

# 取扱説明書

27型 WQHD 180Hz対応ゲーミングモニター  
GDQ271JAシリーズ



MANU001269

レシート・納品書は本書巻末に貼って保管してください  
修理の際には、購入日・型番の証明(レシート・納品書など)が必要です。

## 添付品を確認する

台座



台座ネック



ケーブルホルダー



VESA プレート



VESA プレート取付ネジ (4本)

※取扱説明書と同じ袋に入っています。

HDMI ケーブル



DisplayPort ケーブル



USB ケーブル [A-B USB 2.0]



電源コード



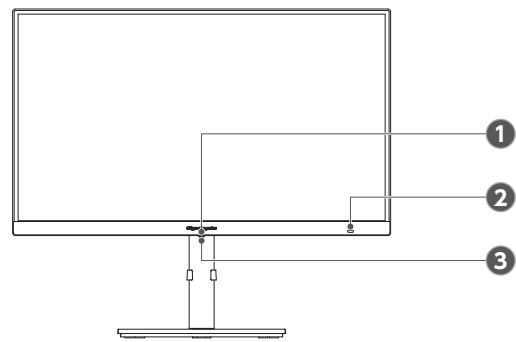
リモコン



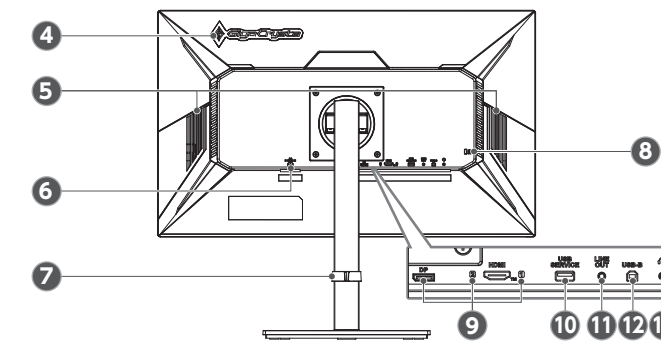
※電池は添付していません。単4形乾電池を2本ご用意ください。

## 各部の名称・機能

前面



背面



1 電源ランプ：本製品の状態を表します。

青点灯	電源入
オレンジ点灯	待機状態
消灯*	電源切

\*設定によっては、電源切以外の状態でも消灯するようにできます。

2 リモコン受光部：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 ジョイスティックボタン：電源を入/切したりメニューを表示します。

押す	電源を入れる
3秒間押す	電源を切る
各方向に倒す	各種設定(画面に表示する説明をご覧ください)

4 GigaCrysta ロゴ：イルミネーションの設定に応じて光ります。

5 スピーカー：音声を出力します。

6 AC POWER IN 端子：添付の電源コードで電源コンセントにつながります。

7 ケーブルホルダー：ここにケーブルを通すと、すっきりとまとまります。

8 セキュリティスロット：ケンジントン製ロックを取り付けられます。

9 映像入力端子 (HDMI 1/2, DP)：映像機器からの映像と音声を入力します。

10 USB SERVICE：通常は使いません。システム更新に使用します。

11 LINE OUT：外部スピーカーとつながります。  
※LINE OUTからの音量は一定です。スピーカー側で音量を調整してください。

12 USB-B：添付のUSBケーブルでパソコンや映像機器につながります。  
本製品につないだヘッドセットは、つないだパソコン/映像機器にUSBオーディオデバイスとして認識されます。

13 ：ヘッドセットまたはヘッドホンをつなぎます。  
本製品は4種ヘッドセットに対応しており、ヘッドセットでの操作(ボリュウムコントロールやマイクのミュートなど)も可能です。  
※ヘッドセット/ヘッドホンを装着したままつないだけません。  
※ヘッドセットのマイクを使用するには、パソコン/映像機器と本製品のUSB-Bをつなぐ必要があります。  
※ヘッドセットでの操作は、iPhone/iPad/iPod専用イヤホンには対応していません。

## 台座を取り付ける

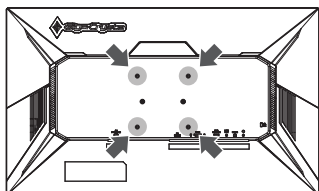
※取り付けにはプラスドライバーが必要です。事前にご用意ください。

画面割れにご注意ください

- 液晶パネル(画面)に傷がつかないように、本書に従って組み立ててください。
- 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を確保してください。

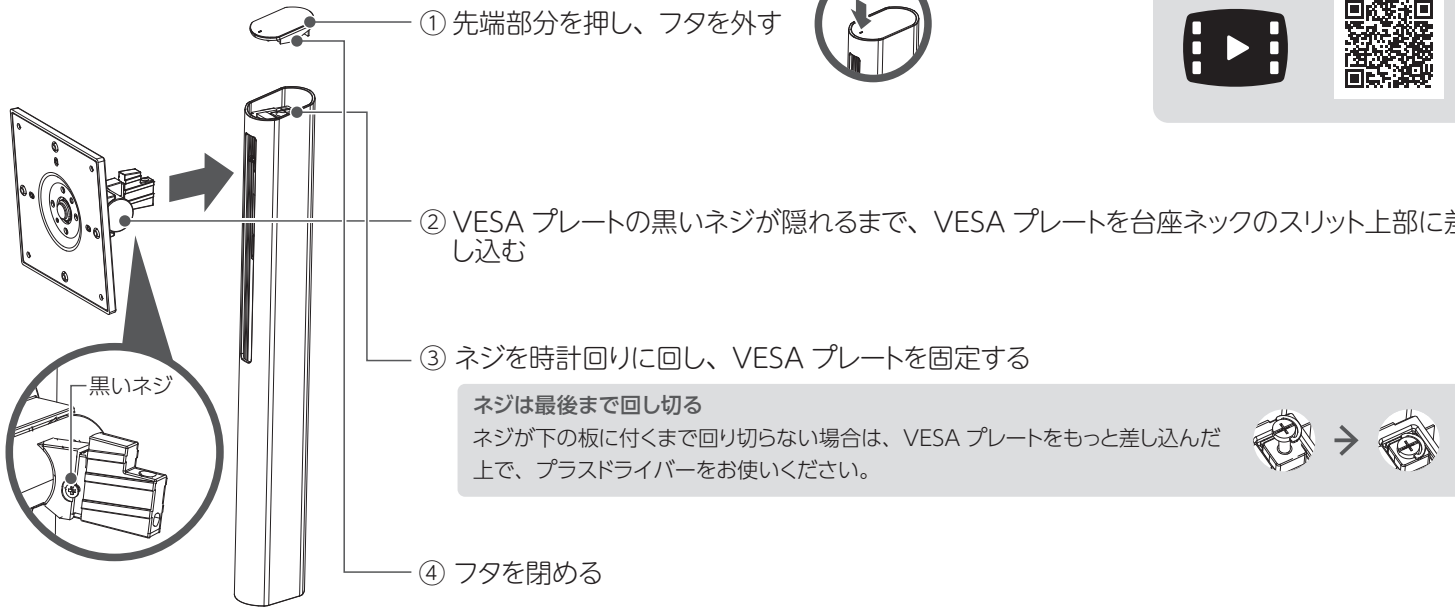


- ### モニターアーム (VESA) に取り付ける場合
- 固定用ネジ:M4×10mm (モニターアームの金具の厚みにより異なる)
  - 本製品質量:約4.2kg(ネック・台座除く)
  - VESAマウントインターフェース:100mm×100mm
  - 締付けトルク:0.9~1.1N・m(9~11kgf・cm)
  - 最大上下傾き:上25°、下5°



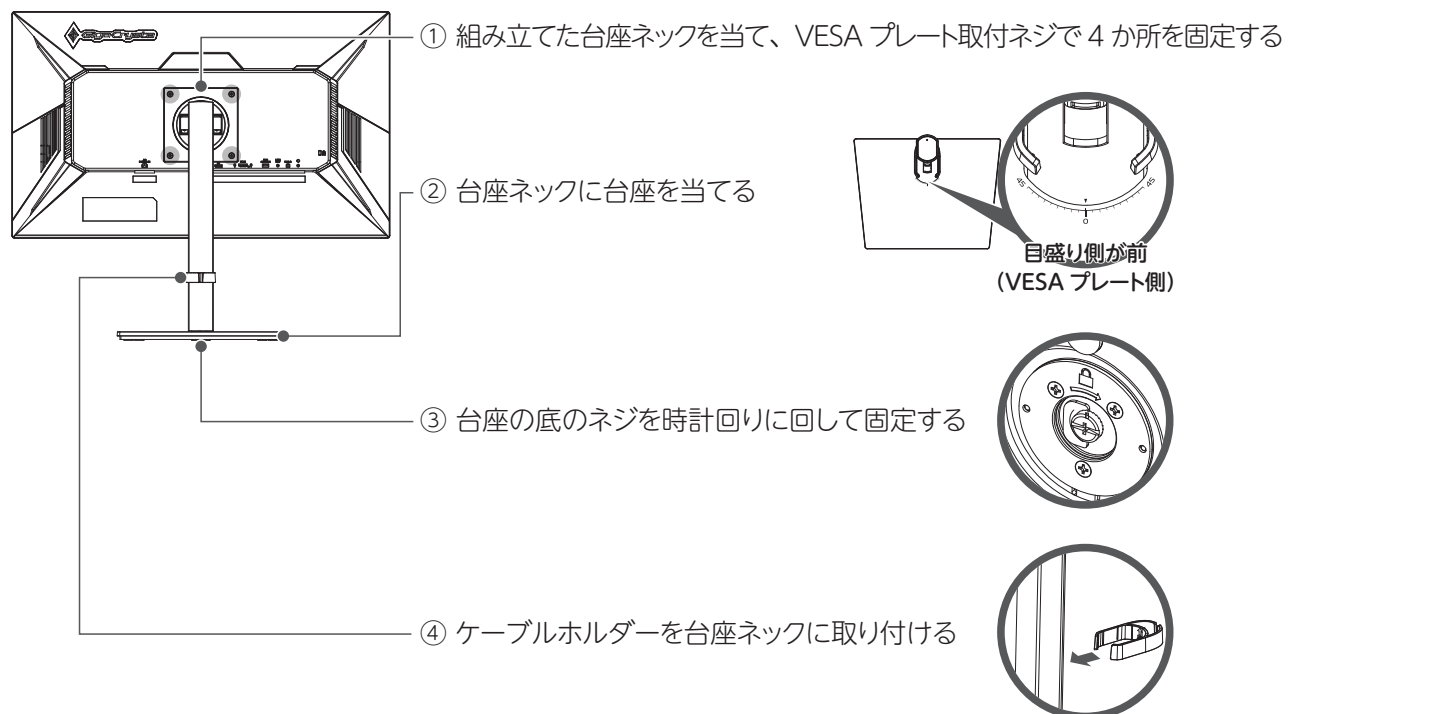
※ドライバーを使ってネジを締付けてください。スパナーなど他の工具で締付けると、ネジ穴が破損する恐れがあります。

## 1 台座ネックを組み立てる

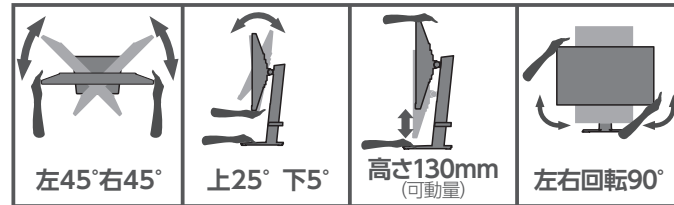


## 2 台座ネック、台座を取り付ける

※梱包材の上においたまま作業します。梱包材がない場合は、毛布などの柔らかいものの上に表示面を下にして置いてください。



## 画面の位置・向きを調節する



※手や指をはさまないように注意してください。  
※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、ケーブルホルダーからケーブルを外してください。

### パソコンの映像を回転させる方法

**Windows**  
画面回転アプリ「クルツとな」をお使いください。  
<https://www.iodata.jp/lib/product/etc/4242.htm>

**macOS**  
①「システム環境設定」を開き、「ディスプレイ」をクリックする  
②「回転」を設定する  
(「回転」がない場合、縦に表示できません)

※メニューの表示を回転させる方法  
メインメニューを開いて、[メニュー表示]→[回転]を設定してください。

## つなぐ

1 パソコンや映像機器と映像ケーブルでつなぐ  
HDMI ケーブルか DisplayPort ケーブルを使います。

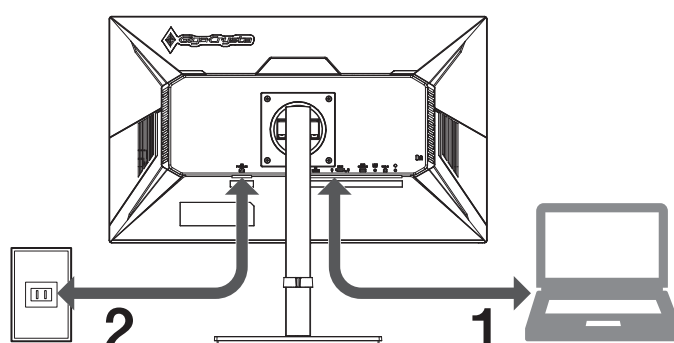
映像入力端子	最大解像度
HDMI 1/2	2560x1440 (144Hz)
DP (DisplayPort)	2560x1440 (180Hz)

2 電源コードを「AC POWER IN」に挿し、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。



## 使う

ヘッドセットのマイクの音声を切る (マイク)

暗いシーンを見やすくする (ナイトクリアビジョン)  
映像の暗い部分を明るく見やすく表示します。  
暗いシーンが多いゲームに便利です。

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。

よく使う設定項目を開く (お気に入り)  
お気に入りとして登録した設定項目を開きます。  
ご購入時には1に「コントラスト」、2に「色温度」を登録してあります。

HDMI 機器をリモコンで操作する  
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)。  
決定ボタン左上の [ホーム] も HDMI 機器のホーム画面に戻るために使います。

リモコンの操作範囲  
リモコンの受光部は画面下の右側にあります。  
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。

ヘッドセットのマイクミュートボタンを活用する方法  
本製品のメインメニューの [イヤホン / マイク] → [カスタムボタン設定] でヘッドセットのマイクミュートボタンの機能を変更できます (オーバードライブやナイトクリアビジョンなど)。

電源を入れる / 切る (電源)

目の負担を低減する (ブルーリダクション)  
パソコンで作業をする際に目が疲れる原因とされるブルーライトを低減します。

表示する映像を切り換える (入力切替)

詳細な設定をする (メニュー)  
メインメニューを開いて、様々な設定をします。

リモコンコードを切り換える (コード切替)  
別の当社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。  
先に本製品側でも対応するリモコンコードを切り換える必要があります。

リモコンに電池をセットする  
リモコンの裏ボタンを開け、別用途意した単4形乾電池を2本セットしてください。  
※本製品に電池は添付してありません。

設定については『詳細ガイド』をご覧ください  
<https://www.iodata.jp/lib/manual/gdq271ja/>

設定変更を防止する方法 (メニューロック)  
上 (奥) に3秒間ボタンを倒し続けます。  
解除も同様の操作でできます。

本体のボタンで操作する方法  
中央下部にジョイスティックボタンがあります。  
手を画面の下側に回し、人差し指などで押し下り倒したりすることで操作します。  
中央にあるジョイスティックボタンを操作

