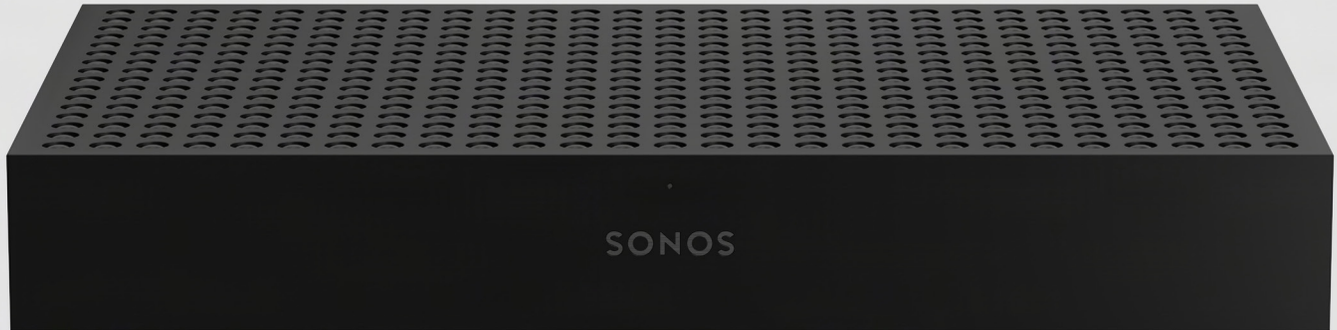


専門業者による設置向けに開発された、柔軟で革新的なマルチゾーンアンプ。



## スマートサウンドシステムの世界を牽引

2002年の創立以来、Sonosは卓越した音響技術とデザイン性を兼ね備えたブランドとして確固たる地位を築いてきました。スマートスピーカーから埋め込み型サウンドシステムまで幅広く展開するSonosなら、住宅から小規模な商業施設まで、あらゆる空間にカスタマイズされたコネクテッドサウンドを簡単に構築できます。

## マルチゾーンアンプに、新たな発想を

Sonos Amp Multiは、カスタム設置の現場視点から設計された、画期的なマルチゾーン対応ストリーミングアンプです。各チャンネル125Wの出力と最大4ゾーン対応。革新的な対流冷却設計にSonosの全ストリーミング機能を搭載したSonos Amp Multiは、エレガントなフォルムにパワー、精度、そしてシンプルさを凝縮しています。専門設置業者の声を取り入れて生まれたこの製品は、拡張性の高いオーディオソリューションに新たな視点をもたらします。



## Sonos Amp Multiの概要

Sonos Amp Multiは、妥協のないオーディオパフォーマンスを提供すると同時に、設置作業全体の効率向上を実現するために開発されました。

- 8つの出力、4つのゾーン
- 空間に合わせてスピーカーを柔軟に構成
- Sonosアプリで簡単に操作
- 1.5Uのエレガントなフォームファクタ
- 革新的な2U Rack Mount

## プロの視点で ゼロから開発

膨大な研究開発の積み重ねと情熱によって、Sonos Amp Multiはカスタムインストール市場にサービスを提供するAVインテグレーターの現場ニーズに応える一台として生まれました。手間のかからない設置を重視して開発されたSonos Amp Multiは、音の響きを緻密に制御し、柔軟なマルチゾーン環境で究極のオーディオ体験を実現するストリーミングアンプです。



## マルチゾーン機能

Sonos Amp Multiでは、それぞれのチャンネルが125Wを8つの出力端子に供給します。端子ごとにゾーンを指定できるため、空間に合わせた自由なシステム設計が可能です。たとえば、各ゾーンを個別に制御することも、複数の出力を単一ゾーンとして構成することもできます。大規模な設置プロジェクトで複数のユニットを1つのゾーンにまとめる場合でも、操作はすべてSonosアプリで完結するため、設定や作業手順は変わらずシンプルです。音源やコンテンツの切り替えも直感的に行え、効率性と一貫性を備えたユーザー体験を実現します。



## 見た目も中身も革新的

コンパクトかつ頑丈、そして電力効率にも優れたSonos Amp Multiは、クリアで上質なサウンドを奏でます。熱効率を追求したラックマウント型シャーシに、GaNテクノロジーとクラスDアンプ、PFFBを融合。美しさと力強さを兼ね備えたサウンドを、安定したパフォーマンスで提供します。

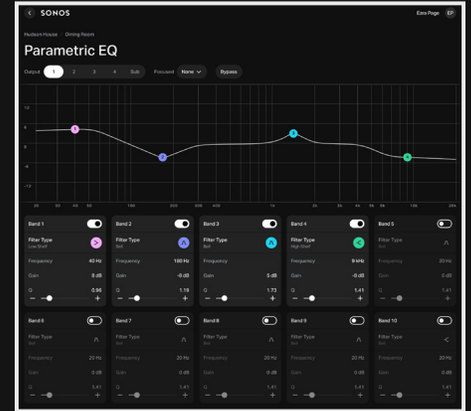
GaNテクノロジーは、パワーエレクトロニクス分野のゲームチェンジャーであり、従来のシリコンに代わる次世代技術として、より高速で効率的なトランジスタを実現します。これにより、高い性能を維持したままエネルギー効率を向上させ、発熱量を効果的に抑えます。さらに、Sonos Amp Multiはファンレスのコンパクトな対流冷却設計を採用。アイドル時(Wi-Fi未接続時)の消費電力は5.5W未満に抑えられています。

PFFBはリアルタイムで信号を補正し、妥協のない音質を実現します。入力信号と出力信号を常時モニタリングすることで、明瞭さ、精度、そして操作性が向上。その結果、歪みを抑えながら、スピーカーの種類を問わず安定したパフォーマンスを発揮します。

# 最適化されたサウンド体験

## ProTuneによる高度なマニュアルサウンドコントロール

Sonos Amp Multiでは、設置業者が各ゾーンのサウンドを完全に制御できるようになっています。各出力は、包括的な10バンド・パラメトリックEQによって個別にチューニング可能。ゲイン、周波数、帯域幅を正確に調整できるほか、入力ゲインやディレイの調整にも対応します。この精密な調整機能によって、スピーカーの種類、設置条件、音響環境に合わせたプロによる高度なファインチューニングが可能となり、あらゆる空間で最高水準のオーディオパフォーマンスを発揮します。音響的に難易度の高い反射面やコーナー、左右非対称なレイアウトにおいても、Sonos Amp Multiは、スピーカーの種類や部屋のタイプを問わず、真のカスタム設置に必要な柔軟性と操作性を提供します。



## Sonosスピーカーの最適化

Sonos Architecturalスピーカーと組み合わせることで、Sonos Amp Multiは高度な最適化機能に対応します。Sonosスピーカーを自動検出し、専用のカスタムEQプロファイルやリミッター、DSPチューニングを適用することで、常に最適なパフォーマンスと高い安全性を確保します。こうして、周波数帯域全体で自然なバランスと滑らかなダイナミクスを備えたオーディオ体験が生まれるのです。Sonos Amp Multiの「Sonosスピーカーの最適化」を有効にすると、2.67Ωまでの低インピーダンスにも安全に対応し、各出力チャンネルに最大3台のスピーカーを接続できます。結果として、単一ユニットで最大24台のスピーカーを駆動でき、大規模な分散オーディオ構成が可能になります。一貫した高品位サウンドを広いエリアに効率よく展開できる、スマートな選択肢です。

## Sonos Amp Multi Rack Mount(別売)

革新的なRack Mountは、スマートでエレガントな設置を可能にします。画期的なデザインによりラックスペースを無駄なく活用。ユニット上下のスペースで最適なエアフローを確保できるため、通気のための追加パネルは不要です。

Sonos Amp Multiは背面がフラットで凹型コネクタ仕様のため、ラックへの取り付けが簡単で、ケーブルもすっきり収まります。ユニットを縦置きにし、Rack Mountを前面からスライドさせることで、標準的な19インチラックに設置できます。作業全体で使用するネジはわずか8本。高い効率と静音性、省スペース性を兼ね備え、設置プロセス全体をシンプルにします。



## 単一ポイントから複数ゾーン再生

Sonos Amp Multiは1台で、最大4つの完全に独立したゾーンを柔軟かつ効率的に管理できます。

## スムーズなセットアップ

セットアップはすべてアプリで完結。Sonos Amp Multiなら、迷うことなくすぐに導入可能です。Sonosアプリを使用することで、ゾーンの設定、出力の割り当て、音源の管理、システム状態の確認など、すべてを1か所で行うことができます。

各ユニットは、固有のチャープ音を発してアプリ内ですぐに識別されるため、PINコードを手入力する必要はありません。前面と背面のLEDインジケータにより設定モードが一目で分かり、設置中の状況をリアルタイムで可視化します。アンビエントライトセンサーと直感的な診断機能により、Sonos Amp Multiは複雑なマルチゾーン設置を効率化します。

Sonosアプリの強力なコントロール機能と連携することで、設定時間を大幅に短縮し、スムーズなセットアップが可能になります。

- チャープ音で識別、PINコードは不要
- アンビエントライトセンサー付きLEDインジケータ
- スピーカーの自動検出と稼働状況モニタリング
- Wi-Fi 6とイーサネットによる安定した接続

## 柔軟な接続性

Sonos Amp Multiには外部入力端子が2つ付いていて、どのゾーンにも割り当てられるようになっています。電源内蔵サブウーファーは専用出力端子から簡単に接続可能。各ゾーンにワイヤレスのSonos Subを追加すれば、クリアな低音を響かせることができます。

## シームレスな連携

Sonos Amp Multiは、Control4、Crestron、URC、RTI、Niceといった人気のスマートホームシステムとシームレスに連携します。本格的なホームオートメーションシステムの一部としても、あるいは単体のオーディオソリューションとしても最適です。



# ゾーンで駆動



## マルチルーム環境に最適化されたSonos Amp Multi

8つの出力端子を装備したSonos Amp Multiは、1台で最大24台のパッシブスピーカーを駆動可能です。

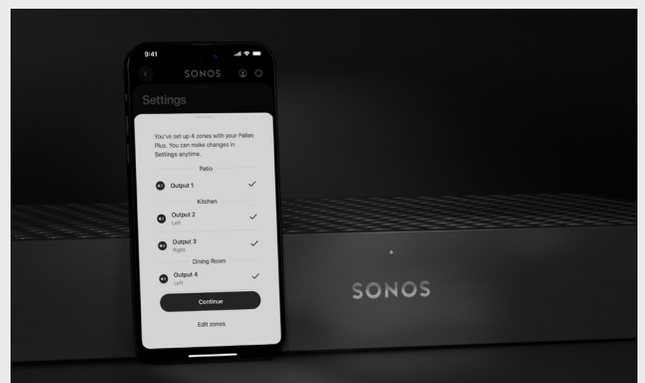


Sonos Amp Multiは、1台で最大4ゾーンの再生を実現します。

## 簡単にゾーン設定

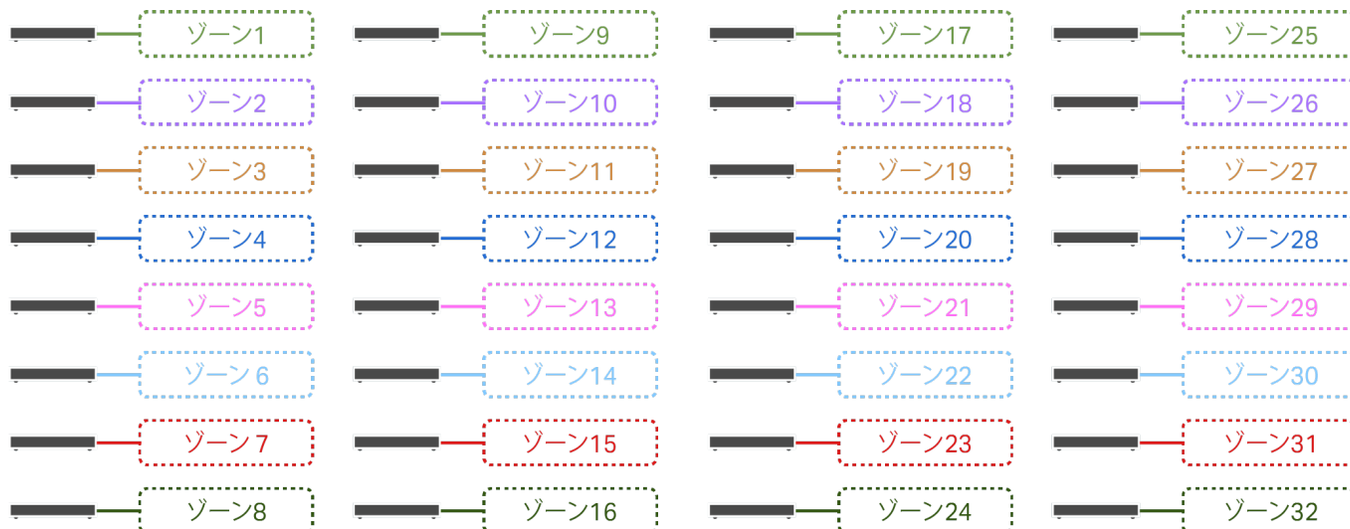
8つの出力端子を最大4つのゾーンに自在に構成でき、ゾーン設定はすべてSonosアプリで完結します。Sonos Amp Multiは、ユニットを増やすだけでシステム拡張が可能です。

- チャンネルからゾーンへ柔軟に割り当て
- 1台で4つのネイティブSonosストリーミングが可能
- ゾーンを瞬時に設定
- Apple AirPlay 2、Spotify Connectに対応

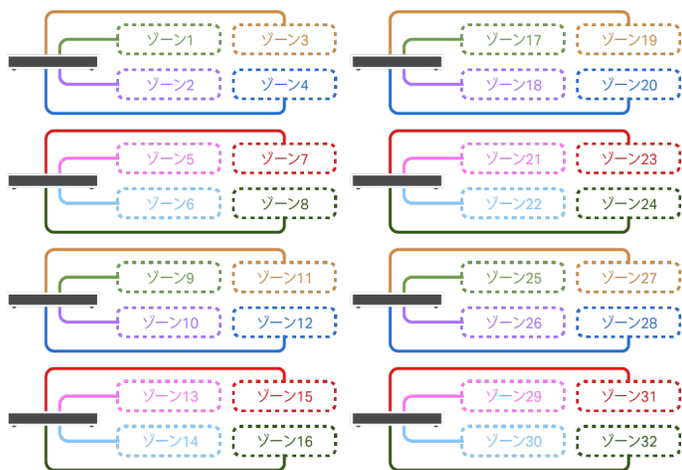


## さらに広がるシステム構成

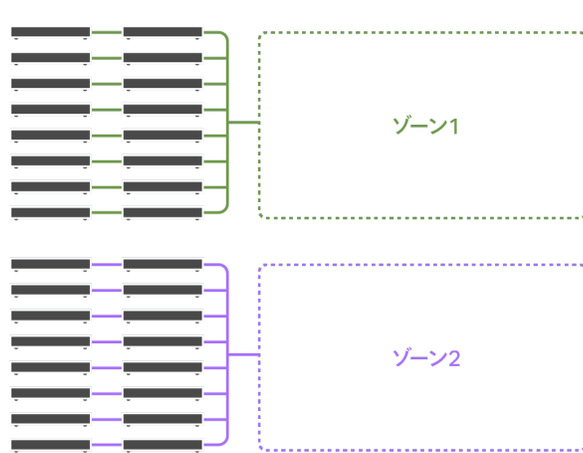
Sonosシステム内で最大32のオーディオゾーンに対応するSonos Amp Multiは、この高い柔軟性を大規模な設置にも活かせるよう設計されています。インテグレーターは、各ゾーンに1台ずつ最大32台を設置したり、4ゾーンに最大8台を割り当てたり、1つのゾーンに最大16台のデバイスを構成するなど、多様な手法でシステムを構築し、最大限のパワーとカバレッジを実現できます。



32台のSonos Amp Multiで各ゾーンを個別にカバー。



8台のSonos Amp Multiがそれぞれ4ゾーンをカバー



システム内最大32台のSonos Amp Multiを使用可能。  
イーサネット接続の場合、各ゾーンに最大16台を接続可能。

## ゾーン対応製品

Sonos Amp Multiでは、次のデバイスをどのゾーンにも追加可能です。

- Sonos Era 100 Pro
- Sonos Era 100
- Sonos Era 300\*
- Sonos Sub\*\*
- Sonos One SL
- Sonos One (全世代)
- Sonos 5

\*Sonos Era 300は、ゾーンを適用するとステレオスピーカーとして機能します。

\*\*1つのゾーンで1台のSonos Amp Multiを使用している場合、ゾーンに適用できるSonos Subは1台のみです。

## ゾーン設定の仕組み

- 合計32ゾーンまで設定可能
- Sonos Amp Multi 1台で最大4ゾーンを設定可能
- システムあたり最大32台のSonos Amp Multiに対応
- ゾーンあたり最大16台のSonos Amp Multiに対応

# サブウーファーを使用

Sonos Amp Multiは、ラインレベル対応の専用サブウーファー出力端子を搭載。4つのゾーンのいずれかに割り当てることができます。

## ゾーンでワイヤレスサブウーファーを使用

Sonos Amp Multiを用いたシステムでは、各ゾーンにサブウーファーを1台ずつ、最大4台まで接続可能です。Sonosワイヤレスサブウーファーをゾーンごとに柔軟に使用できるほか、ワイヤレスを使わず、有線サブウーファー出力を1つのゾーンに割り当てすることもできます。



## Sonos Amp Multi

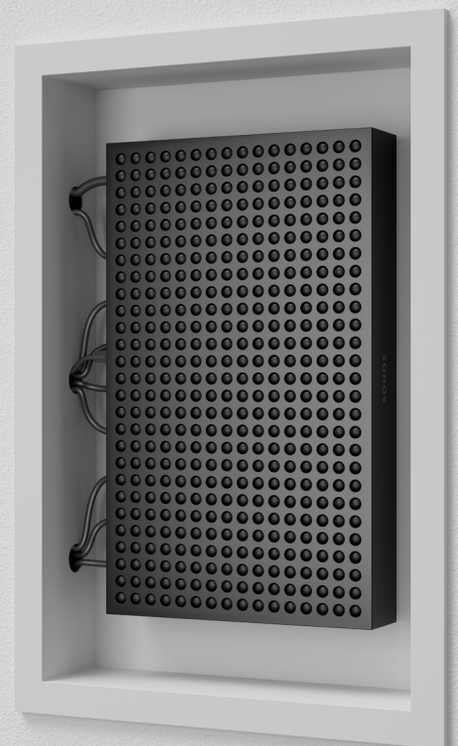
- 8つのアンプ出力で、モノまたはステレオ構成に対応
- FTC定格出力: 8Ω負荷時 各チャンネル125W(全チャンネル駆動)
- 最小インピーダンス: Sonos Architecturalスピーカー使用時 2.67Ω
- 周波数応答: ±0.5 dB、15 Hz~20 kHz
- ProTune: 10バンド・パラメトリックEQ(ゲイン・ディレイ)
- Sonosスピーカーの最適化
- 接続: RJ45イーサネットポート: 100Base-T、WiFi 6
- 電源: 100-240V 50/60Hz 電源内蔵 xA
- オーディオ入力: 2 x RCA入力 — 10dB、USB-Cデジタルオーディオ入力
- 8つのカスタム・バナナプラグ出力(標準モデルと互換)
- サブウーファー低音出力: 1 x RCA出力 — 10dB(1つのゾーンから出力するよう設定可能)

### ユニット本体:

- 高さ: 64 mm
- 幅: 436 mm
- 奥行き: 265 mm
- 重量: 5.06 kg

### 2U Rack Mount(別売)使用時:

- 高さ: 88.3 mm
- 幅: 483 mm
- 奥行き: 265 mm
- 重量: 5.74 kg



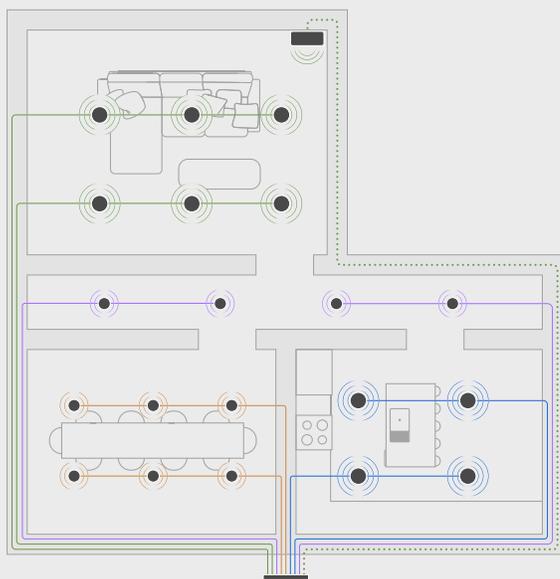
## マルチルームで音楽を再生

パーティーのサウンドトラックとしても、長い一日を終えてリラックスしたい時にも。音楽ストリーミングを同時に再生し、音量はゾーンごとに調整できます。

システム導入例:

ゾーン1 ゾーン2 ゾーン3 ゾーン4

-  Sonos Amp Multi
-  有線サブウーファー
-  In-Ceiling Speaker 8"
-  アクティブサブウーファーケーブル
-  In-Ceiling Speaker 6"
-  スピーカーケーブル



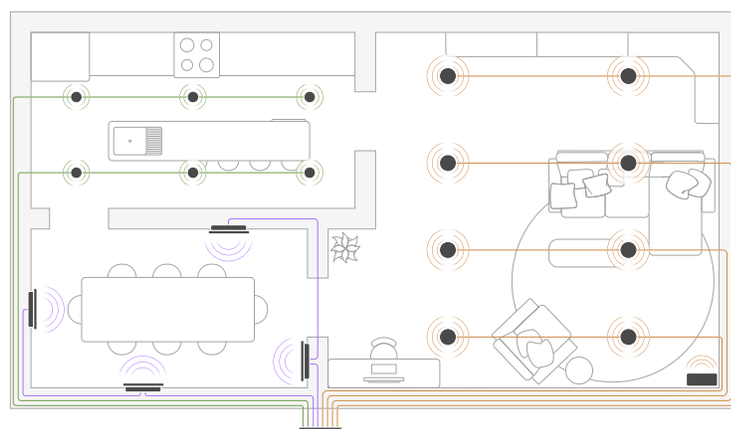
## 柔軟な出力割り当て

広い空間では、それぞれのゾーンに必要な数の出力を割り当てます。

システム導入例:

ゾーン1 ゾーン2 ゾーン3

-  Sonos Amp Multi
-  Sonos Sub
-  In-Ceiling Speaker 8"
-  In-Wall Speaker
-  In-Ceiling Speaker 6"
-  スピーカーケーブル



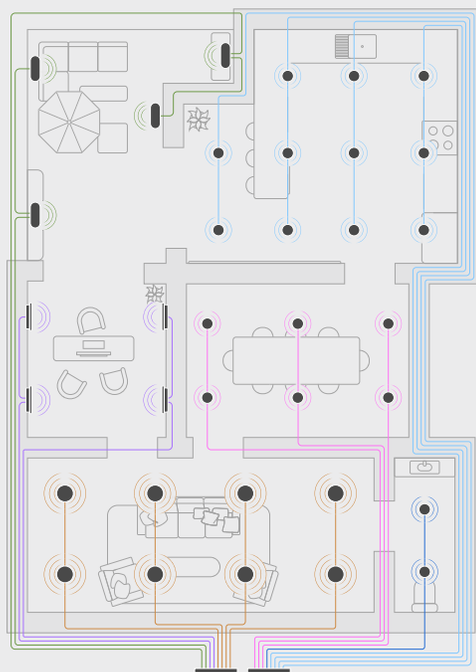
## プロジェクトに合わせて拡張

どんな空間でも、Sonos Amp Multiが支えます。複数ユニットの組み合わせにより、ゾーン数と出力数を拡張できます。

システム導入例:

ゾーン1 ゾーン2 ゾーン3 ゾーン4 ゾーン5 ゾーン6

-  Sonos Amp Multi
-  屋外用スピーカー
-  In-Ceiling Speaker 8"
-  In-Wall Speaker
-  In-Ceiling Speaker 6"
-  スピーカーケーブル



# 社会的責任を果たすデザイン

## サステナブルで信頼性が高く、優れた耐久性

他のSonos製品と同様、Sonos Amp Multiは長期間使用できるよう設計されています。環境に配慮した素材選定と、メンテナンス性を重視した実用的なデザイン。環境負荷を抑えながら、設置業者と顧客双方に価値をもたらします。

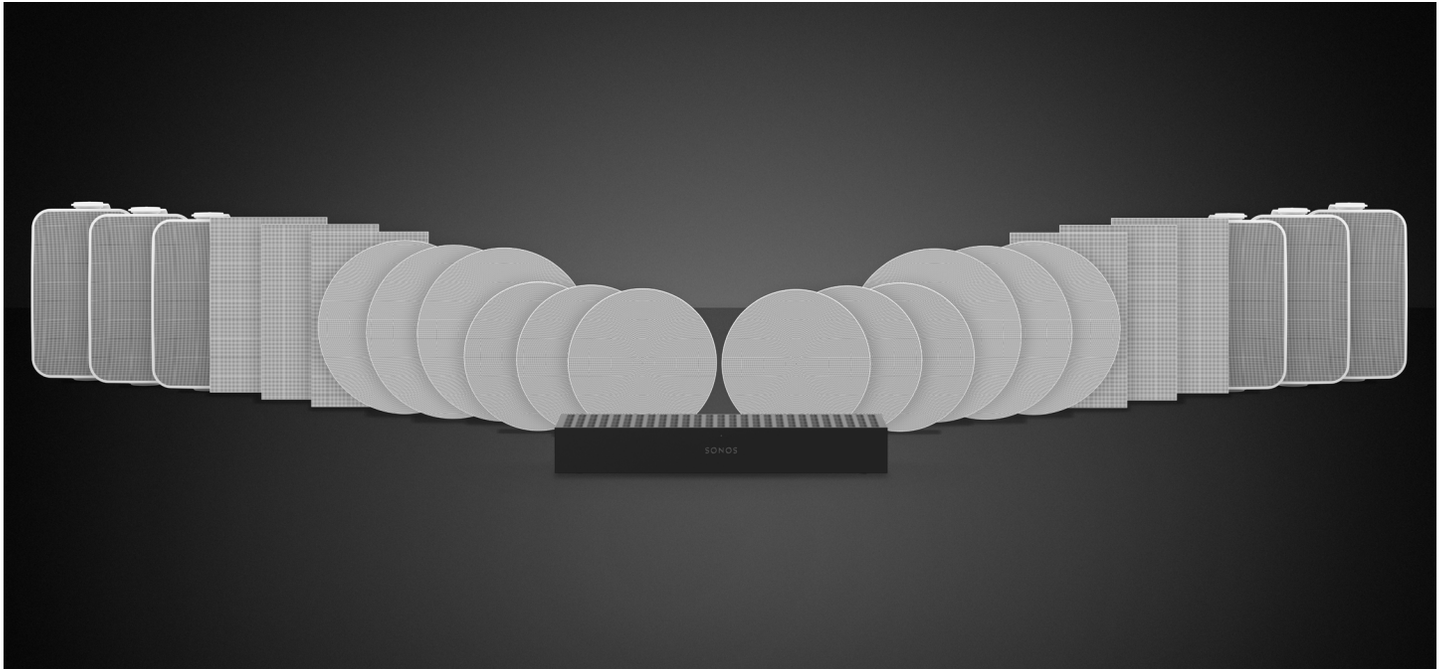
- 再生プラスチック47%使用
- 100%リサイクル可能なパッケージ
- GaNテクノロジーにより省電力化と低発熱を実現
- 耐久性とメンテナンス性を考慮した設計

## 分散型オーディオの新たなスタンダード

1台でもパワフルなSonos Amp Multiはラックに設置可能で、複数のアンプの役割を担います。設置業者に必要な柔軟性を備えながら、顧客の期待に応える体験を届けます。Sonos Amp Multiで、サウンド構築をもっと速くシンプルに。

## プロに選ばれるSonos

20年以上のイノベーションの積み重ねにより、Sonosはあらゆる空間に対応する、完全かつ拡張性のあるサウンドソリューションを提供します。スマートスピーカー、埋め込み型スピーカー、Sonos Amp MultiをはじめとするCI機器まで、Sonosはプレミアムなコネクテッドサウンドを支える存在です。



# SONOS

詳しくは、[sonos.com](https://sonos.com)をご覧ください。  
ウェブサイトでは認定設置業者もご案内しています。