

# ChromSword

## HPLCメソッド開発ウェビナー2022 No.1

～食品分析メソッド開発の前処理から分析まで～

メソッド開発の  
新しい潮流

対象者：メソッド開発研究者

日時 2022/3/3(木) 9:30～

媒体 Zoomを利用したウェビナー

申込方法 WEBサイトより  
お申し込みください



<http://www.chromsword.co.jp/seminar/>

定員 500名(先着順)

参加費 無料

### 内容

今回は、食品分析メソッド開発を中心に前処理からAIによる自動分析までの流れの基本をご紹介します。様々なソフトウェアを使い、効率良く開発する仕方について、新しい観点でご説明いたします。

また、アジレント・テクノロジー社の講演者をお招きして、食品分析に最適な、前処理ツールやカラム、HPLCなどをご説明いただきます。これからメソッド開発を始める方にもおすすめです。詳細内容は裏面をご参照ください。

主催：クロムソードジャパン株式会社

東京都中央区日本橋室町1-10-10 <[www.chromsword.co.jp](http://www.chromsword.co.jp)>

# ChromSword HPLCメソッド開発ウェビナー2022 No.1

～食品分析メソッド開発の前処理から分析まで～

## [詳細内容]

対象者：メソッド開発研究者

9:20--	受付	
9:30-9:35	オープニング	
9:35-9:55	タイトル	前処理から分析までの基本の考え方と最適カラム選択用ソフトウェア
	内容	食品分析の為の基本となる前処理から分析までのワークフローをご説明し、特にNew ColumnViewerはカラムの分離特性をデータベース化して作り上げたソフトウェアで、分離に最適なカラムを効率的に見つけることができます。詳細の選択の仕方をご説明いたします。
9:55-10:20	タイトル	食品分析に最適な前処理用ツールとカラム
	内容	アジレント・テクノロジー株式会社 山下氏より食品分析に最適な前処理ツールとHPLCカラムについてご紹介いただきます。
10:20-10:30	休憩	
10:30-10:55	タイトル	食品分析に最適なHPLC
	内容	アジレント・テクノロジー株式会社 山本氏より食品分析に最適なHPLC(例:バルブを用いた自動カラム切り替えシステム)と関連する最新ツールをご紹介いたします。
10:55-11:25	タイトル	メソッド開発の為のソフトウェアとワークフロー
	内容	効率良くメソッド開発を行うためのソフトウェアをどのように効果的に使用するかをワークフローに従いご説明いたします。
11:25-11:35	Q&A	

お問合せ

お申し込みはこちら

 <http://www.chromsword.co.jp/seminar/>

  
ChromSword  
クロムソードジャパン株式会社