

Thermo Scientific™ iCE™ 3300/3500 (フレームモデル) 原子吸光分析装置 メンテナンスサイクル

メンテナンス項目および高額パーツ※1	メンテナンスサイクル (推奨) ※2, 3									
	保証期間 ※4	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目	10年目
チャンバーのO-ring交換		■	■	■	■	■	■	■	■	■
チャンバーの清掃		■	■	■	■	■	■	■	■	■
キャピラリーチューブの交換		■	■	■	■	■	■	■	■	■
波長校正		■	■	■	■	■	■	■	■	■
ドレインホースの交換		■	■	■	■	■	■	■	■	■
感度確認		■	■	■	■	■	■	■	■	■
ガスボックス										
エアコンプレッサー										
内部制御基板										

毎年実施

故障 (不具合など) のリスク

低 高

各サポートプランでカバーされる範囲 ※5

- プロアクティブサポートプラン
- エssenシャルサポートプラン

※1 通常消耗品は保証の対象外です。
 ※2 パーツ交換の周期や故障リスクは、使用頻度や設置環境に影響を受けます。
 ※3 試料導入系などの消耗品費用や、ユーザー様による日常点検項目に該当する作業等はサポートプランには含まれておりません。
 ※4 保証期間には、点検は含まれません。別途サポートプランへの加入が必要です。
 ※5 サポートプランの詳細は、カスタマーサポート部までお問い合わせください。

Thermo Scientific™ iCE™ 3400/3500 (ファーンレスモデル) 原子吸光分析装置 メンテナンスサイクル

メンテナンス項目および高額パーツ※1	メンテナンスサイクル (推奨) ※2, 3										
	保証期間 ※4	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目	10年目	
コンタクトコーンの交換		■	■	■	■	■	■	■	■	■	
センターブロック窓板の交換		■	■	■	■	■	■	■	■	■	
冷却水循環装置の水の交換		■	■	■	■	■	■	■	■	■	
冷却水フィルターの清掃		■	■	■	■	■	■	■	■	■	
エンジニアによる電圧調整		■	■	■	■	■	■	■	■	■	
波長校正		■	■	■	■	■	■	■	■	■	
感度確認		■	■	■	■	■	■	■	■	■	
コンタクトコーン取り換え工具の交換		3年以内の実施									
ファーンレスオートサンプラー		低 (不具合など) 故障のリスク 高									
GFTV		低 (不具合など) 故障のリスク 高									
内部制御基板		低 (不具合など) 故障のリスク 高									

各サポートプランでカバーされる範囲 ※5:

- プロアクティブサポートプラン
- エssenシャルサポートプラン

※1 通常消耗品は保証の対象外です。 ※2 パーツ交換の周期や故障リスクは、使用頻度や設置環境に影響を受けます。

※3 試料導入系などの消耗品費用や、ユーザー様による日常点検項目に該当する作業等はサポートプランには含まれておりません。

※4 保証期間には、点検は含まれません。別途サポートプランへの加入が必要です。 ※5 サポートプランの詳細は、カスタマーサポート部までお問い合わせください。

©2019 Thermo Fisher Scientific Inc. 無断複写・転載を禁じます。 IES031_A1909OB

ここに記載の会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。

また、記載されている製品は研究用機器であり、診断目的およびその手続き上での使用はできません。

価格、製品の仕様、外観、記載内容は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

実際の販売価格は、当社販売代理店までお問い合わせください。

サーモフィッシャーサイエンティフィック株式会社

カスタマーサポート本部

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

Support.jp@thermofisher.com

facebook.com/ThermoFisherJapan

@ThermoFisherJP

thermofisher.com