

Sonus faber

ARTISAN OF SOUND

OMNIA

WIRELESS SPEAKER

取扱説明書

目次

最初にこのページをお読みください	3
1. パッキングリスト	4
2. 操作ボタン及び表示	5
3. 入力端子	6
4. 設置についての注意事項	6
5. 使用を開始する	7
6. コントロールラインの色について	8
7. 本体での操作	8
8. 再生方法	9
(1) フォノ/ライン入力の再生	9
(2) Ethernet での再生	9
(3) HDMI 接続での再生	9
(4) Bluetooth での再生	10
9. Wi-Fi の設定	10
コントロールラインについて	10
iOS デバイスの場合	11
Wi-Fi 設定 (Airplay の設定)	11
iOS HOME アプリによる Omnia のセットアップ方法	13
android デバイスの場合	16
Wi-Fi 設定 (Google Home)	16
Google Home アプリによる Omnia のセットアップ方法	16
10. Wi-Fi 接続による再生	22
iOS デバイスで Airplay 再生	22
iTune による Airplay 再生	22
Spotify による再生	22
Roon による再生	23
TIDAL による再生	23
Chromecast による再生	23
iOS デバイスと AirPlay 2 によるマルチ再生	24
11. Web 上での詳細設定	25
12. リモコンの電池交換方法について	28
保証について	29
付属の電源ケーブルに関して	29
仕様	30

最初にこのページをお読みください

この度は、sonus faber 社製 [OMNIA]をお買い求めいただき、誠にありがとうございます。
す。

本機の性能を最大限に発揮し、安全にお取り扱いいただけますよう本取扱説明書をよく
お読みいただき、末永くご愛用いただけますようお願い申し上げます。

下記に本取扱説明書の概要を記載しますのでご活用ください。

- **本機の概要は**、項目 1 から 7 までに記載されています。
- **機器とワイヤード接続で音楽を楽しむ場合**
 1. ライン又はフォノ入力で音楽を聴く場合は、**8 (1)** の項目をご覧ください。
 2. イーサネット入力で音楽を聴く場合は、**8 (2)** の項目をご覧ください。
 3. HDMI 入力で音楽を聴く場合は、**8 (3)** の項目をご覧ください。
- **デバイスとワイヤレス接続で音楽を楽しむ場合**
 1. Bluetooth 経由で音楽を聴く場合は、**8 (4)** の項目をご覧ください。
 2. Wi-Fi 経由で音楽を聴く場合は、初めに **9** の項目を参考に Omnia を Wi-Fi に接続してください。
 - Airplay による再生は、22 ページの項目をご覧ください。
 - Spotify による再生は、22 ページの項目をご覧ください。
 - Roon による再生は、23 ページの項目をご覧ください。
 - TIDAL による再生は、23 ページの項目をご覧ください。
 - Chromecast による再生は、23 ページの項目をご覧ください。
- **好みに応じた詳細設定をしたい場合は**項目 11 (25 ページ) をご覧ください。

* Sonus faber 下記公式ホームページにあります動画「SET-UP GUIDE」を始めにご覧
になると全体のイメージが分かりやすいと思います。

<https://www.sonusfaber.com/en/products/omnia/>

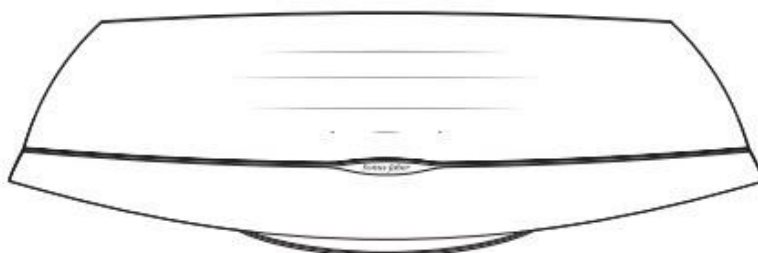
尚、この Youtube 動画は自動生成の日本語字幕に対応しております。

* 詳しくは Sonus faber 公式ホームページの OMNIA の項目にある「ONLINE
MANUAL」でご確認いただくことができます。

<https://www.sonusfaber.com/en/products/omnia/>

1. パッキングリスト

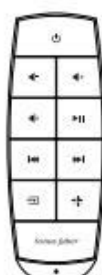
開梱したら、下記内容物が入っているかご確認ください。もし、欠品しているものがありましたら販売店にご連絡下さい。



スピーカー本体



取扱説明書



リモコン



ダストカバー



電源ケーブル

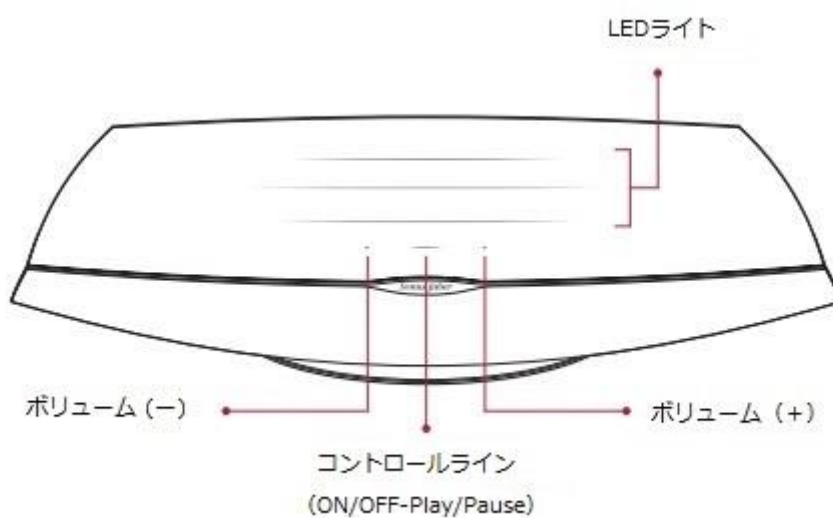


Phono/Line アダプター

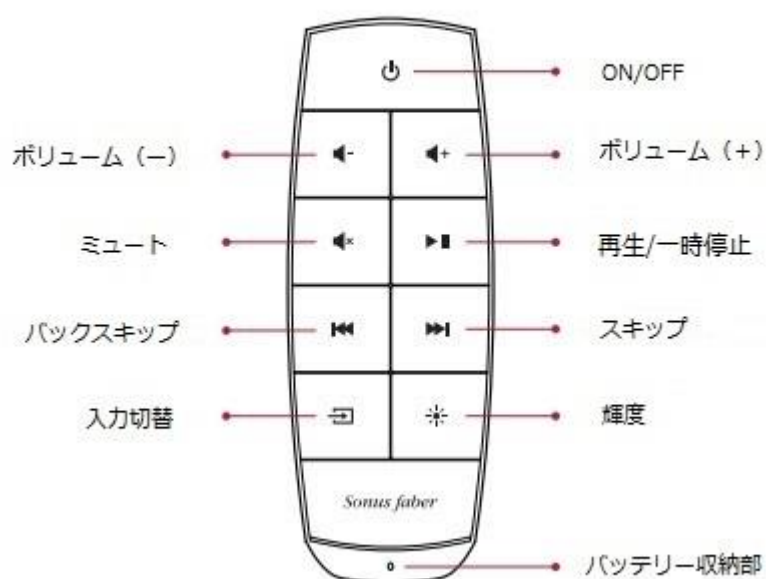
2. 操作ボタン及び表示

操作ボタンの説明になります。下記ご確認してからご使用ください。

本体

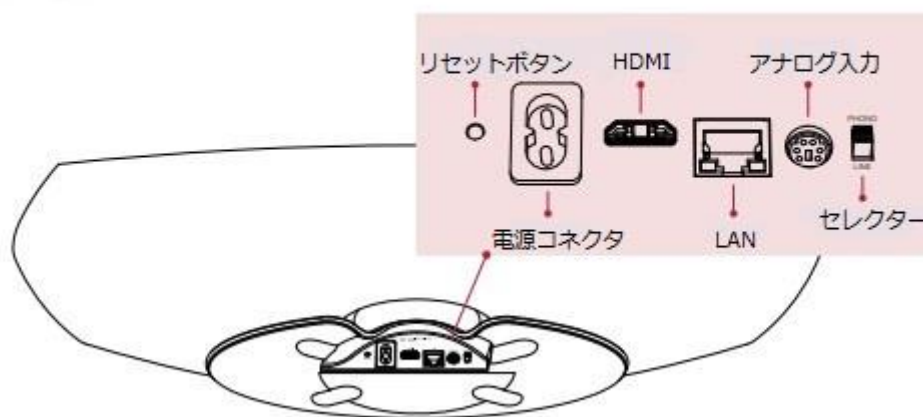


リモコン



3. 入力端子

入力端子は本体裏面の下部にあります。各入力、電源インレット、HDMI 端子、LAN 端子、アナログ入力端子となります。アナログ入力端子は、セレクターによりフォノ入力とライン入力を切り替えることができます。



*リセットボタンを押すと Wi-Fi、Bluetooth の設定がリセットされます。

4. 設置についての注意事項

設置する場所を決める場合には下記注意事項をご確認の上、設置下さい。

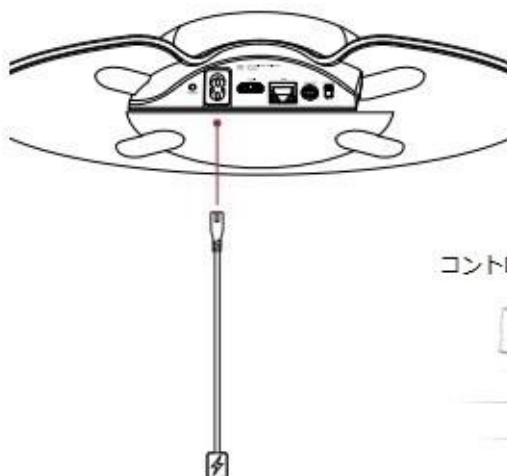
1. 重量に耐えられる固い水平面に置いてください。
2. 乾燥した清潔な表面に置いてください。
3. 本機がネットワークの Wi-Fi 範囲内にあることを確認してください。
4. 最高のオーディオ再生のために、本機の背面に 10cm のクリアランスがあることを確認してください。
5. 本機の両側に 10cm の隙間があることを確認してください。

5. 使用を開始する

まず初めに電源の入れ方をご説明します。

1. 本機を平らな場所に置き、電源ケーブルを接続してください。
2. コントロールラインを 5 秒間長押しすると電源が入ります。(LED ライトが点灯)

Omniaを使用する場所に置き、電源ケーブルを接続してください。



コントロールラインを押してください。



3. コントロールラインが白く点滅し始めると、本機はセットアップの準備ができています。
4. iOS または Android デバイスで、Home アプリ (iOS) または Google Home (Android) を開き、画面の指示に従ってセットアップします。
セットアップの詳細については、8. Wi-Fi の設定 (9 ページ) の項目を参照してください。

6. コントロールラインの色について

リモコンの入力切替ボタンを押して入力を変更すると、コントロールラインはフィードバックとして色が変わります。選択された入力は、コントロールラインの LED の色で示されます。

- ブルートゥース (ブルー)
- HDMI ARC (オレンジ)
重要: TV 出力が PCM に設定されていることを確認してください。
- フォノ / ライン入力 (ピンク)
フォノ入力かライン入力かは背面パネルのセレクタースイッチを切り替えてください。
重要: フォノカートリッジが 2.4mV ~ 5.0mV の出力を持つムービングマグネット (MM) である必要があります。
- ストリーミング アプリ (白):
 - AirPlay (白)*
 - Chromecast ビルトイン (イエロー)*
 - Spotify (緑)*
 - Roon (パープル)*
 - Tidal (ライトブルー/ターコイズ)*

* お客様がストリーミングアプリに接続すると、相対的な色が本機のコントロールラインに表示されます。

7. 本体での操作

1. 電源 ON : コントロールラインを 5 秒間長押ししてから指を離す。
2. 電源 OFF : コントロールラインを 5 秒間長押ししてから指を離す。
3. 再生 : コントロールライン中央部をタップする。
4. 停止 : 演奏中にコントロールライン中央部をタップする。
5. 入力切替 : コントロールライン中央に指を置きそのままボリュームボタンのところまでスライドさせてから指を離してください。

8. 再生方法

(1) フォノ/ライン入力の再生

1. アナログが音楽のソースとして選択するには、コントロールラインがピンク色に変わるまで、リモコンの入力切替ボタンを繰り返し押します。
2. 本機の背面にあるアナログポートとアナログセレクターを見つけます。
3. アナログセレクターで切り替えて、目的のオプションが選択されていることを確認します (Phono 又は Line)。
4. アナログプレーヤーには Phono を使用し、ライン入力には Line を使用します。
5. Phono/Line アダプタをアナログポートに挿入します。
6. RCA ケーブルを Phono/Line アダプターに差し込みます。
7. RCA ケーブルのもう一方の端をデバイス (ターンテーブルなど) の背面に挿入します。

注意：ターンテーブルは本機と互換性のある MM カートリッジを使用していることを確認してください。また、本機をターテーブル側のアース端子と確実に接続してください。

(2) Ethernet での再生

1. 本機を接続する前に、ルーターが接続され電源が入っていることを確認してください。
2. イーサネット経由で接続する前に、本機を完全にオフにすることをお勧めします。電源ケーブルを取り外してください。
3. 本機の背面にあるイーサネット/LAN ポートを見つけて、イーサネットケーブルを挿入します。
4. イーサネットケーブルのもう一方の端をルーターの使用可能な LAN ポートに差し込みます。
5. 電源ケーブルを再び差し込み、コントロールラインを 5 秒間長押しして本機をオンにします。
6. 自動的にネットワークに接続します。

(3) HDMI 接続での再生

1. 本機の背面にある HDMI ポートを見つけて、HDMI ケーブルを接続します。
2. HDMI ケーブルのもう一方の端をテレビなどの ARC 対応デバイスに接続します。
3. HDMI 接続機器の電源を入れます。
4. HDMI を音楽ソースとして選択するには、コントロールラインがオレンジ色に変わるまで、リモコンの入力切替ボタンを繰り返し押します。

(4)Bluetooth での再生

1. 青いコントロールラインが表示されるまで、リモコンの入力切替ボタンを押します。
2. LED がブルーライトで点滅していることを確認して下さい。
3. Bluetooth デバイスのリストから Omnia-xxxxxx を選択します。
4. コントロールラインの青い LED が点灯している場合、本機は音楽を再生する準備ができています。

9. Wi-Fi の設定

コントロールラインについて

まず初めに、コントロールラインの色を確認してください。

コントロールライン (再生/一時停止) が白く点滅している場合、スピーカーを設定する準備ができています。コントロールラインが白く点滅していない場合は、リセットボタンを押して本体をリセットして下さい。

● iOS デバイスの場合

➤ Wi-Fi 設定 (Airplay の設定)

iOS デバイスの[設定]を開き、[Wi-Fi 設定]を開きます。

(Omnia を繋げたい Wi-Fi ネットワークに接続します。)

1. 目的とする Wi-Fi ネットワークに接続します。(画面 1)

[新しい AirPlay スピーカーを設定] に表れる[Omnia-xxxxxxx] をタップします。

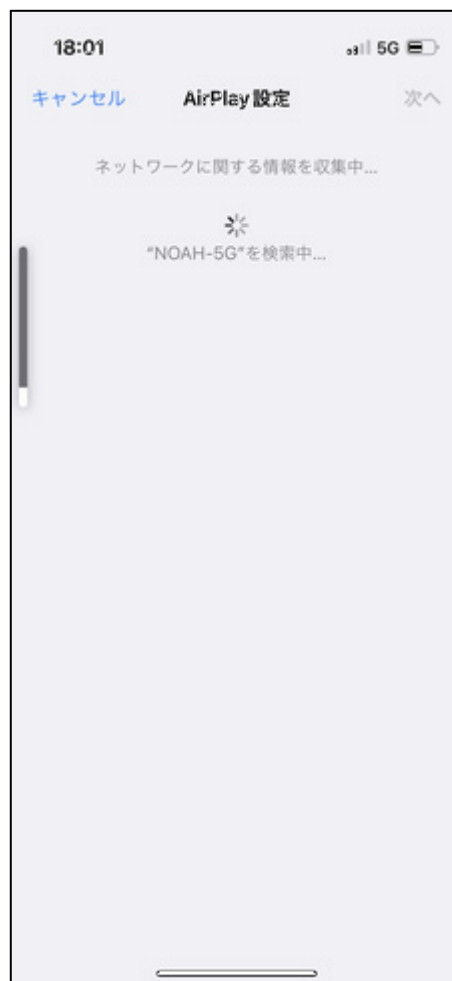
* [Omnia-xxxxxxx]が表れない場合には、Omnia の Wi-Fi をリセットして下さい。

(6 ページを参照ください。)

2. Airplay 設定中の画面になります。(画面 2)



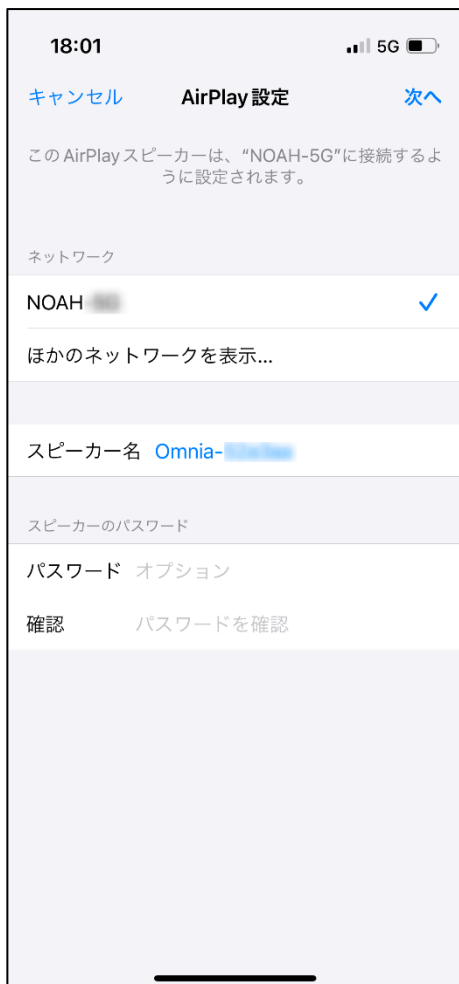
画面 1 : 目的の Wi-Fi に接続



画面 2 : Airplay 設定中

3. Airplay 設定画面の[次へ] をタップします。(画面 3)

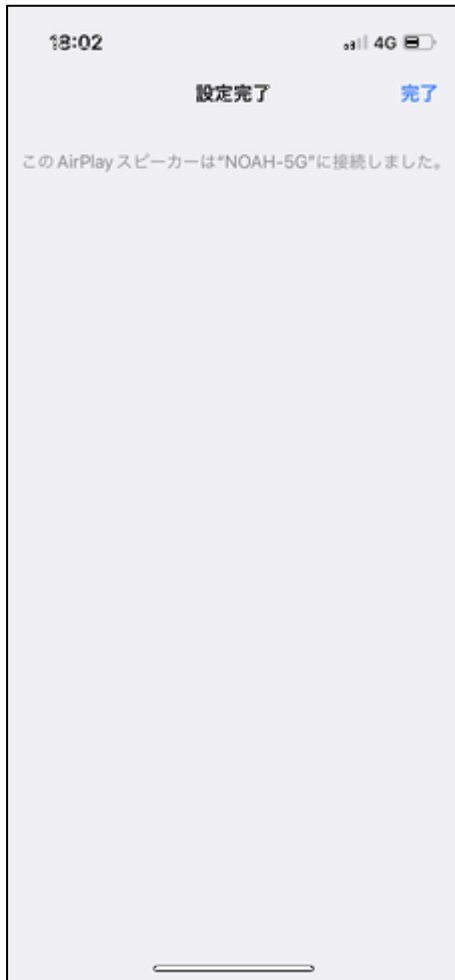
4. Airplay 設定中の画面になります。(画面 4)



画面 3 : Airplay の設定を「次へ」



画面 4 : Airplay の設定中



5. 設定完了画面で [完了] をタップします。
(画面 5)

画面 5 : 設定完了の画面を「完了」

➤ iOS HOME アプリによる Omnia のセットアップ方法

1. iOS デバイスで HOME アプリを開き、[アクセサリを追加] をタップします。(画面 1)
2. [その他のオプション…] をタッチします。(画面 2)
3. OMNIA をタッチする。(画面 3)
4. [許可] をタップします。iOS デバイスが 本機 に接続されます。(画面 4)
5. リビングルームなど、本機 の場所を選択します。(画面 5)
6. [続ける]をタッチする。(画面 5)
7. Omnia にカスタム名を付けるかどうかを選択します。(画面 6)
8. [続ける]をタッチする。(画面 6)
9. [完了]をタッチする。(画面 7)
10. マイホームに本機が追加されます。(画面 8)

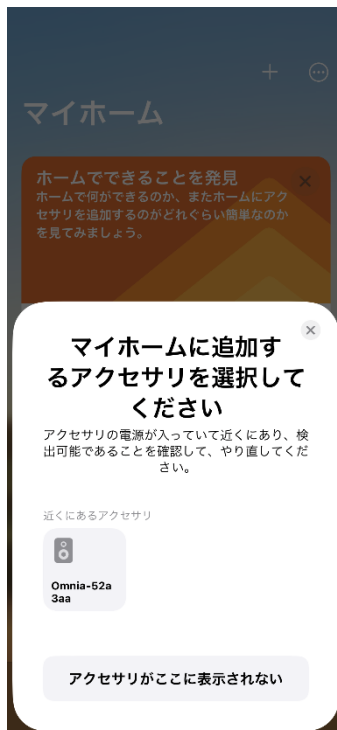
次ページに実際の画面を表示します。



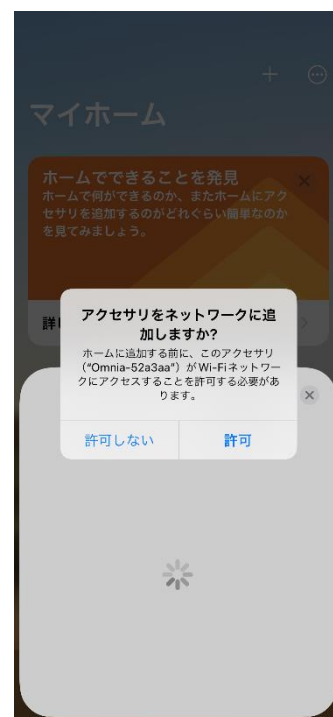
画面 1



画面 2



画面 3



画面 4



画面 5



画面 6



画面 7



画面 8

● Android デバイスの場合

➤ Wi-Fi の設定 (Google Home)

Android スマートデバイスで 本機をセットアップするには、Google Home アプリを使用する必要があります。

詳しくは下記をご確認ください。

➤ Google Home アプリによる Omnia のセットアップ方法

Google Home アプリをインストールしてください。

位置情報とブルートゥースの設定をONにしておいて下さい。

Google Home アプリを開く (下記番号は次ページの図番号とリンクしています。)

1. アカウントの選択画面になるので、選択して「次へ」をタップ。
2. 付近のデバイスを許可の案内で「次へ」をタップ。
3. Home に許可する為「許可」をタップ。
4. 位置情報へのアクセスの案内で「次へ」をタップ。
5. 位置情報へのアクセスを選択。
6. デバイスの検出中の画面が現れる。
7. 「Omnia が見つかりました。」の案内と「次へ」をタップ。
8. Omnia に接続中の画面
9. 接続完了の画面
10. 「音は聞こえましたか？」の画面で、本機から音が聴こえたら「次へ」をタップ。
11. 機能向上のご協力の案内
12. このデバイスを使う場所を選択 (例：リビングルーム)
13. 接続中の画面
14. 接続完了の画面
15. Omnia のリンクの画面で「次へ」をタップ
16. 「あと少し」セットアップの案内が出て「次へ」をタップ
17. リビングルームの準備完了案内
18. 「自分の部屋」の画面が出て設定完了

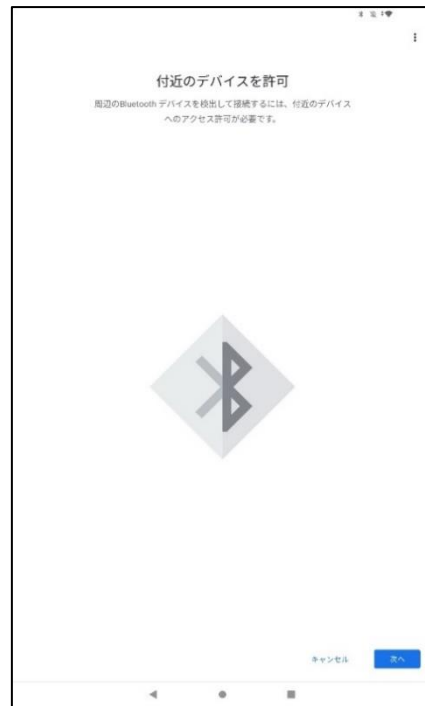
*セットアップ中に「この Sonus Faber Spa Omnia は別の国を…」と表示される画面 (21 ページ) が表示される場合は「続行」をタップしてください。

注意: 本機とデバイスは、同じ Wi-Fi ネットワークに接続する必要があります。

Omnia は 2.4Ghz と 5.2Ghz の両方の Wi-Fi 帯域をサポートします。



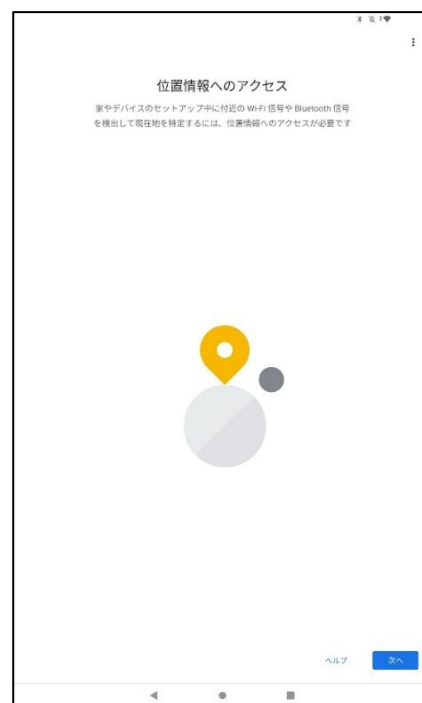
1. アカウントの選択し、「次へ」



2. 付近のデバイスを許可「次へ」



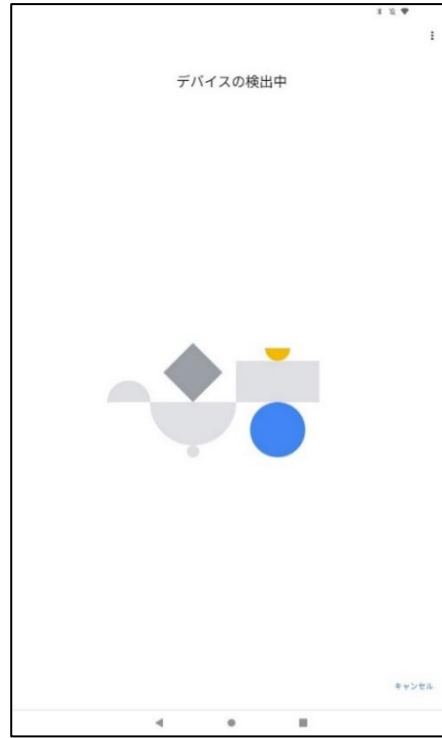
3. 付近のデバイスを許可「許可」



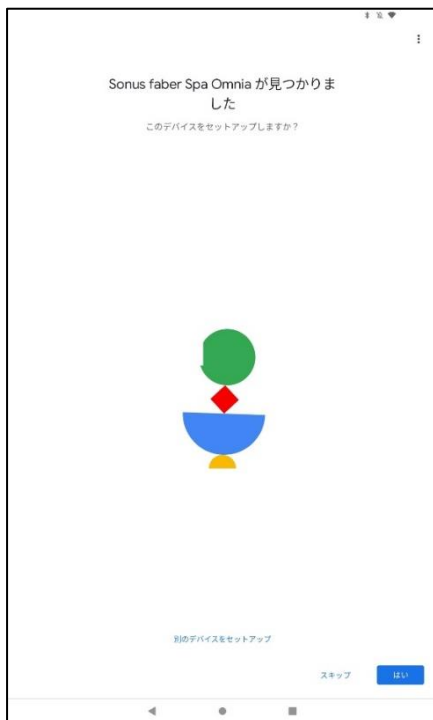
4. 位置情報へのアクセスを「次へ」



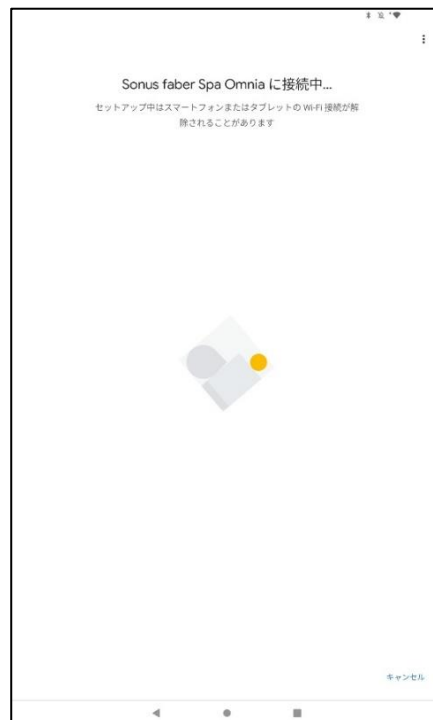
5. 位置情報へのアクセスを選択



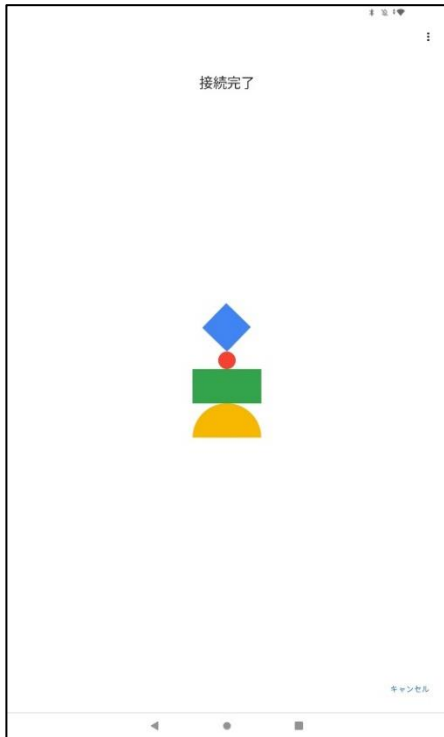
6. デバイスの検出中



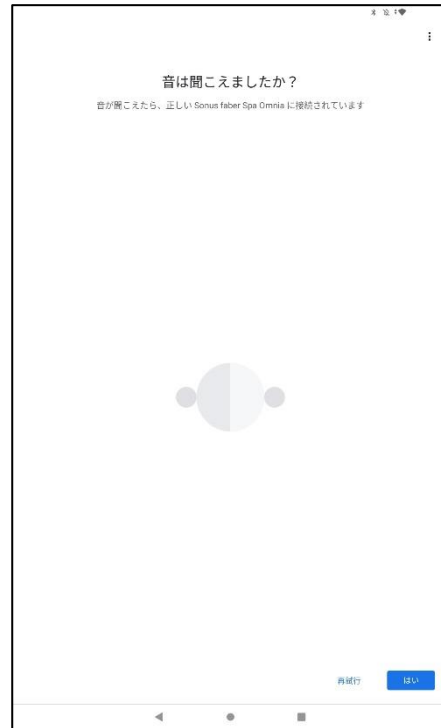
7. Omnia が見つかりました



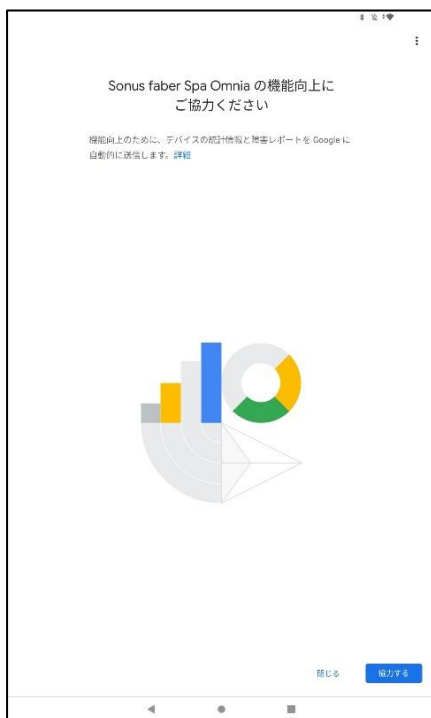
8. Omnia に接続中



9. 接続完了画面



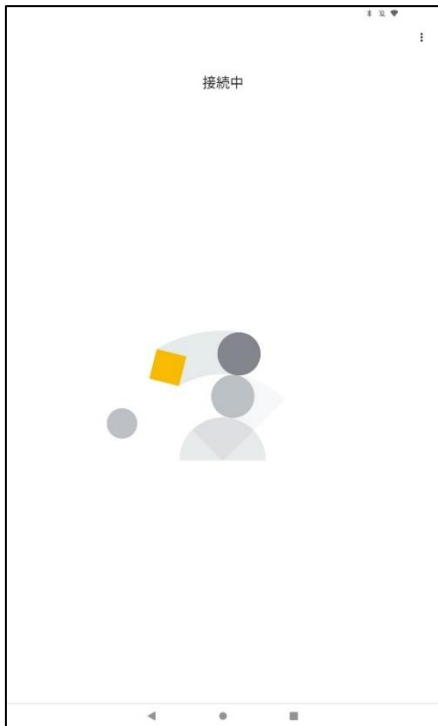
10. 音声確認をして「はい」



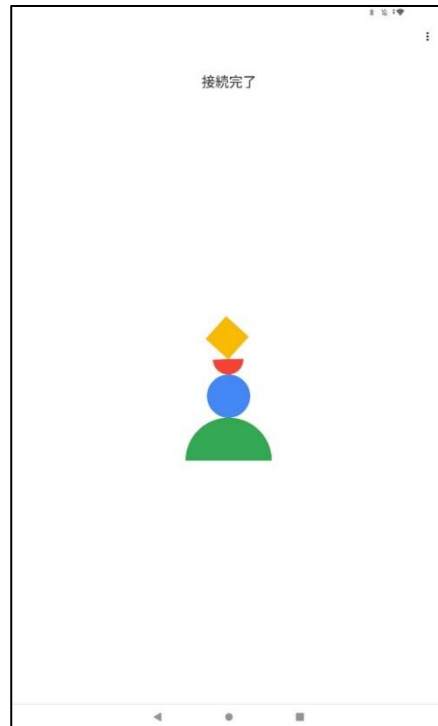
11. 機能向上のご協力を選択



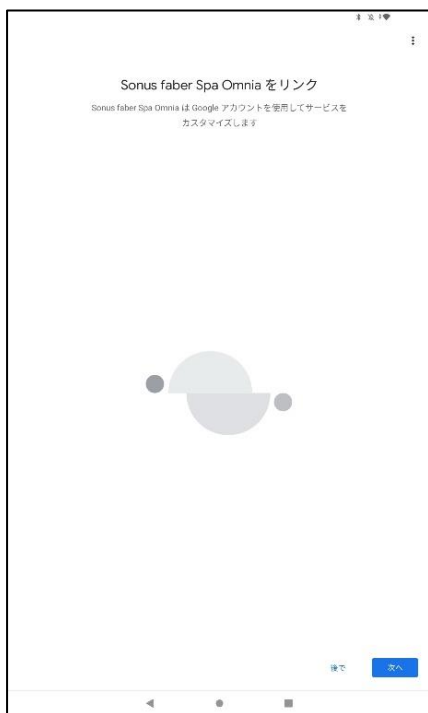
12. このデバイスを使う場所を選択し「次へ」



13. 接続中の画面



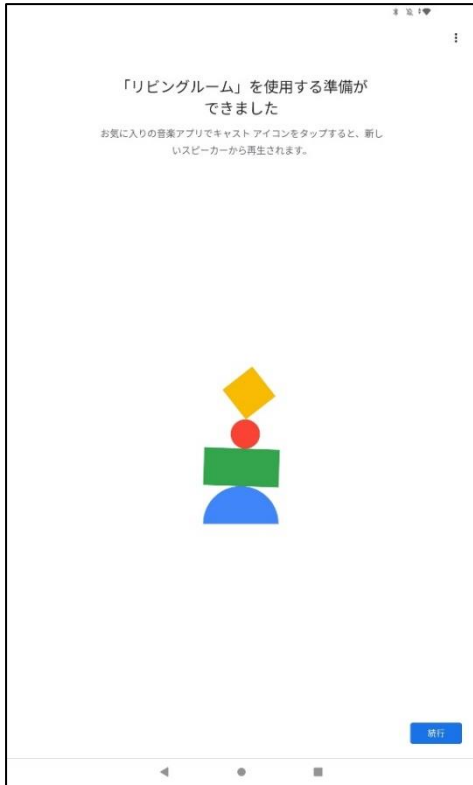
14. 接続完了の画面



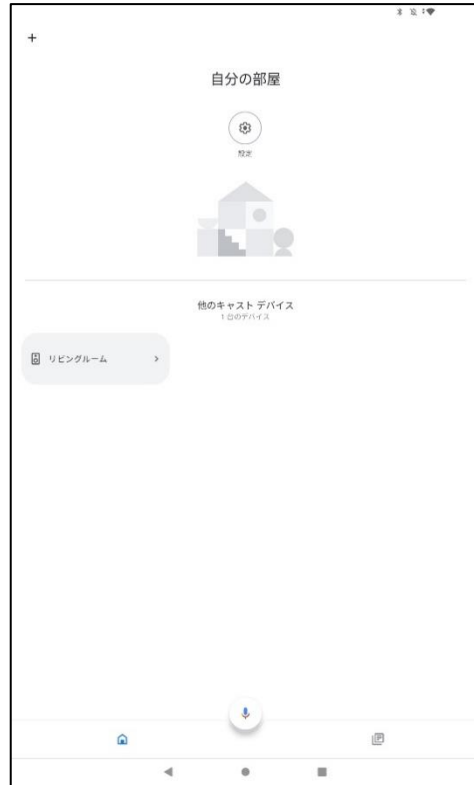
15. Omnia をリンク「次へ」



16. あと少し「次へ」



17. リビングルームの準備完了画面「次へ」



18. 自分の部屋の画面



セットアップ中に左の画面が表示された場合は「続行」をタップして下さい。

10. Wi-Fi 接続による再生

*各アプリの使い方に関しては、アプリのヘルプやチュートリアル等をご確認ください。

*デバイスにより表示方法、操作が異なる場合がございます。

● iOS デバイスで Airplay 再生

1. 目的のソースから音楽を選択します。
2. AirPlay アイコンをタッチします。24 ページの図を参考にして下さい。
3. 利用可能なデバイスのリストが表示されるので、「Omnia」をタッチします。
4. デバイスが Airplay 経由で本機に接続されます。
5. iOS デバイスの再生と音量をリモートで制御できます。

● iTunes での Airplay 再生

1. コントロールラインが白く点滅し、ストリーミング入力が音楽のソースであることを示すまで、リモコンの入力切替ボタンを繰り返し押します。
2. iTunes を開きます。
3. AirPlay アイコンをクリックします。
4. Omnia をクリックします。AirPlay 経由で接続するデバイスを複数選択できます。
5. AirPlay アイコンが青色に変わり、音楽が本機にストリーミングされていることを示します。
6. 本機のボリュームは、iTunes のスライダーを使用して AirPlay2 経由で個別に制御できます。
7. コントロールライン LED が白色に変わり、音楽の入力ソースを示します。

● Spotify による再生

1. Spotify で曲を再生しているときに、利用可能なデバイスをタップします。
2. 利用可能なデバイスのリストが表示されるので、「Omnia」をタッチします。
「Omnia」という表記は、Google Home または iOS Home 経由で設定したときに付けた名前が表示される場合があります。
3. 接続すると、「Omnia」が画面の下部に緑色で表示されます。
4. 本機が Spotify から音楽をストリーミングします。コントロールラインが緑色に変わり、音楽のソースを示します。

● Roon による再生

1. 使用する前に、機能する Roon のインストールがすでにセットアップされている必要があります。
Roon のセットアップについては、<https://roonlabs.com/> にアクセスしてください。
2. Roon または Roon アプリを介して曲を再生している場合は、使用可能なデバイスアイコンをタップします。
3. 利用可能なデバイスのリストが表示されるので、「Omnia」をタッチします。
本機の設定時に付けた名前が表示される場合があります。
4. 接続すると、Omnia アイコンが画面の下部に表示されます。
5. 本機は Roon から音楽をストリーミングします。コントロールラインが紫に変わり、音楽のソースを示します。
6. Roon アプリまたは付属のリモコンから再生を制御できるようになります。

● TIDAL による再生

1. TIDAL で曲を再生しているときに、利用可能なデバイスをタップします。
2. 「Omnia」をタップしてください。
3. 接続すると、「Omnia」が画面に表示され、TIDAL からのストリーミングが開始されます。
4. コントロールラインが水色に変わり、音楽のソースを示します。
*TIDAL アプリは、2022 年 12 月現在日本ではサポートされていません。

● Chromecast による再生

1. Chromecast をする前に、Google Home アプリを使用して本機をセットアップする必要があります。詳細については、「Google Home アプリによる Omnia のセットアップ方法」(15 ページ)のトピックを参照してください。
2. 目的のアプリで、再生するオーディオを選択し、Chromecast アイコンをタップします。
3. 次に「Omnia」をタッチする。
4. 選択したオーディオが「Omnia」に位置づけられます。
5. コントロールラインが黄色に変わり、音楽のソースを示します。

● **iOS デバイスと AirPlay 2 によるマルチ再生**

1. ストリーミングしたい「Omnia」の電源が入っていて、ネットワークに接続されていることを確認してください。
2. 目的のソースから音楽を選択します。
3. AirPlay アイコンをタッチします。このページの図を参考にして下さい。
4. 利用可能なデバイスのリストが表示されるので、接続したい各「Omnia」をタッチします。
5. デバイスは Airplay 2 経由で選択した「Omnia」に接続されます。
6. Omnia の ボリュームは、スライダーを使用して AirPlay2 経由で個別に制御できます。

注意：下記マークを参考にして下さい。



AirPlay icon: Airplay で再生する場合にタップする。



Chromecast icon: Chromecast で再生する場合にタップする。

11. Web 上での詳細設定

ここでは各詳細設定を行うための手順を説明いたします。

ただし、この詳細設定を行わなくても音楽再生は可能です。

さらに詳細設定を行うことによりお客様にニーズに合わせた設定が可能です。

(1)設定を始める前に **OMNIA がネットワークに接続されている事**をご確認ください。

(2)本機には右のような QR コードが印刷されたカードが付属しています。Web ベースの設定ページで本機を設定するためには、この QR コードを使用します。(右の QR コードはサンプルです)

お手持ちの Android スマートフォン、タブレット又は iPhone、iPad に QR コードスキャナアプリをインストールし、本機に付属の QR コードをスキャンすると、Web ベースのセットアップページが開きます。

もし、QR コードをスキャンしてもセットアップページが表示されない場合は、QR コードの下に書かれている URL をブラウザのホームページアドレス欄に直接入力しアクセスしてください。



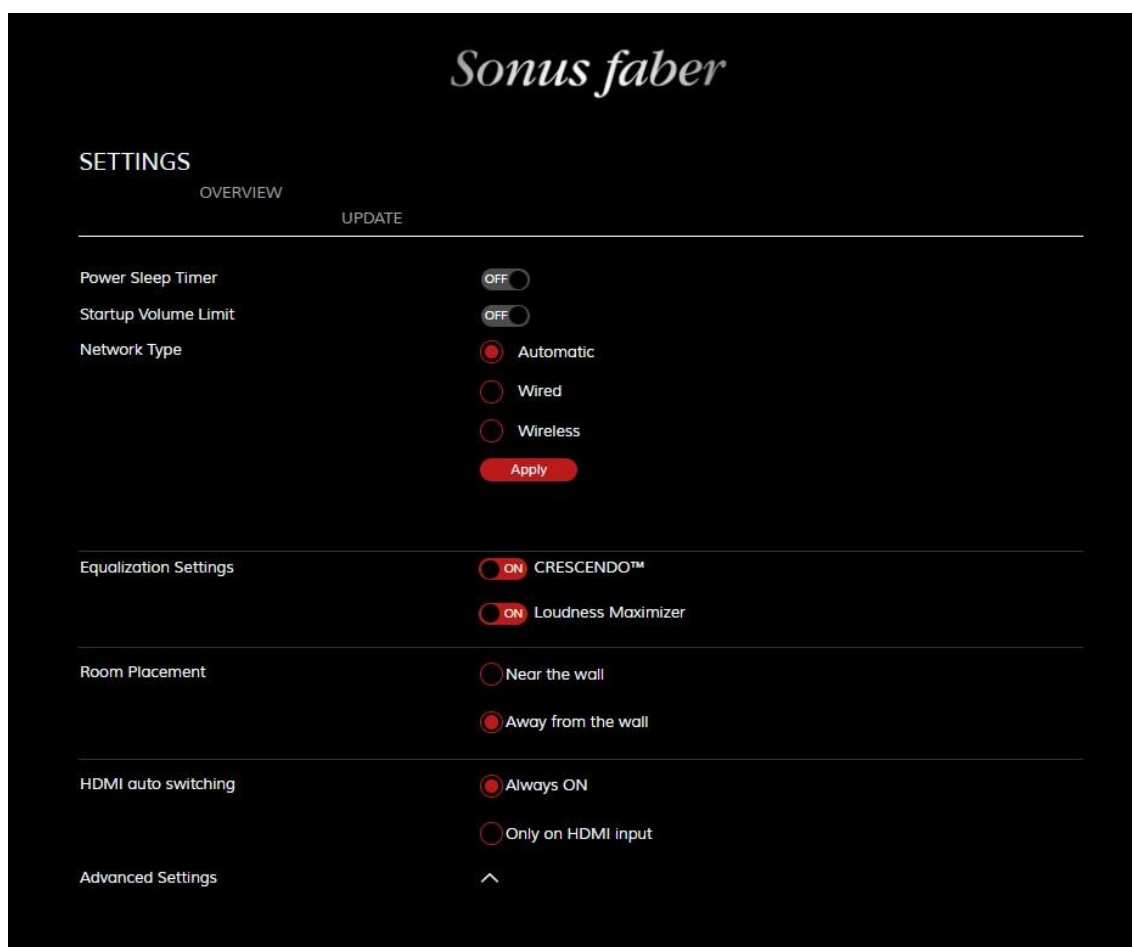
(3) 本機を設定するには、画面上の[**SETTING**] をクリックします。

以下の各項目は 26 ページにある「SETTING」画面でご確認ください。

- (4) 「**Power sleep Timer**」を OFF に設定すると、Omnia は 30 分後にスタンバイ状態になりますが、ネットワークへの接続は維持されます。
- (5) 「**Power Sleep Timer**」を ON に設定すると、Omnia は 30 分後にスタンバイになり、60 分後に Omnia はネットワーク接続を切断し、低電力 (0.5W) モードに入ります。
- (5) 「**Startup Volume Limit**」を OFF に設定すると、本機は最後に設定された再生音量で起動します。
- (6) 「**Startup Volume Limit**」を ON に設定し、本機がスタンバイ状態になったときに最大音量の 30% を超える音量で聴いている場合は、本機が次に起動するときは音量が最大音量の 30% に設定されます。
- (7) 「**Network Type**」 目的のオプションを選択して、ネットワークへの接続方法を本機に伝えます。

- (8) 「**Equalisation Settings — Crescendo™**」を ON に設定すると、本機は Crescendo™ 空間サウンドステージ機能を使用してサウンド ステージを向上させます。
- (9) 「**Equalisation Settings — Loudness Maximizer**」をオンに設定すると、本機は低音量レベルで低音をブーストします。
- (10) 「**Room placement**」を「Near the wall」に設定すると、本機は再生に適用される低音ブーストを減らします。
- (11) 「**Room placement**」を「Away from the wall」に設定すると、Omnia は通常レベルの低音ブーストを使用して再生します。
「**HDMI auto switching**」を「Always ON」に設定すると、ソース デバイスのスイッチがオンになると、本機は自動的にオンになり、HDMI 入力に切り替わります。
- (12) 「**HDMI auto switching**」を「Only on HDMI input」に設定すると、これが最後に選択された入力である場合にのみ、本機は自動的に HDMI 入力に切り替わります。

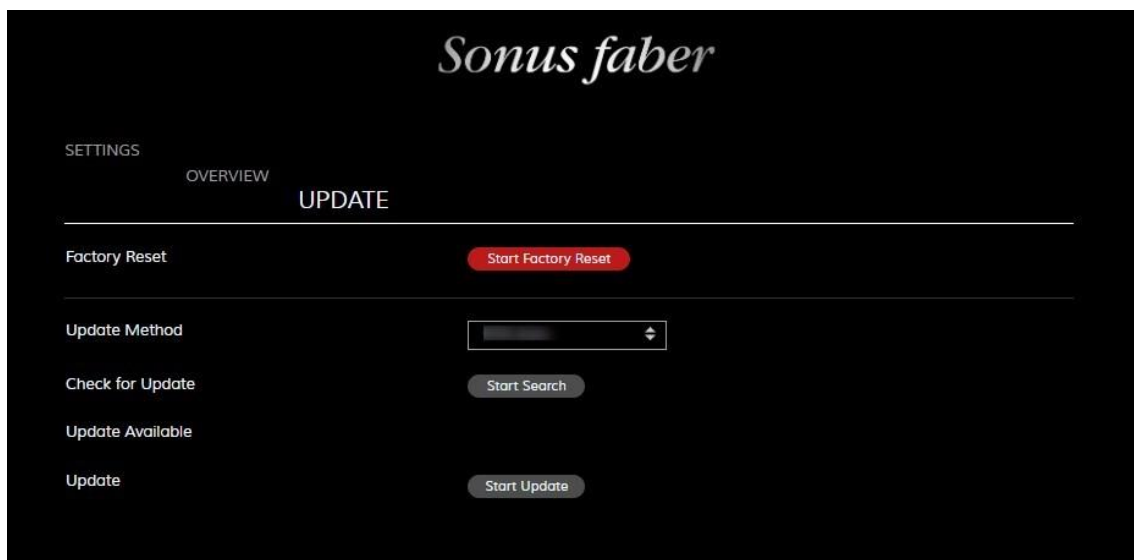
SETTING 画面



OVERVEIW 画面



UPDATE 画面



12. リモコンの電池交換方法

1. リモコンの底に小さな穴が開いています。(写真1)
2. その穴にクリップなどのピンを1cmほど差し込んで下さい。(写真2)
3. 次にリモコンはそのままにして、クリップを少し持ち上げて下さい。
(リモコンの中側のピンが下側に押し付けられるようにして下さい。)
4. 爪を使ってリモコンの蓋を開けてください。(写真3)
5. リモコンの蓋は電池ホルダーの矢印の爪で留まっています。(写真4)



写真1



写真2



写真3



写真4

保証について

製品同梱のご案内に沿ってファーストオーナー様によるユーザー登録をお願いいたします。ご登録が完了した製品が保証の対象です。ユーザー登録されていない製品の修理は有償にて承ります。ユーザー登録の方法は、製品同梱のご案内をご覧ください。

ユーザー登録後の保証期間（ご購入日起算）

- 各社 アンブやプレーヤーなどのエレクトロニクス製品：2年間

保証期間内に発生した自然故障に関しては、無償にて修理いたします。但し、保証期間内であっても次のような場合の修理は、有償修理となります。

- 製品のユーザー登録をされていない場合。
- ご使用上の誤り。
- 指定以外の使用電圧による故障および損傷。
- お買い上げ後の輸送、移動、落下などによる故障および損傷。
- 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、紛争等の被害による故障および損傷。
- 一般家庭用以外（例えば、業務用など）に使用された場合の故障および損傷。
- 保証書のご呈示がない場合。

※保証書は日本国内においてのみ有効です。

※保証書は保証登録をされたファーストオーナーご本人様のみ有効です。

※外装部の経年による劣化は保証の対象外です。

※消耗品は保証の対象外です。

※製品情報、保証期間などを変更された保証書は無効です。

※販売店展示現品等は保証期間が異なります。ご購入の販売店へお問い合わせください。

電源ケーブルに関して

付属の電源ケーブルは本機専用となっております。他機器に使用することが出来ませんのでご注意ください。

仕様

形式	4ウェイ7スピーカー 密閉方式 DSP内蔵アクティブ型
使用ドライバー・ユニット	19mm シルク・ソフトドーム ×2
高域	
中域	76mm ペーパーパルプコーン ×2
低域	165mm ロングスロー・アルミニウムコーン ×1
フルレンジ	44.5mmセルローズパルプ・メンブレンコーン ×2
周波数特性	30～25,000Hz
最大出力	490W
アナログ入力部	RCA (MM Phono / Line) ×1
ARC入力部	HDMI ARC ×1
ネットワーク接続	Ethernet (10/100 Mbps) Wi-Fi dual band 2x2 802.11 b/g/n/ac (2.4GHz and 5.2GHz)
対応ストリーミング再生	Bluetooth AptX HD Apple AirPlay 2 Chromecast Spotify® Connect TIDAL connect Roon Ready
消費電力	150W スタンバイ時 : 3.5W ネットワーク未接続時のスタンバイ時 : 0.5W
外形寸法	W650mm×D280mm×H130mm
本体重量	7.6kg
付属品	— 専用電源ケーブル× 1 — Phono/Lineアダプター× 1 — リモコン× 1 — ダストカバー× 1 — 取扱説明書× 1 — 株式会社ノア あんしん保証のご案内× 1

MEMO

輸入売買元：完実電気株式会社

本社・東京営業所 〒101-0051 東京都千代田区神田神保町3-25 住友神保町ビル
大阪営業所 〒532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島2-14-6 新大阪第二ドイビル9階

TEL:03-3261-2071 FAX:03-3261-2074

Web page: <https://kanjitsu.com/product-brand/sonusfaber/>



KANJITSU DENKI CO.,LTD
<https://marshall.kanjitsu.com/>