

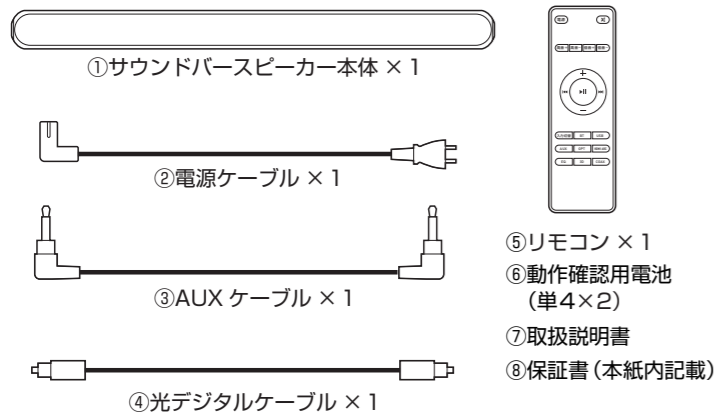
サウンドバースピーカー GRND-SPK700HD111

取扱説明書

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。
電気製品は安全のための注意事項を守らないと、火災や人身事故になる
ことがあります。ご使用になる前に取扱説明書をよくお読みください。
お読みになった後は、いつでも見られるところに必ず保管してください。

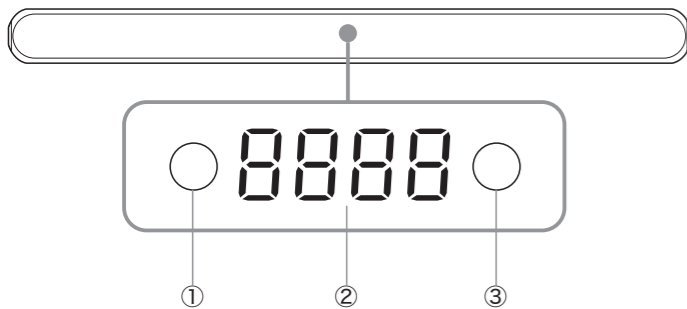
パッケージ内容

以下の内容物が同梱されていることをご確認ください。

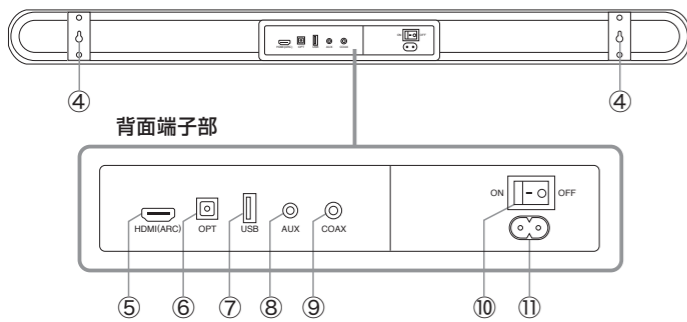


各部名称

本体前面



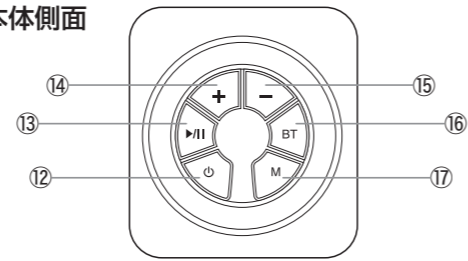
本体背面



- ①電源ランプ
- ②LED ディスプレイ
- ③リモコン受光部
- ④ネジ掛け穴
- ⑤HDMI 端子 (ARC)
- ⑥OPT (光デジタル) 入力端子
- ⑦USB 端子
- ⑧AUX 入力端子
- ⑨COAX (同軸デジタル) 入力端子
- ⑩主電源スイッチ
- ⑪電源端子

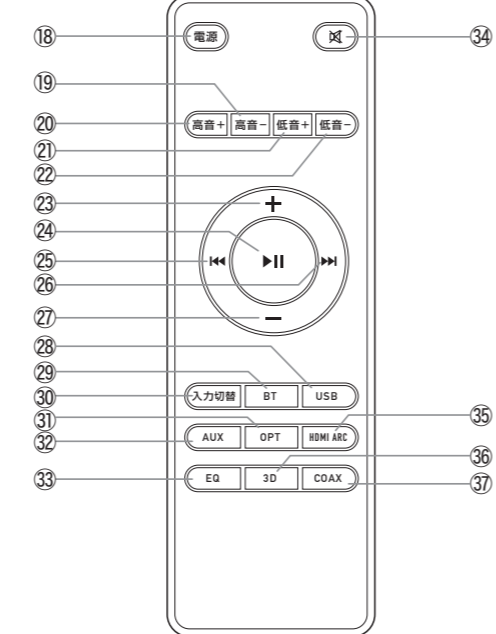
各部名称

本体側面



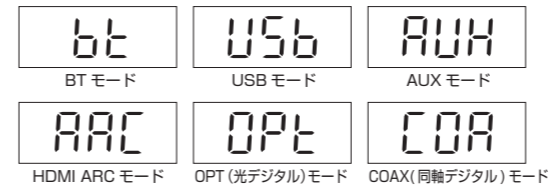
- ⑫電源ボタン
- ⑬再生 / 一時停止ボタン
- ⑭音量+ボタン
- ⑮音量-ボタン
- ⑯Bluetooth ボタン
- ⑰入力切替ボタン

リモコン



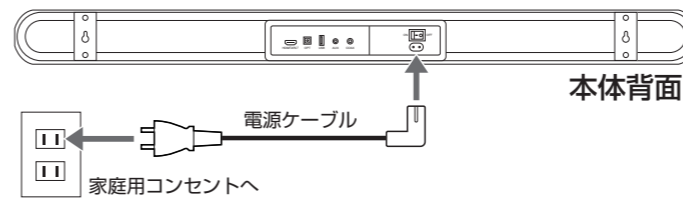
- ⑱電源ボタン：電源のオン / オフを行います。
- ⑲高音-ボタン：高音域を弱めます。
- ⑲高音+ボタン：高音域を強調します。
- ㉑低音+ボタン：低音域を強調します。
- ㉑低音-ボタン：低音域を弱めます。
- ㉓音量+ボタン：音量を大きくします。
- ㉔再生 / 一時停止ボタン：音声を再生 / 一時停止します。
- ㉕曲戻しボタン：前の曲を再生します。
※USB および BT (Bluetooth) モードでのみ動作します。
- ㉖曲送りボタン：次の曲を再生します。
※USB および BT (Bluetooth) モードでのみ動作します。
- ㉗音量-ボタン：音量を小さくします。
- ㉘USB ボタン：USB モードを選択します。
※USB メモリを接続していない時は LED ディスプレイに USB の表示はされません。
- ㉙BT ボタン：Bluetooth モードを選択します。
※長押しすると、Bluetooth でペアリングしている機器の接続・切断を行えます。ペアリングした機器が複数ある場合は直前に接続した機器と接続します。
本体の BT ボタンでも同様の操作が行えます。
- ㉚入力切替ボタン：BT (Bluetooth) / USB / AUX / HDMI / OPT (光デジタル) / COAX (同軸デジタル) 各モードの選択切り替えを行います。
※USB メモリを接続していない時は USB の表示はされません。
- ㉛OPT ボタン：OPT (光デジタル) モードを選択します。
- ㉜AUX ボタン：AUX モードを選択します。
- ㉝EQ (イコライザー) ボタン：音楽 / 映画 / ニュースの 3 パターンの音質エフェクトを切り替えます。
- ㉞消音ボタン：音声を消します
- ㉟HDMI ARC ボタン：HDMI モードを選択します。
- ㊱3D ボタン：3D の音質エフェクトに切り替えます。
- ㊱COAX ボタン：COAX (同軸デジタル) モードを選択します。

本体 LED ディスプレイ表示



電源の接続

- 付属の電源ケーブルを本体背面部の電源端子に差し込みます。
- ①で差し込んだ電源ケーブルを家庭用コンセントに接続して、主電源スイッチをオンにします。
- 主電源スイッチをオンにすると電源ランプが点灯します。
- 本体またはリモコンの電源ボタンを押すと電源ランプが消灯して LED ディスプレイが表示されます。
- 音声がでない状態で 10 分ほど経過すると自動的に電源が切れます。



Bluetoothでスマートフォンと接続

●ペアリング手順

- Bluetooth は機器同士が 1 対 1 で接続されます。Bluetooth 機器ではあらかじめ接続する機器を登録する必要があります。この行為をペアリングといいます。
- 本体またはリモコンの電源ボタンを押して電源を入れます。
 - 本体またはリモコンの BT ボタンを押して BT (Bluetooth) モードへ切り替えます。LED ディスプレイの "bt" の文字が点滅します。
 - Bluetooth 機器 (接続する機器) にてペアリングのための操作を行います。
※操作方法は、ご利用の Bluetooth 機器の取扱説明書にてご確認ください。
Bluetooth 機器側で本機を検出した場合、"SPK700HD111" の名称で表示されます。
※機種により表示されるまでの時間が異なります。

●iPhone との接続例

※機種や OS のバージョンによって設定方法は異なります。

- iPhone の画面にある「設定」を選択します。
- 「設定」内の「Bluetooth」をタッチします。
- 「Bluetooth」の「オフ」の部分タッチまたはスライドさせて「オン」にします。
- 検出された Bluetooth 機器がリストに表示されますので、その中から "SPK700HD111" を選択します。
- ペアリングが完了すると、LED ディスプレイの Bluetooth のアイコンが点滅から点灯に変わります。



●Android スマートフォンとの接続例

※機種や OS のバージョンによって設定方法は異なります。

- スマートフォンの画面から「設定」を選択します。
- 「設定」内の「機器接続」を選択します。
- 「機器接続」内の「新しい機器とペア設定する」を選択します。
- Bluetooth 機器が自動検出されますので、その中から "SPK700HD111" を選択します。
- ペアリングが完了すると、LED ディスプレイの Bluetooth のアイコンが点滅から点灯に変わります。

外部機器との接続 (AUX / OPT / HDMI / COAX)

①AUX 入力端子を使用する接続方法

AUX ケーブル (付属品) を本体背面部の AUX 入力端子と外部接続機器のヘッドホン端子 (3.5mm ステレオミニプラグ端子) へ接続します。
再生時には本体またはリモコンの電源ボタンで電源を入れて、リモコンの AUX ボタンで AUX モードへ切り替えます。

②OPT (光デジタル) 入力端子を使用する接続方法

光デジタルケーブル (付属品) を本体背面部の OPT (光デジタル) 入力端子と外部接続機器の光デジタル出力端子へ接続します。
再生時には本体またはリモコンの電源ボタンで電源を入れて、リモコンの OPT ボタンで OPT モードへ切り替えます。

③HDMI 端子 (ARC) を使用する接続方法

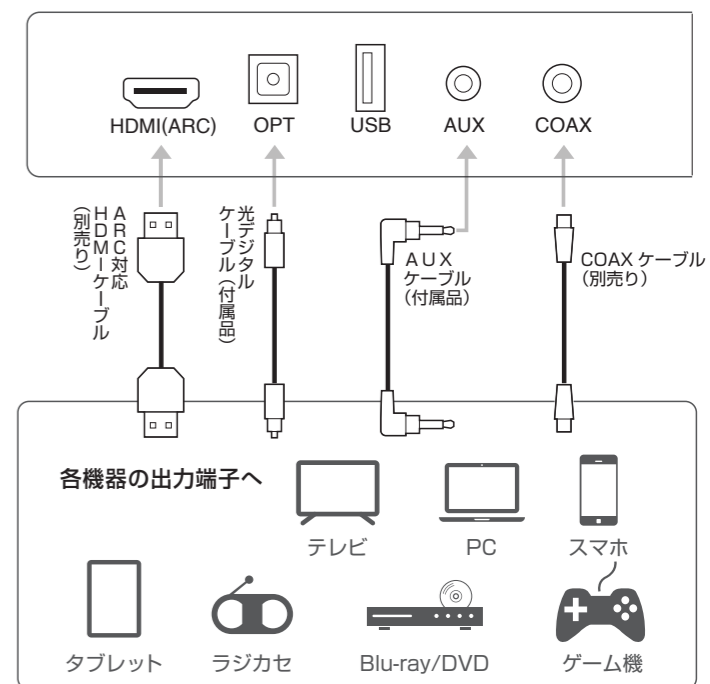
ARC 対応 HDMI ケーブル (別売り) を、本体背面部の HDMI 端子 (ARC) と外部接続機器の HDMI 端子 (ARC) へ接続します。
再生時には本体またはリモコンの電源ボタンで電源を入れて、リモコンの HDMI ARC ボタンで HDMI モードへ切り替えます。

※本製品の HDMI 接続は、ARC 対応の HDMI ケーブルで ARC 対応の HDMI 端子につなぐとデジタル音声を楽しむことができます。

④COAX (同軸デジタル) 入力端子を使用する接続方法

COAX ケーブル (別売り) を、本体背面部の COAX (同軸デジタル) 入力端子と外部接続機器の COAX 出力端子へ接続します。
再生時には本体またはリモコンの電源ボタンで電源を入れて、本体またはリモコンの入力切替ボタンで COAX モードへ切り替えます。

背面端子部



※注意：各ケーブルの端子先端についているキャップは取り外してからご使用ください。

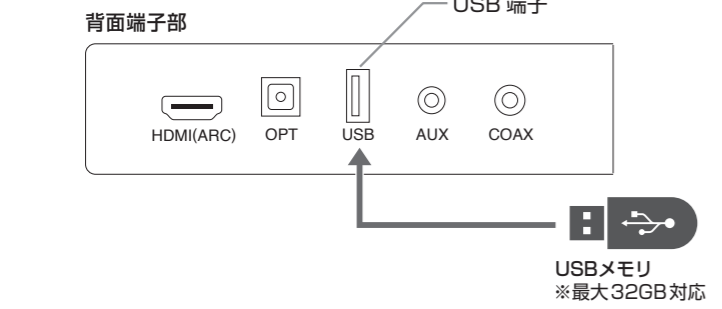
■USB メモリによる音楽再生

- USB メモリの音楽データ(MP3 / WMA / WAV) を再生できます。**

①下図のように本体背面部の USB 端子へ USB メモリを接続します。

②USB メモリのデータ読み後、自動的に音楽再生を開始します。

※他の入力モードになっている時は、USB ボタンで USB モードに切り替えてください。



●ご注意

※デジタル著作権管理（DRM）されたファイルは再生できません。DRM とは、デジタルデータとして表現されたコンテンツの著作権を保護し、その利用や複製を制御・制限する技術の総称をいいます。音声・映像ファイルにかけられる複製の制限技術などが有名ですが、広義には画像ファイルの電子透かしなども DRM に含まれます。

※音楽再生は、MP3 / WMA / WAV 形式のファイルをパソコンから転送時に、専用ソフトを使って独自の暗号化（著作権保護）を施すもので使用されるファイルを入れた USB メモリは本製品では再生できません。

※MP3 / WMA / WAV 形式ファイルは、記録された順序で再生できないことがあります。また、記録状況により音飛びが発生したり、再生できないことがあります。

■イコライザー設定

●イコライザー設定

リモコンの EQ(イコライザー)ボタンを押す毎に、音質エフェクト3パターン（音楽 / 映画 / ニュース）が切り替わります。



●3D 設定

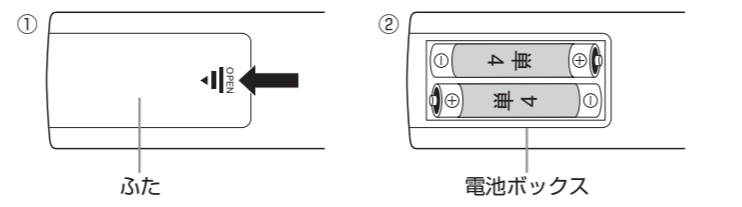
リモコンの3Dボタンを押すとイコライザー設定で選択した音質エフェクトに 3D 効果加わります。

3D ボタンを押すごとに〔オン / オフ〕が切り替わります。



■リモコンの電池交換の方法

- ①リモコンの裏側にある電池ボックスのふたを開けます。
- ②ふたを外へ取り出し、+と-の向きを確認し電池を入れます。その後ふたを戻してください。



■故障かな?と思ったら

- 本製品の電源が入らない
⇒電源ケーブルおよび接続ケーブルがしっかり差し込まれているか確認してください。

⇒本体背面部の主電源スイッチがオンになっているか確認してください。
⇒電源ケーブルを抜いて電源を切り、数分後に再び電源を入れてください。
⇒本製品はオートパワーオフ機能を採用しております。音声が出ていない状態で 10 分ほど経つと自動的に電源がオフになります。

- 音が出ない（USB / AUX / 光デジタル / HDMI / COAX 接続時）
⇒本製品または接続機器の音量を上げてください。
⇒各端子・プラグが正しく接続されているか確認してください。

- Bluetooth 機器とペアリング（登録）できない
⇒Bluetooth 機器の機能が使用可能な状態であることを確認してください。
⇒接続する Bluetooth 機器と本製品をなるべく近づけて登録してください。
⇒ペアリングモードが時間切れのため終わっている場合があります。再度設定しなおしてください。
⇒近くに別の Bluetooth 機器がある時は、別の Bluetooth 機器の電源を切るか、その機器から離れた場所で登録してください。
⇒ご使用の Bluetooth 機器が本製品のプロファイルに対応しているかご確認ください。

- Bluetooth 接続、ペアリングが突然できなくなった
⇒本製品と接続している機器の電源を両方とも切り、機器情報（デバイス登録）を削除してから再度 Bluetooth 接続やペアリングを行なってください。

- 音が途切れる、または音質が悪い（Bluetooth 接続時）
⇒接続する Bluetooth 機器と本製品を近づけて使用してください。
⇒接続する Bluetooth 機器と本製品の間にある障害物を取り除いて使用してください。
⇒他の無線機器、電子レンジなどの電波干渉機器が近くにある場合があります。干渉の元と思われる機器から離れて使用してください。

- 音楽が再生できない（Bluetooth 接続時）
⇒本製品または接続機器の音量を上げてください。
⇒各端子・プラグが正しく接続されているか確認してください。
⇒接続する Bluetooth 機器と本製品の電源を入れてください。
⇒再度ペアリング（登録）をしてください。
⇒Bluetooth 機器と本製品の音量を調節してください。
⇒Bluetooth 機器側で音楽再生ができるかご確認ください。
⇒ファイルや Web サイトによって Bluetooth での再生をサポートしていない場合があります。
⇒スマートフォンの仕様により、ダウンロードした動画等の音声は Bluetooth では視聴できない場合があります。

- USB メモリの選曲ができない
⇒USB メモリによっては、設定された再生順序を変更できない場合があります。

- リモコンが動かない
⇒電池が入っているか確認してください。
⇒新しい電池に交換してみてください。
⇒リモコンを本体受光部へ近づけて操作してみてください。

■Bluetooth® について

本製品に関して、すべての Bluetooth® 機器の動作を保証するものではありません。

本製品を接続する Bluetooth® 対応機器は、Bluetooth SIG の定める Bluetooth® 標準規格に適合していても、Bluetooth® 対応機器の特性と仕様によっては、接続できない、操作方法や表示、動作が異なるなどの現象が発生する場合があります。

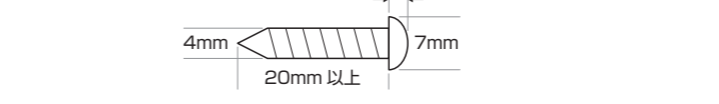
■本製品を壁に取り付ける場合

⚠注意 壁掛けする場合

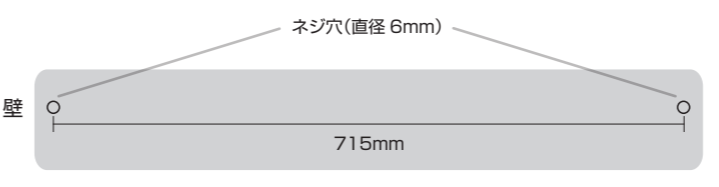
- 取り付けの前に、壁の材質や強度をお確かめください。薄い石膏ボードや白壁の場合には、スピーカーを支えることができず落下するおそれがあります。

- 取り付けの不備などによる事故、損傷につきましては当社は一切責任を負いません。
- お子様などがスピーカー部にぶらさがったりすると、スピーカー部が外れかけをする恐れがあります

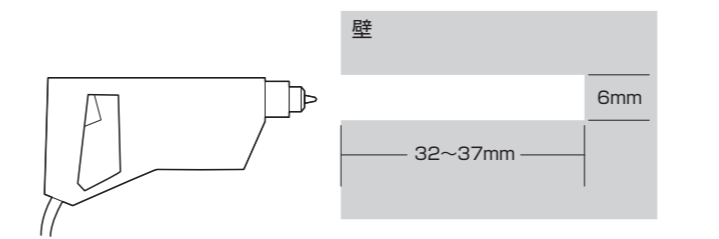
- ①下図のような市販のネジとネジに対応する壁掛け用アンカーを各2本づつご用意ください。



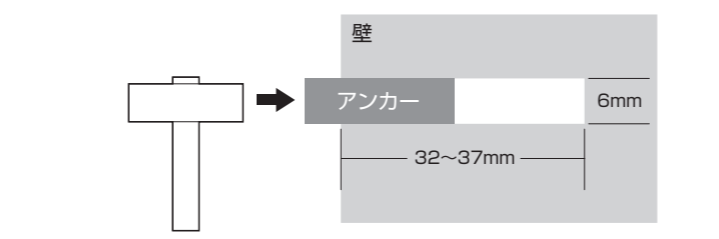
- ②設置する壁に左右715mm、ネジ穴(直径6mm)の位置のあたりを付けます。



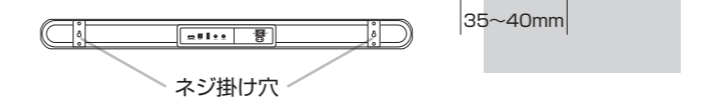
- ③ドリルを使って、あたりを付けた位置に穴を開けます。



- ④かなづちで壁掛け用アンカーを、開けた穴へ打ち込みます。





- ⑤アンカーにネジを取り付け、本製品背面部にあるネジ掛け穴を、壁に取り付けたネジに合わせて差し込み、しっかりと固定してください。



■製品仕様

- 電源：AC100-240V 50/60Hz
- 消費電力：120W
- スピーカー出力：110W（15W×2+20W×4）
- インピーダンス：8Ω+4Ω
- ユニットサイズ：φ57mm×2 φ57mm×4
- Bluetooth：Ver.5.0
- 再生周波数帯域：50Hz～20KHz
- 対応プロファイル：A2DP、AVRCP、AVDTP、AVCTP、GAVDP
- 対応コーデック：SBC、AAC
- 受信距離：10m
- サイズ／重量：W940mm×H75mm×D80mm /約 2500 g
- 入出力端子：電源、AUX、OPT（光デジタル）、HDMI（ARC）、USB（最大 32GB 対応）、COAX（同軸デジタル）
- 付属品：電源ケーブル（約 1.2m）、AUX ケーブル（約 1.5m）、光デジタルケーブル（約 1.5m）、リモコン（動作確認用電池付き）取扱説明書（本紙）、保証書（本紙内記載）

製品向上のため、製品仕様は予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

本製品は工事設計認証を受けています。


210-158324

■安全上のご注意


- 商品保証やお問い合わせは日本国内に限ります。海外使用での不具合や費用については保証致しかねます。購入店の捺印・購入日記載がされた本書内記載の保証書が必要になりますので大切に保管ください。
- 本製品およびパソコン等、接続機の不具合からデータの破損・消失した場合は、当社ではデータ内容の保証を致しかねます。必ず内蔵メモリに保存されたデータを他の記録媒体に保存してください。
- お客様または第三者が本製品の誤使用または使用中に生じた故障、その他不具合を含め、本製品の仕様によって受けられた損害については法令上賠償責任が認められる場合を除き、当社は一切その責を負いません。
- 当社が関与しない各種機器との組み合わせによる誤作動から生じた損害に関しまして、当社は一切その責を負いません。
- 誤った使用方法で生じる人的被害や火災などの財産への障害を防止するため、「注意事項」を必ずお守りください。

- △**注意事項**
- 高温になる場所に放置しないでください。直射日光の当たる場所・締め切った自動車内・ストーブのそばに置くと、破裂・火災・感電の原因となるだけでなく、部品の劣化や破損の原因となります。
- 修理・改造・分解を絶対に行しないでください。火災・感電の原因になるだけでなく、お子様の部品誤飲の危険があります。
- 釘を刺す、ハンマーで叩く、踏みつける等の外的圧力をかけたり、ぐらつく台の上や傾いた所などの不安定な場所や振動のある場所に置かないでください。本製品の落下や外的圧力で、けがや故障・破裂・火災・感電等の原因となります。
- 異常が起きたら、電源コンセントから本製品を取り外して使用を中止してください。煙が出たり異常がするなどの異常状態のまま使用すると、火災・感電等の原因になります。
- 本取扱説明書の記載をお守り頂けない場合による損害や事故に関しまして、弊社は一切その責を負いません。
- 本製品は安定した水平な面に設置してください。大理石やガラス、磨き上げた木などの滑りやすい表面では、音の振動で本製品の位置がずれることがあります。
- 本製品の上に物を置かないでください。
- テレビに接続した際、テレビの映像・音声に不具合が生じる場合は、テレビの電源を約 1 時間切ってください。それでも直らない場合は、本製品をテレビと離して設置してください。
- リモコンを落としたり濡らしたりしないでください。
- リモコンの電池が切れたらすぐに交換してください。そのまま放置すると液漏れの危険性があります。
- リモコンの電池が液漏れした場合は、液に触れないように注意して、廃棄してください。

- 無線電波について
- 本製品の仕様周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療機器のほか、工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局（免許を要する無線局）及び特定小電力無線局（免許を要しない無線局）が運用されています。
- 本製品を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局及び特定小電力無線局が運営されていないことを確認してください。
- 万一、本製品から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合、速やかに電波の発射を停止してください。
- 他の Bluetooth 機器と見通しの良い場所で通信してください。建物の構造や障害物によっては、通信距離が短くなります。特に鉄筋コンクリートや人間の身体（接触した状態）などを挟むと、雑音が入ったり通信不能な場合があります。
- Bluetooth 機器接続において、無線 LAN その他の無線機器の周囲、電波を発する機器の周囲、障害物の多い場所、その他電波状態の悪い環境で使用しないでください。接続が頻繁に途切れたり、通信速度が極端に低下したり、エラーが発生する可能性があります。
- 無線局や放送局の近くで正常に通信できない場合は、使用場所を変更してください。

商品に関するお問い合わせ

株式会社ゲオ お客様サポートセンター

 **0120-152-317**（フリーダイヤル）

【受付時間】AM10:00～PM6:00 年中無休（年末12月30日～年始1月4日除く）

^[1] 土曜、日曜、日祝日の翌日の早い時間など、時間帯により電話回線が込み合う場合がございます。誠に恐縮ですが時間をおいてお掛け直させていただきますようお願いの程よろしくお願ひ申し上げます。