



ICP質量分析計保守点検

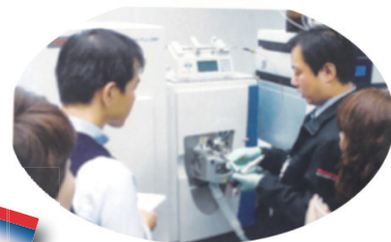
プロアクティブサポートプラン

プロアクティブサポートプランでは

装置全体をくまなくチェックし、所定のパーツを交換します。
年に1回は必ず実施していただきたいパッケージプランです。

日々のちょっとした疑問も解決

「できるだけ装置を有効に使いたい」もっとも多くお寄せいただく声の一つです。
そこで弊社では、半日の装置トレーニングバウチャーをご用意、エンジニアが訪問している間に簡単なトレーニングを提供することができます。ご希望の際は、下記トレーニングバウチャーと一緒にご注文ください。



品番	品名	価格
81025692	Half-day on-site AA/ICP/ICP-MS	¥80,000

プランでチェックする箇所



ターボポンプオイルリザーバ



ペニングゲージ



オイル



オイルミストフィルター



エアフィルター



ロータリーポンプ



エキスパンションバルブ



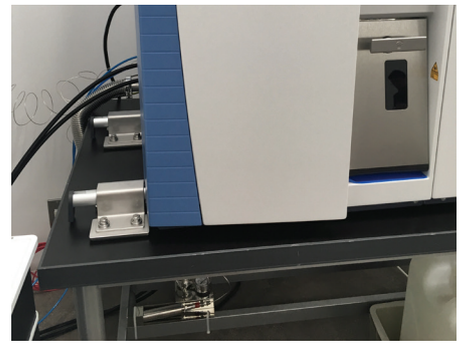
地震対策ソリューション

耐震金具マット

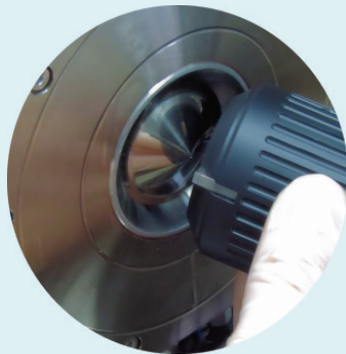
特徴

- ・工事不要の容易なセットアップ
- ・震度 7 相当 (1000 ガル) の耐震試験をクリアした耐震粘着ジェルを採用
- ・着脱式の固定金具と耐震ジェルのためメンテナンスに支障なし
- ・装置ごとに行われる耐震計算で高い信頼度

地震対策をご検討の際は、別途ご相談ください。



品番	品名	価格
81025665	iCAP Q シリーズ専用耐震金具マットセット	¥200,000



サンプリングコーン



ペリスタリックポンプ



エクストラクションレンズ



サンプル導入系



冷却水循環装置

プロアクティブサポートプラン詳細

		点検項目
確認部位		真空系
		試料導入系
		トーチボックス・プラズマ系
		イオン光学系
		データシステム
		冷却システム
		ガス系
		検出系
		性能（感度・安定性・バックグラウンド）
作業所要時間		11時間（2日間）
価格		¥673,000～（エンジニア派遣費込）
主な作業内容	真空系	エキスパンションバルブO-リング交換
		ロータリーポンプオイル交換と動作確認
		オイルミストフィルター交換
		ターボポンプオイルリザーバ交換と動作確認
		スライドバルブ動作確認
		真空ゲージ内部チューブクリーニング
	試料導入系	真空度確認・O-リング交換
		消耗品の状態確認、必要に応じてクリーニング実施
		*ネブライザー／トーチ／コーンセットの交換作業や交換後の感度確認などは含まれておりません。

耐震金具マット ご使用上の注意

取扱い	<ul style="list-style-type: none"> ご使用前に必ず耐震固定金具マット設置手順書及び取扱説明書に記載されている内容をお読みになり、内容を十分ご理解のうえ、正しくご使用ください。 転倒の原因となりますので、耐震金具マットを分解したり、改造したりしないでください。 耐震金具マットは屋外仕様になっておりませんので、必ず屋内でご使用ください。 溶媒、水などの液体が耐震金具マットに付着した場合は、正常な耐震性能を発揮できませんので、適切に取り除いてください。
装置の設置	<ul style="list-style-type: none"> 耐震金具マットが正常に動きませんので、対象機器以外に対して使用しないでください。 平面が取れていないところや凹凸のあるところへ設置すると耐震金具マットの粘着不良を生じ、正常な耐震性能を発揮できませんので、平らな場所に設置してください。
地震発生時	<ul style="list-style-type: none"> 揺れを感じたら直ちに装置から離れてください。転倒などによる怪我の原因となります。
保証	本製品は地震、転倒の被害を最小限におさえるための製品です。本製品使用により発生した損害事故や、地震による損害に対して責任を負うものではありません。

なお保証期間や免責事項については、耐震金具マットセットカタログをご確認ください。

保守点検・メンテナンスパッケージについてのお問い合わせは

TEL.0120-753-670

FAX.0120-753-671

受付時間 平日（月～金曜日9:00～17:30）土日祝祭日、年末年始を除く

© 2019 Thermo Fisher Scientific Inc. 無断複写・転写を禁じます。 SVC064_B19020B
ここに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。
ここに記載されている内容は予告なく変更することがあります。
ここに記載されている製品は研究用機器であり、医療機器ではありません。

サーモフィッシャーサイエンティフィック株式会社

分析機器に関するお問い合わせはこちら

TEL : 0120-753-670 FAX : 0120-753-671

Support.jp@thermofisher.com

facebook.com/ThermoFisherJapan

@ThermoFisherJP

thermofisher.com

ThermoFisher
SCIENTIFIC