

BOSE



S1 Pro
Multi-position PA system

取扱説明書

概要	4
製品概要	4
特長とベネフィット	4
同梱物	4
オプションのアクセサリ	4
システム構成	5
高い設置位置で使用する	5
後ろに傾けて使用する	5
モニターとして使用する	5
スピーカースタンドに取り付けて使用する	5
Bose® Connectアプリ	6
機能	6
システムセットアップ	7
接続とコントロール	7
電源の接続	8
音源の接続	8
チャンネル1および2コントロール	8
チャンネル3コントロール	8
バッテリーの充電	9
クイック充電	9
バッテリー残量インジケーター	9
スピーカースタンドの使用	9
接続例	10
高い設置位置で使用する	10
後ろに傾けて使用する	11
モニターとして使用する	12
スピーカースタンドに取り付けて使用する	13
汎用PAとして使用する	14
ステレオ	14
デュアルモノ/ディジーチェーン	15
お手入れについて	16
バッテリーを交換する	16
S1 Proのお手入れについて	17
故障かな?と思ったら	17
S1 Proの仕様	18

概要

Bose® S1 Pro Multi-position PA systemをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。少人数の聴衆に向けて演奏する時や、自分でイベントを主催する時、また自宅で楽しむ時も、いつでも優れたサウンドをお楽しみいただけます。

このガイドでは、S1 Pro systemの詳細な設定とセットアップ、およびさまざまなオーディオソースへの接続方法について説明します。ヒント、テクニック、よく寄せられる質問を含む、システムの使用に関するその他の情報については、www.Bose.com/livesoundをご覧ください。

製品概要

Bose S1 Pro Multi-position PA systemは超小型でポータブル。いつでも、どこでも最高の音質を提供します。ミュージシャン、DJのためのスピーカーとしてはもちろん、PA機材としても設計されたS1 Proは、フロアモニターやアンプ、メインミュージックシステムとしても使える究極のオールインワンPAシステムです。

設置ポジションに応じて自動でイコライザーを切り替えるAuto EQを搭載しているため、フロア、テーブル、スタンドに設置しても、常にベストなサウンドを再現します。また、3チャンネルのミキサー、リバーブ、Bluetooth®ストリーミング再生、ToneMatch®プロセッシングを搭載しており、いつでもどこへでも持ち運べるミュージックシステムとして使用できます。

特長とベネフィット

軽量で持ち運びやすい: S1 Proは、重さ7.1 kgの軽量設計。頑丈なボディで移動も安心。車からライブ会場に簡単に持ち運べます。

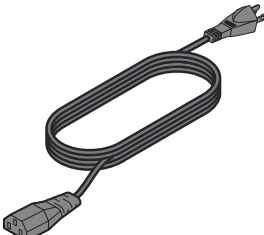
多用途かつシンプル: S1 Proは、フル機能のリバーブ付き3チャンネルミキサーを搭載し、Bluetooth®ストリーミングにも対応。モバイル機器からワイヤレスで音楽を再生しているときも、マイクやアコースティックギターには最適なサウンドをToneMatch®プロセッシングが実現します。付属の充電式リチウムイオンバッテリーを使用すると、どこでも利用可能な究極のポータビリティを実現できます。

適応性: マルチポジションにより、アプリケーションに最適なカバレージパターンを提供すると同時に、Auto EQにより、あらゆる設置方法でも最適なサウンドを維持します。Bose® Connectアプリをダウンロードすれば、2台目のシステムに+Bluetooth®でステレオ音声をストリーミング再生できるステレオモードなど、様々な機能やオプションを利用することができます。

サイズを超えた迫力の音響性能: S1 Proは小型パッケージで高出力を実現する究極のオールインワンPAで、フロアモニター、練習用のアンプ、およびメインミュージックシステムに最適です。

同梱物

S1 Proの梱包箱には、S1 Pro systemと電源ケーブルが1個ずつ含まれています。



電源ケーブル

オプションのアクセサリ

S1 Pro用バックパック

S1 Pro用スリップカバー

S1 Battery Pack

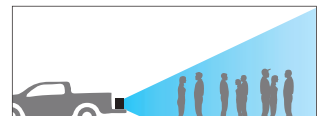
オプションの機器とアクセサリーの詳細については、www.Bose.comをご覧ください。

システム構成

汎用性の高いBose® S1 Pro systemは、4つの独自のモードで動作します。Auto EQにより、システムが自動的にEQ補正を行い、各ポジションに最適な音質バランスを維持します。以下に挙げた例のように使用すると、アプリケーションに最適なモードにすればやく切り替わります。

高い設置位置で使用する

テーブルなどの高さのある設置面にS1 Proを設置します。これにより、聴衆全体に明瞭かつ均等にサウンドが拡がり、聴衆の1人1人がシステムの豊かなサウンドを楽しむことができます。



後ろに傾けて使用する

聴衆との距離が近い演奏では、S1 Proを後ろに傾けます。最適なサウンドを届けるためには、聴衆への音の妨げにならないよう演奏者がスピーカーの片側に立つか座る必要があります。



モニターとして使用する

S1 Proを個人用のフロアモニターとして使用するには、S1 Proを演奏者の前方の地面に水平に配置します。スピーカーを横向きにして傾けます。



スピーカースタンドに取り付けて使用する

一般的なスピーカーとして使用するには、1台または2台のS1 Pro systemsをスピーカースタンド(別売)に配置します。



注: 選択したモードに合わせて、ボーズのロゴを反時計回りに回転させてください。

Bose® Connectアプリ

Bose® Connectアプリをダウンロードすれば、2台目のシステムにワイヤレスでステレオ音声をストリーミング再生できるステレオモードなど、様々な機能やオプションを利用することができます。

機能

1回のスワイプ操作でモバイル機器に簡単に接続し、複数のモバイル機器を切り替えることもできます。

2台のスピーカーを連動して、パーティモードまたはステレオモードで再生できます。

ほとんどのAppleおよびAndroidシステムに対応します。

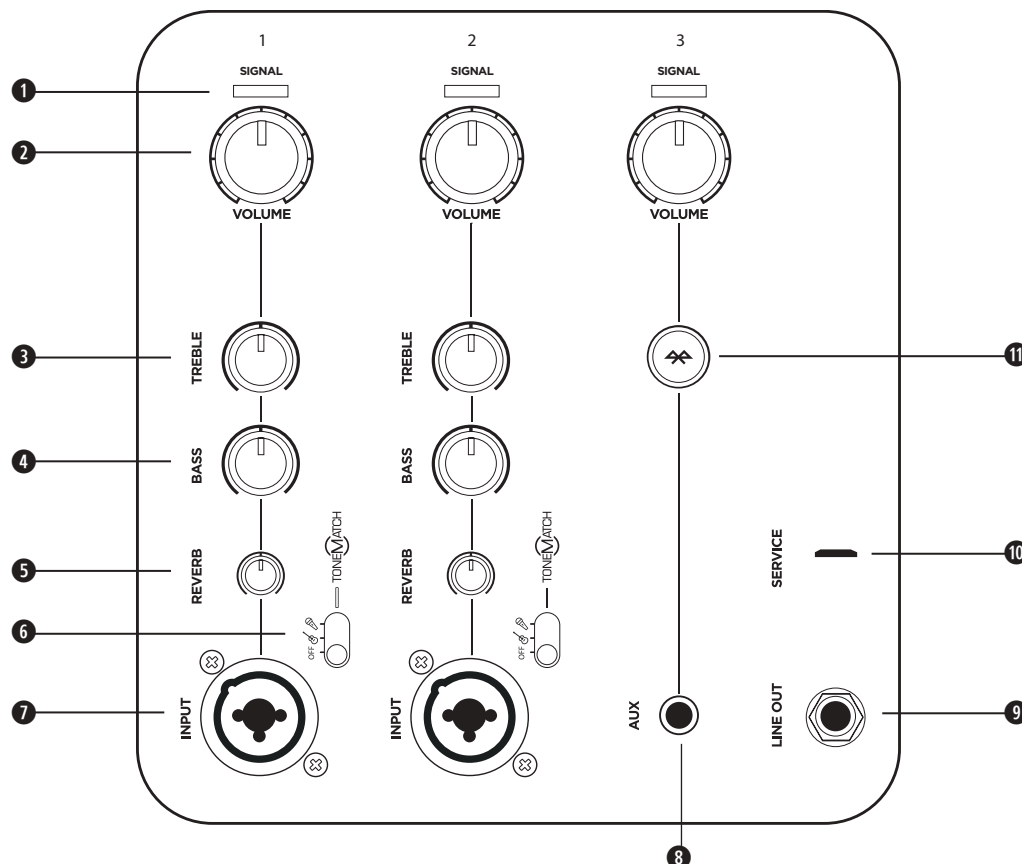
最新のソフトウェアで本製品を常に最新の状態に保つことができます。



システムセットアップ

接続とコントロール

S1 Proのコントロールパネルには、操作に必要なコネクター、コントロール、インジケーターがあります。



チャンネル1&2入力はマイクと楽器に使用します。ToneMatch®シグナルプロセッシングが採用されており、マイクと楽器の最高の音を引き出すことができます。チャンネル3は、Bluetooth®接続およびラインレベル入力に使用します。

①「SIGNAL」シグナル／クリップインジケーター: 入力信号の状態を色で表示します。

緑色: 信号あり

赤: 信号にクリッピングが発生している

注: 信号でクリッピングが発生しないように、対応する音量レベルを下げてください。

②「VOLUME」音量調節: マイク、楽器、オーディオソースの音量を調節します。

③「TREBLE」高音調節: マイクまたは楽器の高音バランスを調節します。

④「BASS」低音調節: マイクまたは楽器の低音バランスを調節します。

⑤「Reverb」リバーブ調節: マイクまたは楽器に適用されるリバーブの量を調節します。

⑥「TONEMATCH」スイッチ: スイッチを または の位置に移動させて、ToneMatchプリセットを有効にします。

⑦「INPUT」入力端子: マイク(XLR)ケーブルと楽器(TSアンバランス)ケーブルを接続するためのアナログ入力です。

⑧ AUX入力: 3.5 mmのTRSケーブルを使用して、ラインレベルのオーディオソースを接続します。

⑨「LINE OUT」ライン出力: 1/4インチTRSケーブルを使用して、ラインレベル出力を2台目のS1 Proのチャンネル1または2入力に接続し、モノラル2スピーカーのセットアップを構築します。

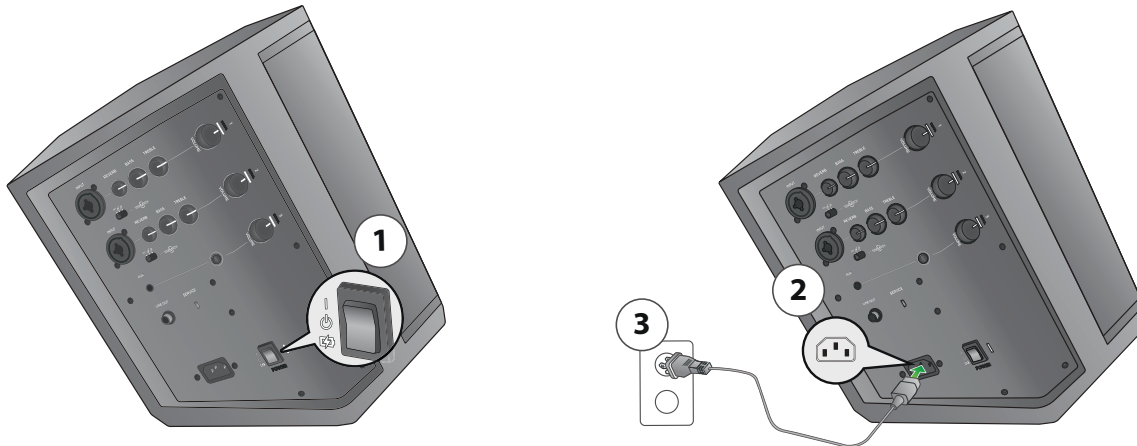
注: ライン出力はポストミックスです。

⑩「SERVICE」サービスポート: ボーズのサービススタッフのみが使用するマイクロUSBコネクターです。

⑪ Bluetoothペアリングボタン: スマートフォン、タブレット、ノートPCなどのBluetooth対応機器とのペアリングをセットアップするために使用します。

電源の接続

1. 電源スイッチがスタンバイ(↓)であることを確認します。
2. 電源コードをS1 Proのコネクターに差し込みます。
3. 電源コードのもう一方を、電源コンセントに差し込みます。
4. 電源スイッチをオン(↑)にしてシステムの電源を入れます。



音源の接続

音源に接続する前に、該当するチャンネルの音量調節をいっぱいまで左に回しておきます。

チャンネル1および2コントロール

チャンネル1およびチャンネル2コントロールは、ダイナミックマイク、ギター、キーボード、その他あらゆる楽器で使用できます。

1. チャンネル1または2のチャンネル入力に音源を接続します。
2. 該当するチャンネルのToneMatchスイッチをマイク またはアコースティックギター に合わせて、ToneMatchプリセットを適用します。

注: ToneMatch®プリセットにより、マイクまたはアコースティック・ギターの音が自動的に最適化されます。

3. マイクで話したり、楽器を演奏しながら、音量調節を右に回して、音量を目的のレベルに調節します。
4. マイクで話したり、楽器を演奏しながら、好みの音が得られるまで高音、低音、リバーブコントロールを調節します。

チャンネル3コントロール

チャンネル3は、Bluetooth®対応機器およびラインレベルオーディオ入力で使用します。

Bluetoothペアリング

1. モバイル機器のBluetooth機能をオンにします。
注: 通常、Bluetooth機能は設定メニューにあります。
2. Bluetoothペアリングボタンを2秒間長押しします。
注: ペアリング準備が完了すると が白く点滅します。
3. 機器リストからBose® S1 Pro systemを選択します。
注: 機器のペアリングが完了したら、 が白く点灯します。

注: ペアリングされているスマートフォンに着信があると、再生中の音楽は一時停止し、スマートフォンから着信音が聞こえます。S1 Proでは通話も通知も行われません。

AUX入力

3.5 mm(1/8インチ)のケーブルを使用して、ラインレベルの音源をAux入力に接続します。

注: Aux入力に接続されたものは、Bluetooth接続の機器より自動的に優先されます。

バッテリーの充電

S1 ProをAC電源に接続しているときは、システム未使用時にバッテリーが充電されます。

クイック充電

AC電源に接続されている間は常時バッテリーが充電されますが、クイック充電を使用すると、バッテリーをより迅速に充電することができます。クイック充電を有効にするには、使用していないときに電源スイッチを(上)に切り替えます。

バッテリー残量インジケーター

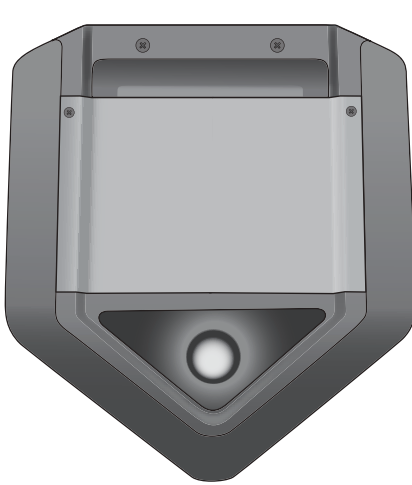
現在のバッテリー残量は電源のLEDで示されます。このインジケーターはS1 Proに電源が入ると点灯します。また、Bluetooth®ペアリングボタンを2回押すと、電源LEDインジケーターが点滅して、バッテリー残量を確認できます。充電のインジケーターについては、次の表を参照してください。

X 2	
X 4	>75%
X 3	50%-75%
X 2	25%-49%
X 1	10%-24%
X 1	<10%

注: S1 Proには、上記の表のステッカーが同梱されています。いつでも確認できるように、S1 Proの底面プレートにステッカーを貼り付けてください。

スピーカースタンドの使用

S1 Proシステムの底面には、スピーカーを取り付けるためのポールカップがあります。ポールカップは、標準の35 mmポートに適合しています。S1 Proをスピーカースタンドに配置すると、自動的にEQを補正して、最適な音質バランスが維持されます。



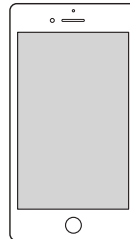
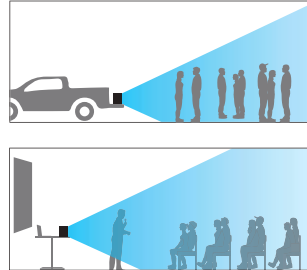
警告: Bose® S1 Pro systemを不安定な三脚スタンドで使用しないでください。本製品と三脚(スタンド)は、35 mm径のネジで固定するように設計されています。全体のサイズが241 x 279 x 330 mm、最低重量が7.1 kgのスピーカーを確実に保持できる三脚(スタンド)を使用してください。S1 Pro systemのサイズと重量を支えるように設計されていない三脚／スタンドを使用すると、不安定で危険な状態となり、負傷につながる可能性があります。

接続例

S1 Proは多くの方法で使用できます。次のページに、一般的なセットアップの例を示します。

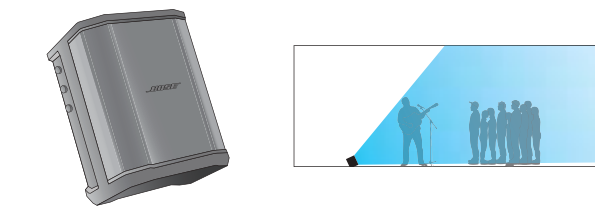
高い設置位置で使用する

S1 Proを室内前方の机の上に置いて、ビジネスプレゼンテーションを行ったり、テールゲートパーティーのためにピックアップトラックの荷台に置きます。マイクを接続して、マルチメディアプレゼンテーションのナレーションを行ったり、Bluetooth®対応のモバイル機器を使用してワイヤレスで音楽を聴きながら友人と盛り上がることができます。



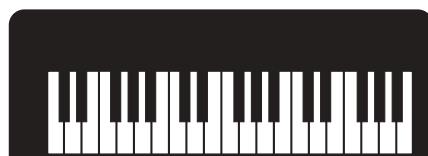
後に傾けて使用する

音楽演奏をする場合は、自分の後ろの地面に後ろに傾けてS1 Proを配置します。スピーカーを後ろに傾けると、より高い垂直カバーレージが生み出され、少人数の聴衆や通行人に最適です。Bluetooth®ストリーミング再生を使用して伴奏を流しながら、マイクやギターと一緒に演奏したりできます。



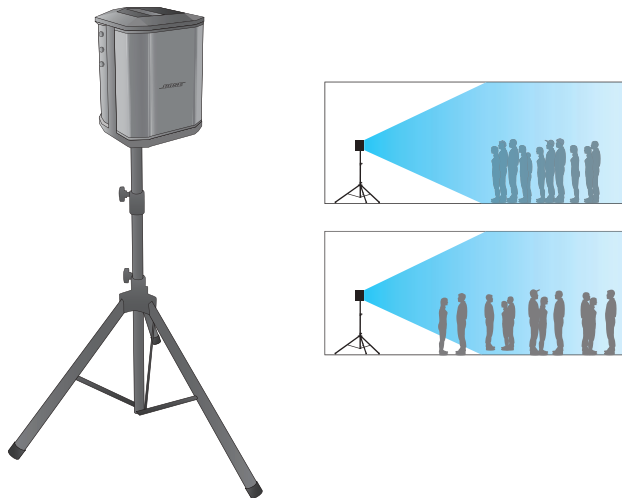
モニターとして使用する

フロアモニターとして使用する場合は、S1 Proを横向きに配置します。S1 Proを演奏者の方に向けて、個人用のモニターとして使用したり、メインPAシステムにミックスを送信して、演奏のためにEQとリバーブのダイヤル設定を行います。



スピーカースタンドに取り付けて使用する

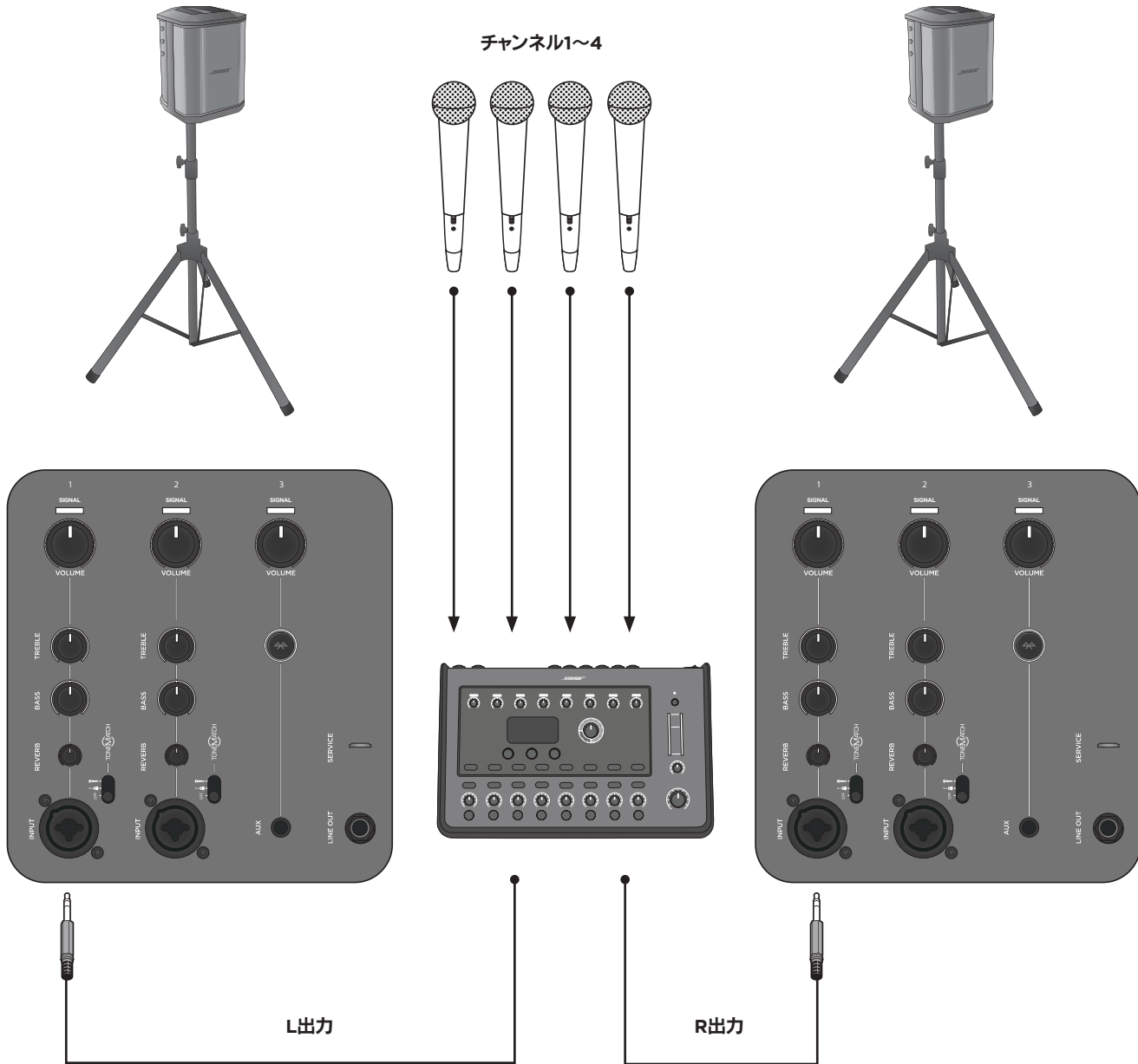
一般的なスピーカースタンドを使用すると、S1 ProをPAシステムとして使用できます。Bluetooth®ストリーミング再生を使用して音楽をワイヤレスで流しながら、マイクを接続して乾杯したり、歌を歌ったりします。



汎用PAとして使用する

PAシステムとして2台のS1 Proをミキサーと使用します。幅広く一貫したカバレージにより、聴衆全員が部屋のどこにいても演奏を楽しむことができます。

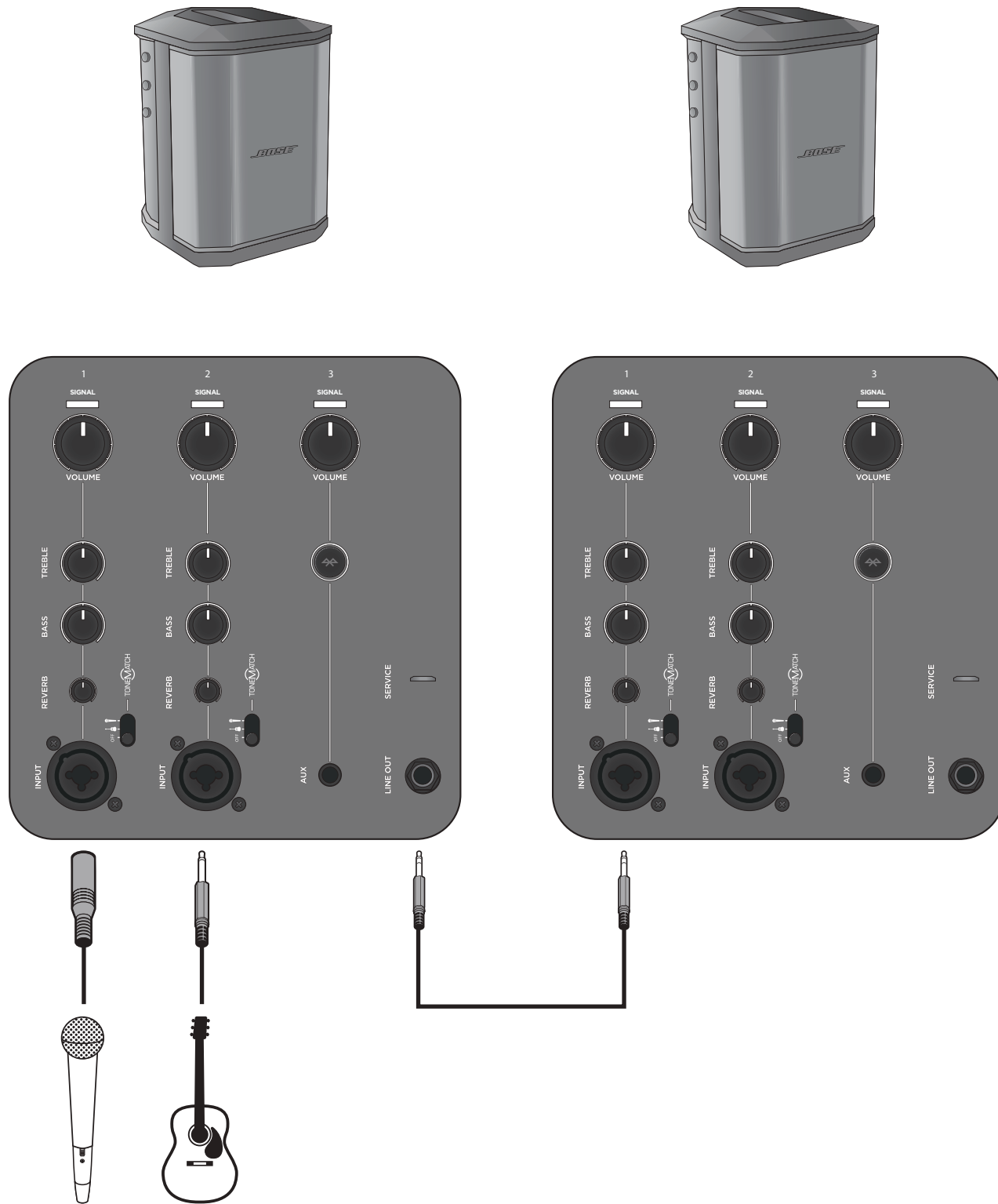
ステレオ



注: PAシステムとして使用する場合は、リバーブとToneMatch®をオフにする必要があります。

デュアルモノ/デイジーチェーン

TRS 1/4インチケーブルを使用して、2台のS1 Proをモノラルでリンクします。1台目のラインアウトから、2台目のS1 Proに接続します。両方のユニットが目的の音量になるまで、チャンネルの音量を上げます。

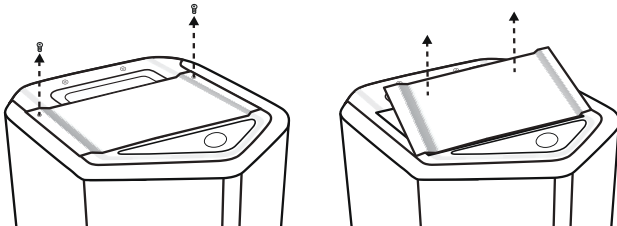


注: 2台目は、ToneMatch®と、リバーブをオフにして、トーンコントロールを中央の位置で保持します。

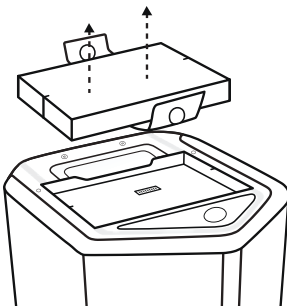
お手入れについて

バッテリーを交換する

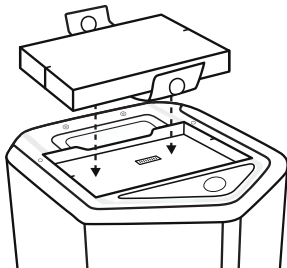
1. 電源をスタンバイ(↓)に切り替えて、S1 Proの電源プラグを抜きます。
2. 2本のねじを緩めて底部のプレートを取り外します。



3. プルタブを使用してバッテリーを取り外します。



4. コネクターピンに合わせて、新しいバッテリーを挿入します。



5. 底部のプレートを戻し、ステップ2で外した2本のネジで固定します。

6. S1 Proを電源に接続します。

7. 電源スイッチをオン(↑)にしてシステムの電源を入れます。

注: 交換用のS1 Batteryは、S1 Proの電源がオンになるまでスリープモードのまま維持されます。

注: S1 Batteryを購入するには、www.Bose.co.jpを参照してください。

S1 Proのお手入れについて

必ず乾いた柔らかいクロス(布)を使用して、製品本体を拭いてください。必要な場合は、スピーカーのグリルを掃除機で掃除してください。



注意: 溶剤、化学薬品、またはアルコール、アンモニア、研磨剤などを含むクリーニング液は使用しないでください。

注意: 製品の近くでスプレーを使用しないでください。また開口部に液体をこぼさないでください。

故障かな？と思ったら

この製品のご使用中に問題が発生した場合は、まず以下の表の内容をご確認ください。問題が解決しない場合は、www.Bose.com/livesoundのオンラインヘルプをご確認ください。オンラインヘルプで解決策が見つからない場合は、ボーズのユーザーサポートセンターまでお電話で直接お問合せください。

問題	確認いただく項目
電源が入らない	お使いのACコンセントに電源がきているか確認します。ACコンセントに照明器具や他の機器を接続して動作するか試してください。ACコンセントテスターをお持ちの場合は、テスターを使ってコンセントの状態を確認してください。 バッテリーが保護モードへ移行している、あるいは放電している可能性があります。AC電源に接続します。
音が出ない	楽器が入力端子に接続されていることを確認してください。 音源の音量が上がっていることを確認してください。 S1 Proの音量が上がっていることを確認してください。 Signal/Clipインジケーターが点灯していることを確認してください。 楽器を他のアンプに接続して、音源が動作していることを確認してください。
電源LEDが赤になっています	赤色で点滅している場合は、バッテリーの残量が10%未満です。 赤色で点灯している場合は、製品およびサービスセンターまでお電話ください。
S1 Proに何も接続されていないと、わずかに雑音やノイズが聞こえます	ACコンセントテスターを使用して、ACコンセントの反転またはオープン(ホット、ニュートラル、またはグラウンド)コンタクトをテストしてください。 延長コードを使用している場合は、S1 Proをコンセントに直接差し込んでみてください。
楽器またはオーディオソースの音が歪みます	音源の音量を下げます。オーディオソースの音量を調整できない場合は、ご希望の楽器小売業者から「入力パッド」入手してください。 異なるソースまたは楽器で試してみてください。
マイクが、フィードバックを起こします	音量を下げます。 直接スピーカーの方に向けないようにマイクの向きを変えます。 別のマイクで試してみます。 ステージ上のスピーカーやボーカリストの位置を変えてみてください。 スピーカーとマイクの距離を離してください。 ボーカルのエフェクトプロセッサーを使用している場合は、それがフィードバックの問題に関係していないか、確認してください。
ペアリングされたBluetooth®機器がスピーカーに接続されない	パスコードが必要な場合は、正しい値を入力しているか確認します。 機器のBluetooth機能が有効であることを確認してください。 Bluetooth機器までの距離が離れすぎている可能性があるため、機器をスピーカーに近付けます。 可能な場合は、近くにある他のBluetooth機器をオフにするか、Bluetooth機能を無効にします。 スピーカーのメモリーを消去するか、Bluetoothボタンを10秒間長押しして新しい機器とペアリングしてください。Bluetooth機器とスピーカーを再度ペアリングしてください。 スピーカーの電源を切ってから、もう一度オンにして、再度機器をペアリングしてください。

お手入れについて

問題	確認いただく項目
複数のユニットをディジーチェーン接続するとひどいハムノイズが発生します	1/4インチTRSケーブルを使用していることを確認してください。1/4インチTS(ギター)ケーブルは使用しないでください。
スピーカーが充電されない	電源スイッチをオンまたはクイック充電に設定してください。充電中はスピーカーを使用しないでください。 電源スイッチをクイック充電ではなくオンに設定して、バッテリーを充電してみてください。 スピーカーを気温の低い場所に移動してください。 スピーカーをスタンバイモードで数時間放置してから、バッテリーを再充電してください。 スピーカーの電源プラグを抜き、バッテリーを取り出し、バッテリーの温度が下がるまで待機してからバッテリーを交換してください。

S1 Proの仕様

エンクロージャー	
エンクロージャー材質	ポリプロピレンプラスチック
仕上げ	テクスチャプラスチック
グリル	ブラックパウダーコーティングが施されたスチール
サイズ	
寸法(H x W x D): mm	330 x 241 x 286
寸法(H x W x D): インチ	13 x 9.5 x 11.2
質量	7.1 kg
バッテリー	
タイプ	充電式リチウムイオンバッテリー
充電時間	5時間(クイック充電で3時間)
再生時間	最大11時間



807173-0010

©2018 Bose Corporation. All rights reserved.
Framingham, MA 01701-9168 USA
www.Bose.com
すべての商標は所有権を保持する各社に帰属します。
AM807173 Rev. 01
OM-1587-B
2018年4月

