



# 病院／検査ラボ向け ピペット／チップカタログ

Finnpipette F2 | ART Tip | ピペットISO校正  
2022年7月

# 病院・臨床ラボに適した製品をご紹介

耐久性に優れ、オートクレーブ可能、かつクリーンベンチ・安全キャビネットでも使用可能です。

## Thermo Scientific™ Finnpiquette™ F2 マニュアルピペット

- 約70 gの軽量設計 (20~200 µL)
- ピペットを分解しなくてもオートクレーブが可能
- UV耐性あり、クリーンベンチ内の使用におすすめ
- Webでのユーザー登録で保証期間が通常3年間から5年間に延長

製品番号	容量レンジ	可変ステップ	カラーコード	希望小売価格
4642010	0.2~2 µL	0.002 µL	●	¥40,000
4642020	0.5~5 µL	0.01 µL	●	¥40,000
4642030	1~10 µLマイクロ	0.02 µL	●	¥40,000
4642040	1~10 µL	0.02 µL	●	¥40,000
4642060	2~20 µL	0.02 µL	●	¥35,900
4642130	5~50 µL	0.1 µL	●	¥35,900
4642070	10~100 µL	0.2 µL	●	¥35,900
4642080	20~200 µL	0.2 µL	●	¥35,900
4642090	100~1,000 µL	1 µL	●	¥35,900
4642100	0.5~5 mL	0.01 mL	●	¥40,000
4642110	1~10 mL	0.02 mL	●	¥48,400



製品番号	製品名	希望小売価格
4700880	Finnpiquette F2 GLP キット 4本セット (0.2~2 µL, 2~20 µL, 20~200 µL, 100~1,000 µL)、Fスタンド1台	¥120,000
4701070	Finnpiquette F2 GLP キット 3本セット (2~20 µL, 20~200 µL, 100~1,000 µL)、Fスタンド1台	¥90,900

製品番号	製品名	包装	希望小売価格
9420400	Finnpiquette F スタンド(6本掛)	1台	¥14,300

※ 容量固定ピペット、マルチチャンネルピペットもごございます。詳細はお問い合わせください。

## ピペット校正

当社ピペットサービスセンターは、公益財団法人日本適合性認定協会 (JAB) により、ISO/IEC 17025適合の校正機関として認定されています。当社ピペット、他社ピペット (特殊モデルは要相談) を同一料金で校正を行い、ピペット管理における手間、コストの削減をサポートします。

### ISO/IEC 17025校正サービス (ISO校正証明書付き)

ISO 13485、ISO 15189を取得した、  
または取得予定のお客さまにおすすめです。  
校正条件:容量3点、繰り返し10回



シングルチャンネルコース	点検後のみ (1回)	点検前後 (2回)	対象
定期校正 (10本以上から)	¥10,000/本	¥12,400/本	当社ピペット
スポット校正 (随時1本から)	¥13,000/本	¥15,600/本	他社ピペット
出荷時国内校正 (ピペットご購入時)	¥13,000/本		当社ピペット

### 点検サービス (キャリブレーションレポート付き)

基本的に忠実に、シンプルな検定条件で点検します。  
定期的な精度確認におすすめです。  
検定条件:容量2点、繰り返し5回

シングルチャンネルコース	点検後のみ (1回)	点検前後 (2回)	対象
点検 (随時1本から)	¥4,100/本	¥6,000/本	当社ピペット 他社ピペット

※ 料金には、代表的な消耗品パーツ代が含まれます。コース外のパーツの交換が必要な場合、交換パーツ代を別途お見積もりいたします。

# Thermo Scientific™ ART™ 汎用チップ

- さまざまなブランドのピペットに適合
- セルフシーリングバリアフィルターが気体も液体も100%遮断、コンタミ防止に効果 ①
- 無菌性保証水準 (SAL):  $10^{-6}$  (ISO11137準拠)
- ATP/DNA/RNaseフリー、パイロジェンフリー ②
- ノンフィルターチップ、ラック、トレイはオートクレーブ可能



製品番号	フィルター	滅菌	入数	希望小売価格
------	-------	----	----	--------

## ART 10 $\mu$ L

2139-HRPK	●	●		¥18,000
3501-HRPK		●	96チップ×10ラック	¥6,800
3502-HRPK				¥6,300

## ART 10 $\mu$ L REACH

2140-HRPK	●	●		¥18,000
3511-HRPK		●	96チップ×10ラック	¥6,900
3512-HRPK				¥6,400

## ART 10/20 $\mu$ L ウルトラマイクロ

2149E-HRPK	●	●		¥18,000
3521-HRPK		●	96チップ×10ラック	¥6,900
3522-HRPK				¥6,100

## ART 20 $\mu$ L

2149P-HRPK	●	●	96チップ×10ラック	¥18,000
------------	---	---	-------------	---------

## ART 100 $\mu$ L

2065-HRPK	●	●	96チップ×10ラック	¥18,000
2065E-HRPK	●	●		¥18,000

## ART 200 $\mu$ L

2069-HRPK	●	●		¥18,000
3551-HRPK		●	96チップ×10ラック	¥6,500
3552-HRPK				¥5,900

## ART 200 $\mu$ L REACH

2160P-HRPK	●	●		¥16,900
3541-HRPK		●	96チップ×8ラック	¥7,700
3542-HRPK				¥6,900

## ART 300 $\mu$ L

2070-HRPK	●	●		¥18,000
3771-HRPK		●	96チップ×10ラック	¥7,200
3772-HRPK				¥6,500

## ART 1,000 $\mu$ L

2179-HRPK	●	●		¥18,000
3101-HRPK		●	96チップ×8ラック	¥6,700
3102-HRPK				¥6,400

## ART 1,000 $\mu$ L REACH

2079-HRPK	●	●		¥18,000
3791-HRPK		●	96チップ×8ラック	¥6,500
3792-HRPK				¥6,100



ART 10  $\mu$ L 目盛:2  $\mu$ L 全長:31.3 mm



ART 10  $\mu$ L REACH 目盛:2.5  $\mu$ L 全長:43.3 mm



ART 10/20  $\mu$ L ウルトラマイクロ 全長:45.7 mm



ART 20  $\mu$ L 全長:50.7 mm



ART 100  $\mu$ L (2065) 目盛:10  $\mu$ L、50  $\mu$ L、100  $\mu$ L 全長:58.8 mm



ART 100  $\mu$ L (2065E) 全長:50.7 mm



ART 200  $\mu$ L 目盛:10  $\mu$ L、50  $\mu$ L、100  $\mu$ L 全長:58.8 mm



ART 200  $\mu$ L REACH 全長:90.9 mm



ART 300  $\mu$ L 目盛:10  $\mu$ L、50  $\mu$ L、100  $\mu$ L、200  $\mu$ L 全長:58.4 mm



ART 1,000  $\mu$ L 目盛:100  $\mu$ L、200  $\mu$ L、500  $\mu$ L、1,000  $\mu$ L 全長:88.9 mm



ART 1,000  $\mu$ L REACH 全長:118.5 mm

※ 別途詰め替えタイプのご用意もございます。詳細はお問い合わせください。

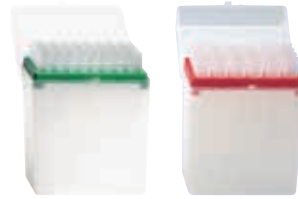
製品番号	フィルター	滅菌	入数	希望小売価格
------	-------	----	----	--------

### Finntip 5 mL

94052550	●	●		¥35,900
9402073		●	54チップ×5ラック	¥18,900
9402070				¥14,500

### Finntip 10 mL

94052600	●	●		¥22,300
9402163		●	24チップ×5ラック	¥10,500
9402160				¥8,700



Finntip 5 mL 全長:147 mm



Finntip 10 mL 全長:150 mm

	チップ適合	F2 0.2~2 µL, 0.5~5 µL, 1~10 µL micro	F2 1~10 µL universal, 2~20 µL	F2 5~50 µL, 10~100 µL	F2 20~200 µL	F2 100~1,000 µL	F2 0.5~5 mL	F2 1~10 mL	Research Plus/Reference 2 0.1~2.5 µL dark gray	Research Plus/Reference 2 0.5~10 µL medium gray	Research Plus/Reference 2 2~20 µL light gray	Research Plus 2~20 µL yellow	Reference 2 2~20 µL yellow	Research Plus 10~100 µL	Reference 2 10~100 µL	Research Plus 20~200 µL	Reference 2 20~200 µL	Research Plus/Reference 2 30~300 µL	Research Plus/Reference 2 100~1,000 µL
フィルターチップ	10 µL	2139	●							●									
	10 µL REACH	2140	●						●	●									
	10 µL	2149E								●									
	20 µL	2149P		●								●	●						
	100 µL	2065			●							●	●		●				
	100 µL	2065E			●							●	●	●	●				
	200 µL	2069			●	●										●	●		
	200 µL REACH	2160P			●	●										●	●		
	300 µL	2070			●	●											●	●	
	1,000 µL	2179					●												●
1,000 µL REACH	2079					●												●	
Finntip 5 mL	94052550						●												
Finntip 10 mL	94052600							●											
ノンフィルターチップ	10 µL	350X	●						●	●									
	10 µL REACH	351X	●						●	●									
	20 µL	352X								●	●								
	200 µL	355X		●	●	●						●	●	●	●	●	●		
	200 µL REACH	354X			●	●						●	●	●	●	●	●		
	300 µL	377X			●	●						●	●	●	●			●	
	1,000 µL	310X					●												●
	1,000 µL REACH	379X					●												●
	Finntip 5 mL	940207X						●											
	Finntip 10 mL	940216X							●										

※ サンプルのご用意もごさいます。JPYOK-LHC-Mkt@thermofisher.comまで、お気軽にご連絡ください。

## サービス依頼書ダウンロードはこちら [thermofisher.com/jp-pipette-service](https://thermofisher.com/jp-pipette-service)

研究用のみ使用できます。診断用には使用いただけません。これらの製品は一般的なラボでの使用を目的としています。製品の性能がお客さまの用途やアプリケーションに適しているかどうかはお客さま自身でご確認ください。

© 2021, 2022 Thermo Fisher Scientific Inc. All rights reserved.

All trademarks are the property of Thermo Fisher Scientific and its subsidiaries unless otherwise specified.

記載の価格は2022年7月現在のメーカー希望小売価格です。消費税は含まれておりません。

実際の価格は、弊社販売代理店までお問い合わせください。

価格、製品の仕様、外観、記載内容は予告なしに変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

標準販売条件はこちらをご覧ください。thermofisher.com/jp-tc LHC030-C2207CE

### サーモフィッシャーサイエンティフィック株式会社

テクニカルサポート ☎ 0120-477-392 ✉ jptech@thermofisher.com

オーダーサポート TEL : 03-6832-9260 FAX : 03-6832-9261

営業部 TEL : 03-6832-9270 FAX : 03-6832-9271

facebook.com/ThermoFisherJapan

@ThermoFisherJP

thermofisher.com

thermo scientific