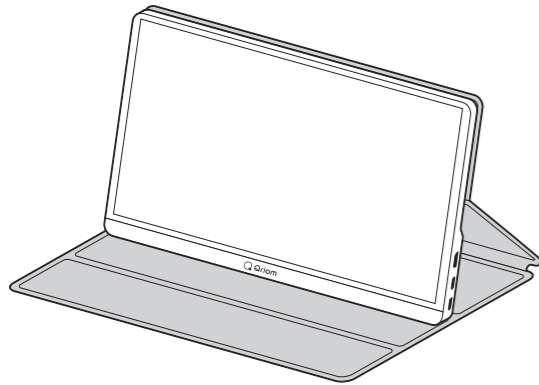


モバイルモニター

QMM-133



商品に関するお問い合わせ

キュリオムサポートセンター

0570-00-9106

受付時間:
月～金 午前10時～午後5時30分
(土・日・祝祭日・年末年始を除く)
※ナビダイヤルは一部の電話ではご利用にならない場合がございます。

メールでのお問い合わせ:
E-mail: support@qriom.com

ホームページ: [キュリオム](#)

この度は本製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みいただき、機能を十分に生かして正しくご使用ください。また、本取扱説明書には保証書が添付されています。紛失されることのないよう大切に保管してください。

液晶パネルのドット欠けについて
液晶パネルは特性として画面上に輝点(点灯したままの点)、黒点(点灯しない点)がある場合があります。これは製品の欠陥や故障ではありません。予めご了承ください。以下の基準を超える輝点や黒点がある場合は弊社サポートセンターまでご相談ください。
基準: 輝点 5個以上、黒点 5個以上

1. 安全上のご注意

本製品をご使用前に、必ず取扱説明書をお読みいただき、機能を十分に生かして正しくご使用ください。本製品を正常に、また安全に使用いただくために、次のような場所への設置はしないようにしてください。

- ホコリの多い場所
- 酸化した薬品が充満する場所や、薬品に触れる場所
- 強い磁力を発生する装置のそば
- 高温になる場所
- 多湿になる場所

- 警告** この警告表示を無視し、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。
- 注意** この注意表示を無視し、誤った取り扱いをすると、人が障害を負う可能性、または物的損害の発生が想定される内容を示します。

警告

家庭用電源以外の電源の使用禁止
AC100V家庭用電源以外の電源では絶対に使用しないでください。火災や感電の原因となります。また、差し込みが浅いと、発熱し火災の原因となります。

付属のACアダプタ以外の給電器の使用禁止
付属のACアダプタ以外の給電器は絶対に使用しないでください。火災・感電・故障の原因となります。付属のACアダプタは専用用品です。他の製品に使用しないでください。また、差し込みが浅いと、発熱し火災の原因となります。

付属の接続ケーブル以外のケーブルの使用禁止
付属の接続ケーブル以外のケーブルは絶対に使用しないでください。火災・感電・故障の原因となります。

付属のACアダプタ・接続ケーブルの取り扱い
付属のACアダプタを分解・加工、他の製品への転用は絶対に行わないでください。接続ケーブルを無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、束ねたりしないでください。また、重荷物を載せたり、加熱したりしないようにしてください。ACアダプタの損傷につながり、火災や感電の原因となります。

湿度の高い場所への取付禁止
お風呂場や加湿器のそばなど、湿度の高い場所に設置しないでください。火災や感電の原因になることがあります。

ぬれた手ででの操作禁止
ぬれた手でACアダプタの抜き差しをしたり、本製品の操作をしたりしないでください。感電の原因となります。

本製品の改造禁止
本製品を分解・改造しないでください。火災や感電の原因となります。

水ぬれ禁止
本製品に水が入ったり、ぬらすことのないようご注意ください。

異物侵入注意
本製品の上に植木鉢、コップ、化粧品、薬品や水の入った容器、または小さな金属類を置かないでください。異物が侵入し、火災や感電の原因となります。

注意

火気のある場所への取付禁止
本製品や付属の電源ケーブルを熱器具など発熱するものに近づけないでください。ケースカバーや電源ケーブルの被覆が溶け、火災・感電・故障の原因となることがあります。

高温多湿の場所への取付禁止
本製品を、直射日光の当たる場所、湿度の高い場所に設置しないでください。内部の温度が上がり、火災・故障の原因となることがあります。

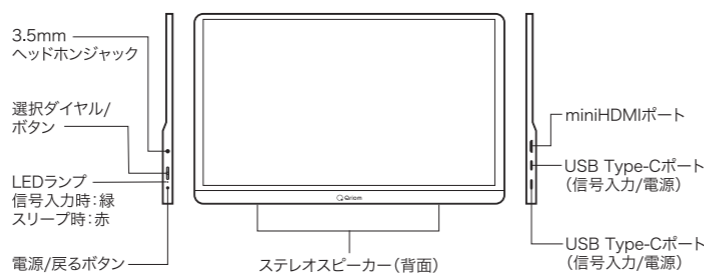
2. 制限事項(必ずお読みください)

- 本製品を使用して生じた、直接・間接の損害、データ消失等は弊社では一切の責を負いません。
- 本製品は医療機器、航空宇宙機器、原子力機器など人命に関わる設備や機械、その他高度な信頼性を有する設備、機器での使用は意図されていません。そのような環境下での使用に関しては弊社では一切の責を負いません。
- ラジオやテレビ、オーディオ機器の近くでは誤動作することがあります。必ずこれらの機器から離してご使用ください。
- 本製品は日本国内での使用を前提としており日本国外での使用はできませんのでご注意ください。
- 本取扱説明書に記載の内容は、品質改善のため予告なく変更される場合があります。

3. 本製品の構成

- 製品本体
- 保護カバー兼スタンド
- ACアダプタ
- USBケーブル①(USB Type-Aオス - USB Type-Cオス)
- USBケーブル②(USB Type-Cオス - USB Type-Cオス)
- HDMIケーブル(HDMIオス - miniHDMIオス)
- 取扱説明書(保証書付・本書)

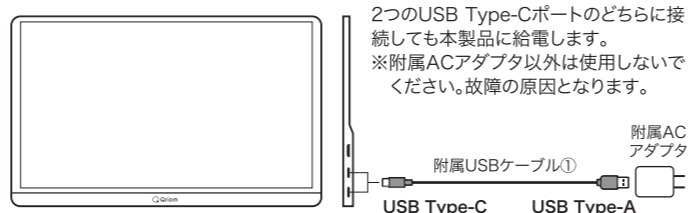
4. 各部の名称



5. 基本的な使い方

付属ACアダプタを使用する場合

本製品は付属のACアダプタを使用せずに接続機器からの電力供給でも動作しますが、安定した電源を供給するために付属の専用ACアダプタの使用をお勧めします。※接続する機器によっては電力供給が足りず動作しない場合があります。



保護カバー兼スタンドの取り付け・使い方

保護カバー兼スタンドは本体内部の磁石で本製品に固定できます。右図を参考に裏面側(クロスステクスチャー)を本製品の背面に取り付けてください。また本製品を固定溝に置くことで2段階の角度でスタンドとして利用できます。

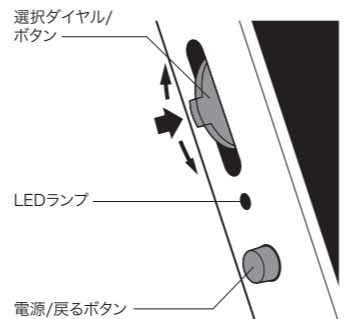
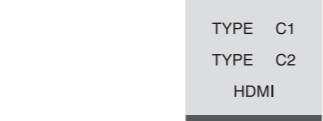


操作方法について

電源/戻るボタン

電源を入れる時に押ししてください。電源を切るときは3秒間ほど押ししてください。

入力映像が画面に映っているときに押すと、画面右上に「映像入力切替パネル」が表示されます。



「選択ダイヤル/ボタン」を上下に回して選択し、水平に押すと決定(実行)します。「メニューパネル」などで設定中のとき、このボタンを押すことで一つ前の項目に「戻る」ことができます。

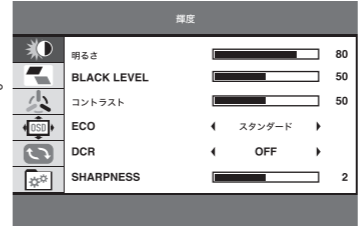
LEDランプ

入力信号を認識中は「緑」、信号未入力もしくはスリープ時には「赤」に点灯します。

選択ダイヤル/ボタン

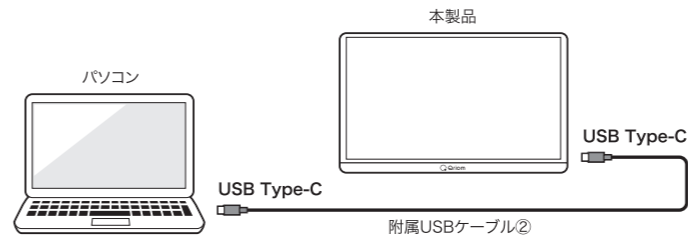
入力映像が画面に映っているときに水平に押すと「メニューパネル」が表示されます。上下に回して項目を選択し、水平に押すと決定(実行)します。※ダイヤルは回転しません。強く回すと故障の原因となります。

- クイックメニュー:
入力映像が画面に映っているときに上に回すと「明るさ」、下に回すと「音量」設定が表示されます。「選択ダイヤル/ボタン」を上もしくは下に回して調整ができます。消すときは「電源/戻るボタン」を押してください。



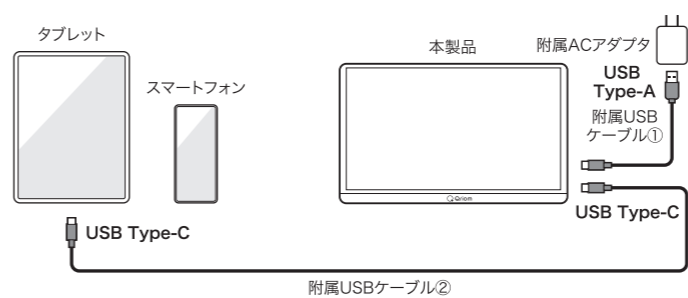
6. 他の機器を接続する

①映像出力可能なUSB Type-Cポートを有するパソコン



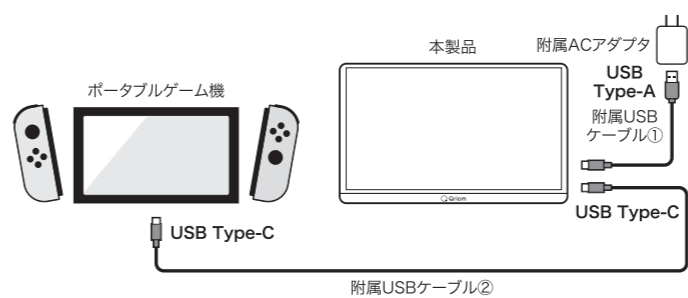
- 付属のUSBケーブル②(USB Type-C - USB Type-C)を使用して、本製品の「USB Type-Cポート」とパソコン側の「USB Type-Cポート」を接続します。
- パソコン側の電力供給が十分でなければ付属のACアダプタを必ず最初に本製品に接続してください。
- 拡張画面もしくはミラーリング画面として使用できます。
※設定方法はパソコンの説明書をご覧ください。

②映像出力可能なUSB Type-Cポートを有するスマートフォン/タブレット



- 付属のACアダプタを必ず最初に本製品に接続してください。
- 付属のUSBケーブル②(USB Type-C - USB Type-C)を使用して、本製品の「USB Type-Cポート」とスマートフォン・タブレット側の「USB Type-Cポート」と接続します。

③映像出力可能なUSB Type-Cポートを有するゲーム機

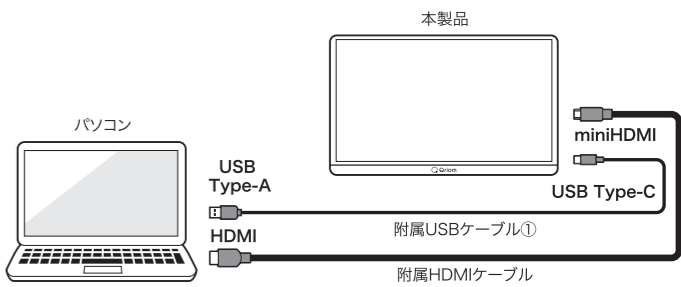
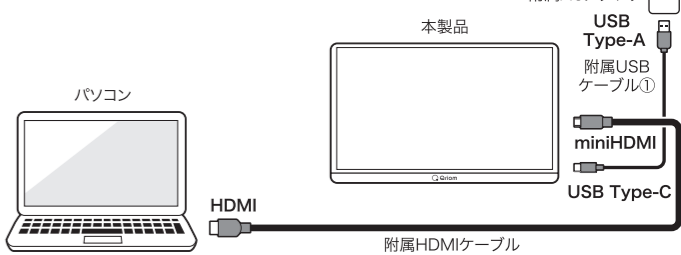


- 付属のACアダプタを必ず最初に接続してください。
- 付属のUSBケーブル②(USB Type-C - USB Type-C)を使用して、本製品の「USB Type-Cポート」とゲーム機側の「USB Type-Cポート」を接続します。

ご注意:任天堂株式会社製 Nintendo Switch™について

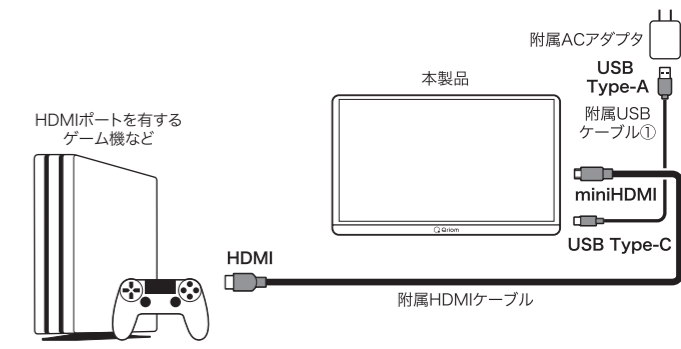
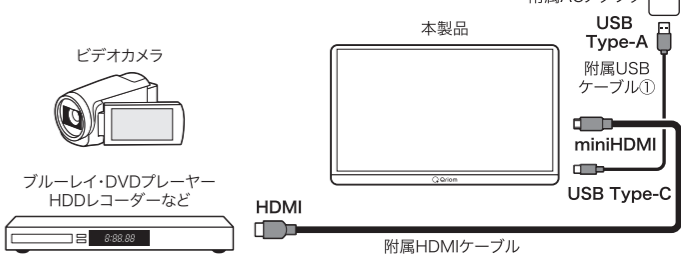
本製品は任天堂純正ドックを使用せずに付属のUSBケーブル②を使用して接続できます。この場合、ゲーム機本体からコントローラー(Joy-Con™)を外さないと動作しない仕様となっています。コントローラーを外さないで使用する場合は、別途無線コントローラー(他社製)をご利用ください。
※Nintendo、Switch、Joy-Conは任天堂株式会社の登録商標です。

④HDMI出力ポートを有するパソコン

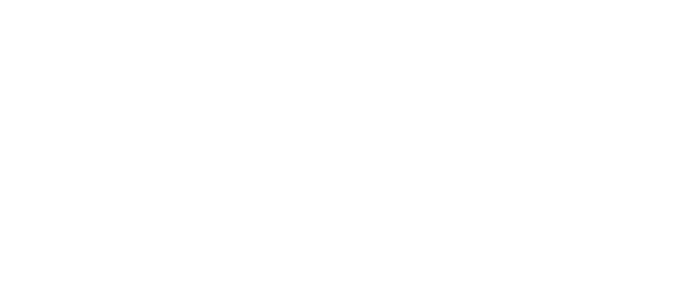


- 付属のACアダプタもしくはUSBケーブル①を必ず最初に接続してください。
- 付属のHDMIケーブル(HDMI - miniHDMI)を使用して、本製品の「miniHDMIポート」とパソコン側の「HDMIポート」とを接続します。
- パソコンの機種によってはUSB Type-Aポートの電力供給が足りず本製品が動作しないことがあります。その際は付属のACアダプタを使用してください。

⑤HDMI出力ポートを有するその他の機器



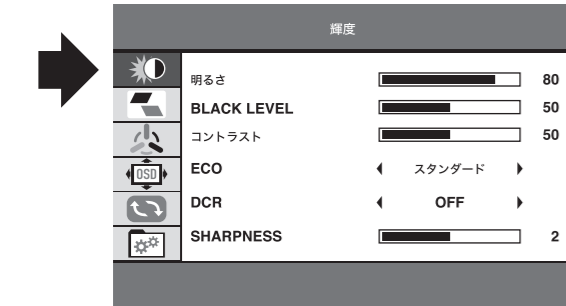
- 付属のACアダプタとUSBケーブルを必ず最初に接続してください。
- 付属のHDMIケーブル(HDMI - miniHDMI)を使用して、本製品の「miniHDMIポート」とゲーム機など機器側の「HDMIポート」とを接続します。



7. 本機の設定(メニューパネル)

- 入力映像が画面に映っているときに「選択ダイヤル/ボタン」を水平に押しと画面に「メニューパネル」が表示されます。上下に回して項目を選択し、水平に押しと決定(実行)します。 ※ダイヤルは回転しません。強く回すと故障の原因となります。
- キャンセルもしくは前の画面に戻る場合は「電源/戻るボタン」を押してください。
- 「メニューパネル」は設定した時間で自動で消えます。または「電源/戻るボタン」を押してトップ画面まで戻った状態で消えます。
- 表内の_(下線)は工場出荷時の初期値です。

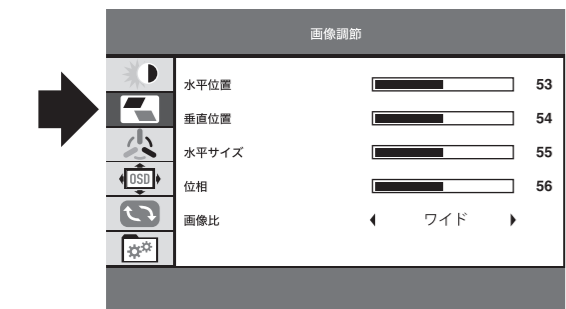
①輝度



明るさ	0~100 (30/80*)	画面の明るさを調整します
コントラスト	0~100 (50)	画面のコントラストを調整します
BLACK LEVEL	0~100 (50)	最暗色のレベルを調整します
ECO	スタンダード	標準的な画像です
	RTS	RTSゲームに適した画像です
	FPS	FPSゲームに適した画像です
	テキスト	テキストに適した画像です
	映画	映画に適した画像です
DCR	ゲーム	ゲームに適した画像です
	OFF/ON	輝度を自動調整します
SHARPNESS	0~4 (2)	輪郭を強調します

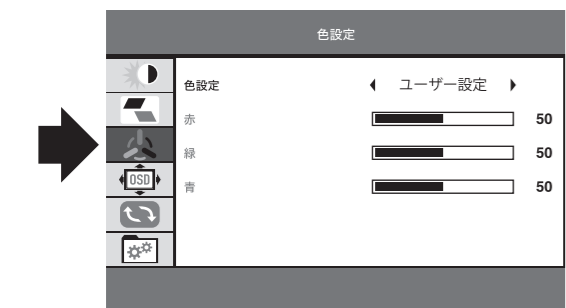
※外部電源接続時

②画像調節



水平位置	53	固定値
垂直位置	54	固定値
水平サイズ	55	固定値
位相	56	固定値
画像比	ワイド(16:9)/4:3	画面の比率を変更します

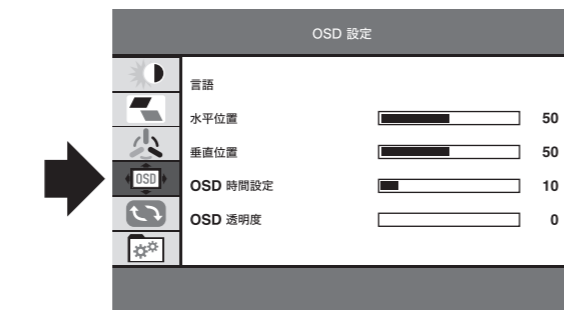
③色設定



色設定	ユーザー設定/暖色/冷色	画面の色味を調整します
赤	0~100 (50)	RGBの赤の明るさを調整します*
緑	0~100 (50)	RGBの緑の明るさを調整します*
青	0~100 (50)	RGBの青の明るさを調整します*

※ユーザー設定を選択した場合、変更できます

④OSD(On Screen Display)設定



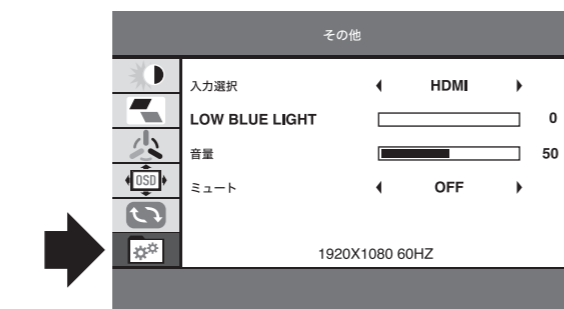
言語	日本語 ENGLISH(英語) FRANÇAIS(フランス語) DEUTSCH(ドイツ語) 简体中文(簡体中国語) 한국(韓国語) ITALIANO(イタリア語) ESPAÑOL(スペイン語) PORTUGUÊS(ポルトガル語) TURKCE(トルコ語) POLSKI(ポーランド語) NEDERLANDS(オランダ語)	表示する言語を選択します
水平位置	0~100 (50)	メニューパネル表示の水平位置を設定します
垂直位置	0~100 (50)	メニューパネル表示の垂直位置を設定します
OSD時間設定	10~60 (10)	メニューパネルの表示時間を秒単位で設定します
OSD透明度	0~100 (0)	メニューパネル表示の透明度を設定します

⑤リセット



自動調整	固定値	調整ずみ固定値
ホワイトバランス	固定値	調整ずみ固定値
リセット	工場出荷時状態にリセットします	
自動電源オフ	OFF/240/120/60/50/40/30/20/10	選択した時間(分)が経過すると自動で本製品の電源をオフにします
HDR MODE	OFF/AUTO/2084	HDR(ハイダイナミックレンジ)方式を選択できます

⑥その他



入力選択	HDMI/TYPE C2/TYPE C1	入力を選択します
LOW BLUE LIGHT	0~100 (0)	ブルーライトの影響を軽減します
音量	0~100 (50)	音量を設定します
ミュート	OFF/ON	消音します

8. 製品仕様

製品名	モバイルモニター
画面サイズ	13.3 インチ
画面解像度	1920x1080 ピクセル(フルハイビジョン)
パネル種類	IPS
リフレッシュレート	60 Hz
アスペクト比	16:9
輝度	220 cd/m ²
コントラスト	800:1
応答速度	3ms
色域sRGB	60 %
表示色	約1670万色
視野角	170°(上下・左右)
入力	miniHDMI × 1、USB Type-C × 2
出力	3.5mm ヘッドホンジャック
スピーカー	内蔵スピーカー(2.0W) × 2
アーム/壁面への取付ネジ穴	M3(直径3mm規格ネジ)、ネジ込み長さ5mm以内 ネジ穴どうしの間隔:各ネジ穴中心から左右に75mm
サイズ	幅 312 × 高さ 194 × 奥行 9.6 (最薄部 5.4) mm
質量	約540 g
同梱品	保護カバー兼スタンド × 1、 ACアダプタ(5V/2A) × 1、 USBケーブル(Type-Aオス - Type-Cオス) × 1、 USBケーブル(Type-Cオス - Type-Cオス) × 1、 HDMIケーブル(HDMIオス - mini HDMIオス) × 1、 取扱説明書(保証書付・本書) × 1

9. 故障かな?と思ったときは

電源が入らない	ACアダプタがコンセントや本製品から外れていませんか? →確実に接続していることを確認してください。 パソコンやゲーム機などから電力供給をしていますか? →機種によっては電源供給が足りない場合があります。その際は付属のACアダプタを使用してください。
画面が映らない	接続機器は十分に充電もしくは電源に接続されていますか? →接続機器を十分に充電もしくは電源に接続してください。 パソコンやゲーム機などから電源供給をしていますか? →機種によっては電力供給が足りない場合があります。その際は付属のACアダプタを使用してください。 接続機器は付属ケーブルを使用し確実に接続されていますか? →付属ケーブルを使用し確実に接続していることを確認してください。 接続機器は映像出力可能な機器および接続ポートを使用していますか? →接続機器の取扱説明書をご参照の上、正しく接続してください。 接続機器は映像出力するために正しい設定になっていますか? →接続機器を正しく設定してください。詳しくは接続した機器の取扱説明書をご参照ください。 接続機器がスリープモードになっていませんか? →スリープモードを復帰させてください。詳しくは接続した機器の取扱説明書をご参照ください。 本製品の映像入力選択は正しいですか? →「メニューパネル▶その他▶入力選択」で正しい入力を選択してください。 先に機器を接続し、その後にACアダプタやパソコンなどからの電源の接続をしましたか? →先にACアダプタなどの電源に接続してください。 複数の機器を抜き差しし、接続しましたか? →一旦全てのケーブルを抜き、ACアダプタなどの電力供給を先に接続した後に機器の接続をしてください。
	自動電源オフが設定されていませんか? →「メニューパネル▶リセット▶自動電源オフ」の設定を確認してください。 接続機器は十分に充電もしくは電源に接続されていますか? →接続機器を十分に充電もしくは電源に接続してください。 パソコンやゲーム機などから電源供給をしていますか? →機種によっては電力供給が足りない場合があります。その際は付属のACアダプタを使用してください。

10. アフターサービス

- この製品は保証書がついております。お買い上げの際に、販売店より必ず保証欄の「お買い上げ年月日」と「販売店印」の記入をお受けください。
- 保証期間はお買い上げ日より1年間です。詳細は保証書をご覧ください。

アフターサービスについてのご不明な場合は、キュリオムサポートセンターにお問い合わせください。

キュリオムサポートセンター:

0570-00-9106

受付時間:月~金 午前10時~午後5時30分(土・日・祝祭日・年末年始を除く)
※ナビダイヤルは一部の電話ではご利用になれない場合がございます。

メールでのお問い合わせ: **E-mail : support@qriom.com**

個人情報の取扱いについて

株式会社山善及びその関係会社は、お客様の個人情報やご相談内容をご相談への対応や修理、その確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。また個人情報を適切に管理し、修理義務などを委託する場合や正当な利用がある場合を除き、第三者には提供しません。

本書に記載の内容と異なる使い方や目的で使用されますと、保証の対象外となります。また、生じた損害においても弊社は一切責任を負いません。

株式会社 **山善** 家庭機器事業部

〒550-8660 大阪市西区立売堀3丁目2番5号