

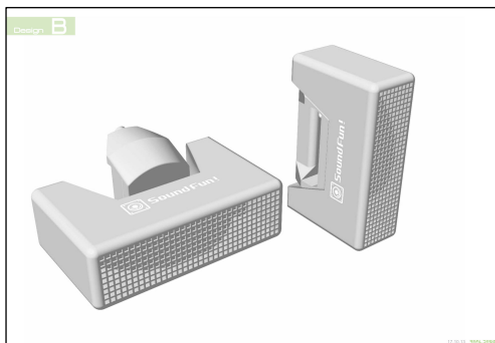
**音のバリアフリーを実現する「ミライスピーカー®」
新たな特許技術を活用した【ハンディーメガフォン】
埼玉県 先端産業創造プロジェクト
『医療機器等試作品コンテスト』奨励賞を受賞**

株式会社サウンドファン(所在地:東京都台東区、代表取締役社長:山地浩)は、この度、埼玉県が主催する先端産業想像プロジェクト『医療機器等試作品コンテスト』にて、奨励賞を受賞したことをお知らせ致します。

今回、奨励賞を受賞したのは、新たに取得した特許技術を活用した「ミライスピーカー®」のハンディーメガフォンの試作品です。多くの方が聴こえやすい音を発するハンディーメガフォンとして、災害時やイベント時に、高齢者など耳の遠い方を含めた多くの方に、音で必要な情報提供を簡単に行うことができます。当受賞により、「ミライスピーカー®」の新商品開発を加速的に推進し、さらに音のバリアフリー環境を国内外へ広く普及させることで、快適な「聴こえ」環境の整備に努めてまいります。



ハンディーメガフォン試作品



製品展開イメージ1 : 取っ手が回転して省スペース化を実現したモデル



製品展開イメージ2 : カラーバリエーション展開のイメージ

<埼玉県 先端産業想像プロジェクト『医療機器等試作品コンテスト』>

埼玉県では、医療機器・福祉機器等の優れた試作品に脚光を当て今後の市場化を支援する「医療機器等試作品コンテスト」を開催されています。医療機器等は、治験や販路確保など、試作品完成後にも市場化するまで多大な手間と費用がかかる分野です。埼玉県では試作品にスポットを当てた全国でも珍しいコンテストを開催し、市場化の後押しをしています。また、国内最大級の展示商談会「彩の国ビジネスアリーナ2019」(1月30日(水曜日)~31日(木曜日)さいたまスーパーアリーナ)において、受賞試作品の展示が行われます。

<「ミライスピーカー®」について>

サウンドファンが独自に開発した世界初の特許技術「ミライスピーカー®」の曲面振動板スピーカーは、100年以上変わらない従来の空気押し出すコーン型スピーカーとは異なり、湾曲させた振動板全体から音が飛び出す構造により、広い範囲に特殊なエネルギーのある音を生成することができます。

その音である『曲面サウンド』は、聴こえにくい方をサポートすることができ、さらに、従来スピーカーと変わらない音質で、広く遠くまでハッキリと音声を届けることができ、誰にとっても聴こえやすい音のバリアフリー環境を実現することができます。

※「聴こえ」には個人差があります。

◆音の情報がうまく聞き取れない、伝わらない…「聴こえ」の問題を「音」のまま解決

日本人の約9人に1人は、毎日の暮らしのなかで、「聴こえにくい」という困難を抱えています※。2016年4月には障害者差別解消法が施行され、バリアフリーへの対応が官民ともに急がれております。「聴こえ」に不安をお持ちの方に対して、ミライスピーカー®を活用した「音のバリアフリー」社会をひろめることで、「音」による情報を「音」のまま伝えることが可能となり、特に災害時や緊急時に有効であると考えます。

※一般社団法人 日本補聴器工業会 JapanTrak 2015 調査報告 Page4、Page14 に基づく出典

http://www.hochouki.com/files/JAPAN_Trak_2015_reportv3.pdf



MIRAI SPEAKER

【ミライスピーカー®】

日本特許第 5668233 号及び
世界特許 5 か国登録その他申請済み

<「ミライスピーカー®」導入事例>

金融機関、区役所、老人ホーム、大学、教会、一般企業、高齢者のご家庭など、音による情報を、多くの方に広く遠くまで明瞭にお届けしたいシーンでの活用が進んでいます。

■導入実績



【日本航空株式会社】

国内空港 15ヶ所の、JAL チェックインカウンターなどで、お客様アナウンス用に導入。「空港のような大きな施設でもしっかりと耳に届きました」と、評価をいただいております。



【神奈川県綾瀬市役所】

市役所ロビーにある受付番号呼出機に「ミライスピーカー®」を接続して使用。聴覚サポートが必要な市役所職員の方より「いつもは“音”としてしか認識できないのですが、ミライスピーカー®からの音は“言葉”として認識できる」とコメントを頂きました。

<会社概要>

会社名： 株式会社サウンドファン <https://soundfun.co.jp/>

本社： 東京都台東区浅草橋 1-32-6 コスモス浅草橋酒井ビル 4F

設立： 2013年10月7日

代表取締役社長： 山地 浩

資本金： 420,633,750 円

事業内容： 「音で世界の人を幸せにする！」を理念として掲げ、音のバリアフリーを実現する「ミライスピーカー®」の開発・製造・販売

本件に関する問い合わせ先

株式会社サウンドファン 広報担当 高濱

TEL: 03-5825-4749 / e-mail: info@soundfun.co.jp