ONO SOKKI

計測処理用ソフトウェア

販売終了機種 (参考用)





レポライザが計測処理の核になる。













株式会社小野測器

http://www.onosokki.co.jp/



- 音響・振動の解析からデータ整理までフルサポート
- レポライザと組み合わせて、これまでのデータも有効活用できます。



XN-8100

XN-8100

計測プラットフォーム

計測プラットフォーム

R

R

XN-0823

XN-0823

オクターブ解析

オクターブ解析

XN-0820

回転計

オクターブ

実時間解析

トラッキング解析

1/1、1/3オクターブ

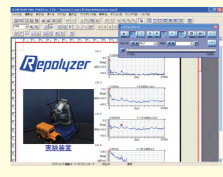
# Repolyzer®2プラットフォーム(レポート機能)でここまでできる!

# 

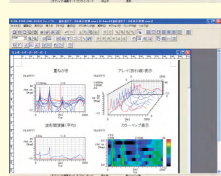
レイアウトを決めて、Repolyzer®2プロジェクト形式で保存、直接印刷、イメージデータで保存もできます。

# 703

# 多彩な表現



写真などの画像データ取り込み、テキスト入力、簡単な作図もできます。



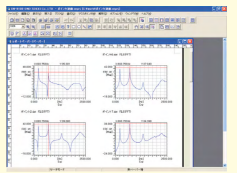
重ねがきもドラッグ&ドロップ、スケール自動調整、3次元アレイ、カラーマップ、重ねがきしたデータの平均(波形間演算)など。

# Repolyzer<sup>2</sup> XN-8100

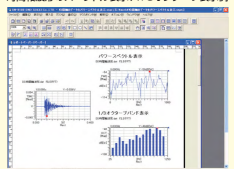


## データの分析

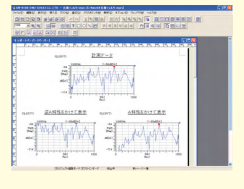
#### 複数グラフのピークサーチ連動機能



#### 時間軸波形のスペクトル表示、1/3オクターブ表示例

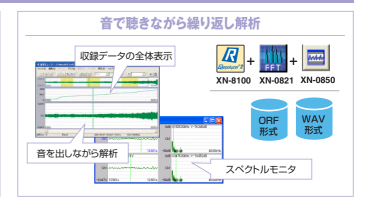


#### A特性、逆A特性表示例



# さらに解析機能を追加してレコードデータの解析ができる!

# 





型名	品 名	概要	価格(税込)
XN-8100	計測プラットフォーム (レポート機能)	Repolyzer®2本体です。グラフの配置やレポート作成ができます。 XN-8100に、XN-0821等の解析機能を追加することで、ハードウェアの設定、解析条件の 設定、マルチアプリ、マルチ周波数レンジ解析などを行うことができます。	¥300,000 (¥315,000)
XN-0820	回転計機能	パルス入力又は電圧入力を回転速度に変換します。 XN-0821、XN-0822、XN-0823と組み合わせて使います。パルス入力を持たないAU-4100 レコーディングユニットを使って次数比解析を行うことができます。	¥80,000 (¥84,000)
XN-0821	FFT解析機能	XN-8100と組み合わせて、FFT解析ができます。 周波数レンジなどの解析条件を複数設定することにより、マルチ周波数レンジによるリアルタイム解析ができます。 XN-0820と組み合わせることにより、定幅トラッキングができます。	¥350,000 (¥367,500)
XN-0822	次数比解析機能	XN-8100及びXN-0820と組み合わせて、回転次数比解析 (定比トラッキング) ができます。	¥150,000 (¥157,500)
XN-0823	オクターブ解析機能	XN-8100と組み合わせて、1/1、1/3オクターブバンド解析ができます。 さらにXN-0820を追加すると、オクターブトラッキングができます。	¥350,000 (¥367,500)
XN-0850	収録データ編集機能	XN-8100と組み合わせて、収録データの全体表示や編集、解析範囲の指定の他、スペクトルモニタ、時間軸統計処理、サウンドボード出力(解析しながら信号を音として再生)、WAV形式などへのファイルエクスポートができます。	¥200,000 (¥210,000)
XN-0860	タスク編集機能	測定手順(タスク)を新規に作成及び変更することで、半自動・自動計測ができます。 作成したタスクの実行のみの場合は、XN-0860は不要です。	¥200,000 (¥210,000)
XN-0870	データファイル 再生機能	データファイル (ORF形式、WAV形式)を、XN-8100の解析スタートと連動して、サウンドカードから出力 (再生) ができます。 ランダム波やサイン波などのファイル (WAV形式) を作成することもできます。 信号出力機能を持たないAU-4100 レコーディングユニットを使う場合に、PCサウンド機能を利用して信号を出力することができます。	¥120,000 (¥126,000)
-	Repolyzer®2ビューア	Repolyzer®2で作成したプロジェクトファイルを表示し、カーソル値を読むこともできます。 プロジェクトファイルに収録データファイル(ORF形式)を指定すると、波形を再生することが できるため、「動く報告書」として利用できます。ただし、解析条件の変更、ハードウェアの接続、 印刷、ファイル保存はできません。	無償
_	ソフトウェア保守サービス (1年間)	ご契約期間中(1年間)に行われるマイナーバージョンアップが無料になります。 弊社よりバージョンアップの内容紹介とともに、最新版CDを送付いたします。	¥80,000 (¥84,000)

# オンライン計測セット

# Repoluzer2 <->>>>ten

セット価格(税込) ¥980,000 (¥1,029,000)



- ○XN-8100計測プラットフォーム(レポート機能) ○XN-0821FFT解析機能

- ○ハト・02・11 「AFM (Mische) ○ソフトウェア保守サービス (1年間) ○AU-4100 レコーディングユニット ○PB-707N ACアダプタ (AC100V用ケーブル2m付)
- ○AU-0041 IEEE1394ロック付ケーブル
- ○IEEE1394PCカード(推奨品)

### レポートセット オンライン計測セットにレポートセットを組み合わせることで、さらに多彩な計測が可能となります。

グラデュオ セット セット価格(税込) ¥1,840,000(¥1,932,000)



- ○XN-8100計測プラットフォーム(レポート機能)
- ○Repolyzer®2ソフトウェア保守サービス(1年間)
- ○DS-2000トラッキングセット又はリアルタイムオクターブセット

-タパレット セット セット価格(税込) ¥1,980,000 (¥2,079,000)



- ○XN-8100計測プラットフォーム(レポート機能)
- ○Repolyzer®2ソフトウェア保守サービス(1年間)
- ○CF-7200データパレット

CF-3600 セット セット価格(税込) ¥2,100,000 (¥2,205,000)



- ○XN-8100計測プラットフォーム(レポート機能)
- ○Repolyzer®2ソフトウェア保守サービス(1年間)
- ○CF-3600Tトラッキングセット
  - 又はCF-3600Rリアルタイムオクターブセット

摩(042)573-2051

FFT解析機能追加は、 プラス35万円 (税込:367.500円)!



価格(税込)

¥350,000 (¥367,500)

○XN-0821FFT解析機能

Repolyzer®2の評価版をご用意しております。詳細は、最寄の営業所又は、お客様相談室までお問い合わせください。

※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もしくは登録

### 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管理法)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手続きを行っ 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環境法務室(電話045-476-9707)までご連絡ください。

●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

# 株式会社 小野測器

神奈川県横浜市緑区白山1-16-1 TEL.(045)935-3888

## お客様相談室 000 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 (045)935-3838 都 (075)957-6788 馬 (0276) 48-4747 販 (045) 935-3856 阪(06)6386-3141 沼 津 (055) 988-3738 浜 松 (053) 462-5611 名古屋 (052) 701-6156 広九 島 (082) 246-1777 州 (092) 432-2335 ₹ (048) 474-8311

ホームページアドレス | http://www.onosokki.co.jp/ E-mailアドレス webinfo@onosokki.co.jp

