

2026年キックオフ! キャンペーン

期間：2026年1月19日～3月31日



Kick off 2026 with Top Picks!

2026年の幕開けは、人気アイテムとともにスタート！

2026年が始まりました！新しい年は、エッペンドルフの人気製品と一緒にキックオフしませんか？

実験を効率化する **5mL・25mLチューブ**、コンタミネーションを防ぐ**フィルターチップ**、サンプル回収率を向上させる **LoBindチューブ**、384 ウエルプレートへの分注時間を短縮する **16 / 24 チャンネルリピペット用チップ**。

さらに、コンパクトサイズで大活躍の人気シリーズも対象です！エントリーモデルの遠心機 **ミニスピン / ミニスピンプラス** と卓上コンパクト遠心機の大人気モデル **5425**。ボルテックス機能も付いたサンプルミキシングのお供 **ミックスメイト** もお得になっています。

あなたのラボにぴったりのアイテムが見つかります。
ぜひこの機会にご覧ください！

キャンペーン内容

> 5.0 / 15 / 25 / 50 mL チューブ	20% OFF
> DNA LoBind チューブ	20% OFF
> フィルターチップ	20% OFF
> epT.I.P.S. 384シリーズ	30% OFF
> 遠心機 ミニスピン / ミニスピンプラス	20% OFF
> 遠心機 5425	30% OFF
> 5425 用ローター *	30% OFF
> ミックスメイト	30% OFF

*5425 と同時購入

実験の効率UPをサポート

PCR mastermixの調製・ストックに エッペンドルフチューブ 5.0 mL



20%OFF!

3 mL程度の PCR マスターMixの調製やストックに、15 mL の遠沈管を使っていますか?
最適な容量のチューブを使うことでチューブ内の液体を確実に回収でき、さらに、**保存スペースの大大幅な節約**ができます。また、ピペット本体がチューブの開口部に触れずに作業でき、**クロスコンタミネーションのリスクを回避**できます！

最大遠心耐性：25,000 × g



スナップキャップ スクリューキャップ



マイクロピペットが汚れにくく、反応液の調製やサンプル保存にもちょうどいいサイズ



お客様の声

◆ 帝京大学 K 様
タンパク質の定量、抗体の混合時に使用しています。15mL遠沈管は長く、底の試料を分注する際に内壁に触れないか不安があります。

◆ 日本医科大学 I 様
組織分解時の酵素処理で使用しています。15mLだとビンセットでのアプローチが難しく、液量はそこまで求めないため5mLが便利です。



お客様の声

* 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・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するための目安となります。

チューブラック 5/15 mL用、5/15/25/50 mL用

20%OFF!



- > 前列よりも後列が高くなっているため、チューブ内の状態が視認しやすくなっています。
- > オートクレーブ（121°C / 20分）可能なため、無菌状態を必要とするワークフローにも適しています。
- > シリコン製の滑り止めがついているため、安全に作業することができます。



サンプルの回収率をUP!



20%OFF!

DNA LoBind チューブ

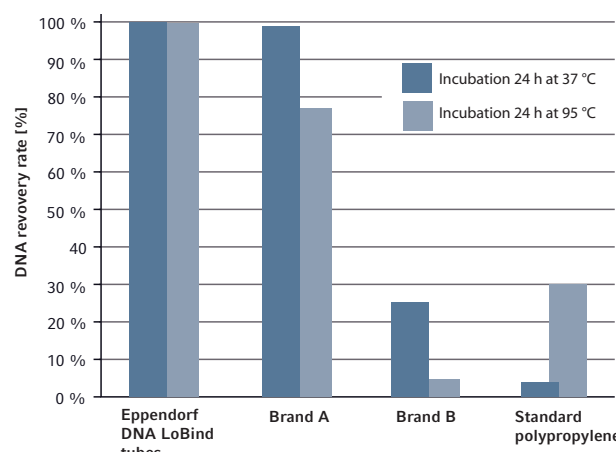
核酸、特に低濃度のサンプルを扱う場合、容器の内壁への吸着を無視することはできません。

DNA LoBind チューブは、核酸と容器内壁との結合を大幅に低減し、サンプル回収率を向上させます。

サンプルへの影響を最小限に抑えるため、**全てのエッペンドルフ LoBind チューブは表面コーティング（例：シリコンなど）を施していません。**



DNA LoBind のアプリケーションノート



各種チューブ内でインキュベーションした後のサンプルリカバリー率

密閉性の高い遠沈管

エッペンドルフコニカルチューブ 15/50 mL

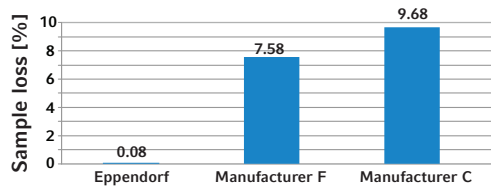


20% OFF!



製品特長

- > 密閉性が高く、横向きでも液漏れしにくいデザイン
- > 回しやすく、横置きにしても転がりにくい形状のキャップ
- > 最大 19,500 x g の遠心耐性



高い密閉性

エッペンドルフ製と他社製の 50 mL チューブに 96% エタノールを入れ、-86°C で 24 時間保存後の重量変化を比較した結果、エッペンドルフコニカルチューブの密閉性が優れていることが示されました。



密閉性に関する
詳細は[こちら](#)

コンタミネーションリスクを低減できるチューブ

エッペンドルフコニカルチューブ 25 mL



20% OFF!

5.0 mL チューブと同じコンセプトで開発された 25 mL チューブは、50 mL 遠沈管がそのまま短くなつたようなデザインです。15 mL 遠沈管よりも開口部が広くなっているため、マイクロピペットを介した汚染リスクを低減することができます。

最大遠心耐性：17,000 x g

◆ T 大学 M 様
土壤やキノコ、昆虫のサンプリングに使用しています。
密閉性が高く冷凍保存しても割れることなく解凍できました。小さくて持ち運びが容易です。土壌内DNA等へのダメージを考慮して遮光タイプも使っています。



片手で開閉できるスナップキャップ

少ないサンプル量でも安心して回収



お客様の声

エッペンドルフコニカルチューブ SnapTec 50

20% OFF !



片手で簡単開閉、作業の効率化に

- > キャップの取り違えが起こらず汚染リスクを低減
- > 従来の 50 mL コニカルチューブと同等サイズなので既存の機器にピッタリフィット
- > -86°C ~ 100°C で使用可能
- > 公称容量 : 45 mL
- > オートクレーブ (121°C / 20 分) 可能
- > 最大遠心耐性 : 17,000 x g

◆ 化粧品メーカー O 様
このチューブを選んだ理由は、コンタミネーションを防ぐためです。蓋を卓上に置くというステップが無いため使いやすいです。



お客様の声

コンタミネーションリスクを低減できるチップ

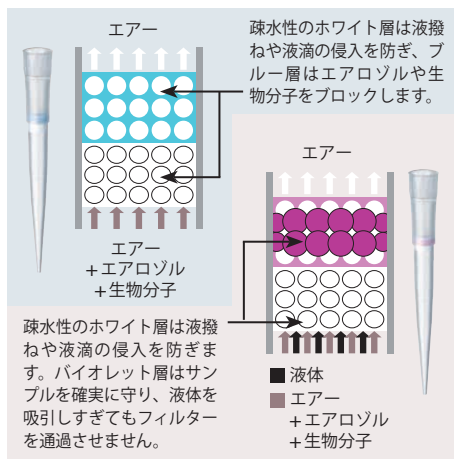
ep Dualfilter T.I.P.S.



20%OFF!

ep Dualfilter T.I.P.S. SealMax

20%OFF!



ep Dualfilter T.I.P.S. はエアロゾルによるコンタミネーションを防ぐ二層のフィルターを持つフィルターチップです。ほぼ 100% のエアロゾルと生体分子をブロックします。

認証を受けた第三者機関による EN1822 に基づいたテストでは 99.5% の NaCl エアロゾル (0.05 - 0.5 μm) をブロックできる効果が確認されました。

保証書は以下のURLから入手できます。

www.eppendorf.com/certificates

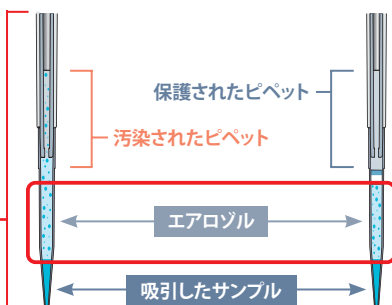
微生物を扱うアプリケーションにおいて、エアロゾルの拡散やクロスコンタミネーションを防ぎます。

Dualfilter のテクノロジーをさらに高めた ep Dualfilter T.I.P.S. SealMax は液体を完全にブロックする機能を備えています。

製品はすべて滅菌済みで PCR clean* の純度レベルを有しています。

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

Dualfilter チップでバイオエアロゾルからピペットとサンプルを保護



エアロゾル

- > サンプル混合後に発生
- > あらゆるサンプルにて発生
- > 以下のサンプルを含有

- DNA
- ウイルス
- 活性マイコプラズマ
- 活性バクテリア

- > ピペット内部を汚染
- > ep Dualfilter T.I.P.S. により効率的にブロック!



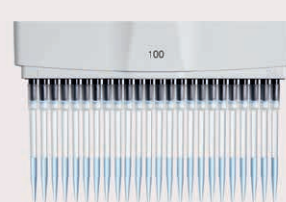
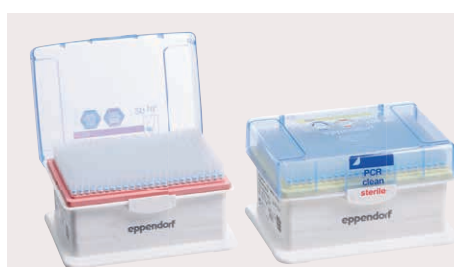
詳しくは Application Note No.490
No Trespassing for Bio-Aerosols!
をご参照ください

384 ウェルプレートへの分注を1分で終わらせるピペットチップ

16 /24 チャンネルピペット用 epT.I.P.S. 384



30%OFF!



完璧な同一直線状にチップが並ぶため
384 ウエルでのハンドリングが容易

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。

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 ウエルに完全にマッチします

16 /24 チャンネルピペット



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 ウエルへのスループット向上にも最適です。

手動・電動タイプがあります

- > 左: リサーチプラス, 手動ピペット
- > 右: Xplorer plus, 電動ピペット

チャンネル表記

- > 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

SOFTeject チップエジェクション

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。チップが伸縮し、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。

- > 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
- > 身体に優しく安全な作業のためのスプリング式ノーズコーン

コンパクト・静か・パーソナルに使える卓上遠心機

遠心機 ミニスピン / ミニスピンプラス



20% OFF!

> 小型ながらパワフル

ミニスピン：最大 $12,100 \times g$ (13,400 rpm)
ミニスピンプラス：最大 $14,100 \times g$ (14,500 rpm)

> 非常にコンパクトな設置面積

本体寸法 (W×D×H) : 22.5 × 23 × 13 cm

> ローター F-45-12-11付き

12本×1.5 / 2.0 mLチューブ

> タイマー

ミニスピン：15秒 - 30分
ミニスピンプラス：15秒 - 99分、連続運転

> 遠心終了後自動でリッドが開くことで、サンプルの温度上昇を防ぎます

遠心機 5425 & ローターも本体と同時購入で

30% OFF !



Centrifuge 5425 冷却なし

- > 加減速を各10段階で設定可能
- > 静かな運転音
- > 6種類のローターに対応
- > ローター FA-24×2付 (1.5 / 2.0 mLチューブ×24本)
エアロゾル密閉性の Eppendorf QuickLock® カバー付き
- > 最高回転速度：15,060 rpm
- > 最大遠心加速度： $21,300 \times g$
- > 本体寸法 (W×D×H) : 240 × 390 × 240 mm

ローター FA-10x5

10本×Eppendorf Tubes® 5.0 mL



ローター FA-24x2-PTFE

24本×1.5 / 2.0 mLチューブ
耐薬品性を向上させるPTFEコーティング



ローター FA-18x2-Kit

スピンカラム18本用ローター



ローター S-96x0.2-PCR

> 12本の8-PCRストリップ (0.1 / 0.2 mL)
> 4枚の×1 / 4 twin.tec PCRプレート96,
スカートなし, 分割可能
> 容量 0.2 mLの96×PCRチューブ用

ミキシング作業をより簡便に・確実に・コンパクトに

ボルテックス機能付きミキサー ミックスメイト

30% OFF !

ミックスメイトはコンパクトなサンプルミキサーです。

ホルダー各種を用いることでチューブ・プレート等多くの容器を使用でき、ボルテックス機能も搭載。容器のサイズに合わせて溶液が確実に混ざる旋回速度をワンタッチで呼び出せるボタン付き。確実にミキシングを行うことができます。

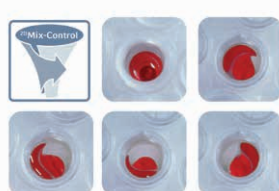
特長

- > 旋回速度範囲：300 - 3,000 rpm
- > 最適な旋回速度をプリセット済
液体に渦ができる旋回速度を最適化(左下図)
- > B5サイズの小さな設置面積
 $W \times D \times H = 17 \times 23 \times 13 \text{ cm}$
- > 設定時間範囲：15秒 - 99.5 時間、連続
- > 連続ボルテックス時、容器を離しても一定時間ミキシングが継続します
加速・減速の時間を省くことができます



ミックスメイト & チューブラック 1.5/2.0 mL

片手で脱着可能な5種類のチューブラック



液体に渦ができる2D mix-Control



ボルテックス機能標準装備

注文案内

注文番号	品名・形式		単位	希望小売価格	キャンペーン価格
0030119401	エッペンドルフチューブ 5.0 mL	Eppendorf Quality	200本	¥7,700	¥6,160
0030119460	エッペンドルフチューブ 5.0 mL	PCR clean	200本	¥8,600	¥6,880
0030119479	エッペンドルフチューブ 5.0 mL	Biopur	50本	¥9,400	¥7,520
0030119606	エッペンドルフチューブ 5.0 mL	Forensic DNA Grade	200本	¥9,800	¥7,840
0030122305	エッペンドルフチューブ 5.0 mL スクリューキャップ	Eppendorf Quality	200本	¥9,700	¥7,760
0030122313	エッペンドルフチューブ 5.0 mL スクリューキャップ	PCR clean	200本	¥11,100	¥8,880
0030122402	エッペンドルフチューブ 5.0 mL スクリューキャップ	Forensic DNA Grade	200本	¥12,700	¥10,160
0030119835	チューブラック 5.0/15/25/50 mL	オートクレーブ可, 12本用 (5.0/15 mL×6本、25/50 mL×6本)	2個	¥8,800	¥7,040
0030119827	チューブラック 5.0/15 mL	オートクレーブ可, 12本用	2個	¥8,800	¥7,040
0030108310	DNA LoBind チューブ 5.0 mL	PCR clean, 核酸低吸着タイプ	200本	¥10,300	¥8,240
0030122348	DNA LoBind チューブ 5.0 mL スクリューキャップ	PCR clean, 核酸低吸着タイプ	200本	¥12,400	¥9,920
0030122208	DNA LoBind エッペンドルフ コニカルチューブ 15 mL	PCR clean, 核酸低吸着タイプ	200本	¥13,500	¥10,800
0030108523	DNA LoBind 25 mL スナップキャップ	PCR clean, 核酸低吸着タイプ	200本	¥13,300	¥10,640
0030122275	DNA LoBind 25 mL スクリューキャップ	PCR clean, 核酸低吸着タイプ	200本	¥12,600	¥10,080
0030122232	DNA LoBind エッペンドルフ コニカルチューブ 50 mL	PCR clean, 核酸低吸着タイプ	200本	¥16,200	¥12,960
0030122160	エッペンドルフコニカルチューブ 15 mL	ラック入, 減菌済, Pyrogen-, DNase-, RNase-, DNA-free	500本	¥30,200	¥24,160
0030122259	エッペンドルフコニカルチューブ 15 mL	Forensic DNA Grade	100本	¥13,600	¥10,880
0030122186	エッペンドルフコニカルチューブ 50 mL	ラック入, 減菌済, Pyrogen-, DNase-, RNase-, DNA-free	300本	¥26,000	¥20,800
0030122267	エッペンドルフコニカルチューブ 50 mL	Forensic DNA Grade	48本	¥7,800	¥6,240
0030118405	エッペンドルフコニカルチューブ 25 mL スナップキャップ	Eppendorf Quality	200本	¥11,000	¥8,800
0030118413	エッペンドルフコニカルチューブ 25 mL スナップキャップ	PCR clean	200本	¥11,900	¥9,520
0030122410	エッペンドルフコニカルチューブ 25 mL スクリューキャップ	Eppendorf Quality	200本	¥10,900	¥8,720
0030122429	エッペンドルフコニカルチューブ 25 mL スクリューキャップ	PCR clean	200本	¥11,700	¥9,360
0030118650	エッペンドルフコニカルチューブ SnapTec 50	Eppendorf Quality	240本	¥16,900	¥13,520
0030118669	エッペンドルフコニカルチューブ SnapTec 50	PCR clean	240本	¥17,400	¥13,920
0030078500	ep Dualfilter T.I.P.S. 0.1-10 μL S	ダークグレー, 96本/ラック×10, 減菌済, PCR clean	960本	¥37,800	¥30,240
0030078519	ep Dualfilter T.I.P.S. 0.1-10 μL M	ミディアムグレー, 96本/ラック×10, 減菌済, PCR clean	960本	¥37,800	¥30,240
0030078527	ep Dualfilter T.I.P.S. 0.5-20 μL L	ライトグレー, 96本/ラック×10, 減菌済, PCR clean	960本	¥36,200	¥28,960
0030078535	ep Dualfilter T.I.P.S. 2-20 μL	黄, 96本/ラック×10, 減菌済, PCR clean	960本	¥36,200	¥28,960
0030078543	ep Dualfilter T.I.P.S. 2-100 μL	黄, 96本/ラック×10, 減菌済, PCR clean	960本	¥36,200	¥28,960
0030078551	ep Dualfilter T.I.P.S. 2-200 μL	黄, 96本/ラック×10, 減菌済, PCR clean	960本	¥36,200	¥28,960
0030078560	ep Dualfilter T.I.P.S. 20-300 μL	オレンジ, 96本/ラック×10, 減菌済, PCR clean	960本	¥36,200	¥28,960
0030078578	ep Dualfilter T.I.P.S. 50-1,000 μL	青, 96本/ラック×10, 減菌済, PCR clean	960本	¥39,200	¥31,360
0030078594	ep Dualfilter T.I.P.S. 50-1,250 μL L	深緑, 96本/ラック×5, 減菌済, PCR clean	480本	¥20,100	¥16,080
0030078586	ep Dualfilter T.I.P.S. 0.1-2.5 mL	赤, 48本/ラック×5, 減菌済, PCR clean	240本	¥10,000	¥8,000
0030078616	ep Dualfilter T.I.P.S. 0.1-5 mL	紫, 24本/ラック×5, 減菌済, PCR clean	120本	¥19,800	¥15,840
0030078624	ep Dualfilter T.I.P.S. 0.2-5 mL L	紫, 24本/ラック×5, 減菌済, PCR clean	120本	¥19,600	¥15,680
0030077598	ep Dualfilter T.I.P.S. 0.5-10 mL L	ライトブルー, 個別包装, 減菌済, PCR clean	100本	¥16,300	¥13,040

注文番号	品名・形式		単位	希望小売価格	キャンペーン価格
0030078691	ep Dualfilter T.I.P.S. SealMax 0.1-10 µL S	ダークグレー, 96本/ラック×10, 滅菌済, PCR clean	960本	¥39,300	¥31,440
0030078705	ep Dualfilter T.I.P.S. SealMax 0.5-20 µL L	ライトグレー, 96本/ラック×10, 滅菌済, PCR clean	960本	¥37,500	¥30,000
0030078713	ep Dualfilter T.I.P.S. SealMax 2-100 µL	黄, 96本/ラック×10, 滅菌済, PCR clean	960本	¥37,500	¥30,000
0030078721	ep Dualfilter T.I.P.S. SealMax 2-200 µL	黄, 96本/ラック×10, 滅菌済, PCR clean	960本	¥38,900	¥31,120
0030078730	ep Dualfilter T.I.P.S. SealMax 20-300 µL	オレンジ, 96本/ラック×10, 滅菌済, PCR clean	960本	¥37,500	¥30,000
0030078748	ep Dualfilter T.I.P.S. SealMax 50-1,000 µL	青, 96本/ラック×10, 滅菌済, PCR clean	960本	¥40,700	¥32,560
0030078810	ep Dualfilter T.I.P.S. Forensic DNA Grade 0.1-10 µL M	ミディアムグレー, 96本/ラック×10, Forensic DNA Grade	960本	¥42,600	¥34,080
0030078829	ep Dualfilter T.I.P.S. Forensic DNA Grade 2-20 µL	黄, 96本/ラック×10, Forensic DNA Grade	960本	¥41,100	¥32,880
0030078837	ep Dualfilter T.I.P.S. Forensic DNA Grade 2-200 µL	黄, 96本/ラック×10, Forensic DNA Grade	960本	¥41,100	¥32,880
0030078845	ep Dualfilter T.I.P.S. Forensic DNA Grade 50-1,000 µL	青, 96本/ラック×10, Forensic DNA Grade	960本	¥43,200	¥34,560
0030076001	epT.I.P.S. リロード384 PCR clean 0.1-20 µL	ライトピンク, 384本 / トレイ×10, PCR clean	3840本	¥89,700	¥62,790
0030076010	epT.I.P.S. リロード384 PCR clean 5-100 µL	ライトイエロー, 384本 / トレイ×10, PCR clean	3840本	¥89,700	¥62,790
0030076036	epT.I.P.S. セット384 5-100 µL	在庫限り, ライトイエロー, 384本 / トレイ×5+オートクレーブ可能ボックス	1920本	¥48,400	¥33,880
0030076281	epT.I.P.S. セット384 5-100 µL	ライトイエロー, 384本 / トレイ×5+オートクレーブ可能ボックス	1920本	¥48,400	¥33,880
0030076044	epT.I.P.S. リロード384 0.1-20 µL	ライトピンク, 384本 / トレイ×10	3840本	¥82,000	¥57,400
0030076052	epT.I.P.S. リロード384 5-100 µL	ライトイエロー, 384本 / トレイ×10	3840本	¥82,000	¥57,400
0030076273	epT.I.P.S. セット384 0.1-20 µL	ライトピンク, 384本 / トレイ×5+オートクレーブ可能ボックス	1920本	¥48,400	¥33,880
0030078853	ep Dualfilter T.I.P.S. 384 0.1-20 µL	ライトピンク, 384本 / トレイ×10, 滅菌済, PCR clean	3840本	¥155,000	¥108,500
0030078861	ep Dualfilter T.I.P.S. 384 5-100 µL	ライトイエロー, 384本 / トレイ×10, 滅菌済, PCR clean	3840本	¥155,000	¥108,500
5452000034	*¹ MiniSpin, 卓上微量遠心機	ローター F-45-12-11付き	1台	¥151,000	¥120,800
5453000038	*¹ MiniSpin plus, 卓上微量遠心機	ローター F-45-12-11付き	1台	¥196,000	¥156,800
5405000433	*¹ Centrifuge 5425, (FA-24x2付), 卓上微量遠心機	1.5/2.0 mLチューブ×24本, シールドタイプ	1台	¥376,000	¥263,200
5495503005	*¹ アングルローター FA-24x2-PTFE, 5425用*²	1.5/2.0 mLチューブ×24本, シールドタイプ, 耐薬品性	1個	¥141,000	¥98,700
5495505008	*¹ アングルローター FA-10x5, 5425用*²	5.0 mLチューブ×10本, シールドタイプ	1個	¥141,000	¥98,700
5495508007	*¹ アングルローター FA-18x2-Kit, 5425用*²	1.5/2.0 mLチューブ×18本, スピンカラム用	1個	¥88,100	¥61,670
5495510001	*¹ アングルローター F-32x0.2-PCR, 5425用*²	0.1/0.2 mL PCR チューブ×32本	1個	¥80,800	¥56,560
5495512004	*¹ スイングローター S-96x0.2-PCR, 5425用*²	8 PCRストリップ×12本	1個	¥111,000	¥77,700
5353000529	ミックスメイト, ホルダーなし		1台	¥301,000	¥210,700

製品の仕様、価格、外観等は予告なしに変更することがあります。希望小売価格およびキャンペーン価格に消費税は含まれておりません。

*¹ 注文先はエッペンドルフ・ハイマック・テクノロジーズ株式会社となります

*² 遠心機 5425 と同時購入時にキャンペーン価格適用

マイクロピペット下取りのご案内 - ご不要のピペットを有効活用しませんか？

お手持ちのピペットを下取りに出すと、最新のエッペンドルフピペットを通常価格の **30% OFF** でお得にご購入いただけます（対象のメーカー及び機種に限ります）。

下取り品と同じ機種に限らず、**新製品の リサーチ 3 neo や連続分注器、Move It** もご購入いただけます！

必要なもの

- ・下取りに出すピペット
- ・デコンタミネーション証明書

この 2 点をエッペンドルフ販売店様にお渡しいただき、下取りで購入されるピペットをご注文ください



下取りに関するご注意事項

- > 下取りのご利用には、マイクロピペットのご提出が必要です
- > 著しく破損したものや、原型をとどめていないものは下取り不可とさせていただきます
- > 資産登録が抹消されたものや「廃棄品」とされたピペットも対象外とさせていただきます
- > 下取り品は返却できませんので、予めご了承ください

詳しい内容や対象製品については弊社営業担当者または
info@eppendorf.jp にお問い合わせください



ラボから始まるサステナビリティ epT.I.P.S. BioBased



BioBased ポリマー

epT.I.P.S. BioBased シリーズのポリプロピレンは100% 植物由来の原料から製造されています。化石原料由来の消耗品から置き換えることで、プラスチックごみを大幅に減らすことができます。

最終的なポリマーは、世界的な認証制度である「ISCC PLUS」による認証を取得しています。



ピペット修理・校正サービスおよび機器アフターセールスサポートのご案内

epServices for premium performance



ピペット修理・校正サービス

エッペンドルフの検定・校正サービスは全メニュー ISO8655 準拠です。GLP/GMP 等の品質管理、臨床検査 (ISO15189) 等の各種 ISO 運用時にもご利用いただけます。

JCSS 校正や他社ピペットの検定・校正サービスも実施中！



機器アフターセールスサポート

都度修理の他にも、

保守契約・IQ/OQ (GxPに準拠)・保証期間延長・予防メンテナンスを各種ご用意しております。

本サービスの資料請求・お問い合わせ : info@eppendorf.jp