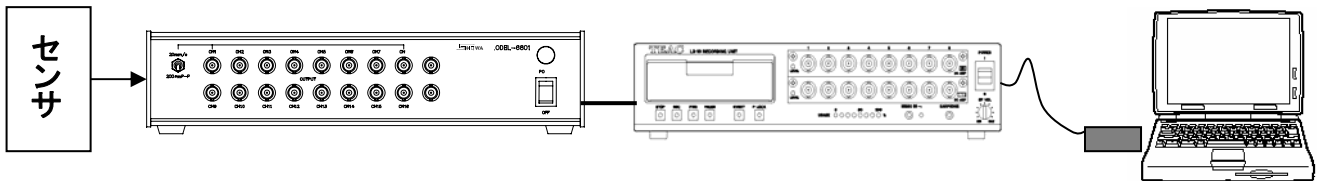


「RotaryView」回転軸振動データ収録・解析用ポータブルシステムはモータ・蒸気／ガスタービン・コンプレッサ・ポンプ等当の大型回転機器の軸振動データを収集して、回転軸のバランス調整や各種現地試験に役立つデータ収録、解析を目的としたシステムです。  
当システムは、「LX-120」モデル(8／16チャンネル)と、当社が開発した専用の回転軸振動解析ソフトウェア、オプションのセンサアンプより構成されます。



◎振動解析装置構成品

商品名

(1)LX-120電圧入力モデル(TEAC製)

振動データ用入力は電圧入力として8／16チャンネル、回転数の入力は1チャンネル使用できます。  
尚、速度、変位、加速度型センサの場合には、別途センサアンプが必要です。アンプをお持ちでない場合には、昭和測器製 MODEL6801(特注品)をお奨めします。

商品名

商品番号

標準価格

(2)Rotary View 回転軸振動解析ソフト LX-120対応版 WindowsXP／2000  
RVWIN-LXV100 ￥1,000,000

\*現地立会費用は別途必要です。

使用するパソコン手配上の注意点について

- ① 使用するパソコンは最低限以下の構成が必要です。
  - ・ CPUはPentium IV以上、メモリーは最低1GB必要です。
  - ・ 固定ディスクは最低20GB程度、なるべく大きいものをご用意下さい。
  - ・ ディスプレイ装置は、表示サイズが1024×768ドット(XGA)以上のものをご使用下さい。
  - ・ プリンタはウィンドウズ対応のプリンタをご用意願います。
- ② 対応OSはWindowsXP、2000です。95、98、ME、NTでは動作しませんのでご注意下さい。
- ③ パソコンとLX-120との接続は、LANかTEAC指定のIEEE1394カードをご手配下さい。

その他の注意点について

上記ソフト価格には現地立会費用は含みません。(以下は旅費・作業料込み1日の料金です)

	場所	基準 料金	複数ご注文を いただく場合 は当社にお問 い合わせ下さ い。
第一地区	都内、関東地区	80,000-	
第二地区	東北中部、甲信越 東海、関西地区	120,000-	
第三地区	東北北部、中国、四国、北海道 九州、沖縄地区	150,000-	

商品名	商品番号	参考価格
(3)センサアンプ関連 特注品:(株)昭和測器製 MODEL6801センサアンプ		
①8チャンネル構成の場合		¥1,200,000
*お客様ごとに使用するセンサが異なりますので、この価格は概算金額となります		
<p>使用する回転・振動センサの種類により、アンプの構成・仕様が異なりますので、以下の内容は参考とお考え下さい。尚、詳細仕様は別途カタログ等でご確認ください。</p> <p>・回転センサ 非接触型変位検出器 昭和測器 SSC7510</p> <p>センサヘッド S-10A 設定GAP:2.0mm 測定範囲:~4.0mm            変換器(アンプ) SSC7510 出力電圧:-2.0~-7.0V/0~4mm            電源:-24VDC</p> <p>・振動センサ 動電型速度検出器 昭和測器 MODEL-2014(垂直取付用) 2015(水平取付用)</p>		
②16チャンネル構成の場合-お問い合わせ下さい		

### センサ手配上の参考資料について

#### ①センサ関連一覧・8チャンネル構成での標準価格例(概算金額・運送料別途)

回転振動解析装置・センサ関連	個数	標準価格
1. 回転センサ 非接触型変位センサ 昭和測器 SSC7510(センサアンプ) S10A (センサヘッド) ケーブル (3m) マグネットスタンド	1式	¥185,000
2. 振動センサ 動電型速度センサ 昭和測器 2014/2015	8個 @90,000	¥720,000
4. センサケーブル(センサーアンプ間) 昭和測器 CA2411-5m(長さ:5m)	8本 @10,000	¥80,000
概算合計金額		¥985,000

#### ②LX-120データロガー／アンプ用オプション品について

- ・LX-120のフロントハンドル (TZ-LXFH) ¥50,000- TEAC製
- ・ロガー／アンプ用一体型キャリングケース ¥70,000- 昭和測器製
- ・ロガー用キャリングケース (CS-LX16) ¥89,000- TEAC製
- ・試験成績書、運送料(別途見積)

\*カスタマイズサービス ソフト変更の可能性がある場合は、当社にお問い合わせ下さい (別途有償)

 **Habilis Corporation**

株式会社 ハビリス

お問い合わせメールアドレス [sales@habilis.co.jp](mailto:sales@habilis.co.jp)

〒108-0014 東京都港区芝 4-7-1 西山ビル

TEL. 03-3769-6291(代) FAX. 03-3769-6285

ホームページアドレス <http://www.habilis.co.jp/>