

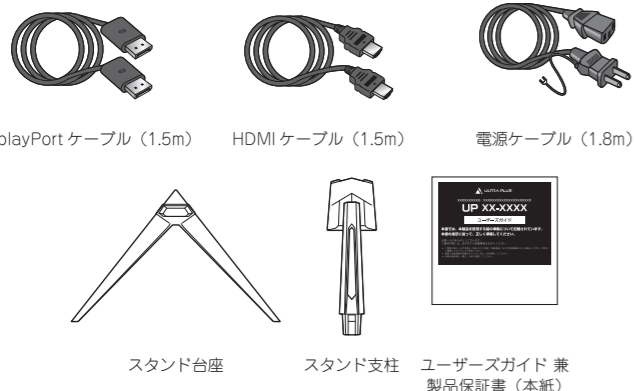
3. 設置・接続

製品の仕様や寸法図などは、Web 製品ページをご覧ください。

URL <https://www.princeton.co.jp/product/monitor/up27q180.html>
URL <https://www.princeton.co.jp/product/monitor/up25w400.html>

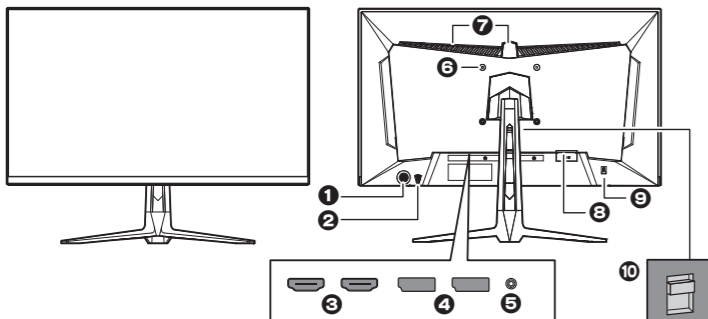
4. 同梱品

同梱品は次の通りです。お買い上げのパッケージに次のものが同梱されていない場合は、販売店までご連絡ください。



5. 各部の機能

※ 実際の画像は、各モデルによって若干異なる場合があります。



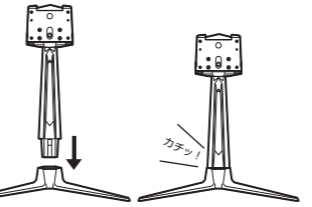
- | | |
|--------------------------------|---|
| ① 電源ボタン | 電源オン：スティック中央を押す。
（OSD スティック）
・詳しい操作方法は「10. OSD スティックの操作（ディスプレイの設定）」をご覧ください。 |
| ② LED ボタン | LED オン／LED オフ：長押し
LED 点灯パターン変更：1回押す |
| ③ HDMI コネクター×2 | ※ |
| ④ DisplayPort コネクター×2 | ※ |
| ⑤ φ 3.5 オーディオジャック（出力） | ※ |
| ⑥ VESA アーム取り付け穴（100mm × 100mm） | |
| ⑦ LED ライト (RGB LED ライト) | |
| ⑧ 電源コネクター | |
| ⑨ 盗難防止ロック差し込み口 | （ロックは市販のものをご利用ください。） |
| ⑩ 支柱固定スイッチ | |

6. 本体の取り付け・設置方法

※ 実際の画像は、各モデルによって若干異なる場合があります。

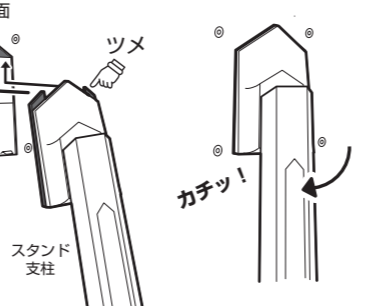
△注意 液晶ディスプレイ本体の取り付けを行う場合、平らで十分なスペースのある机に置いてから作業してください。

① 液晶ディスプレイ本体を緩衝材や柔らかい毛布などに伏せた状態で寝かせ、仮置きします。



② スタンド支柱（以下、支柱）をスタンド台座（以下、台座）へ差し込みます。
台座裏面で支柱がしっかりとロックされていることを確認します。

③ 本体裏面のガイドに合わせて、台座に取り付けた支柱を力ちつと音がするまで差し込みます。



7. 画面の位置や角度の調整方法

チルト調整

台座を抑えて本体をお好みの角度に調整してください。
調整できる角度（チルト角）は、前方に約-10度、後方に約20度です。



8. 電源の接続

△注意 必ずアース線を接続してからコンセントへ接続してください。
電源ケーブルをコンセントから抜く時は、最後にアース線を外してください。

① 電源ケーブルのコネクター（メス）を液晶ディスプレイへ接続します。

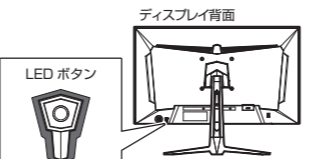


② 電源ケーブルのコネクター（メス）をコンセントへ接続します。

9. RGB LED ライトの操作方法

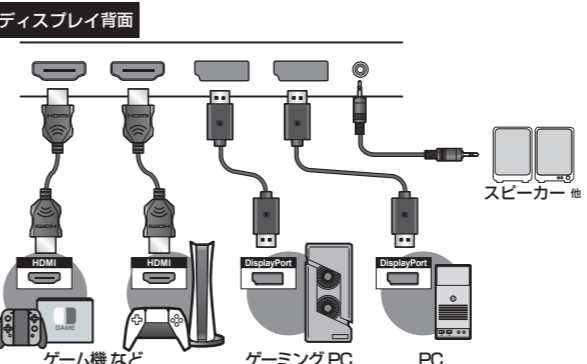
LED ライト点灯／消灯
LED ボタンを長押し。

LED ライトの点灯パターンを変更する
LED ボタンを押す毎に点灯パターンが変わります。



10. 機器の接続

① 接続する機器に搭載されている映像出力端子へ、対応するケーブルを使用して接続します。



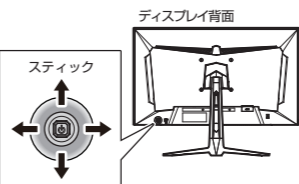
② 【電源ボタン】を押して、液晶ディスプレイの電源をオンにします。

11. OSD スティックの操作（ディスプレイの設定）

液晶ディスプレイの各種設定は、OSD メニューやダイレクトメニューから行なうことができます。

■ OSD メニュー

オンスクリーンディスプレイの略で、画面上に液晶ディスプレイの設定を表示する機能です。



■ ダイレクトメニュー

OSD メニューを使用せず、スティックを操作することでいつでも設定変更できるメニューです。

△HINT OSD メニューの詳しい操作方法は、Web 製品ページに掲載されている、「OSD 操作マニュアル」をご覧ください。

電源オン

電源オフの時にスティック中央を押す。

ダイレクトメニュー

電源オンの時にスティックをいずれかの方向に操作する。

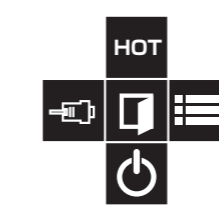
上： 画像モード
下： クロスヘア表示
右： 明るさ
左： 入力切替

OSD メニューの表示

電源オンの時にスティック中央を押す。

■ メニューの操作

上： 画像モード
下： 電源オフ
右： 詳細メニュー表示
左： 入力切替
中央： キャンセル



■ 詳細メニューの操作

スティックを上下左右に倒す： 項目の移動
スティック中央を押す： 決定

12. 台座と支柱の取り外し

△注意

- 作業を行う前に、液晶ディスプレイの電源をオフにし、ケーブルは全て取り外してください。
- 液晶ディスプレイ本体は平らで十分なスペースのある机に置いてから作業してください。

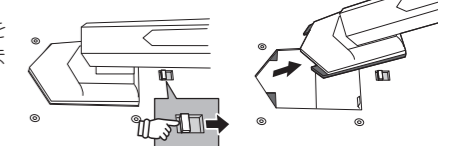
①

液晶ディスプレイの電源をオフにし、全てのケーブルを取り外します。

液晶ディスプレイ本体を緩衝材や柔らかい毛布などに伏せた状態で寝かせ、仮置きします。

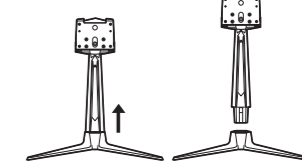
②

「支柱固定スイッチ」を矢印の方向にスライドした状態で支柱をゆっくりと取り外します。



③

台座から支柱を引き抜きます。



13. VESA アームの取り付け

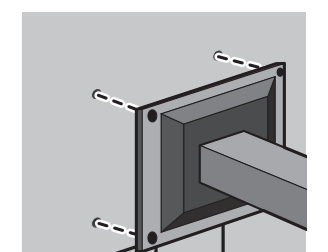
本製品は VESA 規格 100mm × 100mm に準拠した市販の VESA アームを取り付けることができます。

△注意

- 上記以外の規格には対応しておりませんのでご注意ください。
- 本機構は VESA アーム、スタンドを取り付けることを想定しています。VESA アーム、スタンド以外の機器（小型 PC や物置台など）の取り付けは転倒の原因となるため、保証対象外となります。
- 十分に固定されていない場合や、過度の重量や衝撃がかかる場合、転倒する恐れがあります。
- 詳しい取り付け方法はご使用アームの取り付け方法をご確認ください。
- 取り付け用のネジは付属していません。アーム付属のネジをご使用ください。
- 作業を行う前に、液晶ディスプレイの電源をオフにし、ケーブルは全て取り外してください。
- 液晶ディスプレイ本体は平らで十分なスペースのある机に置いてから作業してください。

① 本紙「12. 台座と支柱の取り外し」に従って、台座および支柱を取り外します。

ディスプレイ背面



② ご使用アームの取り付け方に従って、液晶ディスプレイ本体に VESA アームを取り付けます。VESA アームの取り付け穴を合わせて、しっかりと固定してください。

14. 困った時は

？ 高解像度で表示できない。60Hz 以上で表示できない。

- 付属ケーブルまたは Premium High Speed HDMI ケーブルなど高品質のケーブルを使用してください。
- 接続する機器が対応しているかご確認ください。PC によってはデバイスドライバーの更新が必要になる場合があります。

弊社ホームページ「よくあるご質問(FAQ)」ページ、液晶ディスプレイカタログでも対処方法を掲載しておりますので、ご活用ください。

URL <https://faq.princeton.co.jp>

