

ピペット 60 周年記念キャンペーン 2021 年 10 月 1 日～2022 年 3 月 31 日



Pipette 60 Years Anniversary

ピペット 60 周年記念キャンペーン

皆さまがご使用されているピストンストローク式ピペットの販売スタートから、2021 年で 60 周年を迎えました。

これを記念いたしまして、右記の対象製品を **25% OFF の特別価格** でご提供いたします！

また、対象機器製品をご購入後に製品登録していただきますと、**JCSS 校正無料&アフターサポート割引クーポンをプレゼント**いたします。製品登録することで素敵な景品と交換できる epPoints もたまりますので、ぜひお忘れなく！

レーザー刻印ピペットが当たるフォトコンテストも実施いたします！
(開催期間：2021 年 10 月 1 日～11 月 30 日、詳細は裏表紙にて)

25% OFF 対象製品

- > チップ間隔が調整可能なピペット『Move It』
- > 384 ウェルの分注に！ 16/24 ch ピペット



製品登録でクーポンプレゼント対象機器
> 6 ページ へGO !

1961～2021年 ピペット 60周年記念

1961年、エッペンドルフは世界初のピストンストローク式ピペット「Marburg pipette」を発売いたしました。

リスクのあった口で吸うピペティングに代わって登場したこの製品によって、マイクロリットル単位の液体を正確で安全に取り扱うことを可能とし、科学の世界を一変させました。

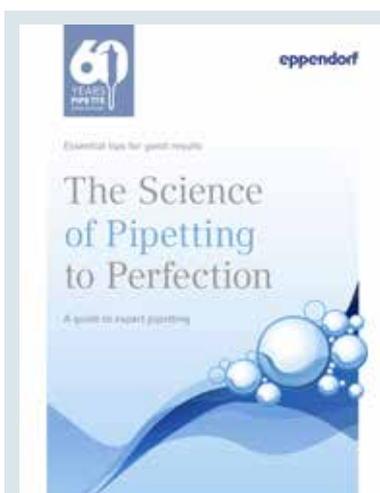
2021年、このピストンストローク式ピペットの発売から60年を迎えます。

これを祝して、皆さまに特別なプレゼントをご用意いたしました。



目次

エッペンドルフのマイクロピペット年表	P.3
25% OFF Sale	P.4
> チップ間隔が調整可能なピペット『Move It』	P.4
> 16 or 24チャンネルピペット	P.5
製品登録でクーポンプレゼント	P.6
> お得なクーポンについて	P.6
> 製品登録プログラムご登録手順	P.7
> クーポンがもらえる対象機器	P.8-9
ピペットの JCSS 校正とは	P.10
機器のアフターサポート『Performance Plan』とは	P.11
ピペットフォトコンテスト	P.12



ピペティングの科学を極める

過去60年間に集めた全ての経験と洞察を集約し、あらゆる液体を扱う科学の実践に役立つ、包括的なガイドブックを作りました。このeBookでは、新しいピペットを選択する前に考慮すべきこと、そして正しい使い方と丁寧なメンテナンスにより、機器が常に最高のパフォーマンスを発揮する方法をご紹介します。(英語版のみ)

- > 結果の再現性と信頼性を維持・向上させる方法
- > ワークフローを円滑にし、効率を上げるヒント
- > 作業を安全に行うためのポイント
- > エルゴノミックで健康的な作業環境の作り方についての情報
- > 最適なピペット性能を実現するための最良の実践



無料 eBook の
ダウンロードはこちら

1961—2021 Innovation Milestones



世界中にある全ての ピストンストローク式ピペットに 継承されているエッペンドルフの DNA

1961年、エッペンドルフは世界初のピストンストローク式ピペットを工業生産し、発売しました。この初めて発売されたマイクロピペット「Marburg pipette」は、今日の研究室で見られる基本的な要素である、スプリング式のピストンと着脱して使用するプラスチックチップというシステムを備えていました。口移しのピペットに代わるこのピペットは、科学の世界に大きな変化をもたらしました。



エッペンドルフの
マイクロピペットの歴史を
一緒に紐解いていきましょう。
ピペット 60周年記念特設ページはこちら

25% OFF Sale

2021年10月1日～2022年3月31日

新製品：チップ間隔が調整可能なピペット「Move It」

25% OFF!

新しいピペット「Move It」とは

チューブラックに立てたチューブから抽出キットへ、96 ウェルから 24 ウェルへのピペッティングに時間がかかっていませんか？「Move It」なら様々な容器の種類に合わせてチップ間隔を調整できるため、より短時間で容易に分注操作を行うことができます。

調整ノブ

- > チップ間隔はノブを手動で回すだけで調整可能
- > 直感的に操作可能
- > 電動式のように振動しないため、液体がポタポタ落ちずに移送可能

チューブレスシステム

- > エアアクション容積が小さくなり、上部パーツにまでつながっていないので、手の熱の影響を受けず精度が安定
- > 継続した高い信頼性と堅牢性、精度を実現
- > 簡単にオートクレーブ可能*
- > チューブの摩擦や裂けのリスクが無く、頻繁なメンテナンスが不要



360° 回転可能なピペットヘッド

- > ディスプレイが読みやすく快適
- > 人間工学的でリラックスした体の姿勢が保てます
- > パラメータの迅速な確認が可能

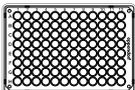
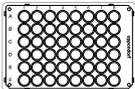
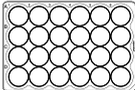
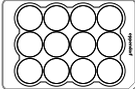
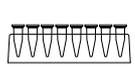
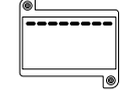
間隔コントロール

- > 分注元と分注先のフォーマットをあらかじめ設定可能
- > 384、96、48、24 または 12 ウェルプレートへの容易な分注
- > フォーマットに合わせてすばやく切り替えることができます

調整可能なチップ間隔

- > マイクロプレート、チューブサンプル、ホルダー内のチューブ、アガロースゲルへの分注に
- > チップ間隔は 4.5 ~ 33 mm の間で自由に選択可能

* Xplorer plus 下部のみ、Research plus は全体をオートクレーブ可能

	チャンネル数	4	6	8
	容量 (μL)	300 / 1,200	300 / 1,200	300 / 1,200
	チップ間の距離 (mm)	9-33	9-20	9-14
	96 ウェル (チップ間の距離 9 mm)	■	■	■
	48 ウェル (チップ間の距離 13 mm)	■	■	■
	24 ウェル (チップ間の距離 19 mm)	■	■	-
	12 ウェル (チップ間の距離 26 mm)	■	-	-
	1.5 mL / 2.0 mL Tube (チップ間の距離 14, 18, 20, 29 mm)	■	■	■
	アガロースゲル	* ■	* ■	* ■

*チップの容量とサイズにより、適合性に制限があります。



チューブラックに立てたマイクロチューブから 96 ウェルプレートへ、またその逆の分注もすぐにできます。



製品カタログはこちら



動画はこちら

25% OFF Sale

2021年10月1日~2022年3月31日

384 ウェルに 16 or 24 チャンネルピペット

25% OFF!

384 ウェルプレートも1分で分注可能

エッペンドルフの新しい 16-, 24- チャンネルピペットと epT.I.P.S.® 384 によって、384 ウェルプレートでの作業がより早く、身体への負担も軽減できます。

自動分注システムの不具合時のためのバックアップ、96 から 384 ウェルへのスルーペット向上にも最適です。



SOFTject チップエジェクション

- > 連続したチップエジェクションもスムーズ
- > チップエジェクションに必要な力を 50%削減

チャンネル標記

- > 両端のチャンネル番号のラベリング
- > ピペットを常に同じ向きで使用可能

epT.I.P.S. 384の

SOFTattach テクノロジー

- > スムーズで均一なチップ着脱により、負担を軽減します
- > 高いチップフィットと密閉性
- > 同一線上に並んだ完璧なチップの配列
- > 極めて優れたチップの成型により 384 ウェルに完全にマッチします



16-, 24- チャンネルピペットは 1-20 μ L と 5-100 μ L の 2 つの容量タイプがあります。



完璧な同一直線状にチップが並ぶため 384 ウェルでのハンドリングが容易



NEW : epT.I.P.S. 384

ピペットチップに弾力をもたせる溝を初めて導入しました。装着にかかる力を最小限に抑えつつ、完璧なフィットを可能にします。

メリット :

- > チップのフィットと密閉性の信頼性が向上
- > チップの着脱にかかる力を削減



製品カタログはこちら

注文案内

品名・型式	Order no.	希望小売価格	キャンペーン価格	
リサーチプラス Move It, 4チャンネル, 30-300 μ L	3125000150	¥181,000	¥135,750	チップ間隔調整機能付き
リサーチプラス Move It, 4チャンネル, 120-1,200 μ L	3125000184	¥181,000	¥135,750	〃
リサーチプラス Move It, 6チャンネル, 30-300 μ L	3125000168	¥188,000	¥141,000	〃
リサーチプラス Move It, 6チャンネル, 120-1,200 μ L	3125000192	¥188,000	¥141,000	〃
リサーチプラス Move It, 8チャンネル, 30-300 μ L	3125000176	¥196,000	¥147,000	〃
リサーチプラス Move It, 8チャンネル, 120-1,200 μ L	3125000206	¥196,000	¥147,000	〃
リサーチプラス M, 16チャンネル, 1-20 μ L	3122000078	¥121,000	¥90,750	epT.I.P.S. 384 シリーズに適合
リサーチプラス M, 16チャンネル, 5-100 μ L	3122000094	¥121,000	¥90,750	〃
リサーチプラス M, 24チャンネル, 1-20 μ L	3122000086	¥129,000	¥96,750	〃
リサーチプラス M, 24チャンネル, 5-100 μ L	3122000108	¥129,000	¥96,750	〃

製品登録でクーポンGET！

2021年10月1日～2022年3月31日

キャンペーン期間中に下記対象製品本体をご購入後に製品登録（製品登録方法は次ページ参照）していただいた方に、ピペットや機器のアフターサポートをお得にご利用いただける、2つのクーポン券をプレゼントいたします。

クーポンプレゼント対象製品（製品については8、9ページもご覧ください）

ミックスメイト、サーモスタット、サーモキキサーシリーズ、マスターサイクラーシリーズ、HeatSealerシリーズ、分光光度計シリーズ、Eporator、InjectMan 4、TransferMan 4r、ピエゾエキスパート、FemtoJetシリーズ、CellTramシリーズ、Innovaシリーズ、S41i、CellXpert

※本体のみ対象、アクセサリ類は対象外となります。

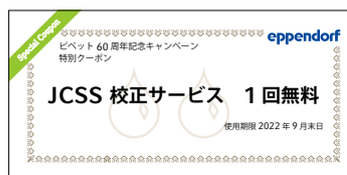


クーポン券 その1

JCSS 校正サービス（年間契約を除く） 1回無料！

国際標準化機構（ISO）や国際電気標準会議（IEC）が定める基準（ISO/IEC 17025）に適合した校正サービス。日本の国家計量標準へのトレーサビリティ確保が証明されます。

詳しくは10ページへ！



※クーポンには約1年間の使用期限があります。
※年間契約への利用はできません。
※クーポン画像はイメージです。

JCSS 校正サービス 1回無料クーポン クーポン利用可能サービス

- > 出荷前校正
- > 校正のみ
- > 通常校正
- > 受付時校正付き校正

クーポン券 その2

エッペンドルフの機器製品アフターサポート 『Performance Plan』の保守契約が 20% OFF に！

信頼できる正確なデータが得られるように、機器の状態をベストコンディションに保つことが重要です。各種機器製品を安心して長くご使用いただくために、年間保守契約を承っております。

詳しくは11ページへ！



※クーポンには約1年間の使用期限があります。
※epMotionシリーズおよび遠心機の保守契約への利用はできません。
※クーポン画像はイメージです。

Performance Plan 保守契約 20% OFF クーポン クーポン利用可能サービス

- > AdvancedCare Agreement
- > PremiumCare Agreement

クーポン券ご利用方法

1. 対象製品ご購入後、その製品の製品登録を行っていただきます。
2. ご登録いただいた製品のシリアル番号が記載された上記クーポン券を弊社からメールにてお送りいたします。
3. クーポン券に必要事項をご入力いただき、クーポンを適用させたいサービス内容のご注文に併せて、販売店様にお渡しください。

STEP 1

対象製品購入 & 製品登録

STEP 2

弊社からメールにて
クーポン券をお届け

STEP 3

届いたクーポン券に
必要事項をご記入

STEP 4

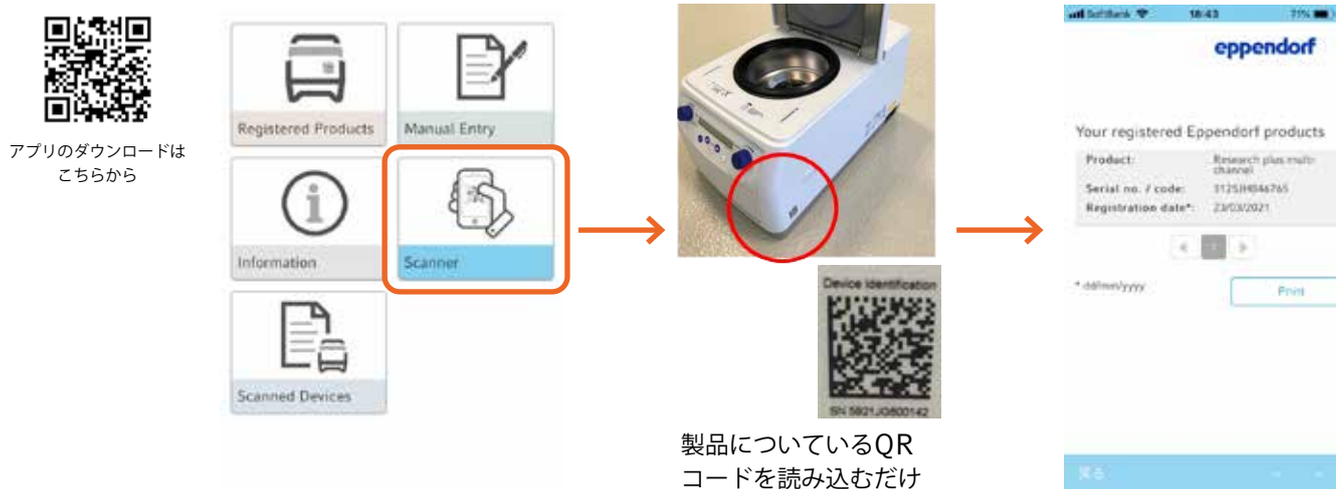
販売店にお渡しして
ご注文でクーポン適用！

製品登録でクーポンGET！

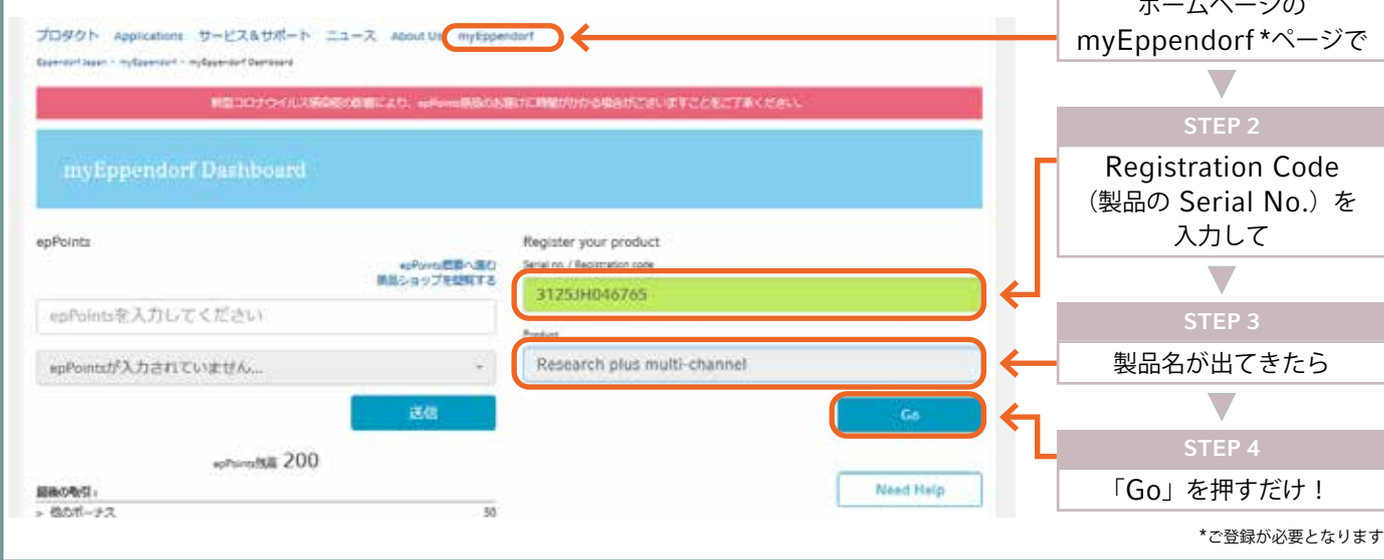
2021年10月1日～2022年3月31日

製品登録方法（アプリまたはウェブでご登録いただけます）

アプリで簡単ご登録手順



ウェブでご登録手順



エッペンドルフの製品登録プログラム

ご登録いただきますと、製品ごとに epPoints をプレゼントいたします！

epPoints はエッペンドルフ製品のポイントプログラムです。集めたポイントは、素敵な景品と交換できます。

景品例



1. 本プログラムはエッペンドルフによる提供です。本プログラムについての問い合わせは Amazon ではお受けしておりません。エッペンドルフ (info@eppendorf.jp) までお願いいたします。
2. Amazon、Amazon.co.jp およびそれらのロゴは Amazon.com, Inc. またはその関連会社の商標です。

epPoints とは



製品登録でクーポンGET！

2021年10月1日～2022年3月31日

クーポンプレゼント対象商品

本ページと次ページに記載の機器本体を期間中に購入し、登録いただいた方にクーポンをプレゼントいたします。ぜひご利用ください！



恒温振とう機

コンタミネーションの元となる水を介さず、サンプルの温度コントロールとミキシング操作を行えるシステム。

ミックスメイト＝ミキシング

サーモスタット＝温度コントロール

サーモミキサー＝温度コントロール & ミキシング



サーマルサイクラー

シリーズ最速のブロック温度変化速度を備えた **X50** シリーズと、0.5 mL チューブやスライドグラスも使用可能な **nexus** シリーズ。マスターサイクラー **nexus gradient** は現在実施中のディスカウントキャンペーンと併用いただけます。

マスターサイクラー nexus gradient
ディスカウントキャンペーンの
カタログはこちら (12月24日まで有効)



分光光度計

DNA・RNA・タンパク質濃度や菌体濁度を一台で測定できるキューベット式分光光度計。

操作で直感的に使用できる **D30** と、連続可変式波長でスペクトル測定が可能な**バイオスペクトロメーターシリーズ**。



製品登録でクーポンGET！

2021年10月1日～2022年3月31日

CO₂インキュベーター

ファンや HEPA フィルター、表面の凹凸を庫内から排除したシンプルな構造の **CellXpert C170i / C170**。

コンタミネーションリスクを低減するだけでなく、ファンから生じる振動や培地の蒸発を気にせず全てのスペースを活用できます。



インキュベーターシェーカー

静音性と制振性に優れた **Innova シリーズ**。

最新モデルの **Innova S44i** は現在実施中のバンドルディスカウントキャンペーンと併用いただけます。

Innova S44i
バンドルディスカウントキャンペーンの
カタログはこちら（12月17日まで有効）



CO₂インキュベーターシェーカー

CO₂制御とシェーキングを一台に搭載、浮遊系動物細胞培養に最適な **S41i**。

現在実施中のバンドルディスカウントキャンペーンと併用いただけます。

Innova S41i
バンドルディスカウントキャンペーンの
カタログはこちら（12月17日まで有効）



マイクロマニピュレーション

精密なマイクロマニピュレーター、マイクロインジェクターを活用することによって、トランスジェニック動物作製や ICSI、付着細胞へのインジェクションなど、それぞれの用途に合わせた個別仕様のワークステーションが実現します。



ピペットの JCSS 校正とは



JCSS 校正のご案内

エッペンドルフは熟練のスタッフによる修理・校正サービスをご提供しております。ISO 8655 に基づく通常の検定に加え、**JCSS 校正**もご依頼いただけます。

エッペンドルフピペットはもちろん、**他社ピペットの JCSS 校正**も承ります！

ピペットの管理に JCSS 校正をご利用ください

各種法規や ISO、GMP/GLP に基づく品質管理には、**定期的なピペットの校正**が重要です。また、校正証明書にはトレーサビリティの証明が不可欠です。

マイクロピペットの徹底した管理には、国際標準化機構 (ISO) や国際電気標準会議 (IEC) が定める基準 (ISO/IEC 17025) に適合した **JCSS 校正**をお薦めいたします。

JCSS 校正とは？

IAJapan によって**適合性評価機関として認定された校正機関**が実施する校正です。JCSS 認定シンボル入り校正証明書は、日本の国家計量標準へのトレーサビリティの確保を示します。エッペンドルフは、認定基準として ISO/IEC 17025 を用いています。



認定 (登録) 番号: 0310
事業所名称: エッペンドルフ株式会社 校正センター
登録に関わる区分: 体積
種類: ピペット
登録日: 2014 年 3 月 20 日



製品カタログはこちら

そのマイクロピペット、本当に正確ですか？ 校正とメンテナンスが重要な理由

「マイクロピペットは狂いますし、機械は壊れます。必ずです。」

そう断言するのは、エッペンドルフ株式会社技術サポート部の品質管理責任者。思わずお手元のマイクロピペットを見つめてしまったのではないのでしょうか？

校正とメンテナンスの重要性についての「日本の研究.com」サイトにてインタビューにお答えしております。

研究結果にも影響を及ぼしかねない校正・メンテナンスについてエッペンドルフの想いをぜひご一読ください。

エッペンドルフは、認定基準として ISO/IEC 17025 を用い、認定スキームを ISO/IEC 17011 に従って運営されている JCSS の下で認定されています。JCSS を運営している認定機関 (IAJapan) は、アジア太平洋認定協力機構 (APAC) 及び国際試験所認定協力機構 (ILAC) の相互承認に署名しています。弊社校正センターは、国際 MRA 対応 JCSS 認定事業者です。JCSS 0310は、当校正センターの認定番号です。



日本の研究.comはこちら

機器のアフターサポート『Performance Plan』とは

epServices
for premium performance

機器製品を対象とした年間保守契約のご案内

修理より予防 ～重要な実験を止めないために～

信頼できる正確なデータが得られるように、機器の状態を常にベストコンディションに保ちましょう。

エッペンドルフでは、各種機器製品を安心して長くご使用いただくために、**年間保守契約**を承っております。

すでにご購入済みの製品につきましても、ご納品から 7 年以内であればお受けいたします。詳しくはお問い合わせください。



年間保守契約 ～万が一に備えて～

- > **優先サポート**：万が一に不具合に備えて。機器の使用を早期に再開できるよう、優先して対応いたします。
- > **予防メンテナンス**：修理より予防を。年に 1 回の機器全体の点検とメンテナンスにより、故障を防ぐとともに信頼できる正確なデータが得られるように、機器の状態をベストコンディションに保ちましょう。
- > **故障対応が割安**：突然の修理が予算計画に影響しないために。パーツ交換費、技術作業費、エリア料金を無償または割引にいたします。
- > **追加サービスを割引**：契約期間中のメンテナンス、IQ、OQ は 10% OFF にて承ります。
- > **複数台、複数年契約がお得**：複数台同時契約時や複数年契約時は割引を適用いたします。例えば PCR 装置とインキュベーターシェーカーなど、異なる製品同士の同時契約も対象です。

年間保守契約サービス概要



年間保守契約サービス内容	AdvancedCare 確実な機器の信頼性と稼働時間の ために	PremiumCare 確実な機器の信頼性と稼働時間と 計画的な予算編成のために
Preventive Maintenance サービス	1回/年	1回/年
ソフトウェアのアップデート（メンテナンス中に可能な場合）	■	■
優先サポート**	■	■
故障対応時のパーツ交換費、技術作業費、エリア料金	20% 割引	無料
追加サービス（Preventive Maintenance, IQ/OQ GxP, OQ GxP）の割引	10%	10%

**ベストエフォート型です。詳しくはお問い合わせください。

修理時の追加費用発生が心配…



Premium Care Agreement をお勧めします
故障対応時のパーツ交換費、技術作業費、エリア料金が**無料**です

初期契約料金を抑えたい



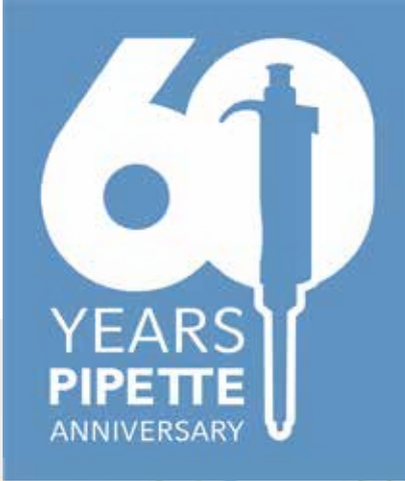
Advanced Care Agreement をお勧めします
故障対応時のパーツ交換費、技術作業費、エリア料金が**20% OFF**

機器修理、IQ、OQ 点検、
延長保証も承っております。
詳しくはこちら



カタログはこちら





ピストンストローク式ピペット 60 周年記念特別イベント ピペットフォトコンテスト

ピストンストローク式ピペット 60 周年を記念して、
フォトコンテストを開催いたします!!
入賞者にはお名前を入れたエッペンドルフピペットなど、
豪華賞品プレゼント!
ぜひ応募ください!



募集内容

テーマ
「あなたとマイクロピペット」

1. マイクロピペット(メーカー問わず)が映ったお写真
2. お写真のタイトル
3. コメント
(お写真の説明や背景など)

賞品

- > 最優秀賞 お名前入りピペット*
3本パック
- > 優秀賞 お名前入りピペット* 1本
- > 参加賞 60周年ボールペン
(お一人様1本まで)
- > 副賞 参加された方の中から抽選で50名様にオリジナルTシャツ

*リサーチプラス シングルチャンネルとなります

応募締切

2021年11月30日

お問い合わせ

E-mail: marketing@eppendorf.jp

ご応募方法

下記の URL または QR コードより
ご応募ください。



<https://ter.li/idn2vh>

前回フォトコンテスト作品例 テーマ「あなたのお気に入りのエッペンドルフ製品」



ニックネーム：
やっほさん
タイトル：
一滴のsun (酸)



ニックネーム：
やまださん
タイトル：
おつきみ



ニックネーム：
なんさん
タイトル：
虹を吸う人