

感性と物理をつなぐ音のプラットフォーム

# Sound One

## ■ 概要

Sound Oneは **音の収録・データの管理・オーディオテスト・音の印象と物理量の結びつけ** ができるWebアプリケーションです。OSを問わず、お持ちのデバイスのWebブラウザからご使用いただけます。

## ■ オーディオテストとは

聴いた音にどのような印象を持ったか、手軽にアンケートをとることができます。

### 1. 音と評価語を設定して、アンケートを配信

評価語の選択	
静かな	騒々しい
やわらかい	かたい
軽い	重い
鈍い	鋭い
濁った	澄んだ
ぼんやりした	はっきりした
丸みのある	とげとげしい

- ✓ スマートフォンなどで収録したデータからすぐにアンケートを作成し、多数のモニターへメールやURLで配信できます

### 2. 音を聴き、印象を5段階で回答



- ✓ スマートフォンなどのデバイスでどこからでも簡単に回答できます
- ※ アンケートの回答者(モニター)も、アカウント登録(無償)が必要です。

### 3. 音の印象の傾向をわかりやすく可視化



- ✓ 印象を2軸の評価語対で可視化することでモニターの回答傾向を一目で把握できます

### 4. 音の印象と物理量の相関を確認



- ✓ 集めた音の印象に関する音の物理量を知ることによって音質改善やサウンドデザインに活用できます

## ■ 活用例

- 工業製品の稼働音(掃除機や空気清浄機の動作音)や自動車走行音などの評価比較的容易に音の印象評価を行う事ができるのでユーザがより好む音の作り込みなど、感性価値を向上させる製品開発をサポートします。

## ■ 価格

開発元: 株式会社 Sound One 発売元: 株式会社 小野測器

製品名	価格(税抜)	契約期間	ドライブ容量
Sound One	¥160,000/2アカウント ~	1年間	20GB

※ Sound Oneは計測器ではありません。

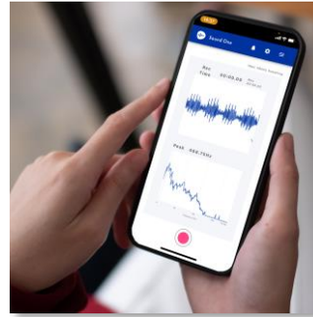
Sound Oneを用いて解析した結果については、「トレーサビリティ」や「精度」などの品質を保証するものではありません。

# Sound One 活用例

## 音の収録

Sound Oneの収録機能でスマートフォンなどを使って簡単に収録ができます。

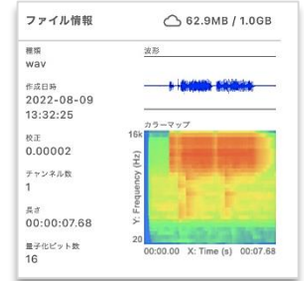
- ✓ 正確な周波数特性、音圧レベルで計測したい
  - ✓ 物理量を正確に算出したい
- そんな方には  
高機能騒音計 LA-7000 シリーズを用意しております。



高機能騒音計  
LA-7000  
シリーズ

## データの管理

Sound Oneの収録機能や騒音計などで収録したデータをSound Oneのドライブ機能を使って管理することができます。データは他のユーザと共有することもできます。



## オーディオテスト

Sound Oneのオーディオテスト機能で簡単に音の印象を集めることができます。

Sound Oneを使ったオーディオテスト作成や結果の考察方法などのレクチャも受け付けています。

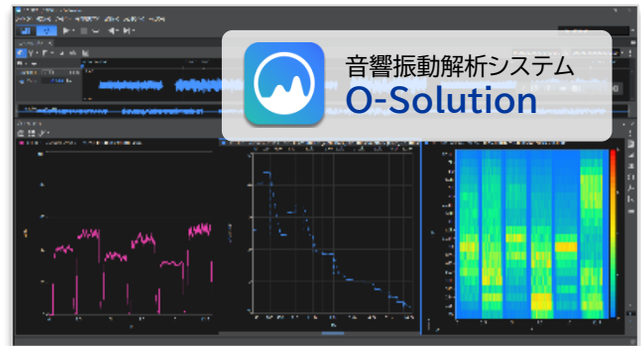


## 音の印象と物理量の結びつけ

Sound Oneの分析機能で1/3オクターブ解析ができます。

- ✓ FFT解析で狭帯域の周波数特性を把握したい
  - ✓ 人の聴感を考慮した音質評価を行いたい
- そんな方には  
音響振動解析システム O-Solution を用意しております。

- ✓ 心理学に基づいた主観評価実験を行いたい
  - ✓ 再生する音圧レベルなど実験環境を統一したい
- そんな方には  
主観評価のコンサルティングを提供しております。



※ Microsoft® Windows®は米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。その他記載されている会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。

### お客様へのお願い 当社製品（役務を含む）を輸出または国外へ持出す際の注意について

当社製品（役務を含む）を輸出または国外へ持出す場合は、外為法（外国為替及び外国貿易法）の規定により、リスト規制該当品であれば、経済産業大臣へ輸出許可申請の申請を行ってください。また非該当品であれば、通関上何らかの書類が必要となります。尚、非該当品であってもキャッチオール規制に該当する場合は、経済産業大臣へ輸出許可申請が必要となります。お問合せは、当社の最寄りの営業所または当社輸出管理担当窓口（電話 045-476-9707）までご連絡ください。

- 機器を正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。
- 本チラシ記載の価格はすべて税抜き価格です。
- 記載事項は変更になる場合がありますので、ご注文の際はご確認ください。

### ● 代理店・販売店



本社 TEL: 06-6353-5551  
京都営業所 TEL: 075-671-0141  
滋賀営業所 TEL: 077-566-6040  
奈良営業所 TEL: 0742-33-6040  
兵庫営業所 TEL: 0798-66-2212  
姫路営業所 TEL: 079-271-4488  
姫路中央営業所 TEL: 079-284-1005  
川崎営業所 TEL: 044-222-1212

メールでのお問い合わせ: [webinfo@kokka-e.co.jp](mailto:webinfo@kokka-e.co.jp)

## 株式会社 小野測器

〒222-8507 神奈川県横浜市港北区新横浜3-9-3 TEL. (045) 935-3888

お客様相談室フリーダイヤル 0120-388841  
受付時間: 9:00~12:00/13:00~18:00 (土・日・祝日を除く)

北関東 (028) 684-2400 浜松 (053) 462-5611 九州 (092) 432-2335  
埼玉 (048) 474-8311 中部 (0565) 41-3551 海外 (045) 476-9725  
首都圏 (045) 935-3838 関西 (06) 6386-3141  
沼津 (055) 988-3738 広島 (082) 246-1777

ホームページ <https://www.onosokki.co.jp/>  
E-mail [webinfo@onosokki.co.jp](mailto:webinfo@onosokki.co.jp)