

Quintokuta Portable Display

クイックガイド

製品特徴

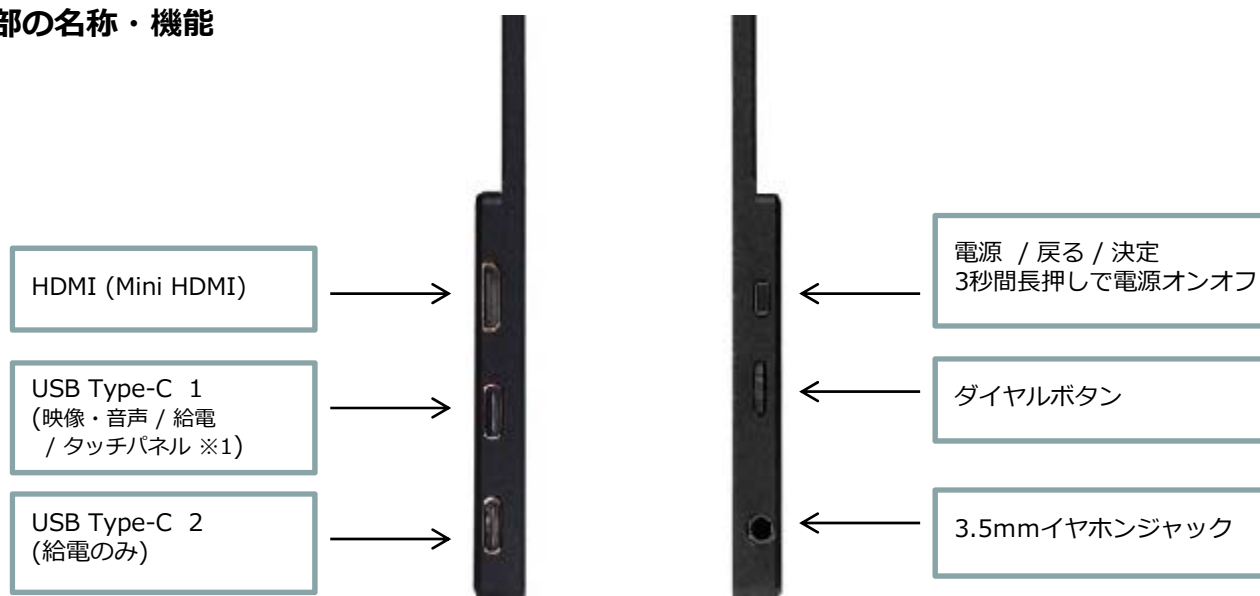
Quintokuta Portable Displayは、USB Type-CおよびHDMIに対応した、スリム・軽量のポータブル型液晶ディスプレイです。USB Type-C接続時はケーブル1本だけで動作できます。

同梱物

1. 本体 / ケース (スタンドカバー)
2. USB Type-Cケーブル (USB-C to USB-C)
3. HDMI ケーブル (Mini HDMI to HDMI)
4. クイックガイド

※HDMI接続時は、USB-ACアダプタやモバイルバッテリー等を使用して電源供給が必要です。
本製品には付属しておりませんので別途ご用意ください。(5V/2A以上を推奨)

各部の名称・機能



※1 タッチパネル機能は一部の機種のみに対応です。
製品のスペックをご確認ください。

接続方法

① HDMI接続

製品付属のHDMIケーブル (Mini HDMI to HDMI)を使用して、HDMI (Mini HDMI)端子に機器を接続します。

HDMI接続時は本製品に給電が必要です。

USB-ACアダプタやモバイルバッテリー等を別途ご用意いただき、USB Type-C 2の端子に給電を行ってください。
(5V/2A以上を推奨)

② USB Type-C接続

対応機器：USB Type-Cポートでの映像出力(DP Altモード)に対応したパソコン/スマートフォン/ゲーム機など

製品付属のUSB Type-Cケーブルを使用して、USB Type-C 1の端子に機器を接続します。

本製品の電源はUSB Type-Cで接続した機器側から供給されますが、電力不足で動作しない場合や、接続機器の電力消費をさせたくない場合は、HDMI接続時と同様にUSB Type-C 2の端子に給電を行ってください。

※本製品はUSB Type-C接続によりNintendo Switchに対応しています。Nintendo Switchドックは不要です。
ただし、USB Type-C 2の端子に給電を行う必要があります。

HDMI接続時のタッチパネルの動作について (タッチパネル対応機種のみ)

USB-C <-> USB-Aのケーブルを別途ご用意頂き、USB-Cを本製品のUSB Type-C 1の端子に接続して、USB-Aをパソコン等のUSB端子に接続することで動作します。

設定メニューについて

設定メニューでは、画面の輝度や色あい、スピーカーの音量調整、言語設定などが可能です。

- ▼ディスプレイ表示中にダイヤルボタンを押す -> 設定メニューを表示
ダイヤルボタンを上下に操作 - 項目移動、数値変更
ダイヤルボタンを押す - 決定
電源/戻る/決定のボタンを押す - 決定して1つ戻る

- ▼ディスプレイ表示中にダイヤルボタンを上を押す -> 輝度の調整を表示
ダイヤルボタンを上下に操作 - 輝度変更
ダイヤルボタンを押す - 決定

- ▼ディスプレイ表示中にダイヤルボタンを下を押す -> 音量の調整を表示
ダイヤルボタンを上下に操作 - 音量変更
ダイヤルボタンを押す - 決定

※USB Type-Cでの接続時に、本製品に給電を行っていない場合は、省電力設定となり、一時的に、輝度30%、音量50%に戻ります。

スタンドカバーの使用方法

