



## ライブ Webinar（無料）のご案内

2022年8月25日（木） 15:00 ～ 16:00

医薬品品質管理ラボの効率化

～ HPLC アップデートによる安定した試験法の実現 ～

新規 LC 導入の際、リスクアセスメントは実施されるでしょうか？

医薬品の安全性と有効性を保つため、分析データの品質とその堅牢性は非常に重要となります。

ICH ガイドラインにおいて、長期にわたる分析法品質の一貫性や堅牢性を向上するため、分析法のライフサイクルアプローチが注目されています。

これらを受けて、新しい技術の品質管理ラボへの導入を検討する方も多いのではないのでしょうか。

一方で、新規技術を導入するメリットや導入の際のリスクアセスメントのポイントがわからず、導入を断念する場合もあるかと思えます。

本 Webinar では、品質管理ラボで安定した試験法を運用するポイントについてご紹介します。

そして、既存の分析法を最新 HPLC で再現する利点やリスクアセスメントについてご説明いたします。

### 【プログラム】

- ・ 分析法ライフサイクルマネジメントに関連するガイドライン
- ・ 品質管理ラボの安定した試験法運用のポイント
- ・ 古い LC を使用するリスク、LC をアップデートするリスク
- ・ 分析法移行時のリスクアセスメントサービス「FlexMETHODS+」のご紹介

### 【対象】

- ・ 品質管理部門で分析をしている方
- ・ 品質管理試験法を開発する方

【定員】：200名

ライブ Webinar ご視聴には、お申し込みが必要となります。

当日登録でもご参加いただけます。

お申し込みはこちらから

[www.waters.com/japan\\_webinar](http://www.waters.com/japan_webinar)



### ライブ Webinar とは？

ライブ Webinarは、インターネット上でライブで視聴するセミナーです。

特殊な機器の設定は必要ありませんので、会社や自宅や出張先に居ながらにしてリアルタイムに参加することが可能です。その便利さを是非ご体験ください！

# ライブ Webinarのご案内

## ライブ Webinar 活用法

### ■ 一人でも、グループでも

プロジェクターに接続すると、多人数での視聴が可能です。皆様での勉強会にご利用できます。

### ■ リアルタイムで講師に質問

Webinar 中にチャットで講師に質問ができます。質問は講師だけに届き、他の視聴者は閲覧できない設定となっています。疑問点について気兼ねなくお尋ねください。

### ■ タブレット端末やスマートフォンの利用が可能

お手持ちのモバイル端末でどこからでも視聴可能となっています。



## ■ お申込み手順

### 1. お申込み

こちらのURLよりお申込みページへアクセスできます。

[www.waters.com/japan\\_webinar](http://www.waters.com/japan_webinar)

必要事項をご入力の上、お申し込みください。※1

### 2. 「お申込み受付完了」の E メールが届きます ※2

### 3. ライブ Webinar を視聴する

セミナー当日、2で届いたライブ Webinar リンクよりご参加ください。  
開催15分前からアクセス可能です。

※1 ご登録はご所属機関のメールアドレスをお願いします。各種ご連絡のメールが届かない可能性がございますので、携帯電話のメールアドレスは対象外とさせていただきます。フリーのメールアドレス（gmailなど）もご登録できません。ご参加の対象外（競合他社等）の場合、弊社の判断によりお申込をお断りする可能性がございます。予めご了承ください。

※2 「受付完了」のメールが届かない場合は  
[jp\\_info@waters.com](mailto:jp_info@waters.com) または TEL:03-3471-7982  
(マーケティングコミュニケーション) までお問い合わせください。

## ■ 当日の視聴について

本 Webinar の定員については裏面をご覧ください。

開催当日のログイン数が定員に達した場合、それ以上のお客様はライブでのご視聴がいただけません。開催当日はお早目のログインをお願いいたします。ログインは開始時間の15分前から可能になります。

## ■ 視聴環境について

### 視聴の最小要件

こちらをご覧ください。

<http://event.on24.com/view/help/ja/>

日本ウォーターズ株式会社

[www.waters.com](http://www.waters.com)

東京本社

〒140-0001

東京都品川区北品川1-3-12 第5小池ビル

大阪支社

〒532-0011

大阪市淀川区西中島5-14-10 新大阪トヨタビル11F

フリーダイヤル 0120-800-299