

○今月のトピックス3選！

1. 「機械の音を聴く」ポータブル振動計VW-3100発売！
2. 初公開！話題の「新型計測機器」をお披露目
3. 未来を切り拓く「共創パートナー」絶賛募集中

「機械の音を聴く」ポータブル振動計VW-3100 2025年9月18日発売開始



2025年9月18日に新製品「ポータブル振動計 VW-3100」を発売開始しました。本製品は、設備の保守点検や製品検査の現場で求められる「聴く」「測る」「判断する」という一連の作業を、一台で実現した新しいタイプの振動計です。2025年5月のプレスリリース以降、保全部門、品質保証部門に加え、実験開発部門のお客様からも多くの反響をいただいております。

[詳細はこちら >](#)

「第6回計測・検査・センサ展」で「新型計測機器」初公開



10月1日(水)～3日(金)の3日間、大阪府の「インテックス大阪」で開催される「第6回計測・検査・センサ展」(第28回ものづくりワールド[大阪]内、主催：RX Japan株式会社)に出展します。(当社ブース：3号館 16-1) 発売したばかりの「ポータブル振動計VW-3100」を関西エリアでは初出展いたします。下記サイトより来場者登録のうえ、ご来場お待ちしております。

[来場者登録はこちら >](#)

[詳細はこちら >](#)

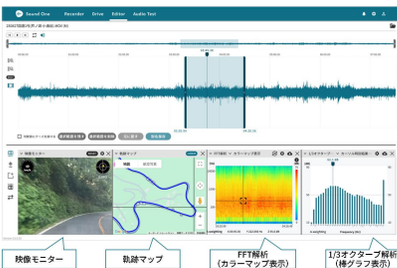
スマホを取り付けて走るだけ！走行軌跡、速度、Gをまるごと記録！



スマホアプリ「Sound One Recorder」はスマホに内蔵されたGPS、加速度センサの情報を元に「走行軌跡」「速度」「G」の変化を動画と共に収録します。アプリの起動からワンタッチで記録を開始、走る場所を問わず、実走行時の様子をそのまま記録します！

[詳細はこちら >](#)

データ分析をより直感的に！”その瞬間”を捉えるサーチ機能搭載！



Webアプリ「Sound One」の分析機能がさらに進化しました！スマホアプリ「Sound One Recorder」の記録データと連携し、音波形のカーソル位置に併せて、音解析、映像、走行軌跡、速度、G、AI分析の結果を4ウィンドウで表示。気になる音が発生した瞬間を、あらゆる切り口から分析することができます！

[詳細はこちら >](#)

共創パートナー募集 | 社会課題解決に向けて



当社は現在、今後も持続的な成長を続けていくために、山積する社会課題の解決に向け協業できる企業や研究機関等の共創パートナーを募集しています。新規事業「ベンチマーキングレポート販売」では、モビリティのカーボンニュートラルを達成するために、新たなパートナーを求めています。

[詳しくはこちら >](#)



発行：株式会社小野測器
 神奈川県横浜市西区みなとみらい三丁目3番3号 横浜コネクタスクエア12階
<https://www.onosokki.co.jp/>

[個人情報保護方針](#) | [登録解除](#)

登録内容変更やその他問い合わせ：cs@onosokki.co.jp

※本メールマガジンは「配信メール(<https://www.hai2mail.jp/>)」を使用し配信しています