古い電子機器の修理はお任せください!

メーカーサポートの終了した機器を 修理、予防保全、再設計で延命します











KLES修理サー

95%の高い修理完遂率!

- ●累計18,000台以上の修理実績!安心してご利用いただけます。
- **L個所以外の性能確認**
- ●電子計測器は、故障個所/修理個所以外も機器の主要な性能を 確認しますので、修理後も安心してお使いいただけます。
- 個所の90日間保証付
- ●修理品には、修理個所の90日間の保証をお付けしています。

故障を防ぐ予防保全サービス

●使用中の機器の故障を防ぐ予防保全も行っています。

【修理対応一覧】

- ・電圧計・直流計測器・標準電圧発生器、キャリブレーター・低周波・オーディオ測定器・インピーダンス測定器・オシロスコープ・ロジックアナライザ・ファンクションジェネレータ・高周波信号発生器・スペクトラムアナライザ・ネットワークアナライザ・パワーメーター・パワーセンサ・カーブ・トレーサー・半導体パラメータ・アナライザ・PC98シリーズ・各種PC・サーバー、WS

- ・記憶装置(HDD、FDD他)・CRTから液晶ディスプレイへの置き換え・PLC(シーケンサ)・インバータ・プリンタ、プロッタ
- 電源装置、電源ユニット・ドライバー・モニタ、ディスプレイ・レコーダ、記録計・基盤単体・コントローラ・アンプ・変圧器

再設計サ-

「この装置を使い続けたいが予備の基板が足りない!」

▶ この難問を京西テクノスの再設計サービスが解決します。 現有の基板を解析し、同等な機能を持つ基板を設計・製造いたします。

お申込み~お受け取りまで

<持ち込み>

裏面の「KLES修理依 頼書」に必要事項を 記入し、修理品を生 協にお持ちください。



<見積もり>

約3调間後、受付店舗 から見積もりをお送 りします。 (メールにてご連絡)



<正式依頼>

修理を実行してよろ しければそのまま、 修理OKとメールにこ 返信ください。



<お受け取り>

修理完了後、受付店 舗から連絡を差し上 げます。ご精算の上 お受け取りください。

※見積書発行後、修理を行われなかった場合キャンセル料18,400円発生いたします。 あらかじめご了承ください。

■■■ KLES修理依頼書 ■■■

【株式会社トレミール】

必要事項をご記入いただき、修理依頼する機器に添付して発送をお願いいたします。

	記入日: 年 月 日
機器情報(もれなくご記入をお願いいたします)	
製品名:	メーカー名:
型名:	機器管理No.:
シリアルNo.:	オプション:
不具合内容:(故障発生時の症状や内容を 出来る限り)詳細に ご記入ください。)
<発生頻度> 🗌 常時 🗌 頻発 📗 🖡	間欠
Jetmer III	
修理範囲:]修理 + オーバーホール
送付付属品: 🔲 なし 🗌 あり マニュ	Lアル類(冊) 電源ケーブル (本)
その他 (接続ケーブル、アッテネータ、確認	用試料、フィクスチャー 等を下記にご記入ください)
□ 校正不要 □ 弊社協 : ●修理後校正	カ会社による校正希望 コーカーによる校正希望
必要書類に○をつけてください (討	は験成績書・・校正証明書・・トレーサビリティ体系図)
●修理限度額(万円以下) □	ご予算を超える場合は診断前に返却させていただきます。 (平均修理額30万円程度)
ユーザ様情報	
************************************	(必須)
E-mail :	(必須)
電話番号:	(必須)
お近くの大学生協(店舗名):	(必須)
機器送付先 > 〒206-0041 東京都多	
	KLES事業部 計測器KLES担当 宛
	- 0 9 2 7 FAX: 0 4 2 – 3 0 3 – 0 8 9 8
お問い合わせは大学生協まで	

詳しい内容はトレミールにお問い合わせください。(TEL: 03-5114-1805)