

ハイスループットキャンペーン

期間：2025年4月1日～7月31日



Supporting Future-Leading Research

革新的な研究の効率UPをサポート！ハイスループットキャンペーン

ハイスループットソリューションで研究をスムーズに進めましょう！

新発売のepMotion 96 Flexがあれば、プレート分注がシームレスに行えます。手軽で機能的なマルチチャンネルピペットも、ワークフローの効率化をお手伝いします。

また、新年度のスタートに向けて、耐薬性に優れた高品質で信頼性のあるピペットを揃えませんか？複数本のピペットをまとめてお得に購入できる、コストパフォーマンス抜群のピペットパックがさらにお求めやすく！

キャンペーン内容

新発売 epMotion 96 Flex 20% OFF!

更に選べるプレゼント！

オプション1：お好きなプレート2箱+リザーバー（20個）1箱

オプション2：epMotion 96 Flex 用チップ 1箱（2,304本）

30% OFF

- ・リサーチプラス / Xplorer plus Move It
- ・マルチチャンネルピペット（8, 12, 16, 24 チャンネル）
- ・2.5 mL シングルチャンネルピペット、
2.5 mL epT.I.P.S. リロード

20% OFF

- ・リファレンス 2（3, 6本パック）
- ・リサーチプラス（3, 4, 6本パック）



Increase Your Pipetting Productivity Today

ハイスループットキャンペーンのご案内

研究効率を最大化するために、エッペンドルフのハイスループットソリューションをご紹介します。これにより、実験のスピードと精度が飛躍的に向上します。

epMotion 96 Flexは、96チャンネルの分注装置で、一度に多数のサンプルを処理可能です。96ウェル及び384ウェルプレートに対応し、時間のかかるピペッティング作業を効率化し

ます。セミオート化により、反復作業を軽減し、データの再現性を確保します。

マルチチャンネルピペットは、8から24のチャンネルを選択でき、ピペッティングプロセスを大幅にスピードアップします。精度と再現性に優れた設計で、身体への負担を軽減します。オートクレーブ対応で、メンテナンスも容易です。

リキッドハンドリングツール セレクションチャート：小容量 (μLから10 mLまで)

容量範囲	フォーマット	液体の種類	処理量	複雑さ ¹	お勧めのリキッドハンドリングツール
小容量 (μLから10 mLまで)	プレート	水溶液	多い (ハイスループット)	複雑 容易	epMotion Xplorer/Xplorer plus MC, Xplorer plus Move It, Pipette Manager, epMotion 96, epMotion
			少ない	複雑 容易	epMotion, Xplorer/Xplorer plus MC, Xplorer plus Move It リサーチプラス MC, リファレンス 2 MC, リサーチプラス Move It
		特殊な液体 ²	多い (ハイスループット)	複雑 容易	epMotion Multipette E3/E3x, epMotion 96, Pipette Manager
			少ない	複雑 容易	Multipette E3/E3x, epMotion Multipette M4
	チューブ & プレート	水溶液	多い (ハイスループット)	複雑 容易	epMotion Xplorer plus Move It, Pipette Manager, epMotion
			少ない	複雑 容易	Xplorer plus Move It, epMotion リサーチプラス Move It
		特殊な液体 ²	多い (ハイスループット)	複雑 容易	epMotion Multipette E3/E3x, Xplorer plus Move It, Pipette Manager
			少ない	複雑 容易	Multipette E3/E3x, Xplorer plus Move It, epMotion Multipette M4, リサーチプラス Move It
	チューブ	水溶液	多い (ハイスループット)	複雑 容易	epMotion Xplorer/Xplorer plus SC, Multipette E3/E3x, epMotion, Pipette Manager
			少ない	複雑 容易	Xplorer/Xplorer plus SC, Multipette E3/E3x リサーチプラス SC, リファレンス 2 SC, Multipette M4
		特殊な液体 ²	多い (ハイスループット)	複雑 容易	epMotion Multipette E3/E3x, Pipette Manager, epMotion
			少ない	複雑 容易	Multipette E3/E3x, epMotion Multipette M4

¹ 作業の複雑さ: 例: 多種多様な液体を扱う場合や分注容量が異なる場合など

² 水以外の粘度、揮発性、表面張力、密度を持つ液体、または熱い、冷たい、危険な液体

MC=マルチチャンネル、SC=シングルチャンネル
オレンジ文字の製品はキャンペーン対象品です

Flex Your Lab's Potential

ラボの力を最大限に！エッペンドルフのハイスループットソリューションをぜひ体験してください。

epMotion 96 Flex – 高精度なハイスループットセミオート分注で、実験の再現性と効率 UP

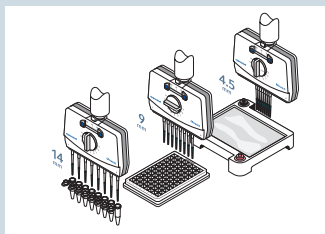


- > 96 ウェルプレート
- > 384ウェルプレート

アプリケーション例：

- > ハイスループットスクリーニング
- > PCR / qPCRセットアップ
- > ELISA
- > 核酸定量
- > セルベースアッセイのセットアップ

Move It – チップの間隔調整で多様なフォーマット間の分注も倍速処理

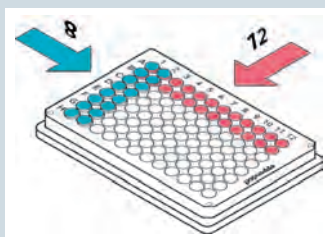


- > 12、24、48ウェルプレート
- > アガロースゲル
- > 標準外のフォーマット

アプリケーション例：

- > ハイスループットスクリーニング
- > NGSライブラリ調製
- > ELISA等のアッセイのスケールアップ
- > サンプルのリフォーマット
- > PCR / qPCRセットアップ
- > 血清や試薬の混合液作製
- > 希釈系列の作製

8, 12 チャンネルピペット – 導入しやすくシンプルな操作で分注処理をスピードアップ

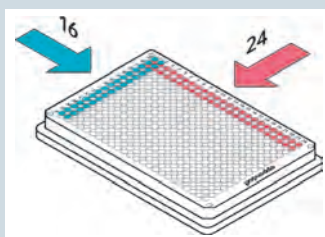


- > 96ウェルプレート
- > PCRチューブストリップ

アプリケーション例：

- > ELISA
- > 細胞毒性アッセイ
- > DNA抽出
- > プラスミド調整
- > 酵素活性アッセイ
- > サンプル希釈、標準曲線の作成
- > PCR / qPCR セットアップ

16,24 チャンネルピペット – 384 ウェルプレートに素早く分注！



- > 384ウェルプレート

アプリケーション例：

- > ハイスループットスクリーニング
- > PCR / qPCR
- > ELISA
- > 細胞増殖アッセイ
- > NGS用ライブラリ
- > タンパク質結晶化

新製品 epMotion 96 Flex



epMotion 96 Flex はラボのパフォーマンスを向上させ、実験を次のレベルへと導く理想の実験パートナーです。

日常の作業をより効率的で負担のかからないプロセスに移行させてハイスループットを実現しましょう！

ISO 認証済みの精度

信頼できるハイレベルなピペティングの正確性と再現性を提供します。

epMotion 96 Flex は ISO 23783-2 に基づいて校正されています。これにより、アッセイの再現性を保証する卓越した精度が証明され、結果の信頼性を高めます。

動画リンク



生産性の向上

時間はラボにおいて非常に重要です。手で行うピペティングより生産性に優れており、プレートの充填や吸引に要する時間を短縮します。作業をより迅速に完了し、時間を節約することができるので、その時間を他の実験に振り分けることができます。

epMotion 96 Flex の詳細がわかる製品カタログはこちら



96ウェルを一度に!

時間のかかる、終わりのないピペティング作業で疲れていませんか？ 繰り返しとなるルーチンワークに別れを告げ、パフォーマンスを向上させましょう。epMotion 96 Flex によって、迅速で容易な分注作業が可能となります。96 ウェルだけではなく、384 ウェルプレートにも対応します。時間や手間を抑え、ワークフローを最適化しましょう。



身体への負担を軽減

直感的なユーザーインターフェースとアクセスしやすい装置のデザインによって、epMotion 96 Flex は使いやすく、身体への負担を軽減してくれます。クリーンベンチ内でも容易でエルゴノミックなハンドリングが可能となり、日々の作業をより快適にします。



エントリーレベルの自動化

自動化のメリットをぜひ体験してください。epMotion 96 Flex は、プレートへの再フォーマット、磁気ビーズクリーンアップ、イムノアッセイといった作業を、大型の自動分注装置に劣らず迅速にしてくれます。さらにコストや初期設定にかかる時間も抑えられ、コストパフォーマンスの高い製品です。

epMotion 96 Flex 新発売キャンペーン 20%OFF!



epMotion 96 Flex ベースデバイス
(写真はディスペンシングヘッドを取付けています)



ディスペンシングヘッド96チャンネル 0.5 - 300 μ L / 5 - 1,000 μ L

20%OFF

- > epMotion 96 Flex ベースデバイス
- > ディスペンシングヘッド 96 チャンネル 0.5 - 300 μ L
- > ディスペンシングヘッド 96 チャンネル 5 - 1,000 μ L

epMotion 96 Flex ベースデバイスとディスペンシングヘッドを併せてご購入いただくと、オプション1・2いずれかプレゼント!

※プレゼント品のチップ/プレートの種類はお申し込みフォームからご確認いただき、ご希望の製品をお選びください。

オプション1. お好きなプレート2箱 (1種類) + リザーバー 1箱

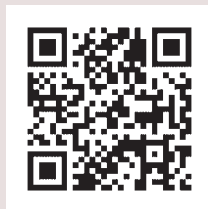


オプション2. epMotion 96 Flex 用チップ 1箱 (96本×24セット)



ご購入プレゼントお申し込みフォームはこちら

- > ご購入日、本体及びディスペンシングヘッドのシリアル番号のご入力必須です。
- > ご入力内容を弊社で確認後、弊社営業担当からご連絡させていただきます。
- > 応募締め切り 2025年8月31日まで



テクニカルデータ

epMotion 96 Flex																
サイズ	幅 34.5 cm、奥行 41.5 cm、高さ 62 cm															
重量	19.0 kg (ディスペンシングヘッド無し) 21.1 kg - 21.7 kg (ディスペンシングヘッド有り)															
互換性のあるプレートフォーマット	96 ウェルまたは 384 ウェルマイクロプレート、PCR プレート、ディープウェルプレート (< 高さ 3.4 cm)															
コントローラー	Integrated 5" capacitive touch full color LCD															
モード	ピペッティング、連続分注、連続吸引、ピペット + ミキシング、手動ピペッティング、希釈 + ミキシング、リバースピペッティング、小容量、プログラミング、高さ設定															
ピペッティングテクノロジー	96 チャンネル、エアクッション式															
容量範囲	<table border="1"> <thead> <tr> <th>50 μL チップ</th> <th>300 μL チップ</th> <th>1,000 μL チップ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0.5 - 50 μL</td> <td>5 - 300 μL</td> <td>10 - 1,000 μL</td> </tr> </tbody> </table>	50 μ L チップ	300 μ L チップ	1,000 μ L チップ	0.5 - 50 μ L	5 - 300 μ L	10 - 1,000 μ L									
50 μ L チップ	300 μ L チップ	1,000 μ L チップ														
0.5 - 50 μ L	5 - 300 μ L	10 - 1,000 μ L														
仕様	<table border="1"> <thead> <tr> <th>チップサイズ</th> <th>系統誤差</th> <th>偶然誤差</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50 μL チップ</td> <td>\leq 4.5 % (5 μL 分注時)</td> <td>\leq 2.5 % (5 μL 分注時)</td> </tr> <tr> <td>300 μL チップ</td> <td>\leq 2.5 % (30 μL 分注時)</td> <td>\leq 1.5 % (30 μL 分注時)</td> </tr> <tr> <td>300 / 1,000 μL チップ</td> <td>\leq 2.5 % (30 μL 分注時)</td> <td>\leq 2.5 % (30 μL 分注時)</td> </tr> <tr> <td>1,000 μL チップ</td> <td>\leq 1.5 % (100 μL 分注時)</td> <td>\leq 1.5 % (100 μL 分注時)</td> </tr> </tbody> </table>	チップサイズ	系統誤差	偶然誤差	50 μ L チップ	\leq 4.5 % (5 μ L 分注時)	\leq 2.5 % (5 μ L 分注時)	300 μ L チップ	\leq 2.5 % (30 μ L 分注時)	\leq 1.5 % (30 μ L 分注時)	300 / 1,000 μ L チップ	\leq 2.5 % (30 μ L 分注時)	\leq 2.5 % (30 μ L 分注時)	1,000 μ L チップ	\leq 1.5 % (100 μ L 分注時)	\leq 1.5 % (100 μ L 分注時)
チップサイズ	系統誤差	偶然誤差														
50 μ L チップ	\leq 4.5 % (5 μ L 分注時)	\leq 2.5 % (5 μ L 分注時)														
300 μ L チップ	\leq 2.5 % (30 μ L 分注時)	\leq 1.5 % (30 μ L 分注時)														
300 / 1,000 μ L チップ	\leq 2.5 % (30 μ L 分注時)	\leq 2.5 % (30 μ L 分注時)														
1,000 μ L チップ	\leq 1.5 % (100 μ L 分注時)	\leq 1.5 % (100 μ L 分注時)														

チップの間隔を自由に変えられるピペット「Move It」 30%OFF!

ハイスループットに理想的なツール「Move It」!

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
- > 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

- > エアクッ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
- > 簡単にオートクレーブ可能*
- > チューブの摩耗や裂けのリスクが無く、頻繁なメンテナンスが不要

* Xplorer plus 下部のみ、リサーチプラスは全体をオートクレーブ可能



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

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し、すばやくチップ間隔を切り替えることが可能
- > 384、96、48、24 または 12 ウェルプレートへの容易な分注

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、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

アプリケーション例

- > 細胞培養
- > ELISA
- > スクリーニング
- > セルベースアッセイ
- > FACS分析
- > 血液分析
- > マウスジェノタイピング 等

Move Itがあれば…

作業効率が格段にUP!

- > 多様なフォーマット間でのサンプル移動が素早く行えます!

再現性の向上

- > Xplorer plus Move Itは分注スピードを一定にでき、より高い再現性が得られます

ヒューマンエラー／コンタミネーションリスクの低減

- > 異なる容器間でのサンプルの取り違えを防止できます

Move It製品ページはこちら
(弊社ホームページ)



関連製品のご紹介




詳細はこちら

**PCR 作業により高い再現性と信頼性を
マスターサイクラー X50 シリーズ**

- > 温度制御精度 $\pm 0.15^{\circ}\text{C}$ 加熱速度: $10^{\circ}\text{C}/\text{秒}$ (X50s)
- > タッチパネル画面で直感的な操作が可能
- > 384 ウェルモデルもご用意



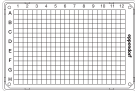
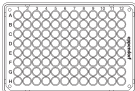
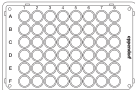
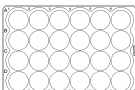
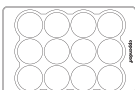


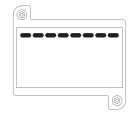

詳細はこちら

**パーソナル遠心機～超遠心機まで豊富なラインアップ
Centrifuge 5910 Ri**

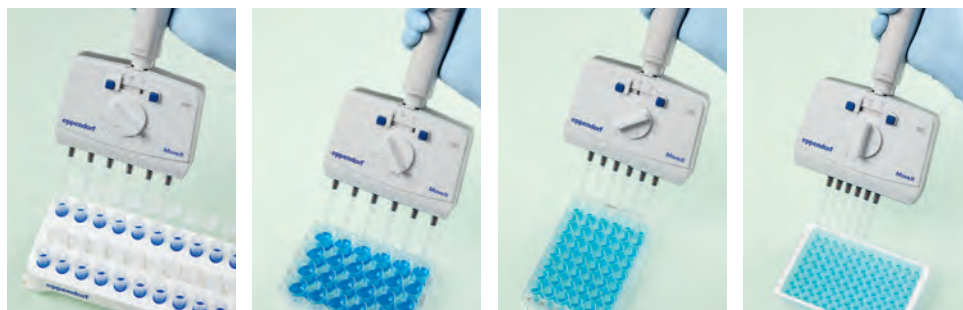
- > 15/50 mL遠心管はもちろん、MTP/DWPも利用できるユニークなアダプターで様々なサンプル分離が可能
- > 新しいタッチ式インターフェース搭載で操作性を向上

Move It セレクションガイド

あなたのアプリケーションに最適なMove Itはどのタイプでしょうか？

チップのタイプ	epT.I.P.S.			epT.I.P.S. 384	
	4	6	8	8	12
チャンネル数					
容量 (μL)	300 / 1,200	300 / 1,200	300 / 1,200	20 / 100	20 / 100
チップ間の距離 (mm)	9-33	9-20	9-14	4.5-14	4.5-9
 384 ウェル (チップ間の距離 4.5 mm)	-	-	-	■	■
 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)	■	-	-	-	-
 0.2 / 0.5 / 1.5 / 2.0 / 5.0 mL チューブ	*	*	*	*	-
 15 ~ 50 mL コニカルチューブ	■	■	■	■	-
 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
様々なウェル数のプレートへ、またその逆の分注もすぐにできます。



2分でわかるMove It動画

導入しやすくシンプルな操作で分注処理をスピードアップ

多くのサンプルを負担なく迅速に分注 「8/12 チャンネルピペット」

30% OFF!

エッペンドルフのマルチチャンネルピペットは 0.5 ~ 1,200 μ Lの広い容量範囲をカバーします。

テクニカルデータはこちら
(マイクロピペット製品カタログ)



チップ装着・排出にかかる力を最小限に

1日に何本のチップを使いますか？作業に必要な力のわずかな違いでも、日々繰り返すことで、身体への大きな負担になってしまいかねません。

エッペンドルフのマルチチャンネルピペットなら、チップの装着・排出時にかかる力が最適化され、最小限の力で行うことができます。



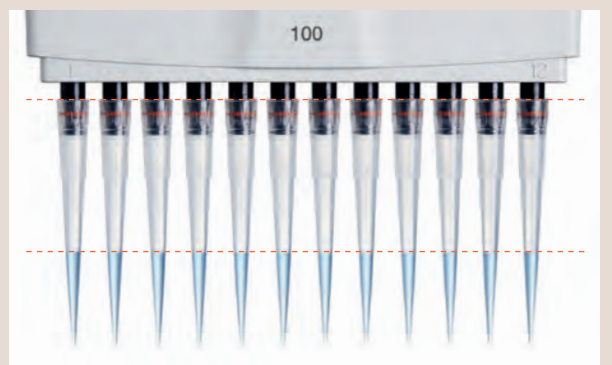
リファレンス 2
液体の吸引・排出・チップ取り外しをスムーズに行えるワンボタン式



リサーチプラス
軽い力で操作でき、体への負担を軽減

スプリング式ノーズコーンによる再現性の高い チップフィッティング

チップ装着部にスプリングが入っているため、軽く押し当てるだけで適切にチップが取り付けられたことが直感的に確認できます。各チャンネルに均等にチップが装着されるため、マルチチャンネルでも、再現性が高く、より均一な結果を得ることができます。



リファレンス 2は、スイッチでスプリング機能を簡単にオン・オフできます。



便利な120 -1,200 μ Lもごさいます！



いずれのモデルも全体をオートクレーブ可能。ボトムパーツ横のスイッチで分解でき、クリーニングも簡単です。(写真はリファレンス2)

384 ウェルプレートも1分で分注可能 「16/24 チャンネルピペット」

30%OFF!

エッペンドルフの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バックアップツールとして、また、96 から 384 ウェルへのスループット向上にも最適です。

手動・電動タイプがございます。

> リサーチプラス：手動ピペット

> Xplorer plus：電動ピペット（キャンペーン対象外）



SOFTeject 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



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



epT.I.P.S. 384（キャンペーン対象外）

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



動画はこちら



2.5 mL シリーズ **30%OFF!**

ピペットのラインナップには2.5 mLシリーズがあるのをご存じですか？ちょうどいい容量のピペット&チップで効率UP!
このチャンスをお見逃しなく！

リファレンス 2
0.25 - 2.5 mL

リサーチプラス
0.25 - 2.5 mL

epT.I.P.S. リロード PCR clean
0.1-2.5 mL

新年度のスタートに最適なピペットパックシリーズ

一番お得なピペットパックシリーズが **20%OFF!**

エッペンドルフ製品の中でも最強のコストパフォーマンスを誇るピペットパックシリーズ！

今回はなんと、3, 4, 6本すべてのパックシリーズが対象です。

新年度のスタートに向けて、最高品質のピペットをまとめてお得に購入できるチャンスです！



実験に必要な容量範囲をカバーするスタンド付きの6本パック

> リファレンス 2 及びリサーチプラス シリーズがございませ

> 【セット容量】

0.1 - 2.5 μ L、

0.5 - 10 μ L、

2 - 20 μ L (黄色)、

10 - 100 μ L、

20 - 200 μ L、

100 - 1,000 μ L

(いずれもシングルチャンネル、容量可変)

> 【付属品】

ピペットスタンド -2、

6x epT.I.P.S. Box 2.0 (x 96チップ)、

ピペット型ボールペン

エアロゾルによるコンタミの心配を低減！

サステナブルなチップ ep Dualfilter T.I.P.S. BioBased 付き4本パック

> リサーチプラスのみのご用意です

> 【セット容量】 0.1 - 2.5 μ L、2 - 20 μ L (黄色)、20 - 200 μ L、100 - 1,000 μ L (いずれもシングルチャンネル、容量可変)

> 【付属品】 4x ep Dualfilter T.I.P.S. BioBased リロード (各チップ960本)、4x epT.I.P.S. Box 2.0 (空箱)

> 付属のepDualfilter T.I.P.S. BioBased は滅菌済、PCR clean (Human DNA-, DNase-, RNase-, PCR inhibitor-free) です。

> BioBased製品は、90%の再生可能なバイオ循環型原料(例：食用油の廃棄物等からのリサイクル)と10%の化石原料から作られています。BioBased製品を選択することで、化石資源使用量を大幅に削減することができます。



これさえあれば！の3本セット

> リファレンス 2 及びリサーチプラス シリーズがございませ

> パック1 0.5 - 10, 10 - 100, 100 - 1,000 μ L 各1本、epT.I.P.S. Box 2.0 (チップ96本入り) \times 3

> パック2 2 - 20 (y), 20 - 200, 100 - 1,000 μ L 各1本、epT.I.P.S. Box 2.0 (チップ96本入り) \times 3

> パック3 100 - 1,000 μ L, 0.5 - 5 mL, 1 - 10 mL 各1本、epT.I.P.S. Box 2.0 (チップ96本入り) \times 1、チップサンプル10本 \times 2

> 大人気のピペット型ボールペン付き！



リファレンス 2 (パック2)



リサーチプラス (パック1)

* ACTラベルは ラボ製品の環境への影響を非営利団体My Green Labが検証し、明示したラベルです。ラボ製品の製造、エネルギーや水の使用、包装、製品寿命に関する情報を提供しており、より持続可能な製品を選択しやすくなるための目安となります。

注文案内

注文番号	品名・形式	規格	販売単位	希望小売価格	キャンペーン価格
5069000519	epMotion 96 Flex ベースデバイス	別途ディスペンシングヘッドが必要	1台	¥1,780,000	¥1,424,000
5069000527	ディスペンシングヘッド 96 チャンネル 0.5-300 µL		1個	¥1,030,000	¥824,000
5069000535	ディスペンシングヘッド 96 チャンネル 5-1000 µL		1個	¥886,000	¥708,800
0030014529	epT.I.P.S. Motion フィルター, リロード, 1-50 µL	epMotion/epMotion96用チップ, PCR clean ^{*1} , 滅菌	2,304本	¥77,700	キャンペーン対象外
0030014430	epT.I.P.S. Motion フィルター, リロード, 1-50 µL	epMotion/epMotion96用チップ, PCR clean ^{*1}	2,304本	¥69,200	キャンペーン対象外
0030014421	epT.I.P.S. Motion リロード, 1-50 µL	epMotion用チップ	2,304本	¥45,500	キャンペーン対象外
0030014537	epT.I.P.S. Motion フィルター, リロード, 20-300 µL	epMotion/epMotion96用チップ, PCR clean ^{*1} , 滅菌	2,304本	¥77,700	キャンペーン対象外
0030014472	epT.I.P.S. Motion フィルター, リロード, 20-300 µL	epMotion/epMotion96用チップ, PCR clean ^{*1}	2,304本	¥69,200	キャンペーン対象外
0030014464	epT.I.P.S. Motion リロード, 20-300 µL	epMotion用チップ	2,304本	¥45,500	キャンペーン対象外
0030014570	epT.I.P.S. Motion フィルター, リロード, 40-1,000 µL	epMotion/epMotion96用チップ, PCR clean ^{*1} , 滅菌	2,304本	¥77,700	キャンペーン対象外
0030014510	epT.I.P.S. Motion フィルター, リロード, 40-1,000 µL	epMotion/epMotion96用チップ, PCR clean ^{*1}	2,304本	¥69,200	キャンペーン対象外
0030014502	epT.I.P.S. Motion リロード, 40-1,000 µL	epMotion用チップ	2,304本	¥45,500	キャンペーン対象外
0030126556	epMotion用リザーバー 195 mL	オートクレーブ可能, PCR clean ^{*1}	20個	¥71,300	キャンペーン対象外
3125000150	リサーチプラス Move It, 4チャンネル 30-300 µL		1本	¥244,000	¥170,800
3125000184	リサーチプラス Move It, 4チャンネル 120-1,200 µL		1本	¥244,000	¥170,800
3125000168	リサーチプラス Move It, 6チャンネル 30-300 µL		1本	¥255,000	¥178,500
3125000192	リサーチプラス Move It, 6チャンネル 120-1,200 µL		1本	¥255,000	¥178,500
3125000117	リサーチプラス Move It, 8チャンネル 1-20 µL	マルチチャンネルピペット、 チップ間隔調整機能付き	1本	¥254,000	¥177,800
3125000133	リサーチプラス Move It, 8チャンネル 5-100 µL		1本	¥254,000	¥177,800
3125000176	リサーチプラス Move It, 8チャンネル 30-300 µL		1本	¥265,000	¥185,500
3125000206	リサーチプラス Move It, 8チャンネル 120-1,200 µL		1本	¥265,000	¥185,500
3125000125	リサーチプラス Move It, 12チャンネル 1-20 µL		1本	¥283,000	¥198,100
3125000141	リサーチプラス Move It, 12チャンネル 5-100 µL		1本	¥283,000	¥198,100
4861000816	Xplorer plus Move It, 4チャンネル 15-300 µL		1本	¥364,000	¥254,800
4861000833	Xplorer plus Move It, 4チャンネル 50-1,200 µL		1本	¥364,000	¥254,800
4861000817	Xplorer plus Move It, 6チャンネル 15-300 µL		1本	¥376,000	¥263,200
4861000834	Xplorer plus Move It, 6チャンネル 50-1,200 µL		1本	¥376,000	¥263,200
4861000781	Xplorer plus Move It, 8チャンネル 1-20 µL	電動分注ピペット、マルチチャンネル、 チップ間隔調整機能付き	1本	¥387,000	¥270,900
4861000794	Xplorer plus Move It, 8チャンネル 5-100 µL		1本	¥387,000	¥270,900
4861000818	Xplorer plus Move It, 8チャンネル 15-300 µL		1本	¥387,000	¥270,900
4861000835	Xplorer plus Move It, 8チャンネル 50-1,200 µL		1本	¥387,000	¥270,900
4861000782	Xplorer plus Move It, 12チャンネル 1-20 µL		1本	¥410,000	¥287,000
4861000795	Xplorer plus Move It, 12チャンネル 5-100 µL		1本	¥410,000	¥287,000
4922000013	リファレンス 2 /M, 8チャンネル 0.5-10 µL	マルチチャンネルピペット	1本	¥143,000	¥100,100

注文番号	品名・形式	規格	販売単位	希望小売価格	キャンペーン価格
4922000030	リファレンス 2 /M, 8チャンネル 10-100 µL		1本	¥143,000	¥100,100
4926000050	リファレンス 2 /M, 8チャンネル 30-300 µL		1本	¥143,000	¥100,100
4926000026	リファレンス 2 /M, 12チャンネル 0.5-10 µL		1本	¥156,000	¥109,200
4922000048	リファレンス 2 /M, 12チャンネル 10-100 µL		1本	¥156,000	¥109,200
4926000069	リファレンス 2 /M, 12チャンネル 30-300 µL		1本	¥156,000	¥109,200
3125000010	リサーチプラス M, 8チャンネル 0.5-10 µL		1本	¥143,000	¥100,100
3125000036	リサーチプラス M, 8チャンネル 10-100 µL		1本	¥143,000	¥100,100
3125000052	リサーチプラス M, 8チャンネル 30-300 µL	マルチチャンネルピペット	1本	¥143,000	¥100,100
3125000214	リサーチプラス M, 8チャンネル 120-1,200 µL		1本	¥143,000	¥100,100
3125000028	リサーチプラス M, 12チャンネル 0.5-10 µL		1本	¥156,000	¥109,200
3125000044	リサーチプラス M, 12チャンネル 10-100 µL		1本	¥156,000	¥109,200
3125000060	リサーチプラス M, 12チャンネル 30-300 µL		1本	¥156,000	¥109,200
3125000222	リサーチプラス M, 12チャンネル 120-1,200 µL		1本	¥156,000	¥109,200
3122000078	リサーチプラス M, 16チャンネル 1-20 µL		1本	¥167,000	¥116,900
3122000094	リサーチプラス M, 16チャンネル 5-100 µL	マルチチャンネルピペット、 epT.I.P.S. 384シリーズに適合	1本	¥167,000	¥116,900
3122000086	リサーチプラス M, 24チャンネル 1-20 µL		1本	¥177,000	¥123,900
3122000108	リサーチプラス M, 24チャンネル 5-100 µL		1本	¥177,000	¥123,900
4924000096	リファレンス 2 / V 0.25-2.5 mL		1本	¥59,000	¥41,300
3120000143	リサーチプラス V 0.25-2.5 mL	容量連続可変, オートクレーパブル	1本	¥56,100	¥39,270
0030073886	epT.I.P.S. リロード PCR clean 0.1-2.5 mL	赤, 48本/トレイ×10, PCR clean ^{*1}	480本	¥10,500	¥7,350
4924000908	リファレンス 2 パック1	0.5-10, 10-100, 100-1,000 µL 各1本	1セット	¥138,000	¥110,400
4924000916	リファレンス 2 パック2	2-20 (y), 20-200, 100-1,000 µL 各1本	1セット	¥138,000	¥110,400
4924000924	リファレンス 2 パック3	100-1,000 µL, 0.5-5 mL, 1-10 mL 各1本	1セット	¥138,000	¥110,400
4924000940	リファレンス 2, 6 本パック	0.1-2.5 µL, 0.5-10 µL, 2-20 µL (y), 10-100 µL, 20-200 µL, 100- 1,000 µL 各 1 本、6 本架ピペットス タンド 1 台	1セット	¥302,000	¥241,600
3123000900	リサーチプラス パック 1	0.5-10, 10-100, 100-1,000 µL 各1本	1セット	¥138,000	¥110,400
3123000918	リサーチプラス パック 2	2-20 (y), 20-200, 100-1,000 µL 各1本	1セット	¥138,000	¥110,400
3123000926	リサーチプラス パック 3	100-1,000 µL, 0.5-5 mL, 1-10 mL 各1本	1セット	¥138,000	¥110,400
3123000942	リサーチプラス 6 本パック	0.1-2.5 µL, 0.5-10 µL, 2-20 µL (y), 10-100 µL, 20-200 µL, 100- 1,000 µL 各 1 本、6 本架ピペットス タンド 1 台	1セット	¥294,000	¥235,200
3123000950	リサーチプラス 4 本パック, ep Dualfilter T.I.P.S. BioBased リロード付き	リサーチプラス 0.1-2.5 µL, 2-20 µL (y), 20-200 µL, 100-1,000 µL 各1 本、ep Dualfilter T.I.P.S. BioBased リロード 0.1-10 µL M, 2-20 µL, 2-200 µL, 50-1,000 µL 各960本、 4 x epT.I.P.S. Box 2.0 (空箱)	1セット	¥311,000	¥248,800

*1 Human DNA-, DNase-, RNase-, PCR inhibitor-free