eppendorf

電動ピペット & サーマルサイクラーキャンペーン

2024年10月1日~2025年3月31日



Easy and Efficient 30% OFF

電動ピペットは操作が難しそう・重そう… などの不安はございませんか?エッペンドルフの電動ピペットなら、これらの不安も解消でき、安心してご使用いただけます。

さらに、電動ピペットの便利な機能として、 連続分注モードやミキシングモードを搭載し ています。

マスターサイクラー X40 は、PCRをより快適に、再現性高く行っていただけるサーマルサイクラーです。チューブでもプレートでも、スカートレスでもセミスカートでも、消耗品を選ばずで使用いただけます。

本キャンペーンではこれらの製品を 30% OFF にてご提供いたします。

対象商品

> 電動マイクロピペット Xplorer / Xplorer plus > サーマルサイクラー マスターサイクラー X40



ボタンをピッと押すだけで設定したスピードでの吸引排出

電動マイクロピペット Xplorer / Xplorer plus 30% OFF!

Xplorer / Xplorer plus を使うメリット

- > ボタンを押すだけで吸引排出ができるため、**身体への負担を軽減**する
- >手動でのピペッティングで生じうる使用者間での誤差を取り除く
- >使用する溶液や容器に合わせて、吸引排出スピードを調整可能
- > **連続分注モード**で、一度にまとめて吸引した液体を設定した容量で 連続して排出でき、スピード**UP**

Xplorer / Xplorer plus の違いは使えるモードの数

操作モード	Xplorer	Xplorer plus
分注 (Pip):液体の吸引と排出		
マニュアルピペッティング (Man): ボタンを押している間は 吸引排出し、離すと止まります。細かい作業や液量の測定に	•	
分注とミキシング (P/M) : 吸引したサンプルを排出した後、 自動的にミキシングを行います		
連続分注 (Dis): 等しい分量を連続的に分注		-
自動連続分注 (Ads): 0.1秒おきなど任意の時間間隔で連続分注 • YouTube		
スペシャルモード (Spc) – 連続吸引:液体を連続して吸引 ■ YouTube		-
スペシャルモード (Spc) – シークエンシャル連続分注: あらかじめ設定した順序で連続10通りの容量を分注します ひ YouTube		•
スペシャルモード(Spc) – リバースピペッティング: 粘性・有機溶媒のピペッティングに ● YouTube		
スペシャルモード (Spc) - 希釈: 希釈液およびエアバブルで分割された試料の吸引		•
スペシャルモード (Spc) - シークエンシャル分注: 最大10回のピペッティングを任意に設定した容量で順番に行えます		
固定容量 (Fix):よく使う容量を10種類まで保存できます。 吸引排出速度も合わせて保存		
プログラミング (Prg):最大4段階のピペッティングや分注操作を 組み合わせられます。最大10種類		
オブション(Opt):好みの設定を保存、サービス間隔を設定、 キーロックの設定など	•	•



- モード選択はダイヤルを回すだけです。
- 2 大きなディスプレイとその位置は、 最適な見やすさになっているため、 操作性の向上と判別ミス低減を可能 にします。また、言語の日本語表示 も選択できます。
- 3 充電状況や残りのバッテリー残量が 一目でわかる表示付きで、作業途中 で止まってしまうことが避けられま す。
- 4 ▲は設定操作では上/ピペッティン グでは吸引、
 - ▼は設定操作では下/ピペッティン グでは排出、とシンプルなボタン操 作になっています。



Xplorer / Xplorer plus の詳細情報

Xplorer / Xplorer plus の使い方や分注方法等の動画





YouTube プレイリストはこちら

Xplorer / Xplorer plus の 製品カタログは<u>こちら</u>



YouTube 動画

エッペンドルフの YouTube アカウントでは便利な自動連続分 注モードや機能の説明の他にも、様々な動画をご用意しています。

eppendorf youtube



タッチパネル操作で PCR をより快適に

マスターサイクラー X40

30% OFF!



SafeLidが理想的な圧力を加えます。

消耗品の柔軟性

> 0.1 / 0.2 mLのPCRチューブ > チューブストリップ > 96ウェルPCRプレート (スカートレス、セミスカート、スカート)に 使用できます。

7インチLCDタッチスクリーン

カラータッチスクリーンは、お手入れが簡単な ガラスで覆われています。

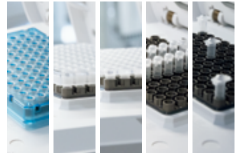


プロトコルのインポートとエクスポート

USBポートがデバイス前面に 備えられているので取り扱いが容易です。

プログラムの作成・編集が簡単に行えると 定評あるユーザーインターフェースです。

12列の温度グラジエントにより、 温度条件の最適化を効率的に行えます。



Flexibility

サンプルの数や容器の種類は様々ですか?ス カートレス、セミスカート、スカート付きプ レート、0.1 mL、0.2 mLのチューブおよび チューブストリップのいずれも使用できます。 SafeLidは消耗品の高さに適応し、蒸発防止の ために最適な圧力をかけます。



Ease-of-use

複雑なプログラミングに苦労していませんか? タッチスクリーンインターフェースと、実績の あるMastercyclerソフトウェアの簡単で直感 的な操作により、新しいプロトコルのプログラ ミングがスピードアップします。

テクニカルデータ

—			
サーモブロック	アルミニウム		
	96 × 0.1/0.2 mL PCR		
サンプル容量	チューブ/ストリップ、		
	1×96ウェルPCRプレート		
温度制御モード	Fast, Intermediate,		
温皮削岬 こード	Standard, Safe		
グラジエント範囲	1-30 °C		
グラジエント温度範囲	30-99 °C		
蓋の温度範囲	37-110 °C		
ブロック温度の均一性			
20 ℃-72 ℃	±0.2 °C		
95 ℃	±0.3 °C		
ブロック温度精度	±0.15 °C		
加熱速度*	3.3 °C/s		
冷却速度*	1.5 °C/s		
寸法(幅×奥行×高さ)	24.5 x 38.5 x 23 cm		
重量	7.25 kg		
電源	100-240 V, 50-60 Hz		
消費電力	最大 500 w		
*ブロック表面で測定	·		



電動ピペット & サーマルサイクラーキャンペーン 2024年10月1日~2025年3月31日

注文案内

	品名・型式		注文番号	希望小売価格	キャンペーン価格
電動ピペット		0.5 – 10 μL	4861000015		
		1 – 20 μL	4861000017		
		5 – 100 μL	4861000023		
		10 – 200 μL	4861000027		
	Xplorer シングルチャンネル	15 – 300 μL	4861000031	¥ 105,000	¥ 73,500
		50 – 1,000 μL	4861000040		
		0.1 – 2.5 mL	4861000044		
		0.2 – 5 mL	4861000058		
		0.5 – 10 mL	4861000066		
		0.5 – 10 μL	4861000708	_	
		1 – 20 μL	4861000710		
		5 – 100 μL	4861000716		
		10 – 200 μL	4861000720		
	Xplorer plus シングルチャンネル	15 – 300 μL	4861000724	¥ 127,000	¥ 88,900
		50 – 1,000 μL	4861000732		
		0.1 – 2.5 mL	4861000736		
		0.2 – 5 mL	4861000740		
		0.5 – 10 mL	4861000759		
電動マルチ チャンネルピペット		0.5 – 10 μL	4861000104	¥ 184,000	¥ 128,800
	Xplorer 8- チャンネル	5 – 100 μL	4861000120		
		_15 – 300 μL	4861000147		
		50 – 1,200 μL	4861000163		
		0.5 – 10 μL	4861000767	- - - - -	¥ 155,400
	Xplorer plus 8- チャンネル	5 – 100 μL	4861000783		
		15 – 300 μL	4861000805		
		50 – 1,200 μL	4861000821		
		0.5 – 10 μL	4861000112		
	Xplorer 12- チャンネル	5 – 100 μL	4861000139	¥ 216,000	¥ 151,200
		15 – 300 μL	4861000155		
		50 – 1,200 μL	4861000171		
		0.5 – 10 μL	4861000775		
	Xplorer plus 12- チャンネル	5 – 100 μL	4861000791	¥ 261,000	¥ 182,700
		15 – 300 μL	4861000813		
		50 – 1,200 μL	4861000830		
サーマルサイクラー	マスターサイクラー X40		6381000018	¥941,000	¥ 658,700

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 Email: info@eppendorf.jp

エッペンドルフ・ハイマック・テクノロジーズ株式会社 〒101-0031 東京都千代田区東神田2-5-12 龍角散ビル3F Tel: 0120-024-125 Email: Life-Science@eppendorf.jp