



バイノーラル録音（生録）のエキスパート 国内唯一の録音用ダミーヘッドメーカー

株式会社サザン音響

<http://www.s-acoust.jp/>

製品・サービス

日本が生んだ世界標準HATS（ダミーヘッド）

「人」の実使用に限りなく近い

生音に近い臨場感を再現



Type 4500

『SAMAR』 サマー

Southern Acoustics
Mannequin For
Acoustic Research

- ・ヘッドホン/イヤホン音圧測定
- ・ノイズキャンセリングヘッドホン評価
- ・高音質/高音場感録音、HRTF測定用
- ・その他音響研究用プラットフォーム



Type2500S

『SAMREC』 サムレック

Southern Acoustics
Mannequin For
Recording

- ・高音質/高臨場感レコーディング
- ・HRTF/音場データ収集・測定
- ・音響研究用プラットフォーム



Type 3500

『SAMURA』 サムラ

Southern Acoustics
Mannequin For Useful
Research Article

- ・簡易ヘッドホン音圧測定
- ・ノイズキャンセリングヘッドホン簡易評価
- ・HRTF/音場データ収集・測定
- ・その他音響研究用プラットフォーム



エルゴノミクス・イヤーマデル
Type2560B/2561B



リアル・イヤーマデル
Type3560B/3561B



ダミーヘッドマイクロホン
Type2500S/2500R



生録中

経営理念

人のやらないことを、
みんなの力を結集して、
楽しく仕事をする
理想工場の設立

事業概要

HATS（ダミーヘッド）を用いた音響測定装置や生録（バイノーラル録音）などの音響機器の研究、開発、製造および販売と、また、これらの技術を生かした人口咽頭を始めとするアシスト機器の福祉用具の開発を行っています。

ヘッドホン/イヤホンに関する国際的な音圧規制強化、ノイズキャンセリング測定の国際的規格化が進む中、弊社の「SAMAR」では、実使用に近い音圧やキャンセル値が測定できます。また、高性能デジタル録音機やモバイル機器が普及し、ヘッドホン再生が一般化してきたことから、高臨場感録音・再生用機材が求められて来ています。

「SAMREC」は高音質コンデンサマイクを搭載、かつマイクボディを重厚なイヤーマデルで包み込んであるため、マイクロホン性能を極限まで引き出すことができます。マイクロホンおよびイヤーマデルは簡単に交換することができます。こだわりの音質にカスタマイズ可能で、手軽に、高音質、高臨場感のバイノーラルレコーディングが楽しめます。

代表者メッセージ

これまでの大手音響メーカーでの開発、東京大学、東北大学との共同研究で取得した音響技術、ハイテク技術を生かし、国際標準化およびユニバーサルデザインを推進するための平均的人間の聴覚を持つ人型測定器

（ダミーヘッド）を供給しています。各種国際規格に準拠した弊社の機材は、日本が生んだ世界標準HATSとして、音響メーカーには必須のアイテムです。また、臨場感が再生できるバイノーラル録音再生は、個人レベルはもとよりソフト制作面でも市民権を得られる技術です。そして、この様な技術を生かし、高齢者や身体障害者の方々が見る日々を送るための、コミュニケーション機器・アシスト機器の研究、開発を行いバリアフリーな社会を実現したいと考えています。



稲永 潔文氏

株式会社サザン音響

本社住所：神奈川県鎌倉市笛田 5-34-18
開発室：神奈川県藤沢市遠藤4489-105 218
TEL：0467-67-9300 FAX：045-330-4136
代表者：稲永 潔文 設立：2010年7月1日
資本金：500万円
お問合せ：info.s-acoust@mist.ocn.ne.jp