



修理に必要な消耗品/備品

仕様

Agilent アドバンテージおよび CrossLab ブロンズ、シルバー、およびゴールドプランでは、システムの修理が発生した場合、修理に必要な消耗品や備品をすべて保証します。

アドバンテージサービスプランでは、サービスエンジニアが機器の問題の診断、または修理に必要とする消耗品と備品の費用を保証します。加えて、すべての移動費、作業費、修理部品が保証内容に含まれるため、機器の修理に関わる費用がすべて保証されます。

また、システムを正常な稼働状態に戻すために必要な訪問回数や消耗品の数量に制限はなく、部品、消耗品、備品はすべてアジレントの純正品、オリジナルの OME 部品、またはアジレント認定部品を提供します。



Agilent Technologies

ガスクロマトグラフ

ガスクロマトグラフ

ライナ	0-リング	ワッシャ
シール	セプタム	カラムナット
フェラル	インサートスプリング	FID ジェット
NPD ビード	ECD セル	検出器イグナイタ
加熱サンプルフィルタ (マイクロ GC)	非加熱サンプルフィルタ (マイクロ GC)	

ガスクロマトグラフ質量分析計

エレクトロンマルチプライア	0-リング	真空ゲージチューブ
フィラメント	ガスケット	

GC イオントラップ – 210、220、Saturn 2000 MS

スペーサ	フィラメント	ransfer line tip
スプリング	ガスケット	レンズアセンブリ
電極	エンドキャップアセンブリ	トラップオープンハーフ、 入口と出口
ドライスクロールポンプ チップシール	交換用ドライスクロール	オイルミストエリミネータ
ゲートコンダクタ	ターボポンプスクリーン	オイルミストカートリッジ
サーモウェル	ゲート & ゲートコンダクタ	

液体クロマトグラフ

液体クロマトグラフ

ウェアリテーナ	PTFE フリット	ピストンシール
フィルタインレット	ロータシール	ニードルシート
ガスケット	フィンガーキャップ	ウインドウ
スペーサ FEP	セルスプリング	シートキャピラリ
ニードルアセンブリ	ステップウインドウ	アウトレットキャップ
シール	バルブ	ピストン
キャピラリ	バルブカートリッジ	シートアセンブリ
精密ガラスキャピラリ、 プラチナエンド	電極	スペース
インレットキャップ	フローセル	

液体クロマトグラフ質量分析計

斜めコイルスプリング	インレットフィルタ	シール
キャピラリクリーニング	LC/MS 窒素ガス	チューブ
ワイヤ	コンディショナー	
コロナニードル	ネブライザニードル	真空ポンプ液
エレクトロマルチプライア 交換用ホーン	APCI & API-ES	
フェラル	ネブライザニードルホルダ	フィッティング
光電子増倍管	0-リング	ロータシール

溶出試験システム

溶出試験システム

Vankel 用カートリッジ	チューブ	ニードルアセンブリ
ベルト	フィッティングホルダ	シリング取り付け用部品
ワッシャ	蒸発シールド	ペアリングライナ
サービススタプローブ	センタリングリング	ホースクランプ
ドライブチェーン	ストレインビームガスケット	アイドラギア

原子分光分析

原子吸光分析システム

0-リング	バーナークリーニングカード	ネブライザクリーニングワイヤ
グラファイト電極	キャピラリチューブ (標準ネブライザ/Hivac ネブライザ)	

ICP-OES システム

0-リング	シンクルピーストーチ	視索前野ウインドウ
ペリスタルティックポンプ	ネブライザ EzyFit コネクタ	

ICP 質量分析計

ペリポンプチューブ	トーチ	レンズスペーサーキット
サンプルチューブ	スプレー・チャンバー	インターフェースコーン
オクタポール	検出器	オートサンプラプローブ
ネブライザ	0-リング	フェラル & フィッティング

MP-AES

視索前野ウインドウ	トーチ	インレット冷却エアフィルタ
オンボードアルゴンボトル	ネブライザガスコネクタ	ドレインチューブ
ペリスタルティックポンプ		

FT-IR

フーリエ変換赤外分光光度計

MIR ソースアセンブリ (600 シリーズ)	KBR サンプルコンパートメント ウインドウ (640/660)	レーザーアセンブリ (600 シリーズ)
KBR ビームスプリッタ (640/660/670/680)	乾燥剤カートリッジ (640/660)	

キャピラリ電気泳動

キャピラリ電気泳動

エアフィルタ	ガラスフリット	プレパンチャ
電極アセンブリ	重水素ランプ	

バイオアナライザシステム

バイオアナライザ

電気泳動カートリッジ	圧力カートリッジ
------------	----------

NMR、MRI、X 線結晶解析

現時点では、NMR、MRI、または X 線結晶解析システムで使用されている消耗品のうち、修理部品として扱われるものはございません。

UV-Vis

UV-Vis		
ランプ	励起フィルタホイール (Eclipse)	光源光学系 (Cary 50)
光源ミラー (Cary 100/300/ 4000/5000/6000i)	発光フィルタホイール (Eclipse)	S/コンパートメントウィンドウ (Cary 4000, 5000, 6000i & Eclipse)
フィルタホイール (Cary 100/300)	重水素ランプ	Vis ランプ

オートメーションソリューション

オートメーションソリューション		
フューズ	ショックアブソーバ	真空パッド
グリッパポイント	グリッパパッド	チューブ
チューブコネクタ	ポンプヘッド	バレル
0-リング	ピストン	ローラ

注: 上記の部品、消耗品は、システムの日常的なメンテナンスや、通常時の使用については保証対象外です。ただし、アジレントサービスエンジニアがこれらの部品のいずれかを修理に必要と判断した場合は、保証契約の対象になります。

一部の消耗品には、特定の製品モデル番号に固有のものがございます。また、特定のモデルの製品修理時にのみ交換される消耗品もあります。このような場合は、表中の消耗品の後に機器のモデル番号をカッコで示しています。モデルが表示されていない消耗品は、原則としてすべての種類に適用されますが、記載されている一部の消耗品は設計上特定の機器には適用できない場合がございます。

www.agilent.com/chem/jp

アジレントは、本文書に誤りが発見された場合、また、本文書の使用により付随的または間接的に生じる損害について一切免責とさせていただきます。

本資料に記載の情報、説明、製品仕様等は予告なしに変更されることがあります。

アジレント・テクノロジー株式会社
© Agilent Technologies, Inc. 2013
Published in Japan, August 20, 2013
5990-6362JAJP

Revision 1.2



Agilent Technologies