

SONANCE

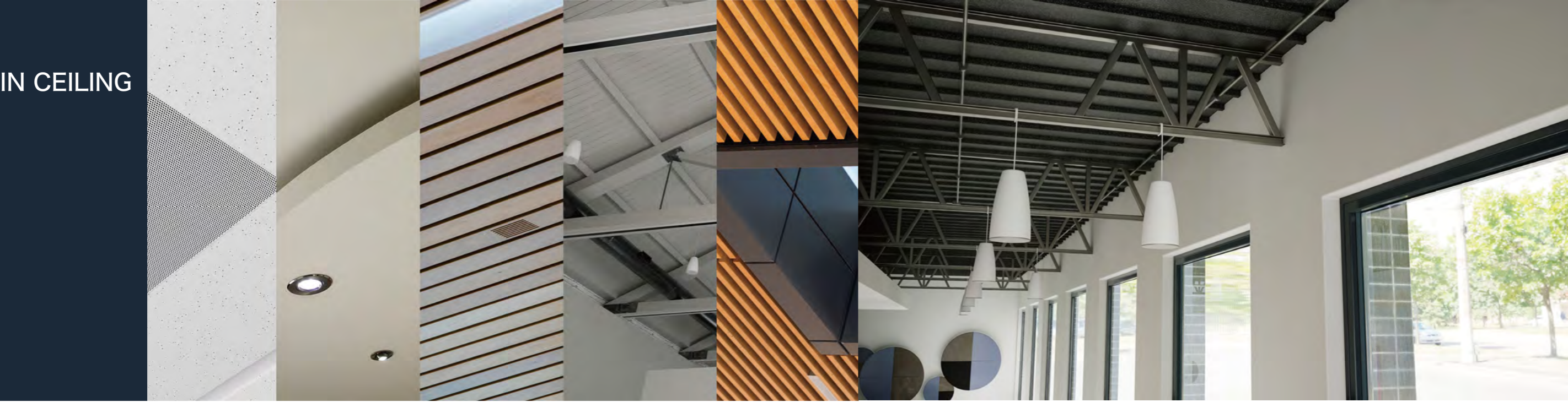
PROFESSIONAL

Designed To Disappear



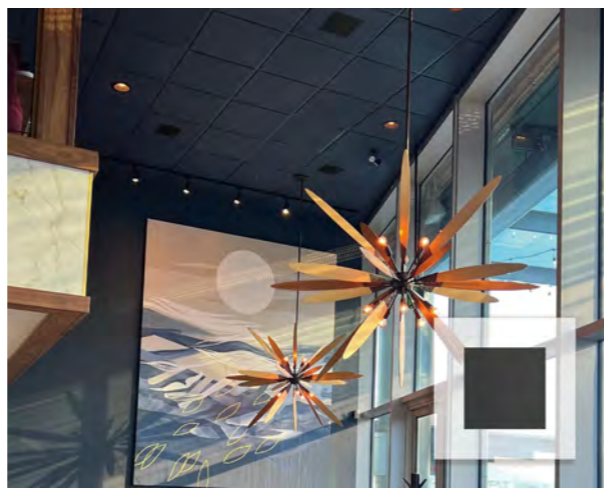
IN CEILING

PENDANT



DESIGNED TO DISAPPEAR

Sonance ではオーディオは最高の音質であるべきだと考えています。それは当然のことですが、さらに空間デザインに溶け込むことも重要だと考えています。Sonance のテクノロジーは、美観を損なうことなく、建築やインテリアデザインに自然に統合されます。



Sonance のプロフェッショナルシリーズの天井埋込型スピーカーは、マグネットで固定するベゼルレスグリルを採用し、設置や塗装が容易です。シリーズの C43, C63, C83 モデルはピボット式ツイーター*の採用により音響軸の可変ができます。オプションのブラックやスクエアのグリルアダプターを使用すれば、外観をカスタマイズできます。深みのある低音を実現するポリプロピレンウーハーとクリアな高音を実現するソフトドームツイーターを搭載し、卓越したオーディオパフォーマンスを提供します。

Sonance のペンダントスピーカーは、照明器具をイメージした洗練されたデザインと継ぎ目のない美しい一体型グリルが特徴です。ハードウェアと配線を隠すためのトップカバーも備えています。高振幅ウーハーとピボット式ツイーター*により正確なサウンドを実現します。UL 1480 および UL 2239 認証を取得しており、安全性と信頼性を保証します。



天井埋込型シリーズ



James 小型開口部スピーカーシリーズ



James Loudspeaker 社製の壁埋込型/天井埋込型小型開口部スピーカー (Small Aperture® シリーズ) では、小径のグリルを通してプレミアムなサウンドを実現します。インテリアデザインにマッチしたグリルを使用することでスピーカーの存在を感じさせずに最高のクオリティサウンドを提供します。



ペンダント型シリーズ



Sonance のプロフェッショナル天井埋込、ペンダント型シリーズは、ピボット式ツイーターをより設置場所の制約を受けずにスペースへ限なくクオリティサウンドを提供します。

*可動式ツイーター部により音響軸を変更することができます。

SURFACE



Sonance のプロフェッショナル壁掛・露出型スピーカーは、高振幅ウーファーと1インチツイーターを搭載しクリアで正確なサウンドを実現します。耐候性能 IP45 規格に準拠し独自の Fast-Mount® ブラケットとフロントケーブル接続部により設置作業を迅速化するとともに、すっきりとした外観を実現します。UL1480A および UL2239 認証を取得しており耐久性と安全性が保証されています。



Mariner スピーカーは、プロフェッショナル壁掛・露出型スピーカーの機能にプラスして、正弦波テクスチャードウェーブガイドにより均一でバランスの取れたオーディオカバレッジを実現し安定した音色と広い指向性を確保します。耐候性 IP66 のマリングレードは塩害、湿度、温度、紫外線の中でも長期に渡り安定したサウンドを提供します。



Ci シリーズ壁掛・露出型スピーカー
数々の賞を受賞した Ci シリーズのスピーカーは、目立たないながらも高性能で、屋内・屋外を問わず商業空間に最適なサウンドを提供します。100°x100°の指向性とコーナーへの設置が容易な三角形のキャビネットに加え、一部のモデルでは180°または270°の指向性にも対応し柔軟な設置が可能です。



ディスプレイ取り付け型
James Loudspeaker 社製の SPL サウンドバーシリーズは優れた出力と幅広い周波数特性を実現します。最新 Quadratch ツイーターと高出力 6.5 インチウーファーを搭載し、91dB の高感度と 60Hz 以下の低音再生能力を備えています。航空機グレードのアルミニウム製で、屋外での使用に最適です。モニターにぴったりフィットしあらゆるエンターテインメントシステムにシームレスに統合できます。



壁掛・露出型シリーズ



Mariner シリーズ



DESIGNED TO DISAPPEAR

Invisible Speakers シリーズは、Sonance の「Designed to Disappear (存在のない設計)」戦略の頂点と言える製品です。高周波は Sonance 独自の「Motion Flex Technology」によって実現されています。低周波は空気パルス振動板を備えた「Air Flex」ウーファーによって生成されます。性能と設置方法に細心の注意を払い、従来の建築用スピーカーを凌駕する、クリアでディテール豊かなサウンドを提供します。玄関、リビングルーム、多目的ルームなど、広い住宅空間に最適で、あらゆるオーディオ体験を格段に向上させます。

Invisible スピーカーシリーズ



In Wall



James 小型開口部スピーカーシリーズ

James Loudspeaker 社製の壁埋め込み型/天井埋め込み型小型開口部スピーカー (Small Aperture® シリーズ) では、小径のグリルを通してプレミアムなサウンドを実現します。インテリアデザインにマッチしたグリルを使用することでスピーカーの存在を感じさせずに最高のクオリティサウンドを提供します。



サブウーファーシリーズ

クオリティサウンドをさらに豊かにするサブウーファー。Sonance ではシーリング、ペンダント、サーフェイス、インウォール、スタンドアロン、アウトドアの全てのソリューションにおいて最適なサブウーファーを提供しています。意匠設計における悩みであったサブウーファー設置のバリアを取り払い、スタイリッシュに、インビジブルにデザイナーの全ての要求に応える空間設計を提供します。



Sub woofer

シーリング



ペンダント



サーフェイス



スタンドアロン



ウォールマウント



インウォール





INSIDE AND OUT

現代のモダン建築では屋内と屋外がシームレスに繋がっています。オーディオも同様であるべきです。活気あふれるルーフトッパー、エレガントな屋外ウェディング、リラックスできるプールサイドなど、どのような空間を演出する場合でも、サウンドは不可欠です。Sonanceでは、景観や屋外建築に自然に溶け込むよう設計された、幅広い屋外対応製品を取り揃えています。Sonanceのアウトドア・ソリューションは、厳しい環境下でもサウンドシステムが素晴らしい音質を発揮するだけでなく、美しい外観も維持できるよう設計されています。



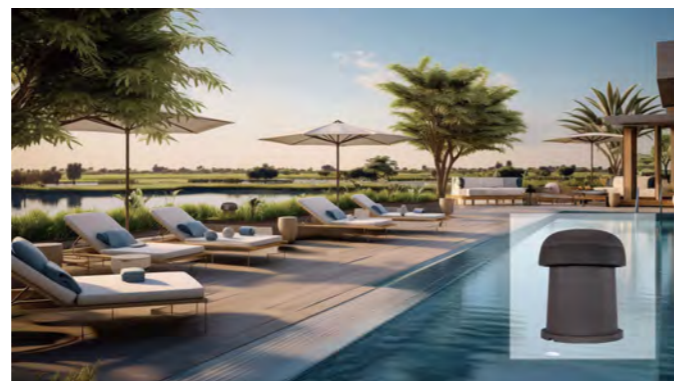
プロフェッショナル壁掛・露出型スピーカーは高振幅ウーハーと1インチツイーターを搭載しクリアで正確なサウンドを実現します。耐候性能IP45規格に準拠し、UL1480AおよびUL2239認証を取得しており耐久性と安全性が保証されています。



ON WALLシリーズスピーカーは独自のアルミニウム製ウーハーとクワッドツイーターアレイ技術を採用し、優れたオーディオ性能を実現します。様々なサイズと仕上げが用意されておりカスタムオプションも選択可能です。あらゆる環境にシームレスに溶け込み、卓越した音質を提供します。



ランドスケープシリーズは、耐久性と景観への美しい調和を実現するためカラー成形された複合材構造を採用しています。様々な設置環境に対応できる調整可能なタップを備えたラミネートコアトランスフォーマー (SLCT) により均一なカバレッジを提供します。



OMNIシリーズは360°全方位をカバーするフルレンジ無指向性スピーカーです。質感のあるブラウン仕上げとコンパクトな筐体は、周囲の景観にさりげなく溶け込みます。堅牢な構造とIP66防水規格により、OMNIはほぼあらゆる屋外環境での使用に対応します。



BLAZE by SONANCE

BLAZE by SONANCEのアンプは設備音響向けにカスタマイズされ、求められるパワーと優れた音響性能、そして高い品質と信頼性を提供します。



PowerZone™シリーズ



PowerZone™シリーズは、信頼性と適応性に優れた高品質設計。各チャンネルは1台のアンプからLo-ZとHi-Z両出力を得られ、柔軟で多用途な駆動が可能。トータルパワーはBlaze Audioの電力共有テクノロジーによりチャンネルペア間で自動的に共有されます。(252および504モデルのみ。) 他に類を見ない超コンパクトな筐体設計により他製品では設置できないような場所へも設置が可能で、デスクや壁への取付けブラケットとラックマウント用取付け金具キットも充実。(別売オプション)

PowerZone™ Connect 1Uシリーズ

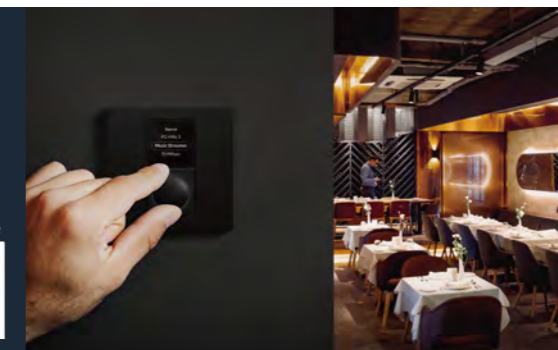
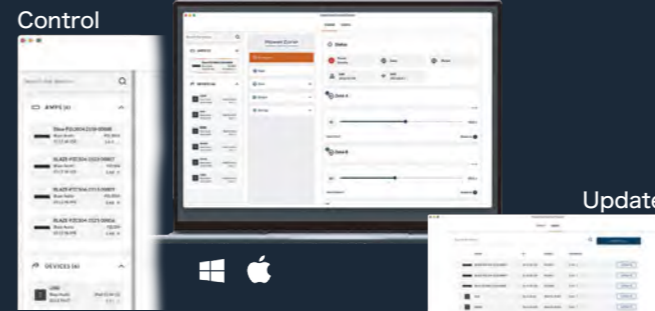


PowerZone™ Connect 1Uシリーズは、Webアプリとコンパクトなデザインによりインストール作業を大幅に簡略化できるDSP対応のClass-Dアンプ。Lo-ZモードとHi-Zモード共有時にも両方への比例配分を行う自動電力共有テクノロジーを搭載。末尾にDの付くモデルはAudinate Dante®インターフェイスを搭載。

PowerZone™ Connect 2Uシリーズ



大型スピーカーも駆動できるPowerZone™ Connect 2Uシリーズは、フルマトリクスDSP対応Class-Dアンプ。優れたシステム構成と1000Wから6000Wまでのアンプ出力を提供。PC、タブレット、スマートフォンとWi-Fi経由で接続し、システムを簡単にセットアップ。Lo-ZモードとHi-Zモード共有時にも両方への比例配分を行う自動電力共有テクノロジーを搭載。末尾にDの付くモデルは、Audinate Dante®インターフェイスを搭載。



PowerZone™ ConnectシリーズはWiFiアクセスポイントを搭載していますので、有線・WiFiどちらからも標準ブラウザを使用して設定を行うことができます。

PowerZone™ ControlではPC、スマートフォン等からの接続で1台のアンプ設定が可能です。PowerZone™ Control Centerではネットワークに接続されている全てのPowerZone™ Connectアンプおよびリモートコントローラーの設定およびバージョン管理が可能です。



壁掛け型コントローラーWallシリーズはPoE給電対応で、PowerZone™ Connectアンプを直感的にローカル制御できるように設計されています。エンドユーザーはゾーン選択、ソース選択、音量制御といった主要なオーディオ機能を、単一または複数のゾーンにわたって簡単に管理できます。



