

「ミライスピーカー」シリーズ累計販売台数 30万台突破！

「BCNランキング」スピーカー部門5・6月に続き9月も機種別販売数量 No.1^{※1}を獲得

「100年のスピーカーの歴史」に聞こえにくさの解消という新しい視点を提示し、特許技術「曲面サウンド」をもってサウンド領域に新たな価値と可能性を提供する株式会社サウンドファン（所在地：東京都中央区、代表取締役社長：山地 浩、以下：サウンドファン、以下「当社」）は、テレビの音量上げずに、言葉くっきり「ミライスピーカー®」のシリーズ累計販売台数が30万台^{※2}を突破したことをお知らせいたします。

また、全国の家電量販店やECサイトから収集した実売データランキング「BCNランキング」にて、スピーカー部門9月機種別販売数量1位を獲得しました。これにより、2024年5月および6月に続き、9月で3度目の1位を獲得しました。

※1 出典：BCNランキング：スピーカー部門の2024年9月の月次機種別販売数量で1位を獲得

※2 2024年9月末時点での出荷台数



「ミライスピーカー®」は、テレビの言葉の聞こえにくさを改善するスピーカーです。テレビから発せられる言葉をくっきりとクリアに届けるため、音量を上げずともテレビを楽しむことができます。搭載している独自技術『曲面サウンド』は、蓄音機のラッパ部分にヒントを得て、平板を湾曲させた振動板によって、広く遠くまでハッキリとした音を届けることが可能です。この技術は国内特許だけでなく、PCT世界特許及び台湾特許に出願済みです。

家庭向け「ミライスピーカー®」シリーズは、2020年5月の発売開始以来、「ミライスピーカー・ホーム（販売終了）」「ミライスピーカー・ステレオ」「ミライスピーカー・ミニ」と3機種を販売してまいりました。当社オンラインストアを中心に、家電量販店やホームセンター、各種通信販売でもご紹介いただき、多くのお客様にお求めいただき約4年半で30万台を販売することができました。

なお、シリーズ累計販売台数30万台突破を記念して、当社に寄せられるお客様の100の声をまとめた記事を公開しました。詳しくはミライスピーカー公式noteでご確認ください。

<お客様の声「100の声でわかる！ミライスピーカーの効果」>

https://note.com/mirai_peaker/n/n4e8b8b12c398

『サウンドドリブン人間活性業』をミッションに掲げ、より多くの方々の聞こえを改善し明るく前向きに

当社は、「100年のスピーカーの歴史」に聞こえにくさの解消という新しい視点を提示し、特許技術「曲面サウンド」をもって、サウンド領域に新たな価値と可能性を提供する日本発のハードウェアベンチャーです。最も大切にしているのは、お客様への寄り添い。お客様の声に耳を傾けやすいD2Cモデルを中心に展開し、大手音響メーカー出身のベテラン技術者と家族・自身の“聞こえ”の課題と向き合った経験のあるメンバーが中心となり、暮らしに潜む“聞こえ”の課題解決に寄与する製品の開発に挑んでいます。

今後も、より多くの「聞こえ」にお困りの方々とそのご家族に、ミライスピーカーによる「聞こえ」の改善を提供し、明るく前向きに生活を送れるような事業を展開してまいります。

*「聞こえ」には個人差があります。

◆「ミライスピーカー」製品ラインナップ

MIRAI SPEAKER Stereo



ミライスピーカー・ステレオ

(日本・米国発売モデル)

テレビの言葉くっきり、はそのまままで
ドラマや映画が臨場感をもって楽しめる

MIRAI SPEAKER. Mini



ミライスピーカー・ミニ

(日本発売モデル)

テレビの音量上げずに、言葉がくっきり
コンパクトモデル

【型式】コンパクト型アンプ内臓曲面サウンドスピーカー
(ステレオアンプ内蔵)

【スピーカー形式】新開発ハイブリッド方式曲面振動板
スピーカーユニット(特許取得済)

【周波数特性】150Hz~20kHz(総合特性)*参考値

【アンプ出力】実用最大出力 15W×2(ステレオ)

【入力/入力感度】①光デジタル入力②3.5mmステレオミニ
ジャック

【使用環境】温度-10℃~40℃多湿環境での使用は避
けてください。

【サイズ】W542mm×H87mm×D160mm

【重量】約1.7kg(ACアダプター約120g別)

【電源】付属品 ACアダプター使用(DC IN 12V 2A)

【付属品】ACアダプター×1 光デジタルケーブル
(1.5m)×1 音声ケーブル(1.5m)×1(両端3.5mmステレ
オミニプラグ) 専用リモコン×1 リモコン用電池単三×
2 取扱説明書類×1

【型式】コンパクト型アンプ内臓曲面サウンドスピーカー
【スピーカー形式】新開発ハイブリッド方式曲面振動板
スピーカーユニット(特許取得済)

【周波数特性】180Hz~20kHz(総合特性)*参考値

【アンプ出力】15W(MAX 専用設計デジタルアンプ駆動)

【入力/入力感度】3.5mmステレオミニジャック

【使用環境】温度-10℃~+40℃多湿環境での使用は
避けてください。

【サイズ】W90mm×H154mm×D200mm

【重量】約0.6kg(電源アダプター約100g別)

【電源】付属品 電源アダプター使用(DC IN 12V 1.5A)

【付属品】電源アダプター×1 音声ケーブル(2m)×1(両
端3.5mmステレオミニプラグ) 取扱説明書類 ×1 別紙
「ミライスピーカーをより快適にご使用いただくために」
×1

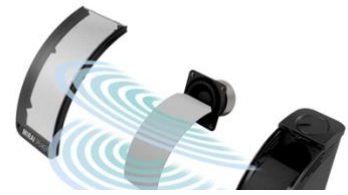
各製品や曲面サウンドについて、詳しくは以下サイトでご確認ください。

日本サイト：<https://soundfun.co.jp/>

米国サイト：<https://soundfun.net/>

・“音”そのものを変換する新技術「ミライスピーカー®」独自の『曲面サウンド』とは

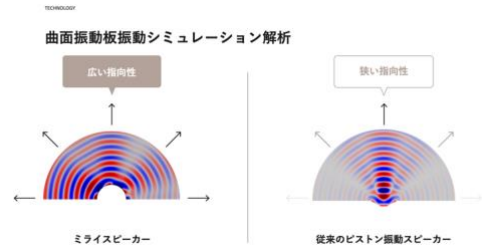
従来のスピーカーの振動板は、円すい形であるのに対して、「ミライスピーカー®」の振動板は、平板を湾曲させた形状となっています。この曲面振動板から発せられる曲面サウンドが、広く遠くまでハッキリとした音声を届け、言葉の聞こえにお困りの方をサポートします。



・従来のスピーカーとの“音波”の違い

可視化が難しい音波ですが、ミライスピーカーの特有の音波、なぜ生まれるのか、東京都立大学・大久保准教授の協力により、振動板の動きからシミュレーション解析を行いました。従来のスピーカーとは異なり、高音域において、広範囲にしっかりと音を届ける音場がつくられることが確認されました。今後、スピーカー100年の歴史を変える『曲面サウンド』の音について研究を続けてまいります。

実際の製品の振動板の色は黒ですが、形状を表現するために色をグレーにしています。



<会社概要>

会社名：株式会社サウンドファン <https://soundfun.co.jp/>
本社：東京都中央区東日本橋2丁目22番1号クロスシー東日本橋ビル8階
設立：2013年10月7日
代表取締役社長：山地 浩
資本金：50,000,000円（資本準備金含む：100,000,000円）
事業内容：テレビ等の音声を聴こえやすい音に変換するテクノロジー「ミライスピーカー®」の開発・製造・販売

50

Technology Fast 50
2023 Japan WINNER

<本件に関するお問い合わせ先>

株式会社サウンドファン担当：高濱
〒103-0004 東京都中央区東日本橋2丁目22番1号クロスシー東日本橋ビル8階
TEL：090-4019-2535 MAIL：pr.mirai@soundfun.co.jp