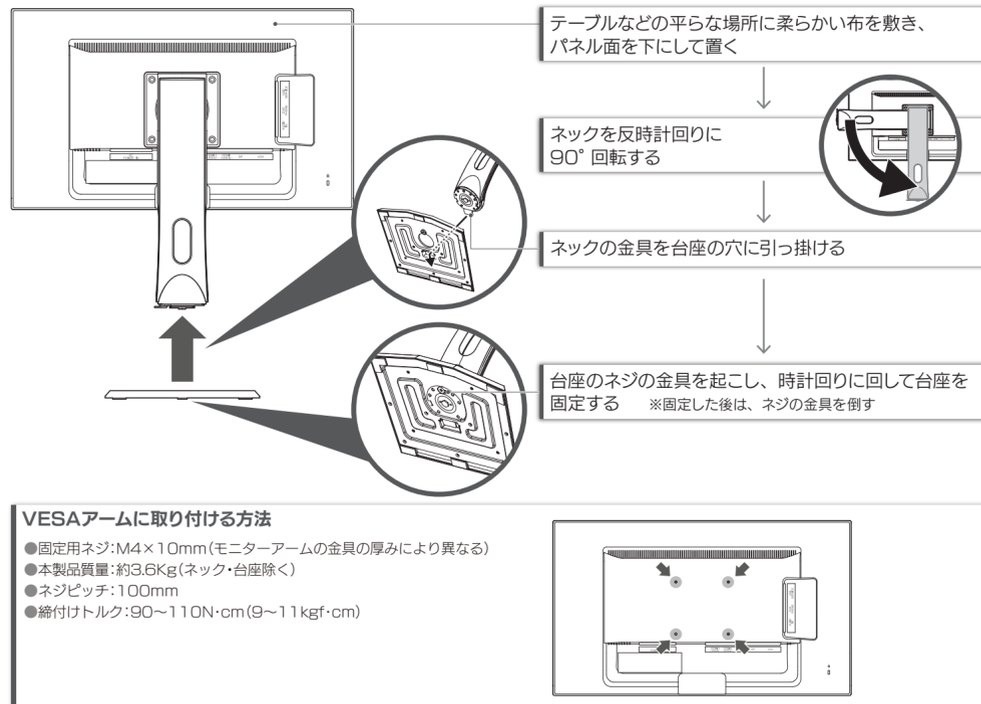
添付品を確認する



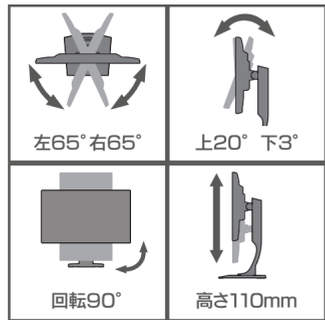
台座を取り付ける

取り付け時のご注意
液晶パネルが故障または破損する原因になります。

- 本製品を床などに落とさない
- パネルを傷つけない
- ディスプレイを手で強く押さない



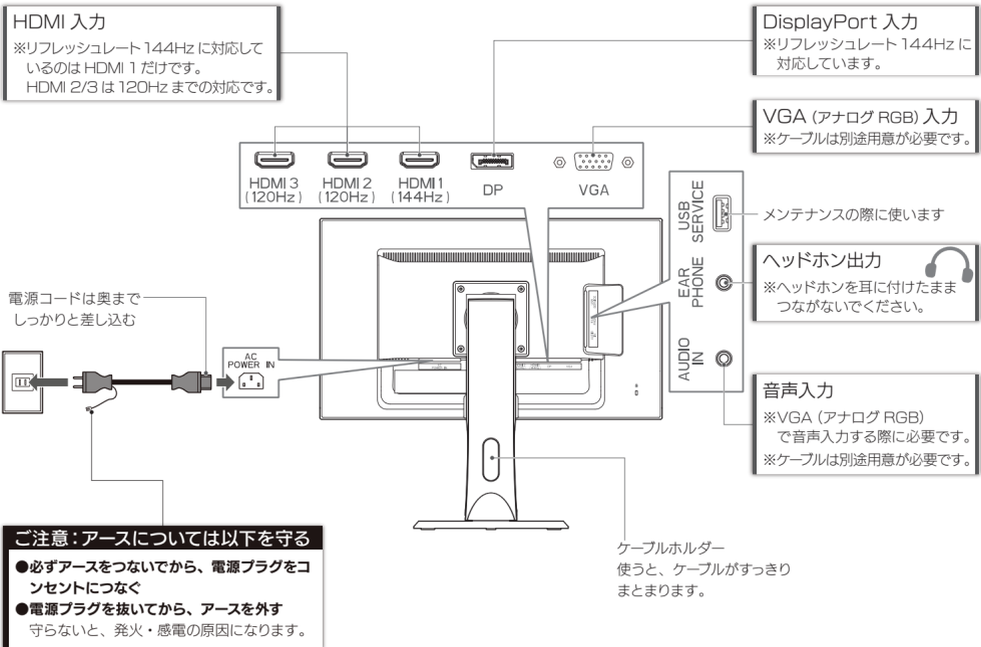
画面の位置・向きを調節する



- ケーブルは、はさんだり、引っ張ったりしないように、余裕を持って取り回してください。
- 回転する際は、以下のようにしてください。
 1. ケーブルホルダーからケーブルを外す
 2. 高さを最も高くなるように調節する
 3. 表示面を一番上に向ける(最大まで後ろに傾ける)
 4. ゆっくりと時計回りに90°回す

調節時のご注意
手や指をはさまないように注意してください。

つなぐ



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。

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

警告

- 本製品を修理・分解・改ざんしない
発火や感電、破損、やけど、動作不良の原因になります。
- 雷が降り出したら、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、水気の多い場所で使わない
水や洗剤などが本製品にかかると、隙間からしみ込み、発火・感電の原因になります。
- お風呂場、雨天、降雪中、海洋、水辺で使う際は、特に注意する
●水の入ったもの(コップ、花びんなど)を上に乗らない
- 万一、本製品がぬれてしまった場合は、絶対に使わない
- 添付の電源コードは、他の機器につながらない
発火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。
- 電源コードは、添付品または指定品のもの以外を使わない
電源コードから発熱したり、発火の原因になります。
- 本製品を修理・分解・改ざんしない
発火や感電、破損、やけど、動作不良の原因になります。
- 雷が降り出したら、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、水気の多い場所で使わない
水や洗剤などが本製品にかかると、隙間からしみ込み、発火・感電の原因になります。
- お風呂場、雨天、降雪中、海洋、水辺で使う際は、特に注意する
●水の入ったもの(コップ、花びんなど)を上に乗らない
- 万一、本製品がぬれてしまった場合は、絶対に使わない
- 添付の電源コードは、他の機器につながらない
発火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。
- 電源コードは、添付品または指定品のもの以外を使わない
電源コードから発熱したり、発火の原因になります。
- 本製品の周辺に放熱を妨げるような物を置かない
発火の原因になります。
- AC100V(50/60Hz)以外のコンセントにつなぐ
発熱、発火の原因になります。

- ゆるいコンセントにつながない
電源プラグは、根元までしっかりと差し込んでください。根元まで差し込んでいてもゆるみがある場合にはつながないでください。発熱して発火の原因になります。
- 電源コードにものをせたり、引っ張ったり、折り曲げ・押しつけ・加工などしない
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)が断線したり、ショートし、発火・感電の原因になります。
- 電源プラグを抜くときは電源コードを引っ張らない
電源プラグを持って抜いてください。電源コードを引っ張ると電源コードに傷が付き、発火や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損し、中の液体(液晶)が漏れた場合には、液体を口にしたり、吸い込んだり、皮膚につけないようにしてください。万が一、液体が目や口に入った場合は、すぐに水で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。そのまま使うと、皮膚や衣服を傷めます。
- 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
そのまま使うと発火・感電の原因になります。
- 注意
●眼精疲労を防ぐため、以下を守る
ディスプレイを見る作業を続けるときは、ディスプレイ画面の明るさ、音質およびキーボード面における明るさと周辺の明るさの差をなるべく小さくしてください。また、連続作業をするときは、1時間から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、眼に疲労が蓄積されます。
- ディスプレイの角度や向きを調節時に、指をはさまないように気をつける
- 電源を入れた状態でおおむね、横たおし、逆さまにして使わない
内部に熱がこもり、発火の原因になります。
- 人が通行するような場所に設置しない
足を引っ掛けること、けがの原因になります。
- 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。この装置がラジオやテレビジョン受信機に干渉して使用されると、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。
<http://www.iodata.jp/jmoss/>

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用しないときは電源を切る。
- なるべく、省電力機能またはスクリーンセーバー機能を使う。

■お手入れ方法
本製品についてた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乾拭きしてください。

- 濡れがひどい場合は、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いてください。
- ベンジン、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でください。
- 表示面に水滴などをつけたまま放置しないでください。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ってください。放置しておくと表示面が変色したり、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。

■バックライトについて
本製品に使用しているバックライトには寿命があります。画面が暗くなったり、チラツいたり、点灯しないときは、新しい液晶パネルへの交換が必要です。

※ご自分で交換は絶対に行わないでください。交換等につきましては、弊社サポートセンターへお問い合わせください。

- 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。

■有寿命部品について
●本製品には、有寿命部品(バックライト、アルミ電解コンデンサなど)が含まれています。

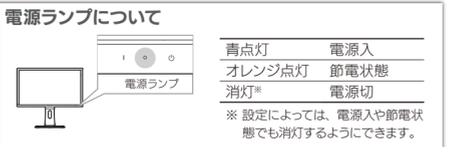
- 有寿命部品の寿命は、使用頻度や使用環境(温度湿度など)等の条件により異なります。
- 本製品は、一般家庭やオフィスでの使用を想定して設計されていますので、それ以外の環境でご使用される場合は、寿命が短くなる場合があります。

使う

ボタンの場所
ボタンはタッチタイプです。マークをタッチして操作します。

電源を入れる/切る

電源ランプをタッチします。



ボタンの操作音を消す
スタートメニューからメインメニューを開き、[本体動作]→[操作音]を設定してください。

設定メニューなどの情報は『画面で見るマニュアル』をご覧ください
<http://www.iodata.jp/p/164173>

※別モデルのページでも、掲載内容は共通です。

設定する

1. 1が付いた4つのボタンの内、どれかをタッチします。
2. [入力切換] [音量] [輝度] [メニュー]の4つの項目が表示されます。

入力切換	表示する映像を入力端子名で選びます。
音量	音量を調節します。
輝度	画面の明るさを調節します。
メニュー	スタートメニューを開きます。

ここから本製品の各種設定ができます。

入力端子を自動/手動で切り換える
メインメニューの[本体動作]→[映像信号検出]を変更してください。

お気に入り機能
本製品には、よく使う設定項目を「お気に入り」として登録する機能があります。

「お気に入り」として登録した設定項目はスタートメニューに表示され、メインメニューを開くことなく呼び出すことができます。

◆お気に入りを登録するには
メインメニューの登録する項目で[決定]ボタンを2秒間タッチし続けます。※次の項目は登録できません: 水平位置、垂直位置、水平サイズ、微調整

メニュー操作を無効化する(メニューロック)
左から2番目の1ボタンを3秒間タッチし続けます。解除も同様の操作でできます。

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
http://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
http://www.iodata.jp/recycle_k/

