

# いつでも Finnpipette スペシャルサポート 2020

2021.3.31 Wed. 弊社受注分まで



F1/E1-ClipTip、Finnpipette F1/F2 を  
特別価格で提供します。

# F1 / E1-ClipTip

瞬時に均一なチップ装着とシーリングを可能にした ClipTip インターロックシステムです。マニュアルピペットと電動ピペットをご用意しています。

## Thermo Scientific™ F1-ClipTip™ (マニュアルピペット)

驚くほど軽い力でチップ着脱が可能で、マルチチャンネルもすべてのチップコーンをシールします。

32%OFF

カタログ No.	チャンネル	容量	可変ステップ	カラーコード	価格	特別価格
4641310N*	1	0.1~2 µL	0.002 µL	●	¥38,000	¥25,600
4641320N*	1	1~10 µL	0.02 µL	●	¥38,000	¥25,600
4641180N	1	2~20 µL	0.02 µL	●	¥38,000	¥25,600
4641190N	1	5~50 µL	0.1 µL	●	¥38,000	¥25,600
4641200N	1	10~100 µL	0.2 µL	●	¥38,000	¥25,600
4641210N	1	20~200 µL	0.2 µL	●	¥38,000	¥25,600
4641220N	1	30~300 µL	1.0 µL	●	¥38,000	¥25,600
4641230N	1	100~1000 µL	1.0 µL	●	¥38,000	¥25,600
4661210N*	8	1~10 µL	0.02 µL	●	¥115,700	¥78,200
4661120N	8	5~50 µL	0.1 µL	●	¥115,700	¥78,200
4661130N	8	10~100 µL	0.2 µL	●	¥115,700	¥78,200
4661140N	8	30~300 µL	1.0 µL	●	¥115,700	¥78,200
4661220N*	12	1~10 µL	0.02 µL	●	¥132,500	¥89,600
4661160N	12	5~50 µL	0.1 µL	●	¥132,500	¥89,600
4661170N	12	10~100 µL	0.2 µL	●	¥132,500	¥89,600
4661180N	12	30~300 µL	1.0 µL	●	¥132,500	¥89,600

※ F1-ClipTip ピペットには、汎用チップは使用できません。専用 ClipTip をご使用ください。  
\* 適合チップは ClipTip 12.5 Ext になります。

## Thermo Scientific™ E1-ClipTip™ (電動ピペット)

クラウド環境 (Thermo Fisher Cloud) でピペット管理が可能です。

34%OFF

カタログ No.	チャンネル	容量	可変ステップ	カラーコード	価格	特別価格
4670000BT	1	0.5~12.5 µL	0.01 µL	●	¥92,200	¥60,700
4670020BT	1	2~125 µL	0.1 µL	●	¥92,200	¥60,700
4670030BT	1	10~300 µL	0.1 µL	●	¥92,200	¥60,700
4670040BT	1	15~1250 µL	1.0 µL	●	¥92,200	¥60,700
4671000BT	8	0.5~12.5 µL	0.01 µL	●	¥183,300	¥120,900
4671040BT	8	2~125 µL	0.1 µL	●	¥183,300	¥120,900
4671070BT	8	10~300 µL	0.1 µL	●	¥183,300	¥120,900
4671100BT	8	15~1250 µL	1.0 µL	●	¥183,300	¥120,900
4671010BT	12	0.5~12.5 µL	0.01 µL	●	¥205,800	¥135,700
4671050BT	12	2~125 µL	0.1 µL	●	¥205,800	¥135,700
4671080BT	12	10~300 µL	0.1 µL	●	¥205,800	¥135,700
4671090BT	12	30~850 µL	1.0 µL	●	¥205,800	¥135,700

※ E1-ClipTip ピペットには、汎用チップは使用できません。専用 ClipTip をご使用ください。



### 2種類の分注プログラム 設定方法

Presets 基本的な分注  
Matrix カスタマイズ分注

電動チップイジェクションを  
搭載



# Finnpipette F1

お手持ちのピペットは、操作中に容量がずれることはありませんか？  
Thermo Scientific™ Finnpipette™ F1 は容量自動ロックシステムが  
“容量ずれ”を防止します。

32%OFF

カタログ No.	チャンネル	容量	可変ステップ	カラーコード	価格	特別価格
4641010N	1	0.2~2 µL	0.002 µL	●	¥43,200	¥29,200
4641020N	1	0.5~5 µL	0.01 µL	●	¥43,200	¥29,200
4641030N	1	1~10 µL マイクロ	0.02 µL	●	¥43,200	¥29,200
4641040N	1	1~10 µL	0.02 µL	●	¥43,200	¥29,200
4641060N	1	2~20 µL	0.02 µL	●	¥38,000	¥25,500
4641140N	1	5~50 µL	0.1 µL	●	¥38,000	¥25,500
4641070N	1	10~100 µL	0.2 µL	●	¥38,000	¥25,500
4641080N	1	20~200 µL	0.2 µL	●	¥38,000	¥25,500
4641090N	1	30~300 µL	1 µL	●	¥38,000	¥25,500
4641100N	1	100~1000 µL	1 µL	●	¥38,000	¥25,500
4641110N	1	0.5~5 mL	0.01 mL	●	¥43,200	¥29,200
4641120N	1	1~10 mL	0.02 mL	●	¥47,900	¥32,300
4661000N	8	1~10 µL	0.02 µL	●	¥127,200	¥86,000
4661010N	8	5~50 µL	0.1 µL	●	¥127,200	¥86,000
4661020N	8	10~100 µL	0.2 µL	●	¥127,200	¥86,000
4661030N	8	30~300 µL	1 µL	●	¥127,200	¥86,000
4661040N	12	1~10 µL	0.02 µL	●	¥145,000	¥98,100
4661050N	12	5~50 µL	0.1 µL	●	¥145,000	¥98,100
4661060N	12	10~100 µL	0.2 µL	●	¥145,000	¥98,100
4661070N	12	30~300 µL	1 µL	●	¥145,000	¥98,100

容量自動  
ロックシステム  
操作中に容量が  
ずれない！



アジャスタブル  
フィンガーレスト



サイレント  
容量設定



# Finnpipette F2

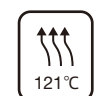
32%OFF

カタログ No.	チャンネル	容量	可変ステップ	カラーコード	価格	特別価格
4642010	1	0.2~2 µL	0.002 µL	●	¥36,800	¥24,800
4642020	1	0.5~5 µL	0.01 µL	●	¥36,800	¥24,800
4642030	1	1~10 µL マイクロ	0.02 µL	●	¥36,800	¥24,800
4642040	1	1~10 µL	0.02 µL	●	¥36,800	¥24,800
4642060	1	2~20 µL	0.02 µL	●	¥33,000	¥22,200
4642130	1	5~50 µL	0.1 µL	●	¥33,000	¥22,200
4642070	1	10~100 µL	0.2 µL	●	¥33,000	¥22,200
4642080	1	20~200 µL	0.2 µL	●	¥33,000	¥22,200
4642090	1	100~1000 µL	1 µL	●	¥33,000	¥22,200
4642100	1	0.5~5 mL	0.01 mL	●	¥36,800	¥24,800
4642110	1	1~10 mL	0.02 mL	●	¥44,500	¥30,000
4662000	8	1~10 µL	0.02 µL	●	¥113,600	¥77,200
4662010	8	5~50 µL	0.1 µL	●	¥113,600	¥77,200
4662020	8	10~100 µL	0.2 µL	●	¥113,600	¥77,200
4662030	8	30~300 µL	1 µL	●	¥113,600	¥77,200
4662040	12	1~10 µL	0.02 µL	●	¥130,300	¥88,500
4662050	12	5~50 µL	0.1 µL	●	¥130,300	¥88,500
4662060	12	10~100 µL	0.2 µL	●	¥130,300	¥88,500
4662070	12	30~300 µL	1 µL	●	¥130,300	¥88,500

ダブルアクション  
プッシュボタンに  
より容量ずれ防止



耐久性抜群、フル  
オートクレーブ対応



ご注文は、最終ページの「ご注文の流れ」をご確認ください。

## ご注文の流れ

### お客様

1

下記の「お引き取り品依頼書」にご希望のピペット品名・数量およびお引き取り品ブランド名をご記入の上、当社販売店にお引き取り品と併せてお渡ください。

- お引き取り品は他社ブランドピペットに限ります。当社ピペット（Finnpipette、Matrix）は、対象外です。
- お引き取り品 1 本から受付します。シングル、マルチのチャンネルの種類は問いませんが、特別価格でのご提供はお引き取り本数と同数までとなります。

### 販売店

2

記入漏れ・不足がないことを確認の上、依頼書およびお引き取り品を当社サービスセンターに送付。

#### 【送り先】

サーモフィッシャーサイエンティフィック株式会社  
ピペットサービスセンター  
いつでも Finn pipette スペシャルサポート係宛て  
〒221-0022 横浜市神奈川区守屋町 3-9 C 棟  
TEL 045-453-9227 FAX 045-453-9228

4

見積書の回答を返信 FAX。

### サービスセンター

3

お引き取り品依頼書とお引き取り品を確認の上、確認書として見積書を販売店に FAX。

5

販売店経由にてご指定のピペットおよび納品書を発送。

\*ご要望に応じて、お引き取り品回収バッグをご用意させていただきます。

- お引き取り品は他社ブランドピペットに限ります。当社ピペット（Finnpipette、Matrix）は、対象外です。
- お引き取り品 1 本から受付します。シングル、マルチのチャンネルの種類は問いませんが、特別価格でのご提供はお引き取り本数と同数までとなります。
- 実施期間は予告なく終了する場合がございます。 ●本プログラムは非医療従事者の方を対象とするものです。

## お引き取り品依頼書

※ 2021 年 3 月 31 日まで

キャンペーンコード：LHC2004-1

お客様	施設名	部署名				
	ご担当者名	e-mail				
	〒 住所					
	TEL	FAX				
販売店用	会社名	支店・営業所	申し込み日	年	月	日
	〒 住所					
	TEL	FAX				

### ご希望ピペット

カタログ No.	製品名	数量	お引き取り品ブランド名

### アンケートにご協力ください

このプログラムはどちらで知りましたか？（複数回答可）

- 当社 WEB サイト
  当社営業スタッフ
  当社三田オフィス トレーニング・セミナー  
 販売店
  他の施設・研究室
  その他（ ）

For general laboratory use only. Not for use in diagnostic procedures. © 2020 Thermo Fisher Scientific Inc. All rights reserved. All trademarks are the property of Thermo Fisher Scientific and its subsidiaries unless otherwise specified. LHC01-B2003CE

© 2020 Thermo Fisher Scientific Inc. 無断複写・転写を禁じます。ここに記載されている会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。ここに記載されている内容は予告なく変更することがあります。本誌掲載のプログラムは、日本国内のお客様のみ有効です。また、その他のキャンペーンと重複してご利用いただくことはできません。記載されている希望小売価格は、2020年4月現在のものです。消費税は含まれておりません。実際の販売価格は、弊社販売代理店までお問い合わせください。研究目的以外には使用しないでください。

### 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

**ThermoFisher**  
SCIENTIFIC