



# Improve your pipetting

Eppendorf マイクロピペットセミナーのご案内 東京・大阪・福岡

マイクロピペットは誰でも簡単に使える便利なツールですが、ピペッティングをなんとなく行っていませんか？

ピペットは正しく使うことで、本来の性能を発揮することができます。

Eppendorf ピペットセミナーでピペッティングのヒントとコツを学んで、より正確で精度の高いデータを手に入れましょう。

**このようなご要望にお応えします**

- > ピペッティングの正確性・再現性の向上を図りたい
- > 粘性・揮発性のある液体をより正確に量りたい
- > 修理コストを抑えたい
- > 定期的なスキルの見直しに
- > 研修やトレーニングとして



## Eppendorf マイクロピペットセミナー スケジュール

2020年スケジュール セミナー開催時間帯 AM 9:30~12:00 PM 14:00~16:30

東京会場 (定員12名、各日AM, PMの各2回開催します)				申込締切	
<b>2019</b>	11月14日(木)	AM / PM	11月15日(金)	AM / PM	11月 8日 (金)
	12月12日(木)	AM / PM	12月13日(金)	AM / PM	12月 6日 (金)
<b>2020</b>	1月16日(木)	AM / PM	1月17日(金)	AM / PM	1月 10日 (金)
	2月13日(木)	AM / PM	2月14日(金)	AM / PM	2月 7日 (金)
	3月12日(木)	AM / PM	3月13日(金)	AM / PM	3月 6日 (金)
	4月 9日(木)	AM / PM	4月10日(金)	AM / PM	4月 3日 (金)
	5月14日(木)	AM / PM	5月15日(金)	AM / PM	5月 8日 (金)
	6月11日(木)	AM / PM	6月12日(金)	AM / PM	6月 5日 (金)

大阪会場 (定員 7名、各日AM, PMの各2回開催します)				申込締切	
<b>2019</b>	11月21日(木)	AM / PM	11月22日(金)	AM / PM	11月 15日 (金)
	12月10日(火)	AM / PM	12月11日(水)	AM / PM	12月 4日 (水)
<b>2020</b>	1月23日(木)	AM / PM	1月24日(金)	AM / PM	1月 17日 (金)
	2月20日(木)	AM / PM	2月21日(金)	AM / PM	2月 14日 (金)
	3月18日(水)	AM / PM	3月19日(木)	AM / PM	3月 13日 (金)
	4月16日(木)	AM / PM	4月17日(金)	AM / PM	4月 10日 (金)
	5月21日(木)	AM / PM	5月22日(金)	AM / PM	5月 15日 (金)
	6月18日(木)	AM / PM	6月19日(金)	AM / PM	6月 12日 (金)

福岡会場 (定員4名、各日PMのみの開催となります)		申込締切
<b>2019</b>	11月22日(金) PM	11月15日(金)
	12月13日(金) PM	12月 6日(金)
<b>2020</b>	1月24日(金) PM	1月17日(金)
	2月21日(金) PM	2月14日(金)
	3月19日(木) PM	3月13日(金)
	4月17日(金) PM	4月10日(金)
	5月22日(金) PM	5月15日(金)
	6月19日(金) PM	6月12日(金)

※全て同内容で開催します。

## Eppendorf マイクロピペットセミナー 会場案内

### 東京会場

エッペンドルフ株式会社 東京本社 ショールーム (定員12名)

〒101-0031

東京都千代田区東神田2-4-5 東神田堀商ビル 2階

Tel: 03-5825-2361

JR秋葉原駅昭和通り口より徒歩8分 都営地下鉄岩本町駅A4出口より徒歩6分。1階が郵便局のビルです。2階にお越しください。

東京会場 周辺地図



### 大阪会場

エッペンドルフ株式会社 大阪営業所 ショールーム (定員 7名)

〒541-0053

大阪府中央区本町2-1-6 堺筋本町センタービル 14階

Tel: 06-4705-1051

地下鉄堺筋線・中央線「堺筋本町駅」17番出口すぐ、地下鉄御堂筋線「本町駅」7番, 3番出口徒歩7分。14階にお越しください。

大阪会場 周辺地図



### 福岡会場

エッペンドルフ株式会社 福岡営業所 (定員 4名)

〒812-0015

福岡市博多区山王1-17-32 フェイズインネクスト山王105号

Tel: 092-452-2311

福岡市営地下鉄空港線「東比恵」駅1番出口より徒歩15分  
西鉄バス「山王一丁目」停留所より徒歩3分

福岡会場 周辺地図



### お申込みからセミナー参加までの流れ

ピペットセミナーのご案内裏面のピペットセミナー申込書に必要事項を記載の上、EmailまたはFaxにてエッペンドルフまでご送付ください。



エッペンドルフからEmailにて、日程および受付番号が記載された受講票をお送りします。  
(3営業日以内に弊社からメールが届かない場合はご連絡ください。また、定員に達した際は、別日程のご提案をさせていただく場合がございます。)



セミナー当日は、受講票のプリントアウト、およびお名刺を1枚お持ちください。  
(お名刺をお持ちでない場合は、受講票を必ずお持ちください。)

## 日常点検・メンテナンス方法の習得に



日常的なメンテナンス方法をご紹介します

### > セミナー内容

1. ピペットの種類と仕組み
2. ピペットの正しい使い方（吸引・排出方法）と注意点
3. 様々な溶液を扱うときのピペットの使い方
4. クリーニングとメンテナンス方法
5. 消耗品の品質

### お申込方法

セミナー参加をご希望の際は、下記申込書にお客様情報を全てご記入の上、EmailまたはFaxでエッペンドルフまでご送付ください。受講票をお送りします。 **Email 送付先: seminar@eppendorf.jp FAX 送付先: 03-5825-2365**

\* seminar@eppendorf.jp ではパスワード付き圧縮ファイル及び暗号化PDFファイルは受信できません。圧縮する場合はパスワードを外していただくか、ファイル転送サービスなどをご利用ください。

## Eppendorf ピペットセミナー申込書

お名前			
お名前〔名・姓〕 (ローマ字表記)		(この表記が修了証書に印字されます)	
ご勤務先/大学名			
ご所属			
電話番号			
メールアドレス			
ご希望の会場	東京	大阪	福岡
ご希望日程・時間帯* (スケジュール表をご参照下さい。 ご希望の時間帯を丸で囲んで下さい。)	第一希望	月	日 ( AM PM )
	第二希望	月	日 ( AM PM )
	第三希望	月	日 ( AM PM )
	第四希望	月	日 ( AM PM )
ご興味のある製品に チェックをしてください (複数回答可)	<input type="checkbox"/> 遠心機	<input type="checkbox"/> サーマルサイクラー	<input type="checkbox"/> インキュベーター/シェーカー
	<input type="checkbox"/> サーマモキサー	<input type="checkbox"/> マイクロマニピュレーター	<input type="checkbox"/> 自動分注システム
	<input type="checkbox"/> 分光光度計	<input type="checkbox"/> その他 ( )	
備考			

\* 定員に達した場合、お断りすることがございます。ご了承ください。

ご記入いただきましたお客様の個人情報は法令に従い、Eppendorf AG およびエッペンドルフ株式会社の業務遂行またはサービスのためにのみ利用し管理しています。Eppendorf AG およびエッペンドルフ株式会社から、製品やサービスに関する新しい情報などをお届けすることがあります。お客様がこうしたお知らせのためのDM、メールリストから外れることを希望される場合、その旨のご連絡をいただければ、リストから削除させていただきます。

www.eppendorf.com

エッペンドルフ株式会社 101-0031 東京都千代田区東神田 2-4-5 Tel: 03-5825-2361 Fax: 03-5825-2365 Email: info@eppendorf.jp

Eppendorf® and the Eppendorf Brand Design are registered trademarks of Eppendorf AG. All rights reserved, including images and graphics. Copyright© 2019 by Eppendorf AG. 8C1019P Printed in Japan.

## 正確性・再現性の向上に



正しい使い方を知って、ピペットマイスターになりましょう

> 費用：無料

> お問い合わせ先：

エッペンドルフ株式会社 セミナー担当

電話：03-5825-2361 Email: seminar@eppendorf.jp

https://www.eppendorf.com/JP-ja/seminar-jp/

