

# Axygen® Product Selection Guide

2023年4月

**Axygen®**

A Corning Brand



2023年4月1日現在の製品を示します。

また、取り扱い品目、規格等は予告なく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。

コーニングの最新の製品やサービスに関する総合的情報は、  
コーニングのウェブサイト[www.corning.com/jp/lifesciences](http://www.corning.com/jp/lifesciences)でご覧いただけます。

コーニングの製品は、コーニング指定の販売代理店で入手可能です。

ご注文は、お近くの販売代理店にまでお願いいたします。

お求めの製品毎に、コーニングのカatalog番号、商品の種類、希望数量をお伝えください。

◆お問い合わせは下記までご連絡ください。

**コーニングインターナショナル株式会社**  
ライフサイエンス事業部

〒107-0052 東京都港区赤坂 1-11-44 赤坂インターシティ7階

Tel: 03-3586-1996 FAX: 03-3586-1291

[www.corning.com/jp/lifesciences](http://www.corning.com/jp/lifesciences)

[CLSJP@corning.com](mailto:CLSJP@corning.com)

**技術サポート**

Tel: 03-3586-1268

[ScientificSupportJP@corning.com](mailto:ScientificSupportJP@corning.com)

# Contents

ジェノミクスにおける全てのニーズに応えます	2	ストレージ	73
オートメーションチップ	3	製品概要	74
製品概要	4	ディープウェルプレート / アッセイプレート	75
Aurora Biomed	6	化合物ライブラリーのストレージ – ミニチューブシステム(MTS)	78
Agilent	8	シーリング	79
Agilent BioTek	10	製品概要	80
Beckman Coulter	11	Axygen AxyMat シーリングマット	81
Corbett	13	Axygen ImpermaMat シーリングマット	82
Dynamic Devices	14	Axygen シーリングフィルム	83
Hamamatsu	16	マイクロチューブ	85
Molecular Devices	16	製品概要	86
Hamilton	17	スナップロックマイクロチューブ	87
PerkinElmer	20	5 mL スナップロックチューブ	88
Qiagen	25	スクリュウキャップチューブ	89
Tecan	26	スクリュウキャップ	90
試薬リザーバー	30	スカート付きチューブ	90
オートメーションチップ互換性チャート	32	Axygen ストレージボックス	91
ピペットチップ	35	Axygen マイクロチューブブラック	91
製品概要	36	ジェノミクスサンプル調整用キット	93
Axygen® マルチラック チップシステム	37	製品概要	94
チップリフィルシステム	40	Axygen AxyPrep MAG PCR クリナップキット	95
マイクロボリュームチップ	41	Axygen AxyPrep MAG ダイクリンキット	96
ユニバーサルフィットチップ	42	Axygen AxyPrep MAG フラグメントセレクト-I キット	97
エアロゾルバリアーチップ	45	Axygen AxyPrep MAG プラスミドキット	98
マクロボリュームチップ	47	Axygen AxyPrep MAG プラント gDNA 抽出キット	99
ロングリーチチップ	47	Axygen AxyPrep MAG ティッシュ、ブラッド gDNA キット	100
ピペットチップ互換性チャート	49	Axygen IMAG™ マグネティックセパレーション装置	101
PCR 製品	55	目的別ガイド	102
製品概要	56	ピペッター	103
Axygen 低蒸発 PCR プレート	58	Axygen AxyPet® Pro ピペッター	104
96 ウェル PCR プレート	58	製品安全性情報	107
384 ウェル PCR プレート	62	インデックス	108
24、32、48 ウェル PCR プレート	63		
キャピラリーシークエンシング製品	63		
PCR チューブ	64		
PCR ストリップチューブ / キャップ	65		
PCR プレート互換性チャート	66		

## ジェノミクスにおける全てのニーズに応えます

コーニングの R&D ラボでは、日々研究者と同じ目線に立ち、ライフサイエンス業界の新たなツールや技術を開発し、研究効率を高めるための絶え間ない努力を続けてきました。サンプル採取から分析まで、当社の専門技術者は顧客の目的を理解しています。それは、ロースルーブットからハイスルーブットへのプロセスを、より簡潔で効率的なワークフローで行うことです。

グローバルな製造ノウハウ、幅広い自動化技術の導入、たゆみない研究開発、そして、顧客の目的の徹底理解により、コーニングはジェノミクスのワークフロー全体を通じて、信頼性の高い製品と試薬を含めた実験のトータルソリューションを提供します。



# オートメーションチップ

製品概要 .....	4
Aurora Biomed .....	6
Agilent .....	8
Agilent BioTek .....	10
Beckman Coulter .....	11
Corbett .....	13
Dynamic Devices .....	14
Hamamatsu .....	16
Molecular Devices .....	16
Hamilton .....	17
PerkinElmer .....	20
Qiagen .....	25
Tecan .....	26
試薬リザーバー .....	30
オートメーションチップ互換性チャート .....	32

# オートメーションチップ

## Axygen® のオートメーションチップが選ばれる5の理由

### 1 製造の自動化

コンタミネーションを確実に予防します

### 2 製造工程の電動モニタリング

経験豊富なスタッフと先進技術が高品質な製品をサポートします

### 3 自社検査

自社のオートメーションラボにて、出荷前の品質検査を実施しています

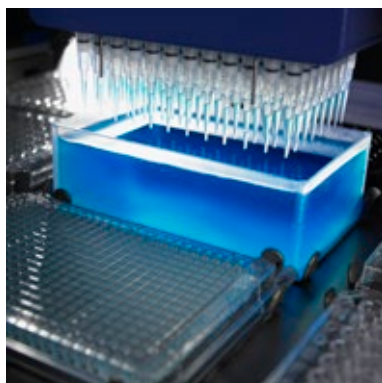
### 4 顧客先での新製品の検証

全ての製品について、顧客先でのバリデーション試験を実施し、正常に機能することを確認しています

### 5 幅広い製品ラインナップ

Axygen は自動ワークステーションのメーカーが提供していない種類のチップも多数ご用意しています





## Axygen® オートメーションチップ

Axygen オートメーションチップは、自動化アプリケーションにおける正確なサンプル分注を可能にするために、精密な仕様で製造されています。コーニングの製造管理基準のもと、高品質の鋳型で製造され、完全な互換性と装着性を備えています。鋳型の設計から製造までを行うコーニングの専門エンジニアチームの高度な技術力により、高品質の製品を生み出します。また、製造工程には自動製造システムが採用され、手作業で発生するようなチップの曲りやコンタミネーションを防止します。

### 特長

- ▶ 自社の技術ノウハウに基づいた幅広い製品ラインナップは、最良のワークステーションパフォーマンスをお約束します。
- ▶ 製造工程の完全管理と包括的な QA/QC 試験によって不良品発生を低減しています。
- ▶ ファインポイントにより正確な分注が可能です。
- ▶ フィルターバリアはエアロゾルや液体コンタミネーションを防止します。
- ▶ RNase/DNase フリーです。
- ▶ ノンパイロジェニックです。

### 対応機器

#### Aurora Biomed

- ▶ VERSA™

#### Agilent

- ▶ VPrep®
- ▶ Bravo

#### Agilent BioTek

- ▶ Precision™
- ▶ Precision XS

#### Beckman Coulter

- ▶ Biomek® FX, Biomek NX, Biomek i5, Biomek i7
- ▶ Biomek 3000, 4000

#### Corbett

- ▶ CAS

#### Dynamic Devices

- ▶ Oasis LM

#### Hamamatsu

- ▶ 7000 Series

#### Hamilton

- ▶ Microlab® Prep™, STAR™ Line, Nimbus®, VANTAGE®

#### Molecular Device

- ▶ FLIPR® Liberty 384
- ▶ FLIPR Tetra, Penta

#### PerkinElmer

- ▶ Janus® (Varispan)
- ▶ Sciclone®
- ▶ Zephyr®

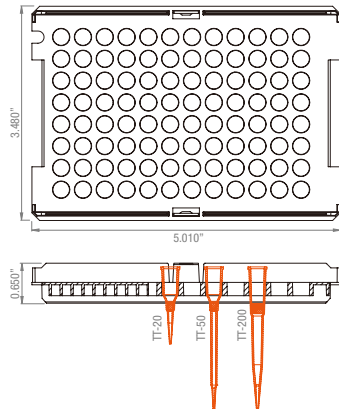
#### Qiagen

- ▶ BioRobot® 3000, 8000, 9600, 9604










#### Tecan

- ▶ Genesis, Freedom EVO®, Fluent
- ▶ Te-MO™, Aquarius™

## Aurora Biomed | VERSA™

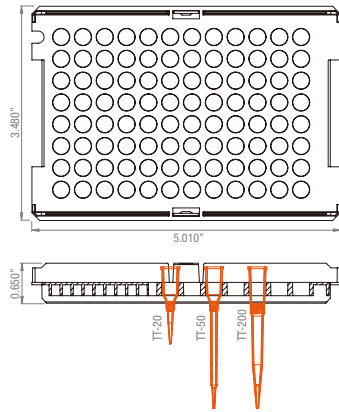


- ▶ チップフォーマット: 96
- ▶ チップ容量範囲: 10 µL - 1,000 µL
- ▶ チップ素材: 透明ポリプロピレン
- ▶ RNase/DNase/ヒトgDNAフリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ オプション:
  - 耐エアロゾルフィルター付き / なし
  - 滅菌済み / なし
- ▶ 対応ヘッドタイプ: 8-channel
- ▶ ラックフォーマット: 非 ANSI/SLAS 規格ハンギングチップラック
- ▶ ラック材質: ポリカーボネート












カタログ番号	タイプ	容量 (µL)	滅菌	本/ラック	ラック/バック	バック/ケース	本/ケース	メーカー希望小売価格(円)
TTF-20-C-HTR-S	フィルター付き 	10	済み	96	1	24	2,304	74,200
TT-50-C-HTR	フィルターなし 	50	なし	96	1	24	2,304	41,400
TTF-50-C-HTR-S	フィルター付き 	25	済み	96	1	24	2,304	74,200
TT-200-C-HTR	フィルターなし 	200	なし	96	1	24	2,304	41,400
TT-200-C-HTR-S	フィルター付き 	200	済み	96	1	24	2,304	44,900
TTF-200-C-HTR-S	フィルター付き 	175	済み	96	1	24	2,304	74,200
TT-1000-C-HTR	フィルターなし 	1,000	なし	96	1	16	1,536	26,800
TT-1000-C-HTR-S	フィルター付き 	1,000	済み	96	1	16	1,536	32,600
TTF-1000-C-HTR-S	フィルター付き 	1,000	済み	96	1	16	1,536	37,100



**Aurora Biomed | VERSA™**

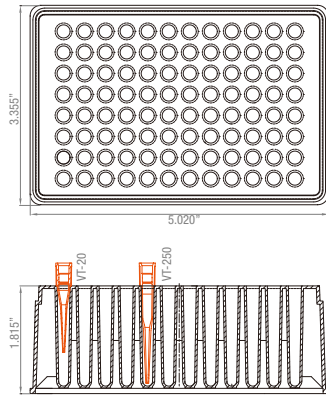


- ▶ チップフォーマット: 96
- ▶ チップ容量範囲: 10  $\mu$ L - 1,000  $\mu$ L
- ▶ チップ素材: 伝導性黒色ポリプロピレン
- ▶ RNase/DNase/ヒトgDNAフリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ オプション:
  - 耐エアロゾルフィルター付き / なし
  - 滅菌済み / なし
- ▶ 対応ヘッドタイプ: 8-channel
- ▶ ラックフォーマット: 非 ANSI/SLAS 規格ハンギングチップラック
- ▶ ラック材質: ポリカーボネート

カタログ番号	タイプ	容量 ( $\mu$ L)	滅菌	本/ ラック	ラック/ パック	パック/ ケース	本/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
TT-20-CBK-HTR	伝導性、フィルターなし 	20	なし	96	1	24	2,304	48,300
TT-20-CBK-HTR-S	伝導性、フィルター付き 	10	済み	96	1	24	2,304	86,700
TT-50-CBK-HTR	伝導性、フィルターなし 	50	なし	96	1	24	2,304	48,300
TT-50-CBK-HTR-S	伝導性、フィルター付き 	50	済み	96	1	24	2,304	53,000
TT-50-CBK-HTR-36*		50	なし	96	2	36	6,912	120,800
TTF-50-CBK-HTR-S	伝導性、フィルター付き 	25	済み	96	1	24	2,304	86,700
TT-200-CBK-HTR	伝導性、フィルターなし 	200	なし	96	1	24	2,304	48,300
TT-200-CBK-HTR-S	伝導性、フィルター付き 	200	済み	96	1	24	2,304	53,000
TT-200-CBK-HTR-S	伝導性、フィルター付き 	175	済み	96	1	24	2,304	86,700
TT-1000-CBK-HTR	伝導性、フィルターなし 	1,000	なし	96	1	16	1,536	31,400
TT-1000-CBK-HTR-S	伝導性、フィルター付き 	1,000	済み	96	1	16	1,536	34,300
TT-1000-CBK-HTR-24*		1,000	なし	96	2	24	4,608	78,500
TTF-1000-CBK-HTR-S	伝導性、フィルター付き 	1,000	済み	96	1	16	1,536	43,400

\* 紙箱入りになります。

## Agilent | VPrep®, Bravo

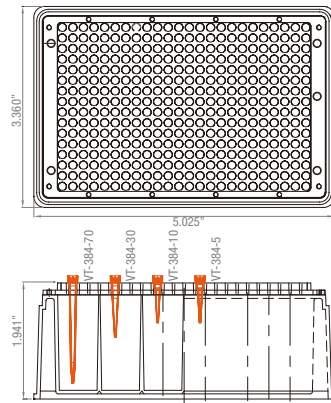


- ▶ チップフォーマット: 96
- ▶ チップ容量範囲: 20  $\mu$ L - 250  $\mu$ L
- ▶ チップ素材: 透明ポリプロピレン
- ▶ RNase/DNase/ヒトgDNAフリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ オプション:
  - 耐エアロゾルフィルター付き / なし
  - 滅菌済み / なし
- ▶ 対応ヘッドタイプ: 96LT, 8LT
- ▶ ラックフォーマット: ANSI/SLAS 規格
- ▶ ラック材質: ポリプロピレン










カタログ番号	タイプ	容量 ( $\mu$ L)	滅菌	本/ ラック	ラック/ バック	バック/ ケース	本/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
VT-20-R	フィルターなし	20	なし	96	10	5	4,800	49,200
VTF-20-R-S	フィルター付き	20	済み	96	10	5	4,800	79,900
VT-250-R	フィルターなし、旧 V-11 スタイル	250	なし	96	10	5	4,800	49,200
VT-250-R-S		250	済み	96	10	5	4,800	59,200
VT-250-R-LAB*		250	なし	96	10	5	4,800	54,400
VT-165-R-S	フィルター付き、旧 V-11 スタイル	165	済み	96	10	5	4,800	79,900

\*ラック底面にラベルが貼られており、スタッキングが可能です。

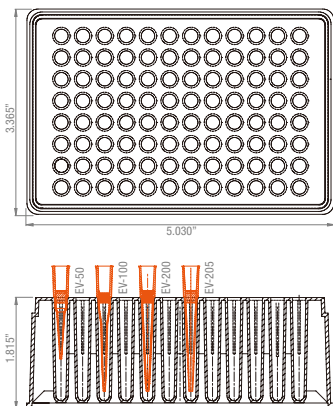
## Agilent | VPrep®, Bravo




- ▶ チップフォーマット: 384
- ▶ チップ容量範囲: 5  $\mu$ L - 70  $\mu$ L
- ▶ チップ素材: 透明ポリプロピレン
- ▶ RNase/DNase/ヒトgDNAフリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ オプション:
  - 耐エアロゾルフィルター付き / なし
  - 滅菌済み / なし
- ▶ 対応ヘッドタイプ: 384ST, 96ST, 16ST
- ▶ ラックフォーマット: ANSI/SLAS 規格
- ▶ ラック材質: 伝導性黒色ポリプロピレン

カタログ番号	タイプ	容量 ( $\mu$ L)	滅菌	本/ ラック	ラック/ パック	パック/ ケース	本/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
VT-384-5UL-R	フィルターなし 	5	なし	384	10	5	19,200	438,200
VT-384-10UL-R	フィルターなし 	10	なし	384	10	5	19,200	438,200
VT-384-10UL-R-S	フィルターなし 	10	済み	384	10	5	19,200	525,700
VT-384-31UL-R	フィルターなし 	30	なし	384	10	5	19,200	438,200
VT-384-31UL-R-S	フィルターなし 	30	済み	384	10	5	19,200	525,700
VTF-384-15UL-R-S	フィルター付き 	15	済み	384	10	5	19,200	709,900
VT-384-70UL-R	フィルターなし 	70	なし	384	10	5	19,200	438,200
VT-384-70UL-R-S	フィルターなし 	70	済み	384	10	5	19,200	525,700
VTF-384-50UL-R-S	フィルター付き 	50	済み	384	10	5	19,200	709,900

## Agilent BioTek | Precision™, Precision XS

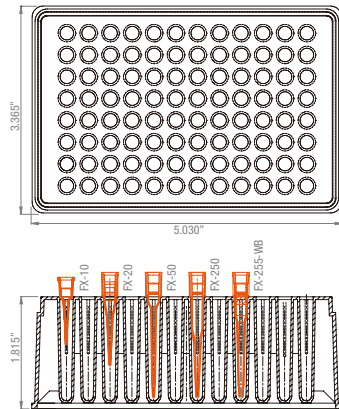


- ▶ チップフォーマット: 96
- ▶ チップ容量範囲: 50 µL - 200 µL
- ▶ チップ素材: 透明ポリプロピレン
- ▶ RNase/DNase/ヒトgDNAフリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ オプション:
  - 耐エアロゾルフィルター付き / なし
  - 滅菌済み / なし
- ▶ 対応ヘッドタイプ: 8-channel, 12-channel
- ▶ ラックフォーマット: ANSI/SLAS 規格
- ▶ ラック材質: ポリプロピレン














カタログ番号	タイプ	容量 (µL)	滅菌	本/ラック	ラック/パック	パック/ケース	本/ケース	メーカー希望小売価格 (円)
EV-50-R	フィルターなし	50	なし	96	10	5	4,800	71,900
★(20) EV-50-R-S		50	済み	96	10	5	4,800	74,200
EVF-50-R-S	フィルター付き	50	済み	96	10	5	4,800	86,100
EV-100-R	フィルターなし	100	なし	96	10	5	4,800	70,800
★(20) EVF-100-R-S	フィルター付き	80	済み	96	10	5	4,800	86,100
EV-200-R	フィルターなし	200	なし	96	10	5	4,800	70,800
EV-200-R-S		200	済み	96	10	5	4,800	73,700
EVF-180-R-S	フィルター付き	180	済み	96	10	5	4,800	86,100
EVF-205-WB-R-S	フィルター付き、ワイドボア	180	済み	96	10	5	4,800	124,000

★受注発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。括弧内は最低受注数量。

## Beckman Coulter | Biomek® 3000, 4000, FX, NX, i5, i7

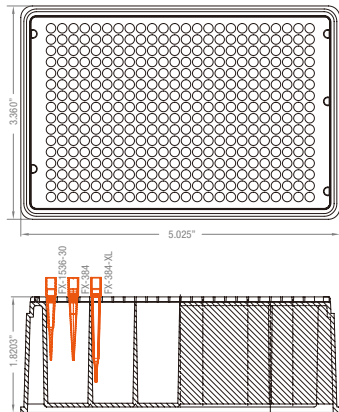


- ▶ チップフォーマット: 96
- ▶ チップ容量範囲: 20  $\mu$ L - 250  $\mu$ L
- ▶ チップ素材: 透明ポリプロピレン
- ▶ RNase/DNase/ヒトgDNAフリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ オプション:
  - 耐エアロゾルフィルター付き / なし
  - 滅菌済み / なし
- ▶ 対応ヘッドタイプ: AP-96, MP20, MP200
- ▶ ラックフォーマット: ANSI/SLAS 規格
- ▶ ラック材質: ポリプロピレン




カタログ番号	タイプ	容量 ( $\mu$ L)	対応ヘッド	滅菌	本/ ラック	ラック/ パック	パック/ ケース	本/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
★(20) FX-10-R	フィルターなし 	20	AP-96, MP20	なし	96	10	5	4,800	43,300
FX-20-R	フィルターなし 	20	AP-96, MP20	なし	96	10	5	4,800	39,900
FX-20-R-S		20	AP-96, MP20	済み	96	10	5	4,800	45,400
FXF-20-R-S	フィルター付き 	20	AP-96, MP20	済み	96	10	5	4,800	81,100
FX-50-R	フィルターなし 	50	AP-96, MP20, MP200	なし	96	10	5	4,800	39,900
FX-50-R-S		50	AP-96, MP20, MP200	済み	96	10	5	4,800	45,400
FXF-50-R-S	フィルター付き 	30	AP-96, MP20, MP200	済み	96	10	5	4,800	81,100
FX-250-R	フィルターなし 	250	AP-96, MP200	なし	96	10	5	4,800	39,900
FX-250-R-S		250	AP-96, MP200	済み	96	10	5	4,800	45,400
FXF-180-R-S	フィルター付き 	165	AP-96, MP200	済み	96	10	5	4,800	81,100
FXF-200-R-S	フィルター付き 	200	AP-96, MP200	済み	96	10	5	4,800	81,100
FX-255-WB-R	フィルターなし、ワイドボア 	250	AP-96, MP200	なし	96	10	5	4,800	43,300
★(30) FXF-165-WB-R-S	フィルター付き、ワイドボア 	165	AP-96, MP200	済み	96	10	5	4,800	81,100

★受注発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。括弧内は最低受注数量。

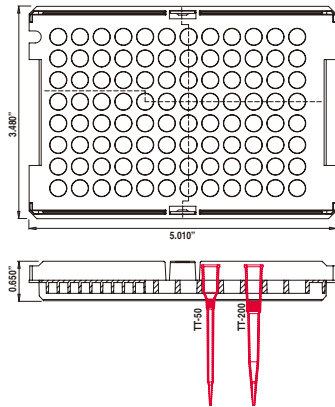
## Beckman Coulter | Biomek® 3000, 4000, FX, NX, i5, i7




- ▶ チップフォーマット: 384
- ▶ チップ容量範囲: 25 µL - 50 µL
- ▶ チップ素材: 透明ポリプロピレン
- ▶ RNase/DNase/ヒトgDNAフリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ オプション:
  - 耐エアロゾルフィルター付き / なし
  - 滅菌済み / なし
- ▶ 対応ヘッドタイプ: AP-384, 384-channel low volume (FXF-384-XL-R-S のみ)
- ▶ ラックフォーマット: ANSI/SLAS 規格
- ▶ ラック材質: 伝導性黒色ポリプロピレン

カタログ番号	タイプ	容量 (µL)	滅菌	本/ ラック	ラック/ パック	パック/ ケース	本/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
FX-384-R	フィルターなし	30	なし	384	10	5	19,200	<b>471,500</b>
FX-384-R-S		30	済み	384	10	5	19,200	<b>518,500</b>
FX-384-30FP-R	フィルターなし、ファインポイント	30	なし	384	10	5	19,200	<b>568,300</b>
FX-384-30FP-R-S		30	済み	384	10	5	19,200	<b>625,400</b>
FXF-384-30FP-R-S	フィルター付き、ファインポイント	25	済み	384	10	5	19,200	<b>843,300</b>
FX-384-45FP-R	フィルターなし、ファインポイント	45	なし	384	10	5	19,200	<b>568,300</b>
FX-384-XL-R	フィルターなし	50	なし	384	10	5	19,200	<b>502,700</b>
FX-384-XL-R-S		50	済み	384	10	5	19,200	<b>553,000</b>
FXF-384-XL-R-S	フィルター付き	30	済み	384	10	5	19,200	<b>725,900</b>

## Corbett | CAS

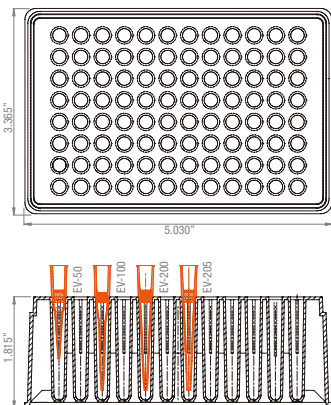


- ▶ チップフォーマット: 96
- ▶ チップ容量範囲: 25  $\mu$ L - 200  $\mu$ L
- ▶ チップ素材: 透明ポリプロピレン / 伝導性黒色ポリプロピレン
- ▶ RNase/DNase/ヒトgDNAフリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ オプション:
  - 耐エアロゾルフィルター付き / なし
  - 滅菌済み / なし
- ▶ 対応ヘッドタイプ: CAS-1200 Single-channel 20 – 150  $\mu$ L/sec.
- ▶ ラックフォーマット: ANSI/SLAS 規格ハンギングチップラック
- ▶ ラック材質: ポリカーボネート



カタログ番号	タイプ	容量 ( $\mu$ L)	滅菌	本/ ラック	ラック/ パック	パック/ ケース	本/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
	フィルターなし							
TT-50-C-HTR		50	なし	96	1	24	2,304	41,400
TT-200-C-HTR		200	なし	96	1	24	2,304	41,400
TT-200-C-HTR-S		200	済み	96	1	24	2,304	44,900
TTF-200-C-HTR-S		175	済み	96	1	24	2,304	74,200
TT-50-CBK-HTR	伝導性、フィルターなし	50	なし	96	1	24	2,304	48,300
TT-50-CBK-HTR-S		50	済み	96	1	24	2,304	53,000
TT-50-CBK-HTR-36*		50	なし	96	2	36	6,912	120,800
TTF-50-CBK-HTR-S	伝導性、フィルター付き	25	済み	96	1	24	2,304	86,700
TT-200-CBK-HTR	伝導性、フィルターなし	200	なし	96	1	24	2,304	48,300
TT-200-CBK-HTR-S		200	済み	96	1	24	2,304	53,000
TTF-200-CBK-HTR-S	伝導性、フィルター付き	175	済み	96	1	24	2,304	86,700
								

\* 紙箱入りになります。

## Dynamic Devices | Oasis LM



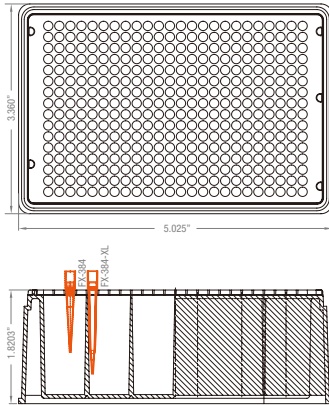
- ▶ チップフォーマット: 96
- ▶ チップ容量範囲: 50  $\mu$ L - 200  $\mu$ L
- ▶ チップ素材: 透明ポリプロピレン
- ▶ RNase/DNase/ヒトgDNAフリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ オプション:
  - 耐エアロゾルフィルター付き / なし
  - 滅菌済み / なし
- ▶ 対応ヘッドタイプ: 8-/96-channel standard volume
- ▶ ラックフォーマット: ANSI/SLAS 規格
- ▶ ラック材質: ポリプロピレン

カタログ番号	タイプ	容量 ( $\mu$ L)	滅菌	本/ ラック	ラック/ パック	パック/ ケース	本/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
EV-50-R	フィルターなし	50	なし	96	10	5	4,800	<b>71,900</b>
★(20) EV-50-R-S		50	済み	96	10	5	4,800	<b>74,200</b>
EVF-50-R-S	フィルター付き	50	済み	96	10	5	4,800	<b>86,100</b>
EV-100-R	フィルターなし	100	なし	96	10	5	4,800	<b>70,800</b>
★(20) EVF-100-R-S	フィルター付き	80	済み	96	10	5	4,800	<b>86,100</b>
EV-200-R	フィルターなし	200	なし	96	10	5	4,800	<b>70,800</b>
EV-200-R-S		200	済み	96	10	5	4,800	<b>73,700</b>
EVF-180-R-S	フィルター付き	180	済み	96	10	5	4,800	<b>86,100</b>
EVF-205-WB-R-S	フィルター付き、ワイドボア	180	済み	96	10	5	4,800	<b>124,000</b>




★受注発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。括弧内は最低受注数量。



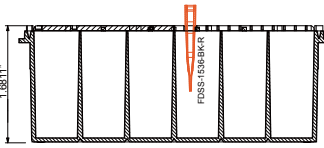
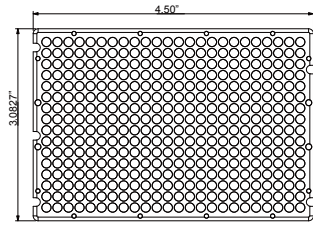
## Dynamic Devices | Oasis LM



- ▶ チップフォーマット: 384
- ▶ チップ容量範囲: 25  $\mu$ L - 50  $\mu$ L
- ▶ チップ素材: 透明ポリプロピレン
- ▶ RNase/DNase/ヒトgDNAフリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ オプション:
  - 耐エアロゾルフィルター付き / なし
  - 滅菌済み / なし
- ▶ 対応ヘッドタイプ: 384-channel low volume
- ▶ ラックフォーマット: ANSI/SLAS 規格
- ▶ ラック材質: 伝導性黒色ポリプロピレン

カタログ番号	タイプ	容量 ( $\mu$ L)	滅菌	本/ ラック	ラック/ パック	パック/ ケース	本/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
FX-384-R	フィルターなし	30	なし	384	10	5	19,200	<b>471,500</b>
FX-384-R-S		30	済み	384	10	5	19,200	<b>518,500</b>
FX-384-30FP-R	フィルターなし、ファインポイント	30	なし	384	10	5	19,200	<b>568,300</b>
FX-384-30FP-R-S		30	済み	384	10	5	19,200	<b>625,400</b>
FXF-384-30FP-R-S	フィルター付き、ファインポイント	25	済み	384	10	5	19,200	<b>843,300</b>
FX-384-45FP-R	フィルターなし、ファインポイント	45	なし	384	10	5	19,200	<b>568,300</b>
FX-384-XL-R	フィルターなし	50	なし	384	10	5	19,200	<b>502,700</b>
FX-384-XL-R-S		50	済み	384	10	5	19,200	<b>553,000</b>
FXF-384-XL-R-S	フィルター付き	30	済み	384	10	5	19,200	<b>725,900</b>

## Hamamatsu | 7000 Series

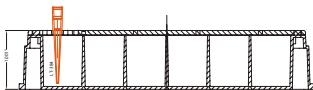
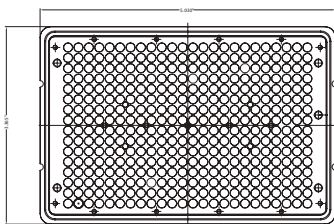


- ▶ チップフォーマット: 384
- ▶ チップ容量: 50  $\mu$ L
- ▶ チップ素材: 伝導性黒色ポリプロピレン
- ▶ RNase/DNase/ヒトgDNAフリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ 対応ヘッドタイプ: FDSS 7000
- ▶ ラックフォーマット: 非 ANSI/SLAS 規格チップラック
- ▶ ラック材質: ポリプロピレン



カタログ番号	タイプ	容量 ( $\mu$ L)	対応ヘッド	滅菌	本/ ラック	ラック/ パック	パック/ ケース	本/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
★(20) FDSS-1536-BK-R	フィルターなし 	50	FDSS 7000	なし	384	10	5	19,200	421,400

★受注発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。括弧内は最低受注数量。

## Molecular Devices | FLIPR® Liberty 384, FLIPR Tetra, Penta

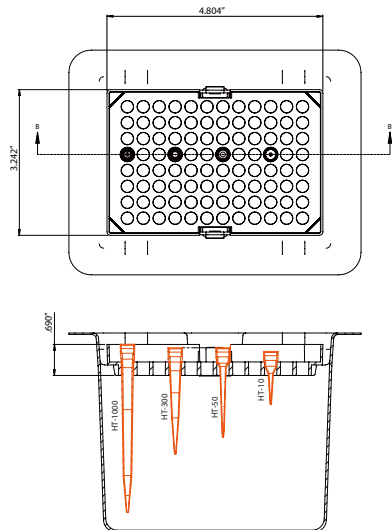


- ▶ チップフォーマット: 384
- ▶ チップ容量: 30  $\mu$ L
- ▶ チップ素材: 透明ポリプロピレン / 伝導性黒色ポリプロピレン
- ▶ RNase/DNase/ヒトgDNAフリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ 対応ヘッドタイプ: FLIPR Liberty 384, FLIPR Tetra
- ▶ ラックフォーマット: ANSI/SLAS 規格
- ▶ ラック材質: ポリプロピレン









カタログ番号	タイプ	容量 ( $\mu$ L)	対応ヘッド	滅菌	本/ ラック	ラック/ パック	パック/ ケース	本/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
LT-384-R	フィルターなし 	30	Liberty 384	なし	384	10	5	19,200	394,400
LT-384-BK-R	伝導性、フィルターなし	30	Liberty 384	なし	384	10	5	19,200	394,400
FT-384-C-R	フィルターなし 	30	Tetra 384	なし	384	10	5	19,200	394,400
FT-384-BK-R	伝導性、フィルターなし	30	Tetra 384	なし	384	10	5	19,200	394,400

\*黒色ポリプロピレンチップの写真は掲載しておりませんが、透明ポリプロピレンチップと全く同じデザインです。

## Hamilton | Microlab® Prep™, STAR™ Line, Nimbus®, VANTAGE®

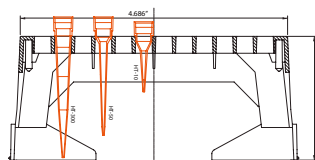
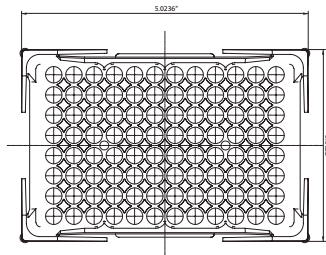


- ▶ チップフォーマット: 96
- ▶ チップ容量範囲: 10  $\mu$ L - 1,000  $\mu$ L
- ▶ チップ素材: 伝導性黒色ポリプロピレン
- ▶ RNase/DNase/ヒトgDNAフリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ オプション:
  - 耐エアロゾルフィルター付き / なし
  - 滅菌済み / なし
- ▶ 対応ヘッドタイプ: 8-channel, 96-channel
- ▶ ラックフォーマット: ANSI/SLAS 規格
- ▶ ラック材質: ポリプロピレン




カタログ番号	タイプ	容量 ( $\mu$ L)	滅菌	本/ ラック	ラック/ パック	パック/ ケース	本/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
HT-10-CBK-HTR	伝導性、フィルターなし	10	なし	96	1	24	2,304	34,500
★ HT-10-CBK-HTR-S		10	済み	96	1	24	2,304	37,600
HTF-10-CBK-HTR-S	伝導性、フィルター付き 	10	済み	96	1	24	2,304	44,300
HT-50-CBK-HTR	伝導性、フィルターなし	50	なし	96	1	24	2,304	34,500
★ HT-50-CBK-HTR-S		50	済み	96	1	24	2,304	37,600
HTF-50-CBK-HTR-S	伝導性、フィルター付き 	50	済み	96	1	24	2,304	44,300
HT-300-CBK-HTR	伝導性、フィルターなし	300	なし	96	1	24	2,304	34,500
HT-300-CBK-HTR-S		300	済み	96	1	24	2,304	37,600
HTF-300-CBK-HTR-S	伝導性、フィルター付き 	300	済み	96	1	24	2,304	44,300
★ HT-1000-CBK-HTR-S	伝導性、フィルターなし 	1,000	済み	96	1	16	1,536	27,000
HTF-1000-CBK-HTR-S	伝導性、フィルター付き 	1,000	済み	96	1	16	1,536	31,800

★受注発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。

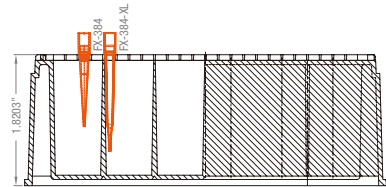
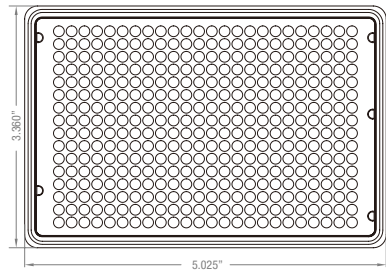
**Hamilton | Microlab® Prep™, STAR™ Line, Nimbus®, VANTAGE®**



- ▶ チップフォーマット: 96
- ▶ チップ容量範囲: 10 µL - 300 µL
- ▶ チップ素材: 伝導性黒色ポリプロピレン
- ▶ RNase/DNase/ヒトgDNAフリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ オプション:
  - 耐エアロゾルフィルター付き / なし
  - 滅菌済み / なし
- ▶ 対応ヘッドタイプ: 8-channel, 96-channel
- ▶ ラックフォーマット: ANSI/SLAS 規格ネスト型ラック
- ▶ ラック材質: ポリプロピレン

カタログ番号	タイプ	容量 (µL)	滅菌	本/ラック	ラック/スタック	スタック/ケース	本/ケース	メーカー希望小売価格(円)
HT-10-CBK-STK	伝導性、フィルターなし 	10	なし	96	4	30	11,520	<b>174,600</b>
HT-50-CBK-STK	伝導性、フィルターなし 	50	なし	96	4	30	11,520	<b>174,600</b>
HT-300-CBK-STK	伝導性、フィルターなし 	300	なし	96	4	30	11,520	<b>174,600</b>

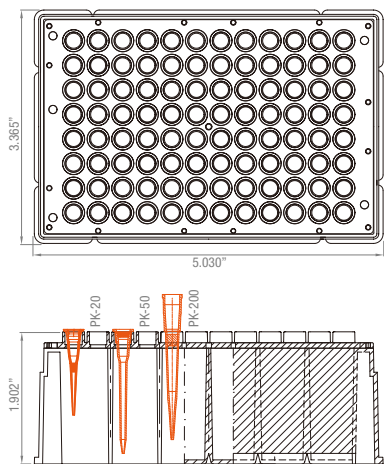
**Hamilton | Microlab® Prep™, STAR™ Line, Nimbus®, VANTAGE®**









- ▶ チップフォーマット: 384 チップ
- ▶ チップ容量範囲: 25 µL - 50 µL
- ▶ チップ素材: 透明ポリプロピレン
- ▶ RNase/DNase/ヒトgDNAフリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ オプション:
  - 耐エアロゾルフィルター付き / なし
  - 滅菌済み / なし
- ▶ 対応ヘッドタイプ: 384-channel
- ▶ ラックフォーマット: ANSI/SLAS 規格
- ▶ ラック材質: 伝導性黒色ポリプロピレン

カタログ番号	タイプ	容量 (µL)	滅菌	本/ラック	ラック/バック	バック/ケース	本/ケース	メーカー希望小売価格(円)
FX-384-R	フィルターなし	30	なし	384	10	5	19,200	471,500
FX-384-R-S		30	済み	384	10	5	19,200	518,500
FX-384-30FP-R	フィルターなし、ファインポイント	30	なし	384	10	5	19,200	568,300
FX-384-30FP-R-S		30	済み	384	10	5	19,200	625,400
FXF-384-30FP-R-S	フィルター付き、ファインポイント	25	済み	384	10	5	19,200	843,300
FX-384-45FP-R	フィルターなし、ファインポイント	45	なし	384	10	5	19,200	568,300
FX-384-XL-R	フィルターなし	50	なし	384	10	5	19,200	502,700
FX-384-XL-R-S		50	済み	384	10	5	19,200	553,000
FXF-384-XL-R-S	フィルター付き	30	済み	384	10	5	19,200	725,900

PerkinElmer | Janus®, Evolution™ P3, MiniTrak™, PlateTrak™

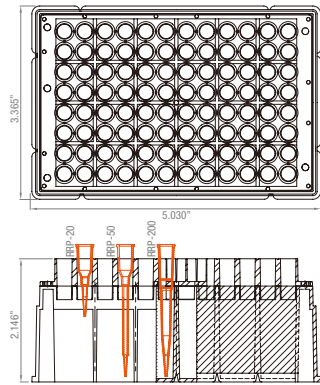


- ▶ チップフォーマット: 96 / 384
- ▶ チップ容量範囲: 20 µL - 200 µL
- ▶ チップ素材: 透明ポリプロピレン
- ▶ RNase/DNase/ヒトgDNAフリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ オプション:
  - 耐エアロゾルフィルター付き / なし
  - 滅菌済み / なし
- ▶ 対応ヘッドタイプ: MDT-96 P50, MDT-96 P235, MDT-384-30µL
- ▶ ラックフォーマット: ANSI/SLAS 規格
- ▶ ラック材質: ポリプロピレン

カタログ番号	タイプ	容量 (µL)	対応ヘッド	滅菌	本/ラック	ラック/バック	バック/ケース	本/ケース	メーカー希望小売価格(円)
★(20) PK-20-R	フィルターなし 	20	MDT-96 P50	なし	96	10	5	4,800	43,900
PK-50-R	フィルターなし 	50	MDT-96 P50	なし	96	10	5	4,800	43,900
PK-200-R	フィルターなし 	200	MDT-96 P235	なし	96	10	5	4,800	43,900
PK-384-R	フィルターなし 	30	MDT-384-30µL	なし	384	10	5	19,200	468,800
PK-384-R-S	フィルターなし 	30	MDT-384-30µL	済み	384	10	5	19,200	528,300
PKF-384-R-S	フィルター付き 	30	MDT-384-30µL	済み	384	10	5	19,200	660,500

★受注発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。括弧内は最低受注数量。

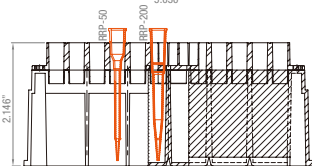
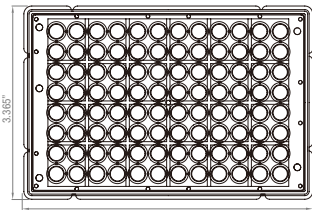
PerkinElmer | Janus® (Varispan)



- ▶ チップフォーマット: 96
- ▶ チップ容量範囲: 20 µL - 1,000 µL
- ▶ チップ素材: 透明ポリプロピレン
- ▶ RNase/DNase/ヒトgDNAフリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ オプション:
  - 耐エアロゾルフィルター付き / なし
  - 滅菌済み / なし
- ▶ 対応ヘッドタイプ: Varispan 1, 4, 8, P235
- ▶ ラックフォーマット: ANSI/SLAS 規格
- ▶ ラック材質: ポリプロピレン
- ▶ 1 mL チップラックフォーマット: 非 ANSI/SLAS 規格ハンギングチップラック
- ▶ 1 mL チップラック材質: ポリカーボネート

カタログ番号	タイプ	容量 (µL)	滅菌	本/ ラック	ラック/ パック	パック/ ケース	本/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
RRP-20-C-R	フィルターなし 	20	なし	96	10	5	4,800	110,500
RRP-50-C-R	フィルターなし 	50	なし	96	10	5	4,800	110,500
RRF-25-C-R-S	フィルター付き 	25	済み	96	10	5	4,800	124,300
RRP-200-C-R-S	フィルターなし 	235	済み	96	10	5	4,800	122,700
RRF-175-C-R-S	フィルター付き 	175	済み	96	10	5	4,800	124,300
TT-1000-C-HTR	フィルターなし 	1,000	なし	96	1	16	1,536	26,800
TT-1000-C-HTR-S	フィルターなし 	1,000	済み	96	1	16	1,536	32,600
TTF-1000-C-HTR-S	フィルター付き 	1,000	済み	96	1	16	1,536	37,100

## PerkinElmer | Janus® (Varispan)



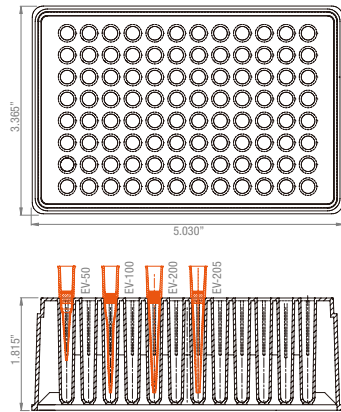
- ▶ チップフォーマット: 96
- ▶ チップ容量範囲: 25 µL - 1,000 µL
- ▶ チップ素材: 伝導性黒色ポリプロピレン
- ▶ RNase/DNase/ヒトgDNAフリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ オプション:
  - 耐エアロゾルフィルター付き / なし
  - 滅菌済み / なし
- ▶ 対応ヘッドタイプ: Varispan 1, 4, 8, P235
- ▶ ラックフォーマット: ANSI/SLAS 規格
- ▶ ラック材質: ポリプロピレン
- ▶ 1 mL チップラックフォーマット: ANSI/SLAS 規格ハンギングチップラック
- ▶ 1 mL チップラック材質: ポリカーボネート

カタログ番号	タイプ	容量 (µL)	滅菌	本/ラック	ラック/パック	パック/ケース	本/ケース	メーカー希望小売価格(円)
RRP-50-CBK-R	伝導性、フィルターなし 	50	なし	96	10	5	4,800	129,500
RRF-25-CBK-R-S	伝導性、フィルター付き 	25	済み	96	10	5	4,800	129,500
RRP-200-CBK-R	伝導性、フィルターなし 	235	なし	96	10	5	4,800	129,500
RRF-175-CBK-R-S	伝導性、フィルター付き 	175	済み	96	10	5	4,800	155,800
TT-1000-CBK-HTR	伝導性、フィルターなし 	1,000	なし	96	1	16	1,536	31,400
TT-1000-CBK-HTR-24*		1,000	なし	96	2	24	4,608	78,500
TT-1000-CBK-HTR-S		1,000	済み	96	1	16	1,536	34,300
TTF-1000-CBK-HTR-S	伝導性、フィルター付き 	1,000	済み	96	1	16	1,536	43,400





\*紙箱入りになります。



PerkinElmer | Zymark® RapidPlate®, Sciclone®, Zephyr®

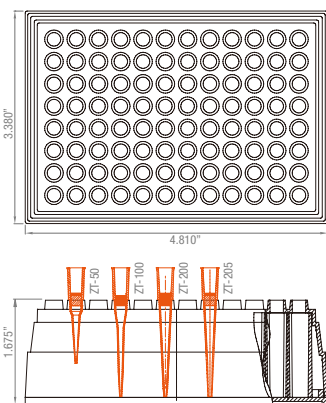


- ▶ チップフォーマット: 96 / 384
- ▶ チップ容量範囲: 25 µL - 200 µL
- ▶ チップ素材: 透明ポリプロピレン
- ▶ RNase/DNase/ヒトgDNAフリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ オプション:
  - 耐エアロゾルフィルター付き / なし
  - 滅菌済み / なし
- ▶ 対応ヘッドタイプ: HV96, LV96, LV384
- ▶ ラックフォーマット: ANSI/SLAS 規格
- ▶ ラック材質: ポリプロピレン





カタログ番号	タイプ	容量 (µL)	対応ヘッド	滅菌	本/ラック	ラック/パック	パック/ケース	本/ケース	メーカー希望小売価格(円)
EV-50-R	フィルターなし	50	HV96	なし	96	10	5	4,800	<b>71,900</b>
★(20) EV-50-R-S		50	HV96	済み	96	10	5	4,800	<b>74,200</b>
EVF-50-R-S	フィルター付き	50	HV96	済み	96	10	5	4,800	<b>86,100</b>
EV-100-R	フィルターなし	100	HV96	なし	96	10	5	4,800	<b>70,800</b>
★(20) EVF-100-R-S		80	HV96	済み	96	10	5	4,800	<b>86,100</b>
EV-200-R	フィルターなし	200	HV96	なし	96	10	5	4,800	<b>70,800</b>
EV-200-R-S		200	HV96	済み	96	10	5	4,800	<b>73,700</b>
EVF-180-R-S	フィルター付き	180	HV96	済み	96	10	5	4,800	<b>86,100</b>
EVF-205-WB-R-S	フィルター付き、ワイドボア	180	HV96	済み	96	10	5	4,800	<b>124,000</b>
ZT-384-C-R	フィルターなし	25	LV96, LV384	なし	384	10	5	19,200	<b>804,500</b>
ZT-384-C-R-S		25	LV96, LV384	済み	384	10	5	19,200	<b>884,800</b>

★受注発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。括弧内は最低受注数量。

PerkinElmer | Zymark® RapidPlate®, Sciclone®

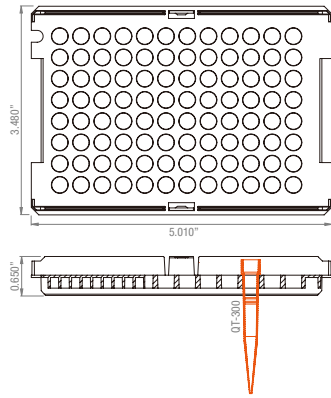


- ▶ チップフォーマット: 96 / 384
- ▶ チップ容量範囲: 25 µL - 200 µL
- ▶ チップ素材: 透明ポリプロピレン
- ▶ RNase/DNase/ヒトgDNAフリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ オプション:
  - 耐エアロゾルフィルター付き / なし
  - 滅菌済み / なし
- ▶ 対応ヘッドタイプ: HV96, CAS-4200-1 (20 – 150 µL/sec.), LV96, LV384
- ▶ ラックフォーマット: 非 ANSI/SLAS 規格 (96) / ANSI/SLAS 規格 (384)
- ▶ ラック材質: ポリプロピレン

カタログ番号	タイプ	容量 (µL)	対応ヘッド	滅菌	本/ラック	ラック/パック	パック/ケース	本/ケース	メーカー希望小売価格(円)
★(20) ZT-50-R	フィルターなし	50	HV96	なし	96	10	5	4,800	36,100
★(20) ZT-50-R-S		50	HV96	済み	96	10	5	4,800	39,500
ZTF-50-R-S	フィルター付き	50	HV96	済み	96	10	5	4,800	89,600
ZT-100-R	フィルターなし	100	HV96 CAS-4200-1	なし	96	10	5	4,800	36,100
★(20) ZT-100-R-S		100	HV96 CAS-4200-1	済み	96	10	5	4,800	39,500
ZTF-100-R-S	フィルター付き	80	HV96 CAS-4200-1	済み	96	10	5	4,800	89,600
ZT-200-R	フィルターなし	200	HV96 CAS-4200-1	なし	96	10	5	4,800	36,100
ZT-200-R-S		200	HV96 CAS-4200-1	済み	96	10	5	4,800	39,500
ZTF-200-R-S	フィルター付き	180	HV96 CAS-4200-1	済み	96	10	5	4,800	89,600
★(20) ZT-205-WB-R-S	フィルターなし、ワイドボア	180	LV96	済み	96	10	5	4,800	39,500
ZT-384-C-R	フィルターなし	25	LV96, LV384	なし	384	10	5	19,200	804,500
ZT-384-C-R-S		25	LV96, LV384	済み	384	10	5	19,200	884,800

★受注発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。括弧内は最低受注数量。

## Qiagen | BioRobot® Series

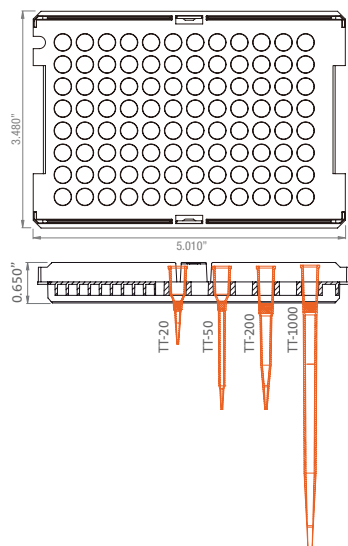


- ▶ チップフォーマット: 96
- ▶ チップ容量範囲: 300 µL - 1,000 µL
- ▶ チップ素材: 伝導性黒色ポリプロピレン
- ▶ RNase/DNase/ヒトgDNAフリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ オプション:
  - 耐エアロゾルフィルター付き / なし
  - 滅菌済み / なし
- ▶ 対応ヘッドタイプ: BioRobot
- ▶ ラックフォーマット: ANSI/SLAS 規格ハンギングチップラック
- ▶ ラック材質: ポリカーボネート

カタログ番号	タイプ	容量 (µL)	滅菌	本/ ラック	ラック/ パック	パック/ ケース	本/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
★(20) QT-300-CBK-R	伝導性、フィルターなし 	300	なし	96	1	24	2,304	47,000
★(20) QTF-1100-CBK-R-S	伝導性、フィルター付き 	1,000	済み	96	1	16	1,536	58,100

★受発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。括弧内は最低受注数量。

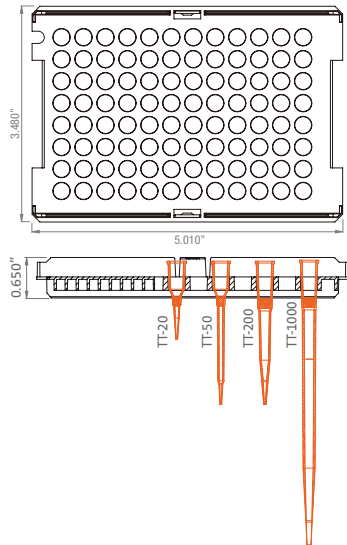
## Tecan | Genesis, Freedom EVO®, Fluent with LiHa














- ▶ チップフォーマット: 96
- ▶ チップ容量範囲: 20  $\mu$ L - 1,000  $\mu$ L
- ▶ チップ素材: 透明ポリプロピレン
- ▶ RNase/DNase/ヒトgDNAフリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ オプション:
  - 耐エアロゾルフィルター付き / なし
  - 滅菌済み / なし
- ▶ 対応ヘッドタイプ: LiHa -1, -4, -8
- ▶ ラックフォーマット: ANSI/SLAS 規格ハンギングチップラック
- ▶ ラック材質: ポリカーボネート

カタログ番号	タイプ	容量 ( $\mu$ L)	滅菌	本/ ラック	ラック/ パック	パック/ ケース	本/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
	フィルター付き							
<b>TTF-20-C-HTR-S</b>		20	済み	96	1	24	2,304	<b>74,200</b>
	フィルターなし							
<b>TT-50-C-HTR</b>		50	なし	96	1	24	2,304	<b>41,400</b>
	フィルター付き							
<b>TTF-50-C-HTR-S</b>		25	済み	96	1	24	2,304	<b>74,200</b>
	フィルターなし							
<b>TT-200-C-HTR</b>		200	なし	96	1	24	2,304	<b>41,400</b>
<b>TTF-200-C-HTR-S</b>		200	済み	96	1	24	2,304	<b>44,900</b>
	フィルター付き							
<b>TTF-200-C-HTR-S</b>		175	済み	96	1	24	2,304	<b>74,200</b>
	フィルターなし							
<b>TT-1000-C-HTR</b>		1,000	なし	96	1	16	1,536	<b>26,800</b>
<b>TTF-1000-C-HTR-S</b>		1,000	済み	96	1	16	1,536	<b>32,600</b>
	フィルター付き							
<b>TTF-1000-C-HTR-S</b>		1,000	済み	96	1	16	1,536	<b>37,100</b>

Tecan | Genesis, Freedom EVO®, Fluent with LiHa



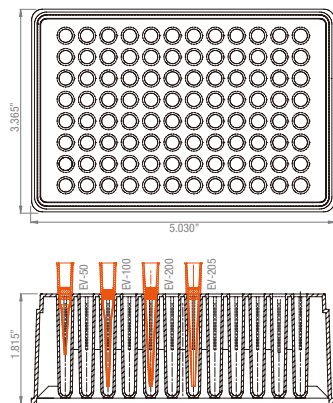
- ▶ チップフォーマット: 96
- ▶ チップ容量範囲: 20 μL - 1,000 μL
- ▶ チップ素材: 伝導性黒色ポリプロピレン
- ▶ RNase/DNase/ヒトgDNAフリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ オプション:
  - 耐エアロゾルフィルター付き / なし
  - 滅菌済み / なし
- ▶ 対応ヘッドタイプ: LiHa -1, -4, -8
- ▶ ラックフォーマット: ANSI/SLAS 規格ハンギングチップラック
- ▶ ラック材質: ポリカーボネート

カタログ番号	タイプ	容量 (μL)	滅菌	本/ラック	ラック/パック	パック/ケース	本/ケース	メーカー希望小売価格(円)
TT-20-CBK-HTR	伝導性、フィルターなし 	20	なし	96	1	24	2,304	48,300
TT-20-CBK-HTR-S	伝導性、フィルター付き 	20	済み	96	1	24	2,304	86,700
TT-50-CBK-HTR	伝導性、フィルターなし 	50	なし	96	1	24	2,304	48,300
TT-50-CBK-HTR-S	伝導性、フィルター付き 	50	済み	96	1	24	2,304	53,000
TT-50-CBK-HTR-36*		50	なし	96	2	36	6,912	120,800
TT-50-CBK-HTR-S	伝導性、フィルター付き 	25	済み	96	1	24	2,304	86,700
TT-200-CBK-HTR	伝導性、フィルターなし 	200	なし	96	1	24	2,304	48,300
TT-200-CBK-HTR-S	伝導性、フィルター付き 	200	済み	96	1	24	2,304	53,000
TT-200-CBK-HTR-S	伝導性、フィルター付き 	175	済み	96	1	24	2,304	86,700
TT-1000-CBK-HTR	伝導性、フィルターなし 	1,000	なし	96	1	16	1,536	31,400
TT-1000-CBK-HTR-S	伝導性、フィルター付き 	1,000	済み	96	1	16	1,536	34,300
TT-1000-CBK-HTR-24*		1,000	なし	96	2	24	4,608	78,500
TT-1000-CBK-HTR-S	伝導性、フィルター付き 	1,000	済み	96	1	16	1,536	43,400

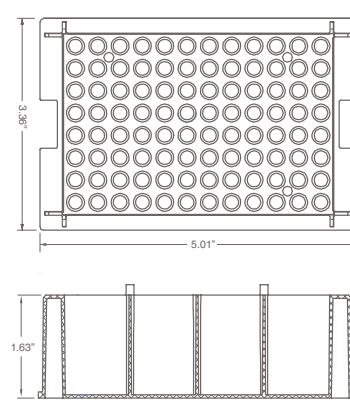
\* 紙箱入りになります。

## Tecan | Genesis, Freedom EVO®, Fluent®, Te-MO®, Aquarius™ with MCA

標準ラック







ネスト型ラック



- ▶ チップフォーマット: 96
- ▶ チップ容量範囲: 50 µL - 200 µL
- ▶ チップ素材: 透明ポリプロピレン
- ▶ RNase/DNase/ヒトgDNAフリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ オプション:
  - 耐エアロゾルフィルター付き / なし
  - 滅菌済み / なし
- ▶ 対応ヘッドタイプ: MCA96
- ▶ ラックフォーマット: ANSI/SLAS 規格
- ▶ ラック材質: ポリプロピレン

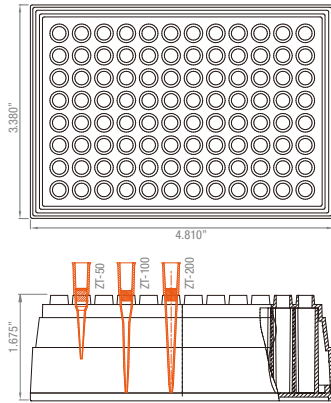
ネスト型ラック






カタログ番号	タイプ	容量 (µL)	滅菌	本/ラック	ラック/パック	パック/ケース	本/ケース	メーカー希望小売価格(円)
EV-50-R	フィルターなし	50	なし	96	10	5	4,800	71,900
★(20) EV-50-R-S		50	済み	96	10	5	4,800	74,200
EV-50-NTR	フィルターなし、ネスト型	50	なし	96	8	5	3,840	43,300
EV-50-NTR-S		50	済み	96	8	5	3,840	47,700
EVF-50-R-S	フィルター付き	50	済み	96	10	5	4,800	86,100
EV-100-R	フィルターなし	100	なし	96	10	5	4,800	70,800
★(20) EVF-100-R-S	フィルター付き	80	済み	96	10	5	4,800	86,100
EV-200-R	フィルターなし	200	なし	96	10	5	4,800	70,800
EV-200-R-S		200	済み	96	10	5	4,800	73,700
EV-200-NTR	フィルターなし、ネスト型	200	なし	96	8	5	3,840	43,300
EV-200-NTR-S		200	済み	96	8	5	3,840	47,700
EVF-180-R-S	フィルター付き	180	済み	96	10	5	4,800	86,100
EVF-205-WB-R-S	フィルター付き、ワイドボア	180	済み	96	10	5	4,800	124,000

★受注発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。括弧内は最低受注数量。

Tecan | Genesis, Freedom EVO®, Fluent®, Te-MO®, Aquarius™ with MCA (非 ANSI/SLAS 規格ラック)



- ▶ チップフォーマット: 96
- ▶ チップ容量範囲: 50  $\mu$ L - 200  $\mu$ L
- ▶ チップ素材: 透明ポリプロピレン
- ▶ RNase/DNase/ヒトgDNAフリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ オプション:
  - 耐エアロゾルフィルター付き / なし
  - 滅菌済み / なし
- ▶ 対応ヘッドタイプ: MCA96
- ▶ ラックフォーマット: 非 ANSI/SLAS 規格
- ▶ ラック材質: ポリプロピレン

カタログ番号	タイプ	容量 ( $\mu$ L)	滅菌	本/ ラック	ラック/ パック	パック/ ケース	本/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
★(20) ZT-50-R	フィルターなし	50	なし	96	10	5	4,800	36,100
★(20) ZT-50-R-S		50	済み	96	10	5	4,800	39,500
ZTF-50-R-S	フィルター付き	50	済み	96	10	5	4,800	89,600
ZT-100-R	フィルターなし	100	なし	96	10	5	4,800	36,100
★(20) ZT-100-R-S		100	済み	96	10	5	4,800	39,500
ZTF-100-R-S	フィルター付き	80	済み	96	10	5	4,800	89,600
ZT-200-R	フィルターなし	200	なし	96	10	5	4,800	36,100
ZT-200-R-S		200	済み	96	10	5	4,800	39,500
ZTF-200-R-S	フィルター付き	180	済み	96	10	5	4,800	89,600

★受注発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。括弧内は最低受注数量。



## 試薬リザーバー

Axygen® ディスポーザブルリザーバーは、すべてのマルチチャンネルピペッターで使用できるようにデザインされています。V底形状は操作性を最大限にします。ポリスチレン製で、色は白です。

### ディスポーザブルリザーバー

カタログ番号	仕様	容量(mL)	滅菌	枚/ バック	枚/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
RES-V-50	四角、V底	50	なし	100	100	8,000
RES-V-50-S	四角、V底	50	済み	5	200	19,400
RES-V-50-SI	四角、V底	50	済み	1	100	20,600

Axygen シングルウェルおよびマルチウェルリザーバーは、自動化機器とマニュアル操作の両フォーマットに適した試薬容器です。いずれも自動化規格 ANSI/SLAS に準拠し、主要な自動化機器に適合します。また、パーzinポリプロピレン製で、優れた耐薬品性を持ちます。

- ▶ ANSI/SLAS 規格
- ▶ 自動化機器対応
- ▶ 耐久性があり経済的
- ▶ 様々なアプリケーションやフォーマットへ対応

### シングルウェル、96 ウェルリザーバー

カタログ番号	仕様	容量(mL)	滅菌	枚/ バック	枚/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
RES-SW96-LP	96 ボトム、ロープロファイル	86	なし	25	25	43,800
★(25) RES-SW96-LP-SI	96 ボトム、ロープロファイル	86	済み	1	25	47,700
RES-SW96-HP-M	96 ボトム、ハイプロファイル	240	なし	25	25	43,800
RES-SW96-HP-SI-M	96 ボトム、ハイプロファイル	240	済み	1	25	47,700

★受注発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。括弧内は最低受注数量。

### シングルウェル、384 ウェルリザーバー

カタログ番号	仕様	容量(mL)	滅菌	枚/ バック	枚/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
RES-SW384-LP	384 ボトム、ロープロファイル	92	なし	25	25	43,800
RES-SW384-LP-SI	384 ボトム、ロープロファイル	92	済み	1	25	46,000
RES-SW384-FX	384 ボトム、ミディアムプロファイル	170	なし	25	25	43,800
RES-SW384-HP-SI	384 ボトム、ハイプロファイル	282	済み	1	25	46,000



## 試薬リザーバー (続き)

## シングルウェル、ロープロファイル/ハイプロファイルリザーバー

カタログ番号	仕様	容量(mL)	滅菌	枚/ バック	枚/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
RES-SW1-LP	シングルボトム、ロープロファイル	90	なし	25	25	43,800
RES-SW1-LP-SI	シングルボトム、ロープロファイル	90	済み	1	25	52,100
RES-SW8-HP	8 ボトム、ハイプロファイル	290	なし	25	25	43,800
RES-SW8-HP-SI	8 ボトム、ハイプロファイル	290	済み	1	25	46,000
RES-SW12-HP	12 ボトム、ハイプロファイル	290	なし	25	25	43,800
RES-SW12-HP-SI	12 ボトム、ハイプロファイル	290	済み	1	25	46,000

## マルチプルウェル、ロープロファイル/ハイプロファイルリザーバー

カタログ番号	仕様	容量(mL)	ウェルの最大 容量(mL)	滅菌	枚/ バック	枚/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
RES-MW8-LP	8 チャンネル、ロープロファイル	80	10	なし	25	25	43,800
RES-MW8-LP-SI	8 チャンネル、ロープロファイル	80	10	済み	1	25	46,000
RES-MW8-HP	8 チャンネル、ハイプロファイル	240	30	なし	25	25	43,800
RES-MW8-HP-SI	8 チャンネル、ハイプロファイル	240	30	済み	1	25	46,100
RES-MW12-LP	12 チャンネル、ロープロファイル	84	7	なし	25	25	43,800
RES-MW12-LP-SI	12 チャンネル、ロープロファイル	84	7	済み	1	25	46,000
RES-MW12-HP	12 チャンネル、ハイプロファイル	264	22	なし	25	25	43,800
RES-MW12-HP-SI	12 チャンネル、ハイプロファイル	264	22	済み	1	25	47,700





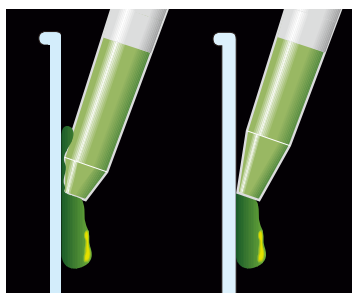
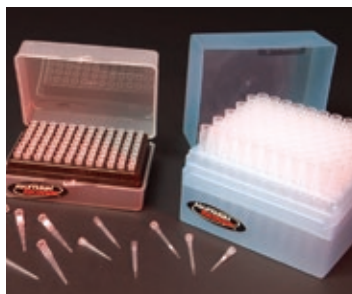




## ピペットチップ

製品概要 .....	36
Axygen® マルチラック チップシステム .....	37
チップリフィルシステム .....	40
マイクロボリュームチップ .....	41
ユニバーサルフィットチップ .....	42
エアロゾルバリアーチップ .....	45
マクロボリュームチップ .....	47
ロングリーチチップ .....	47
ピペットチップ互換性チャート .....	49

# ピペットチップ



一般的なピペットチップ(左)の先端部分はチューブとの接触が大きく、溶液がチップの外側に付着します。Axygen先端面取り加工チップ(右)は接触面が小さく、より正確な容量のピペッティングが可能です。

Axygen® ピペットチップは、さまざまなタイプのシングルおよびマルチチャンネルピペッターに適合するように設計されています。高い柔軟性と内側のシーリングリングにより、しっかりとフィットすると同時に少ない力で取り外すことができます。従来品より長いタイプや先端の口径が大きいワイドボアタイプも用意しています。




## 特長

- ▶ ユニバーサルフィットチップ – ほとんどのリサーチグレードピペッターに対応します。
- ▶ エアロゾルバリアーチップ – エアロゾルと液体のコンタミネーションを防止します。
- ▶ 多様なパッケージタイプ – ユニバーサルフィットとエアロゾルバリアーチップはバルク、ラック、リロードタイプから選択可能です。
- ▶ 先端面取り加工 – サンプルの付着を防止し、より正確なピペッティングが可能です。
- ▶ 目盛り – 吸引量を視覚的に確認できます。
- ▶ クリーンな製造環境 – RNase/DNase フリー、およびノンパイロジェニックです。
- ▶ 一定の高品質 – 製造ロットごとに厳しい検査を実施しています。
- ▶ ユニバーサルフィットおよびエアロゾルバリアーチップは滅菌なしと滅菌済み製品を用意しています。
- ▶ Axygen Maximum Recovery® (マキシマムリカバリー) – 貴重なサンプルをほぼすべて回収可能です。

## Axygen 先端面取り加工チップ

Axygen 先端面取り加工チップは、先端部の壁面が非常に薄く、またチップ先端が細くなっているため、チューブと接触する面積が狭くなり、毛細管現象による溶液のチップ外壁への付着を防ぎます。それにより、より正確な量を分注できます。

## チップの包装オプション

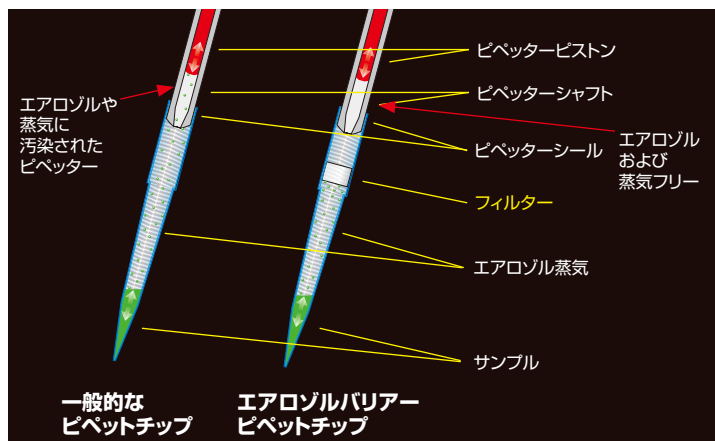
-  **バルク包装** 全てのチップは、バルク包装に対応しています。コンタミネーションからチップを守り、再シール可能なプラスチックバッグ入りです。
-  **ヒンジラック** Axygen のチップ用ラックは頑丈なポリプロピレン製で、実験台の上でも優れた安定性を発揮します。
-  **スタックラック** Axygen のインターロック式スタックラックは、貴重な実験台スペースを有効に活用することが出来ます。

## バリアーピペットチップ

Axygen エアロゾルバリアーチップは分子生物学や微生物学アプリケーションに最適です。コンタミネーションが発生すると、結果の信頼性がなくなり時間とサンプルが無駄になります。フィルターは、チップの容量より高い位置に装着されているため、サンプルとフィルターに十分な間隔があります。サンプルを取りすぎた場合でも、簡単に排出可能です。

Axygen フィルターは、超高分子量ポリエチレン (UHMW) 製で、PCR 阻害剤を一切含みません。すべての Axygen フィルターチップはメタルフリーであり、RNase/DNase フリーおよびノンパイロジェニックです。

フタ付き底面シールドラックでの提供となり、滅菌なしおよび滅菌済みから選択可能です。



エアロゾルバリアーチップはコンタミネーションの防止に高い効果を発揮します。特にPCR、DNAシーケンシングなどのアプリケーションや、蒸発性、放射性、バイオハザード、腐食性を持ったサンプルに適しています。



### Axygen® マルチラック チップシステム

Axygen マルチラック チップシステムは、詰め替えに対応し、ラボの使用ニーズに合わせてバルク、ラック入り、フィルター付き、リロードタイプなど幅広いスタイルを取り揃えています。マルチラック チップシステムのチップは、スタンダードタイプとエクステンドタイプがあり、0.1 μL から 1,250 μL の容量に対応しています。ラック入りとリロードタイプは取り付けやすいデッキ内にチップがあらかじめ設置されており、デッキはカラーコードされています。ラックは再利用が可能で、場所をとらない小さめのフットプリントなので、省スペースなうえ、環境へも配慮されています。また、積み重ねができるデザインで、作業スペースをさらに確保することができます。Axygen マルチラック チップシステム製品は米国内の ISO 認証を取得した工場で製造されています。すべてのチップは RNase/DNase、ヒト DNA、パイロジェンフリーです。

- ▶ ラックは再利用可能です。
- ▶ かさばらず積み重ねることができるのでスペースをとりません。
- ▶ 10 μL、200 μL、300 μL、1,000 μL のチップには、通常より長いエクステンドタイプがあります。(1,000 μL のエクステンドタイプは 1,250 μL の容量まで使用できます。)



### Axygen マルチラック チップ

Axygen マルチラック チップは便利なヒンジラック入りで使用中のコンタミネーションを低減します。ラックは個別に包装されています。高品質のポリプロピレン製ラックは、再利用可能でオートクレーブができます。透明のラックとカラーコードのデッキにより、チップサイズの識別がしやすくなっています。Axygen マルチラック リロードシステムのリフィルを詰め替えることができ、コスト削減と環境へ配慮されています。



#### バルク

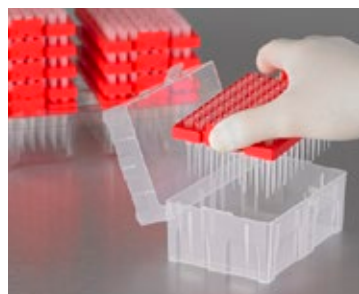
カタログ番号	容量 (μL)	チップタイプ	本/パック	本/ケース	メーカー希望 小売価格(円)
MR-10XT	10	エクステンド	1,000	10,000	30,800
MR-200	200	スタンダード	1,000	10,000	30,800
MR-1000XT	1,000	エクステンド	768	7,680	27,800

#### ラック入り

カタログ番号	容量 (μL)	チップタイプ	本/パック	本/ケース	メーカー希望 小売価格(円)
MR-10XT-R	10	エクステンド	960	4,800	33,300
MR-200-R	200	スタンダード	960	4,800	33,300
MR-300-R	300	スタンダード	960	4,800	38,400
MR-300XT-R	300	エクステンド	768	3,840	30,800
MR-1000XT-R	1,000	エクステンド	768	3,840	35,100

#### ラック入り、滅菌済み

カタログ番号	容量 (μL)	チップタイプ	本/パック	本/ケース	メーカー希望 小売価格(円)
MR-10XT-R-S	10	エクステンド	960	4,800	38,400
MR-200-R-S	200	スタンダード	960	4,800	38,400
MR-300-R-S	300	スタンダード	960	4,800	43,400
MR-300XT-R-S	300	エクステンド	768	3,840	34,800
MR-1000XT-R-S	1,000	エクステンド	768	3,840	39,500



### Axygen® マルチラック リロードシステム

Axygen マルチラック リロードシステムは、Axygen マルチラックに簡単に設置できるようにデザインされており、面倒なラックの調整などは不要です。このデザインは、ラボの貴重なスペースを占領しないだけでなく、廃棄プラスチックを減らすことで環境へも配慮しています。頑丈なラックは、衝撃に強く、フタが自然に開いてしまわないロック構造です。

カタログ番号	容量 (μL)	チップタイプ	本/パック	本/ケース	メーカー希望 小売価格(円)
MR-10XT-RL	10	エクステンド	960	3,840	<b>21,900</b>
MR-200-RL	200	スタンダード	960	3,840	<b>21,900</b>
MR-300-RL	300	スタンダード	960	3,840	<b>26,300</b>
MR-1000XT-RL	1,000	エクステンド	768	3,072	<b>23,900</b>

### Axygen マルチラック フィルター付きチップ

Axygen マルチラック フィルター付きチップは、不活性で疎水性のバリアーによりピペッターからのコンタミネーションを防ぎます。フィルターは 20 μm以下のポアサイズで、溶出しうる添加剤を含有しないため貴重なサンプルへのコンタミネーションのリスクなくエアロゾルを効果的にブロックします。Axygen マルチラック フィルター付きチップは幅広いサイズや仕様を取り揃えています。

#### ラック入り、フィルター付き、滅菌済み

カタログ番号	容量 (μL)	チップタイプ	本/パック	本/ケース	メーカー希望 小売価格(円)
MRF-10XT-R-S	10	エクステンド	960	4,800	<b>76,800</b>
MRF-20-R-S	20	スタンダード	960	4,800	<b>76,800</b>
MRF-100-R-S	100	スタンダード	960	4,800	<b>76,800</b>
MRF-200NX-R-S	200	スタンダード	960	4,800	<b>76,800</b>
MRF-200XT-R-S	200	エクステンド	768	3,840	<b>61,400</b>
MRF-300XT-R-S	300	エクステンド	768	3,840	<b>70,000</b>
MRF-1000XT-R-S	1,000	エクステンド	768	3,840	<b>74,600</b>



### Axygen マルチラック Maxymum Recovery チップ

Axygen マルチラック Maxymum Recovery チップには、フィルター付きとフィルターなしタイプがあります。Axygen Maxymum Recovery 技術は、チップ表面に疎水性を持たせることで、表面張力とサンプルロスを減らし、正確性と精度を向上します。チップへの液残りやサンプルロスを回避したいアプリケーション、特に少量の DNA サンプル、貴重なタンパク質サンプル、粘性の高いサンプル（グリセリン、Triton-X™ など）への使用に最適です。Axygen マルチラック Maxymum Recovery チップは幅広い容量サイズで、すべて滅菌済みです。

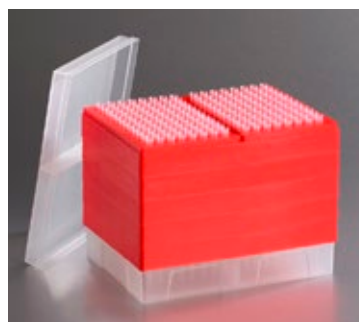
#### ラック入り、滅菌済み、Maxymum Recovery表面

カタログ番号	容量 (μL)	チップタイプ	本/パック	本/ケース	メーカー希望 小売価格(円)
MR-10XT-L-R-S	10	エクステンド	960	4,800	<b>46,000</b>
MR-200-L-R-S	200	スタンダード	960	4,800	<b>46,000</b>
MR-300-L-R-S	300	スタンダード	960	4,800	<b>52,100</b>
MR-300XT-L-R-S	300	エクステンド	768	3,840	<b>41,700</b>
MR-1000XT-L-R-S	1,000	エクステンド	768	3,840	<b>47,500</b>



### ラック入り、フィルター付き、滅菌済み、Axygen® Maxymum Recovery® 表面

カタログ番号	容量 (μL)	チップタイプ	本/パック	本/ケース	メーカー希望 小売価格(円)
MRF-10XT-L-R-S	10	エクステンド	960	4,800	<b>92,000</b>
MRF-20-L-R-S	20	スタンダード	960	4,800	<b>92,000</b>
MRF-100-L-R-S	100	スタンダード	960	4,800	<b>92,000</b>
MRF-200NX-L-R-S	200	スタンダード	960	4,800	<b>92,000</b>
MRF-200XT-L-R-S	200	エクステンド	768	3,840	<b>73,600</b>
MRF-300XT-L-R-S	300	エクステンド	768	3,840	<b>78,900</b>
MRF-1000XT-L-R-S	1,000	エクステンド	768	3,840	<b>83,300</b>



### Axygen マルチラック チップステーション

Axygen マルチラック チップステーションは、192 本× 5 レイヤーのフォーマットで、8 チャンネルや 12 チャンネルのピペッターでも使用できます。このスタイルは ELISA、PCR、NGS ライブラリー調整など一度に大量のチップを使用するアプリケーションに最適です。Axygen マルチラック チップステーションは、10 μL と 200 μL の容量サイズと、滅菌、滅菌なしから選ぶことができます。

カタログ番号	容量 (μL)	チップタイプ	本/パック	本/ケース	メーカー希望 小売価格(円)
MR-10XT-TS	10	エクステンド	960	4,800	<b>21,900</b>
MR-10XT-TS-S	10	エクステンド、滅菌済み	960	4,800	<b>27,300</b>
MR-200-TS	200	スタンダード	960	4,800	<b>21,900</b>
MR-200-TS-S	200	スタンダード、滅菌済み	960	4,800	<b>27,300</b>



### アクセサリ

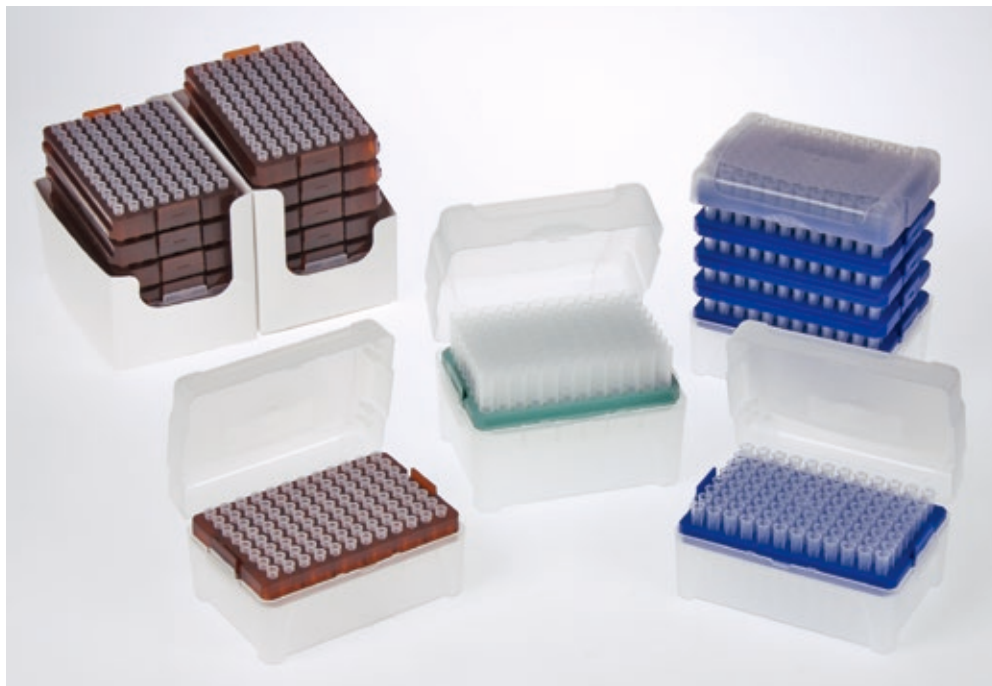
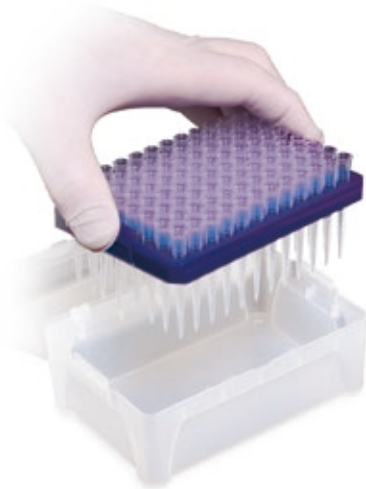
カタログ番号	仕様	個/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
MR-R-A	Axygen マルチラック チップ用空ラック (10 μL エクステンド、200 μL、200 μL NX、300 μL 用)	5	<b>2,800</b>
MR-R-B	Axygen マルチラック チップ用空ラック (200 μL エクステンド、300 μL エクステンド、 1,000 μL エクステンド用)	5	<b>2,800</b>



### チップリフィルシステム

Axygen® チップリフィルシステムは、リフィル操作が簡単でオートクレーブが可能な、耐久性に優れたリフィルラックを使用しています。ラックは全て透明で、チップの種類ごとにインサートが色分けされており、容易にチップが識別できます。

- ▶ 200 μL チップは目盛り付きで、吸引量を視覚的に確認できます。
- ▶ 透明のラックでチップを可視化しています。
- ▶ インサートをラックへ“クリック”装着することで安定性が向上しています。
- ▶ チップの種類ごとに色分けされたインサートにより、チップの識別が容易です。
- ▶ RNase/DNase フリー
- ▶ ノンバイロジェニック



カタログ番号	タイプ	容量	包装	チップラック	本/パック	本/ケース	メーカー希望小売価格(円)
RFL-300-C	P2/P10 Gilson スタイル	10 μL	チップリフィルシステム	A	960	4,800	27,200
							
RFL-222-C	ユニバーサルチップ、目盛り付き	200 μL	チップリフィルシステム	B	960	4,800	22,100
RFL-R*			空ラック / ふた付き	A / B	10	50	15,800
							
RFL-1200-C	ユニバーサルチップ、目盛り付き	1,200 μL	チップリフィルシステム	C	768	4,608	29,900
RFL-R-1200*			空ラック / ふた付き	C	10	30	15,800
							

\*RFL-R は 10 μL および 200 μL のリフィルが適合します。RFL-R-1200 は 1,200 μL のリフィルに適合します。







#### チップラック



## マイクロボリュームチップ

マイクロボリュームチップには、Axygen® Maxymum Recovery® (マキシマムリカバリー)テクノロジーを採用しています。マキシマムリカバリーは、貴重なサンプルの回収率を向上させ、高い正確性と精度を備えています。

▶ チップ互換性チャートをご参照ください。(49 ~ 54 ページ)をご参照ください。

カタログ番号	タイプ	容量範囲	包装	減菌	チップラック	本/パック	本/ケース	メーカー希望小売価格(円)	小口パック* カタログ番号	小口パック メーカー希望 小売価格(円)
T-300	10 µL、マイクロボリューム	0.5 - 10 µL	バルク	なし	-	1,000	20,000	55,300	T-300-J	3,000
T-300-R			ラック	なし	A	960	4,800	27,800	T-300-R-J	6,200
T-300-R-S			ラック	済み	A	960	4,800	32,100	T-300-R-S-J	7,100
T-300-STK			スタックラック	なし	-	480	4,800	27,800	-	-
T-300-STK-S			スタックラック	済み	-	480	4,800	33,200	-	-
T-300-L	10 µL、マイクロボリューム、マキシマムリカバリー		バルク	なし	-	1,000	20,000	62,100	T-300-L-J	3,500
T-300-L-R			ラック	なし	A	960	4,800	36,000	T-300-L-R-J	8,000
T-300-L-R-S			ラック	済み	A	960	4,800	46,000	T-300-L-R-S-J	10,300
T-300-L-STK			スタックラック	なし	-	480	4,800	36,000	-	-
T-300-L-STK-S			スタックラック	済み	-	480	4,800	39,600	-	-
TXL-10	10 µL、マイクロボリューム、ロングタイプ	0.5 - 20 µL	バルク	なし	-	1,000	20,000	55,300	-	-
TXL-10-R			ラック	なし	B	960	4,800	27,800	TXL-10-R-J	6,200
TXL-10-R-S			ラック	済み	B	960	4,800	32,100	TXL-10-R-S-J	7,100
TXL-10-L	10 µL、マイクロボリューム、ロングタイプ、マキシマムリカバリー		バルク	なし	B	1,000	20,000	62,100	-	-
TXL-10-L-R			ラック	なし	B	960	4,800	36,000	TXL-10-L-R-J	8,000
TXL-10-L-R-S			ラック	済み	B	960	4,800	46,000	TXL-10-L-R-S-J	10,300
T-400	20 µL、ウルトラマイクロ	0.5 - 20 µL	バルク	なし	-	1,000	20,000	55,300	T-400-J	3,100
T-400-R			ラック	なし	C	960	4,800	27,800	T-400-R-J	6,200
T-400-R-S			ラック	済み	C	960	4,800	32,100	T-400-R-S-J	7,100
T-400-L	20 µL、ウルトラマイクロ、マキシマムリカバリー		バルク	なし	-	1000	20,000	62,100	T-400-L-J	3,500
T-400-L-R			ラック	なし	C	960	4,800	36,000	T-400-L-R-J	8,000
T-400-L-R-S			ラック	済み	C	960	4,800	46,000	T-400-L-R-S-J	10,300

\*小口パックはパック単位の販売になります。








チップラック



## ユニバーサルフィットチップ

Axygen® ユニバーサルフィットチップは、さまざまなタイプのシングルおよびマルチチャンネルピペッターに適合するように設計されており、ほとんどのリサーチグレードピペッターに対応しています。

- ▶ RNase/DNase フリー
- ▶ ヒト gDNA および PCR 阻害剤フリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ Axygen Maximum Recovery® (マキシマムリカバリー) もご用意しています。
- ▶ チップ互換性チャート (49 ~ 54 ページ) をご参照ください。









カタログ番号	タイプ	容量範囲	包装	滅菌	チップラック	本/パック	本/ケース	メーカー希望小売価格(円)	小口パック* カタログ番号	小口パック メーカー希望 小売価格(円)
T-200-C	200 µL、先端面取り加工	1 - 200 µL	バルク	なし	-	1,000	20,000	<b>52,200</b>	T-200-C-J	2,900
T-200-C-R			ラック	なし	A	960	4,800	<b>27,800</b>	T-200-C-R-J	6,200
T-200-C-R-S			ラック	済み	A	960	4,800	<b>32,100</b>	T-200-C-R-S-J	7,100
T-200-C-STK			スタックラック	なし	-	480	4,800	<b>27,800</b>	-	-
T-200-C-STK-S			スタックラック	済み	-	480	4,800	<b>33,200</b>	-	-
T-200-Y			バルク	なし	-	1,000	20,000	<b>52,200</b>	T-200-Y-J	2,900
T-200-Y-R			ラック	なし	A	960	4,800	<b>27,800</b>	T-200-Y-R-J	6,200
T-200-Y-R-S			ラック	済み	A	960	4,800	<b>32,100</b>	T-200-Y-R-S-J	7,100
T-200-Y-STK			スタックラック	なし	-	480	4,800	<b>27,800</b>	-	-
T-200-Y-STK-S			スタックラック	済み	-	480	4,800	<b>31,100</b>	-	-
T-200-C-L	200 µL、先端面取り加工、マキシマムリカバリー	1 - 200 µL	バルク	なし	-	1,000	20,000	<b>62,100</b>	T-200-C-L-J	3,500
T-200-C-L-R			ラック	なし	A	960	4,800	<b>36,000</b>	T-200-C-L-R-J	8,000
T-200-C-L-R-S			ラック	済み	A	960	4,800	<b>46,000</b>	T-200-C-L-R-S-J	10,300
T-200-C-L-STK			スタックラック	なし	-	480	4,800	<b>30,100</b>	-	-
T-210-Y	200 µL、先端面取り加工なし	1 - 200 µL	バルク	なし	-	1,000	20,000	<b>55,300</b>	-	-
TE-204-Y	100 µL、Eppendorf スタイル	1 - 200 µL	バルク	なし	-	1,000	10,000	<b>29,300</b>	TE-204-Y-J	3,300
TE-204-Y-R			ラック	なし	A	960	4,800	<b>26,800</b>	TE-204-Y-R-J	6,100
TE-204-Y-R-S			ラック	済み	A	960	4,800	<b>31,100</b>	TE-204-Y-R-S-J	6,900
TE-204-Y-L-R	200 µL、Eppendorf スタイル、マキシマムリカバリー		ラック	なし	A	960	4,800	<b>36,000</b>	TE-204-Y-L-R-J	8,000
TE-204-Y-L-R-S			ラック	済み	A	960	4,800	<b>46,000</b>	TE-204-Y-L-R-S-J	10,300
TR-222-C	200 µL、先端面取り加工、目盛り付き	1 - 200 µL	バルク	なし	-	1,000	20,000	<b>52,200</b>	TR-222-C-J	2,900
TR-222-C-R			ラック	なし	A	960	4,800	<b>27,800</b>	TR-222-C-R-J	6,200
TR-222-C-R-S			ラック	済み	A	960	4,800	<b>32,100</b>	TR-222-C-R-S-J	7,100
TR-222-C-STK			スタックラック	なし	-	480	4,800	<b>27,800</b>	-	-
TR-222-C-STK-S			スタックラック	済み	-	480	4,800	<b>28,200</b>	-	-
TR-222-Y			バルク	なし	-	1,000	20,000	<b>52,200</b>	TR-222-Y-J	2,900
TR-222-Y-R			ラック	なし	A	960	4,800	<b>27,800</b>	TR-222-Y-R-J	6,200
TR-222-Y-R-S			ラック	済み	A	960	4,800	<b>32,100</b>	TR-222-Y-R-S-J	7,100
TR-222-Y-STK			スタックラック	なし	-	480	4,800	<b>27,800</b>	-	-

チップラック

\*小口パックはパック単位の販売になります。



ユニバーサルフィットチップ (続き)




カタログ番号	タイプ	容量範囲	包装	滅菌	チップラック	本/バック	本/ケース	メーカー希望小売価格(円)	小口バック* カタログ番号	小口バック メーカー希望 小売価格(円)
TR-222-C-L	200 µL、先端面取り加工、目盛り付き、マキシマムリカバリー	1 - 200 µL	バルク	なし	-	1,000	20,000	<b>62,100</b>	TR-222-C-L-J	3,500
TR-222-C-L-R			ラック	なし	A	960	4,800	<b>36,000</b>	TR-222-C-L-R-J	8,000
TR-222-C-L-R-S	10、50、100 µLに目盛り		ラック	済み	A	960	4,800	<b>46,000</b>	TR-222-C-L-R-S-J	10,300
TR-222-C-L-STK			スタックラック	なし	-	480	4,800	<b>30,100</b>	-	-
TR-222-C-L-STK-S			スタックラック	済み	-	480	4,800	<b>30,100</b>	-	-
T-205-WB-C	200 µL、ワイドボア	1 - 200 µL	バルク	なし	-	1,000	20,000	<b>56,100</b>	-	-
T-205-WB-C-R			ラック	なし	A	960	4,800	<b>29,900</b>	-	-
T-205-WB-C-R-S	 口径: 1.52 mm ワイドボアチップは、高粘度の液体、ゲノム DNA、デリケートな培養細胞などのピペット操作に最適です。		ラック	済み	A	960	4,800	<b>33,900</b>	-	-
T-350-C	300 µL、ファインポイント	1 - 300 µL	バルク	なし	-	1,000	10,000	<b>29,900</b>	T-350-C-J	3,400
T-350-C-R			ラック	なし	B	960	4,800	<b>32,100</b>	T-350-C-R-J	7,100
T-350-C-R-S			ラック	済み	B	960	4,800	<b>36,100</b>	T-350-C-R-S-J	8,100
T-350-C-L	300 µL、ファインポイント、マキシマムリカバリー	1 - 300 µL	バルク	なし	-	1,000	10,000	<b>31,100</b>	T-350-C-L-J	3,500
T-350-C-L-R			ラック	なし	B	960	4,800	<b>36,000</b>	T-350-C-L-R-J	8,000
T-350-C-L-R-S			ラック	済み	B	960	4,800	<b>46,000</b>	T-350-C-L-R-S-J	10,300
T-1000-C	1,000 µL、先端面取り加工	100 - 1,000 µL	バルク	なし	-	1,000	5,000	<b>15,100</b>	-	-
T-1000-C-R			ラック	なし	C	1,000	5,000	<b>38,000</b>	T-1000-C-R-J	8,600
T-1000-C-R-S			ラック	済み	C	1,000	5,000	<b>42,300</b>	T-1000-C-R-S-J	9,500
T-1000-C-L	1,000 µL、先端面取り加工、マキシマムリカバリー	100 - 1,000 µL	バルク	なし	-	1,000	5,000	<b>16,100</b>	T-1000-C-L-J	3,700
T-1000-C-L-R			ラック	なし	C	1,000	5,000	<b>39,700</b>	T-1000-C-L-R-J	8,900
T-1000-C-L-R-S			ラック	済み	C	1,000	5,000	<b>48,100</b>	T-1000-C-L-R-S-J	10,700
T-1000-B	1,000 µL、先端面取り加工	100 - 1,000 µL	バルク	なし	-	1,000	5,000	<b>15,100</b>	T-1000-B-J	3,400
T-1000-B-R			ラック	なし	C	1,000	5,000	<b>38,000</b>	T-1000-B-R-J	8,600
T-1000-B-R-S			ラック	済み	C	1,000	5,000	<b>42,300</b>	T-1000-B-R-S-J	9,500
T-1005-WB-C	1,000 µL、ワイドボア	100 - 1,000 µL	バルク	なし	-	1,000	5,000	<b>17,000</b>	-	-
T-1005-WB-C-R			ラック	なし	C	1,000	5,000	<b>40,300</b>	-	-
T-1005-WB-C-R-S	口径: 1.6 mm		ラック	済み	C	1,000	5,000	<b>44,700</b>	-	-

\*小口バックはバック単位の販売になります。

チップラック



## ユニバーサルフィットチップ (続き)

カタログ番号	タイプ	容量範囲	包装	滅菌	チップラック	本/バック	本/ケース	メーカー希望小売価格(円)	小口バック*カタログ番号	小口バックメーカー希望小売価格(円)
TE-1004-B	1,000 µL、Eppendorf スタイル	100 - 1,000 µL	バルク	なし	-	500	5,000	<b>18,400</b>	TE-1004-B-J	2,200
TE-1004-B-R	 110 µL と 500 µL に目盛り		ラック	なし	A	1,152	3,456	<b>33,700</b>	TE-1004-B-R-J	12,700
TE-1004-B-L-R	1,000 µL、Eppendorf スタイル、マキシマムリカバリー	100 - 1,000 µL	ラック	なし	A	1,152	3,456	<b>37,200</b>	-	-
TE-1004-B-L-R-S			ラック	済み	A	1,152	3,456	<b>36,600</b>	TE-1004-B-L-R-S-J	13,700
★TXL-1000-C	1,000 µL、ロングタイプ	100 - 1,000 µL	バルク	なし	-	500	5,000	<b>45,800</b>	-	-
★MTX-1250-C	1,250 µL、Matrix スタイル	15 - 1,250 µL	バルク	なし	-	500	5,000	<b>55,900</b>	-	-
★MTX-1250-C-R			ラック	なし	A	1,152	3,456	<b>50,800</b>	-	-

★受注発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。

\*小口バックはバック単位の販売になります。

チップラック



## オートクレーブガイドライン

プラスチック製品を正しく高圧蒸気滅菌するために、下記ガイドラインに従ってください。

**121°C**

オートクレーブ可能なプラスチック製品はすべて 121°C、15 psi (1 atm) にて 15 分間処理してください。

**15 minutes**

ドライサイクルはプラスチックの変形または劣化を引き起こす場合があるので使用しないでください。

**15 psi/1 atm**

オートクレーブ内部の温度が 80°C 以下に下がってから製品を取り出してください。








## オートクレーブ時の注意

過度のオートクレーブは変形や構造変化の原因となります。121°C、15 psi (1 atm) で 15 分間を超えてのオートクレーブは避けてください。

一部オートクレーブ不可の製品もございます。

## エアロゾルバリアーチップ

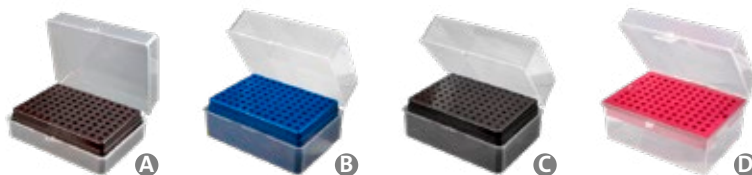
- ▶ 最新技術のフィルター素材は、空気を透過しますが、エアロゾルによるコンタミネーションをブロックします。
- ▶ フィルター素材は、溶出しうる添加剤を一切含んでいません。
- ▶ Axygen® Maxymum Recovery® (マキシマムリカバリー) タイプは、正確性が向上し、チップへのサンプル残りを低減します。
- ▶ RNase/DNase フリー
- ▶ ヒト gDNA および PCR 阻害剤フリー
- ▶ ノンパイロジェニック

カタログ番号	タイプ	容量範囲	包装	減菌	チップラック	本/バック	本/ケース	メーカー希望小売価格(円)	小口バック*カタログ番号	小口バックメーカー希望小売価格(円)
TF-300	10 µL、マイクロボリューム	0.5 - 10 µL	バルク	なし	-	1,000	10,000	102,800	-	-
TF-300-R-S			ラック	済み	A	960	4,800	72,800	TF-300-R-S-J	16,200
TF-300-L-R-S	10 µL、マイクロボリューム、マキシマムリカバリー		ラック	済み	A	960	4,800	75,200	TF-300-L-R-S-J	16,700
TXLF-10	10 µL、マイクロボリューム、ロングタイプ	0.5 - 10 µL	バルク	なし	-	1,000	10,000	102,800	TXLF-10-J	11,400
TXLF-10-R-S			ラック	済み	B	960	4,800	72,800	TXLF-10-R-S-J	16,200
TXLF-10-L-R-S	10 µL、マイクロボリューム、ロングタイプ、マキシマムリカバリー		ラック	済み	B	960	4,800	74,700	TXLF-10-L-R-S-J	16,700
TF-400	10 µL、ウルトラマイクロ	0.5 - 10 µL	バルク	なし	-	1,000	10,000	102,800	-	-
TF-400-R-S			ラック	済み	C	960	4,800	77,300	TF-400-R-S-J	17,100
TF-400-L-R-S	10 µL、ウルトラマイクロ、マキシマムリカバリー		ラック	済み	C	960	4,800	79,500	TF-400-L-R-S-J	17,400
TF-420-R-S	20 µL、ウルトラマイクロ	0.5 - 20 µL	ラック	済み	D	960	4,800	77,300	TF-420-R-S-J	17,100
TF-420-L-R-S	20 µL、ウルトラマイクロ、マキシマムリカバリー		ラック	済み	D	960	4,800	79,700	TF-420-L-R-S-J	17,900
TF-20	20 µL、ユニバーサル	0.5 - 20 µL	バルク	なし	-	1,000	10,000	102,800	-	-
TF-20-R-S			ラック	済み	D	960	4,800	72,800	TF-20-R-S-J	16,200
TF-20-L-R-S	20 µL、ユニバーサル、マキシマムリカバリー		ラック	済み	D	960	4,800	75,200	TF-20-L-R-S-J	16,700
TF-50	50 µL、ユニバーサル	0.5 - 50 µL	バルク	なし	-	1,000	10,000	102,800	-	-
TF-50-R-S			ラック	済み	D	960	4,800	77,300	TF-50-R-S-J	17,100
TF-50-L-R-S	50 µL、ユニバーサル、マキシマムリカバリー		ラック	済み	D	960	4,800	79,700	TF-50-L-R-S-J	17,900
TF-100	100 µL、ユニバーサル	1 - 100 µL	バルク	なし	-	1,000	10,000	102,800	-	-
TF-100-R-S			ラック	済み	D	960	4,800	77,300	TF-100-R-S-J	17,100
TF-100-L-R-S	100 µL、ユニバーサル、マキシマムリカバリー		ラック	済み	D	960	4,800	79,500	TF-100-L-R-S-J	17,400
TF-150-R-S	150 µL、ユニバーサル	1 - 150 µL	ラック	済み	D	960	4,800	77,300	TF-150-R-S-J	17,100
TF-200	200 µL、ユニバーサル	1 - 200 µL	バルク	なし	-	1,000	10,000	98,400	-	-
TF-200-R-S			ラック	済み	D	960	4,800	72,800	TF-200-R-S-J	16,200
TF-200-L-R-S	200 µL、ユニバーサル、マキシマムリカバリー		ラック	済み	D	960	4,800	75,200	TF-200-L-R-S-J	16,700
TF-205-WB-R-S	200 µL、ワイドボア	1 - 200 µL	ラック	済み	D	960	4,800	72,800	-	-





ワイドボアチップは、高粘度の液体、ゲノムDNA、デリケートな培養細胞などのピペット操作に最適です。

チップラック



\*小口バックはバック単位の販売になります。

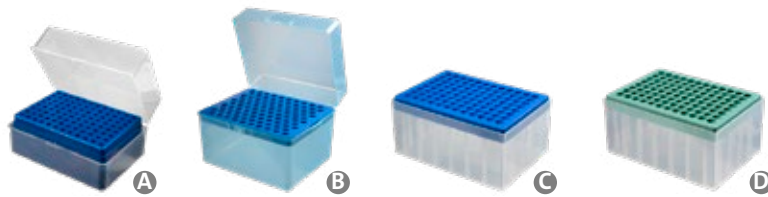
エアロゾルバリアーチップ (続き)

カタログ番号	タイプ	容量範囲	包装	減菌	チップラック	本/パック	本/ケース	メーカー希望小売価格(円)	小口パック* カタログ番号	小口パック メーカー希望 小売価格(円)
TF-350	300 µL、ユニバーサル	1 - 300 µL	バルク	なし	-	1,000	10,000	<b>102,800</b>	-	-
TF-350-R-S			ラック	済み	A	960	4,800	<b>77,300</b>	TF-350-R-S-J	17,100
TF-350-L-R-S	300 µL、ユニバーサル、マキシマムリカバリー		ラック	済み	A	960	4,800	<b>79,700</b>	TF-350-L-R-S-J	17,900
TF-1000	1,000 µL、ユニバーサル	100 - 1,000 µL	バルク	なし	-	1,000	5,000	<b>50,600</b>	-	-
TF-1000-R-S			ラック	済み	B	1,000	5,000	<b>72,800</b>	TF-1000-R-S-J	16,200
TF-1000-L-R-S	1,000 µL、ユニバーサル、マキシマムリカバリー		ラック	済み	B	1,000	5,000	<b>75,200</b>	TF-1000-L-R-S-J	16,700
TF-1005-WB-R-S	1,000 µL、ワイドボア	100 - 1,000 µL	ラック	済み	B	1,000	5,000	<b>77,300</b>	-	-
TF-1200-C-R-S	1,100 µL、先端面取り加工	100 - 1,000 µL	ラック	済み	C	1,152	3,456	<b>55,700</b>	TF-1200-C-R-S-J	20,600
★MTXF-1250-C-R-S	1,250 µL、Matrix スタイル	15 - 1,250 µL	ラック	済み	D	1,152	3,456	<b>83,300</b>	-	-

★受発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。



\*小口パックはパック単位の販売になります。

チップラック





## マクロボリュームチップ

▶ ほとんどのリサーチグレードピペッターに対応しています。

カタログ番号	タイプ	容量範囲	包装	滅菌	本/ パック	本/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
T-5000-C	5 mL、マクロボリューム	1 - 5 mL	バルク	なし	250	2,500	<b>38,600</b>
							
T-10ML-C	10 mL、マクロボリューム	1 - 10 mL	バルク	なし	100	2,000	<b>67,600</b>
							

## ロングリーチチップ

▶ 細長い形状でほとんどのリサーチグレードピペッターに対応しています。

カタログ番号	タイプ	容量範囲	全長	包装	滅菌	本/ パック	本/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)	小口パック* カタログ番号	小口パック メーカー希望 小売価格(円)
T-10XT-C	10 μL ロングリーチ	0.1 - 10 μL	45 mm	バルク	なし	1,000	10,000	<b>30,800</b>	T-10XT-C-J	3,400
T-10XT-C-R-S				ラック	滅菌	960	4,800	<b>35,600</b>	T-10XT-C-R-S-J	7,800
T-200XT-C	200 μL ロングリーチ	5 - 300 μL	77.5 mm	バルク	なし	1,000	10,000	<b>35,400</b>	T-200XT-C-J	3,900
T-200XT-C-R-S				ラック	滅菌	960	4,800	<b>28,600</b>	T-200XT-C-R-S-J	6,300
T-1000XT-C	1,000 μL ロングリーチ	50 - 1,250 μL	102 mm	バルク	なし	768	7,680	<b>32,000</b>	T-1000XT-C-J	3,500
T-1000XT-C-R-S				ラック	滅菌	768	3,840	<b>36,000</b>	T-1000XT-C-R-S-J	7,900

\*小口パックはパック単位の販売になります。





ピベットチップ互換性チャート

ピベッターブランド	Axygen®										Sartorius Biohit										BrandTech						Capp Aero				Eppendorf										ピベッターブランド																																																																																								
ピベッターモデル	Axygen Axypet® Pro										Proline®					eLINE®					mLINE®					Transferpette®						Capp Aero		Capp Aero 384 format 16/48/64	Electronic	Reference			Research					Research Pro		Research Plus	ピベッターモデル																																																																																		
チャンネル	Single-channel					Multi-channel					Single-channel					Multi-channel					Single-channel					Multi-channel					Single/Multi-channel			Multi-channel	Single/Multi-channel	Single/multi-channel			Single-channel					Multi-channel					s/ch	m/ch	s/ch	チャンネル																																																																													
容量範囲	0.1-2 µL	0.5-10 µL	2-20 µL	5-50 µL	10-100 µL	20-200 µL	100-1,000 µL	0.5-10 µL	5-50 µL	10-200 µL	30-300 µL	0.1-2.5 µL	0.2-10 µL	0.5-10 µL	5-50 µL	5-100 µL	10-250 µL	10-500 µL	20-200 µL	50-1,000 µL	100-1,000 µL	0.2-10 µL	5-100 µL	25-250 µL	50-250 µL	5-100 µL	0.1-10 µL	0.2-10 µL	5-120 µL	10-300 µL	50-1,000 µL	0.2-10 µL	5-120 µL	10-300 µL	0.1-3 µL	0.5-10 µL	2-20 µL	10-100 µL	20-200 µL	100-1,000 µL	0.5-10 µL	5-100 µL	30-300 µL	1-1 µL	0.5-10 µL	2-20 µL	2-20 µL 'Ultra Micro'	5-50 µL	10-100 µL	20-200 µL	25-250 µL	100-1,000 µL	0.5-10 µL	2-20 µL	2.5-25 µL	5-50 µL	10-100 µL	20-200 µL	30-300 µL	0.2-2 µL	0.5-10 µL	5-50 µL	10-100 µL	25-200 µL	50-300 µL	100-1,000 µL	0.2-2 µL	0.5-10 µL	5-50 µL	0.5-10 µL	5-100 µL	2-200 µL	50-1,000 µL	0.1-2.5 µL	0.1-10 µL	0.5-10 µL	2-20 µL 'UltraMicro'	2-20 µL	10-100 µL	20-200 µL	50-200 µL	100-1,000 µL	0.1-2.5 µL	0.5-10 µL	2-20 µL	10-100 µL	20-200 µL	50-200 µL	100-1,000 µL	0.1-2.5 µL	0.5-10 µL	2-20 µL	10-100 µL	20-200 µL	30-300 µL	50-1,200 µL	20-300 µL	50-1,000 µL	0.5-10 µL	20-300 µL	100-1,000 µL	0.1-60 µL, T-384	0.5-10 µL, T-300	0.5-20 µL, TXL-10	0.5-20 µL, T-400	1-200 µL, T-200	1-200 µL, TE-204	1-200 µL, T-205-WB	1-200 µL, TR-222	1-300 µL, T-350	100-1,000 µL, T-1000, T-1005-WB	100-1,000 µL, RFL-1200-C	15-1,250 µL, MTX-1250	0.5-10 µL, RFL-300-C	1-200 µL, RFL-222-C	0.1-60 µL, T-384	0.5-10 µL, T-300	0.5-20 µL, TXL-10	0.5-20 µL, T-400	1-200 µL, T-200	1-200 µL, TE-204	1-200 µL, T-205-WB	1-200 µL, TR-222	1-300 µL, T-350	100-1,000 µL, T-1000, T-1005-WB	100-1,000 µL, RFL-1200-C	15-1,250 µL, MTX-1250	0.5-10 µL, RFL-300-C	1-200 µL, RFL-222-C
フィルターなし 容量 / Axygenチップ										フィルターなし 容量 / Axygenチップ										フィルターなし 容量 / Axygenチップ						フィルターなし 容量 / Axygenチップ				フィルターなし 容量 / Axygenチップ										フィルターなし 容量 / Axygenチップ																																																																																									
フィルター付き										フィルター付き										フィルター付き						フィルター付き				フィルター付き										フィルター付き																																																																																									

省略記号  
m/ch = Multi-channel, s/ch = Single-channel

ピベットチップ





## PCR 製品

製品概要 .....	56
Axygen® 低蒸発 PCR プレート .....	58
96 ウェル PCR プレート .....	58
384 ウェル PCR プレート .....	62
24、32、48 ウェル PCR プレート .....	63
キャピラリーシーケンシング製品 .....	63
PCR チューブ .....	64
PCR ストリップチューブ / キャップ .....	65
PCR プレート互換性チャート .....	66

## コーニングの充実した Axygen® PCR 製品

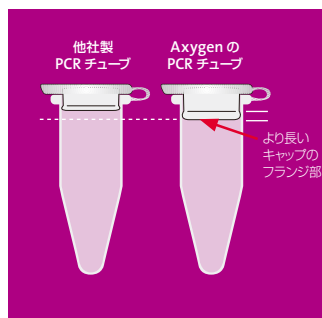
Axygen PCR 製品は、スタンダード PCR、グラジエント PCR、リアルタイム PCR などのアプリケーションに対応した幅広い製品を揃えています。多様なサイズ、形、色によって、複数の工程での使い分けが可能です。

Axygen PCR チューブは、極薄かつ均一な壁面をもち、チューブ全体から正確に熱が伝わるよう設計されています。より高い密閉性が得られる独自のキャップデザインにより、サーマルサイクリング中のサンプルの蒸発を防ぎます。また、Axygen PCR チューブとプレートは、高品質の鋳型を用いて製造され、エンドヌクレアーゼ、パイロジェン、潤滑剤、染料、重金属、充填剤などを一切含みません。

### 特長

- ▶ 多様なサイズ、形状および色
- ▶ ホモポリマーで製造
- ▶ 0.2 mL / 0.5 mL チューブおよび PCR プレートは、ほとんどの一般的なサーマルサイクラーに適合 (66 ~ 71 ページの互換性チャート参照)
- ▶ 極薄かつ均一な壁面を備えることで、熱が正確に伝わり、サイクル時間を短縮し、ばらつきのない結果を得ることが可能
- ▶ ドーム型キャップは機械の蓋からの熱伝導を効率的にし、フラットキャップは穴あけやラベル記入に便利
- ▶ 独自のキャップデザインによりサンプルの蒸発を防止
- ▶ RNase/DNase フリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ スカート付きプレートにはバーコード対応が可能





## Axygen® PCR チューブ

PCR にはチューブ自体の断熱効果を軽減するため、薄く一定の厚みのチューブ壁が必要とされます。Axygen PCR チューブは厳しい品質基準のもと製造されており、使用ごとの結果のばらつきを最小限に抑えます。PCR 中にサンプルが蒸発するような短いキャップを持つ一部の PCR チューブとは異なり、Axygen PCR チューブは十分な長さ均一性を持つキャップを備えているため、より高い密閉性が得られ、サンプルの蒸発を防ぎます。

## コーニングは幅広いプレートシーリング製品を揃えており、用途により選択が可能です

Axygen AxyMats はリサーチグレードのシリコン製シーリングマットで、長期および短期のサンプル保存や PCR 向けにデザインされています。オートクレーブが可能で、繰り返し使用できます。

圧縮 AxyMat および伸長 AxyMat は、サーマルサイクリング時に用いるシーリングマットとして最適です。PCR AxyMat より厚いため、装置の蓋ヒーター部分とウェルの間に密着し、蒸発を防ぐとともにウェル間のコンタミネーションを防ぎます。また、オートクレーブが可能で、繰り返し使用できます。

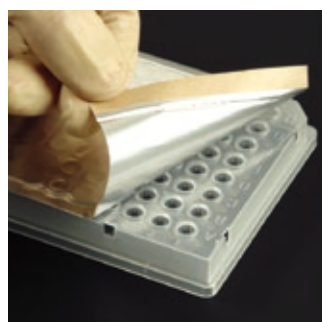
マルチウェルプレート用の Axygen 8 連ストリップキャップは、効率的に目的の列にシーリングができるだけでなく、シーリングした後に、特定のウェルだけにアクセスすることもできます。

サーマルシールは、蒸発を防ぐとともに、ウェル間のコンタミネーションを防止するため PCR に最適です。また、2 mil の圧力耐性ポリプロピレンフィルムで製造されており、サンプルの保存や輸送にも適しています。

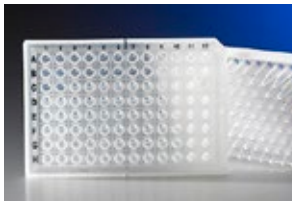
アルミニウムシールは、ハイスループットスクリーニング用にデザインされたものですが、サンプルの長期保存や輸送、PCR にもよく用いられています。



スカーフ付きプレートは  
バーコード対応が可能



## Axygen® 低蒸発 PCR プレート



Axygen 低蒸発 PCR プレートは、単一素材による独自のデザインで、サーマルサイクリング後もフラットな状態を保ちます。浮き上がったウェルのリムは、角度をつけることでシーリングによる密閉性を高め、グリッドラインによりサンプルの識別が容易です。

- ▶ 切れ目の付いた硬質なフレームがサーマルサイクリング中のプレートへの負担を軽減
- ▶ 透明度が高く薄壁のウェルが均一な熱伝導を実現
- ▶ 安定性を高めるグリッド
- ▶ 主要なサーマルサイクラー、シーケンサー、自動化リキッドハンドラーに対応：

- ・ Applied Biosystems 7000, 7300, 7500, 7700, 7900HT, ProFlex™, StepOne™, ViiA™ 7, QuantStudio™ 12K Flex, Veriti®, 9600, 9700, 2720, sequencers: 3100, 3130, 3700, 3730/3730x
- ・ BioRad/MJ Research iCycler®, MyiQ™, iQ5™, Chromo4, DNA Engine Opticon® 2, CFX96 Touch™, MiniOpticon™, MyCycler™, T100™, C1000 Touch™, S1000™, DNA Engine Tetrad® 2, PTC-100®, PTC-200®, PTC-225 Tetrad, DNA Engine Dyad®, Dyad Disciple™
- ・ Eppendorf Mastercycler® ep realplex, Mastercycler series: ep, pro, nexus, nexus eco, nexus gradient, nexus gradient eco, nexus GSX1, nexus GSX1e, nexus SX1, nexus SX1e
- ・ Liquid handlers: Beckman Coulter, Hamilton, Tecan, Agilent, Perkin-Elmer

- ▶ シーリングオプション：AxyMat、シーリングフィルム、フラットおよびドームキャップストリップ

カタログ番号	色	仕様	枚/ パック	枚/ ケース	メーカー希望 小売価格 (円)
PCR-96-HS-AC-C	透明	96 ウェル、ハーフスカート、低蒸発	10	50	39,200
★(10) PCR-96-HS-AC-B	青	96 ウェル、ハーフスカート、低蒸発	10	50	39,200
★(10) PCR-96-HS-AC-G	緑	96 ウェル、ハーフスカート、低蒸発	10	50	39,200
★(10) PCR-96-HS-AC-R	赤	96 ウェル、ハーフスカート、低蒸発	10	50	39,200
★(10) PCR-96-HS-AC-W	白	96 ウェル、ハーフスカート、低蒸発	10	50	39,200
★(10) PCR-96-HS-AC-Y	黄	96 ウェル、ハーフスカート、低蒸発	10	50	39,200
AM-96-PCR-RD	-	96 ウェル PCR シーリングマット	10	50	37,100
UC-500	-	圧着式 UltraClear (ウルトラクリア) フィルム	100	500	173,600

★受注発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。括弧内は最低受注数量。

## 96 ウェル PCR プレートと 0.2 mL サーマルサイクラーブロック用シーリングマット

Axygen 96 ウェル PCR プレートは、一般的な 96 ウェルブロックにフィットします。均質かつ極薄のチューブ壁により熱が正確に伝わり、最適な結果が得られます。プレートは全て 8 連、12 連ストリップキャップ、AxyMat およびシーリングフィルムでシール可能です。

### スカートなし、フラットトップ

- ▶ 透明、薄壁ウェルボトム
- ▶ 互換性：標準的なサーマルサイクラー、BioRad qPCR システム、Stratagene MX-3000
- ▶ シーリングオプション：AxyMat、ヒートシール、粘着およびアルミシール、フラットおよびドームキャップストリップ
- ▶ ウェルの最大容量：330  $\mu$ L、ワーキングボリューム：300  $\mu$ L、AxyMat 使用時の容量：270  $\mu$ L
- ▶ 最大 G：4,000 RCF



カタログ番号	色	仕様	枚/ パック	枚/ ケース	メーカー希望 小売価格 (円)
PCR-96-FLT-C	透明	96 ウェル、スカートなし	25	100	50,600
AM-96-PCR-RD	-	96 ウェル PCR シーリングマット	10	50	37,100



## スカートなし、フラットトップ、ロープロファイル



- ▶ 透明、薄壁ウェルボトム
- ▶ 互換性：標準的な Biometra thermal cyclers, Eppendorf MasterCycler qPCR, MJ Opticon/Chromo4 qPCR
- ▶ シーリングオプション：AxyMat、ヒートシール、粘着およびアルミシール、フラットおよびドームキャップストリップ
- ▶ ウェルの最大容量：210  $\mu$ L、ワーキングボリューム：180  $\mu$ L、AxyMat 使用時の容量：100  $\mu$ L
- ▶ 最大 G：4,000 RCF

カタログ番号	色	仕様	枚/ パック	枚/ ケース	メーカー希望 小売価格 (円)
PCR-96-LP-FLT-C	透明	96 ウェル、スカートなし、ロープロファイル	25	100	59,000
★ PCR-96-LP-FLT-W	白	96 ウェル、スカートなし、ロープロファイル	25	100	59,000
AM-96-PCR-RD	-	96 ウェル PCR シーリングマット	10	50	37,100

★受注発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。



## スカートなし、エレベーターテッドウェル



- ▶ 透明、薄壁ウェルボトム
- ▶ 互換性：標準的なサーマルサイクラー、Stratagene MX4000、Megabace sequencer
- ▶ シーリングオプション：AxyMat、ヒートシール、粘着およびアルミシール、フラットおよびドームキャップストリップ
- ▶ ウェルの最大容量：350  $\mu$ L、ワーキングボリューム：300  $\mu$ L、AxyMat 使用時の容量：240  $\mu$ L
- ▶ 最大 G：4,000 RCF

カタログ番号	色	仕様	枚/ パック	枚/ ケース	メーカー希望 小売価格 (円)
PCR-96-C	透明	96 ウェル、スカートなし、エレベーターテッドウェル	10	50	29,300
PCR-96-C-5	透明	96 ウェル、スカートなし、エレベーターテッドウェル、滅菌済み	10	50	43,800
★ PCR-96-MB-C	透明	96 ウェル、スカートなし、エレベーターテッドウェル、Megabase シーケンサー対応	10	50	29,300
AM-96-PCR-RD	-	96 ウェル PCR シーリングマット	10	50	37,100

★受注発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。

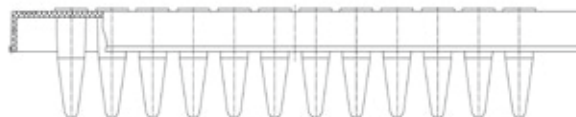


## ハーフスカート



- ▶ 透明、薄壁ウェルボトム
- ▶ 互換性：標準的なサーマルサイクラー、ABI PCR 2700, 2720, 9700, 9800, 7300, 7500, 7900, ABI シーケンシングユニット
- ▶ ウェルの最大容量：340  $\mu$ L、ワーキングボリューム：300  $\mu$ L、AxyMat 使用時の容量：230  $\mu$ L
- ▶ シーリングオプション：AxyMat、ヒートシール、粘着およびアルミシール、フラットおよびドームキャップストリップ
- ▶ 最大 G：4,000 RCF

カタログ番号	色	仕様	枚/ パック	枚/ ケース	メーカー希望 小売価格 (円)
PCR-96M2-HS-C	透明	96 ウェル、ハーフスカート	10	50	39,200
AM-96-PCR-RD	-	96 ウェル PCR シーリングマット	10	50	37,100



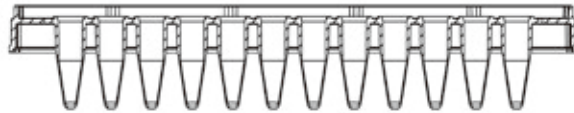


### ハーフスカート、エレベーターフレーム



- ▶ シングルコーナースリット
- ▶ 互換性：ABI Real Time PCR 7300, 7500, 7900
- ▶ シーリングオプション：AxyMat、ヒートシール、粘着およびアルミシール、フラットおよびドームキャップストリップ
- ▶ ウェルの最大容量：335  $\mu$ L、ワーキングボリューム：300  $\mu$ L、AxyMat 使用時の容量：260  $\mu$ L
- ▶ 最大 G：4,000 RCF

カタログ番号	色	仕様	枚/ パック	枚/ ケース	メーカー希望 小売価格 (円)
PCR-96-AB-C	透明	96 ウェル、エレベーターフレーム	10	50	39,200
AM-96-PCR-RD	-	96 ウェル PCR シーリングマット	10	50	37,100



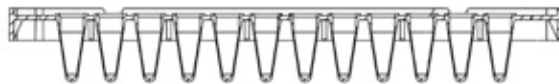
### ハーフスカート、ロープロファイル



- ▶ Fast PCR に最適
- ▶ 容積を小さくすることで蒸発を最小限に抑制
- ▶ 互換性：ABI Fast PCR 7500, 7900 Fast, 9800, Veriti, StepOne
- ▶ シーリングオプション：AxyMat、ヒートシール、粘着およびアルミシール、フラットおよびドームキャップストリップ
- ▶ ウェルの最大容量：240  $\mu$ L、ワーキングボリューム：200  $\mu$ L、AxyMat 使用時の容量：140  $\mu$ L
- ▶ 最大 G：4,000 RCF

カタログ番号	色	仕様	枚/ パック	枚/ ケース	メーカー希望 小売価格 (円)
PCR-96-LP-AB-C	透明	96 ウェル、ロープロファイル	25	100	105,300
★PCR-96-LP-AB-W	白	96 ウェル、ロープロファイル	25	100	105,300
AM-96-PCR-RD	-	96 ウェル PCR シーリングマット	10	50	37,100

★受注発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。



### ハーフスカート、Roche 480 LightCycler 用



- ▶ カットアウェイノッチによりプレートの確実なポジショニングが可能
- ▶ サイクル時間の短縮と再現性を高める均一な薄壁
- ▶ バーコード対応が可能
- ▶ 互換性：Roche 480 LightCycler
- ▶ シーリングオプション：粘着シール
- ▶ ウェルの最大容量：210  $\mu$ L、ワーキングボリューム：190  $\mu$ L、UC-500 使用時の容量：120  $\mu$ L
- ▶ 最大 G：4,000 RCF

カタログ番号	色	仕様	枚/ パック	枚/ ケース	メーカー希望 小売価格 (円)
★PCR-96-LC480-C-NF	透明	96 ウェル、ハーフスカート	10	50	42,500
PCR-96-LC480-W-NF	白	96 ウェル、ハーフスカート	10	50	42,500
PCR-96-LC480-W	白	96 ウェル、ハーフスカート、シール付き	10	50	65,900
★PCR-96-LC480-W-BC	白	96 ウェル、ハーフスカート、バーコード付き、シール付き	10	50	82,400
UC-500	-	圧着式 UltraClear (ウルトラクリア) フィルム	100	500	173,600

★受注発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。

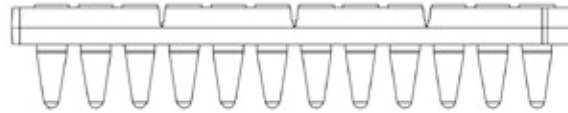


## ハーフスカート、区切り入り



- ▶ 互換性：標準的なサーマルサイクラー、Beckman CEQ シーケンサー
- ▶ ウェルの最大容量：340  $\mu$ L、ワーキングボリューム：280  $\mu$ L、AxyMat 使用時の容量：240  $\mu$ L
- ▶ シーリングオプション：AxyMat、ヒートシール、粘着およびアルミシール、フラットおよびドームキャップストリップ
- ▶ 最大 G：4,000 RCF

カタログ番号	色	仕様	枚/ パック	枚/ ケース	メーカー希望 小売価格 (円)
PCR-96-SG-C	透明	96 ウェル、ハーフスカート、区切り入り	10	50	29,300
AM-96-PCR-RD	-	96 ウェル PCR シーリングマット	10	50	37,100



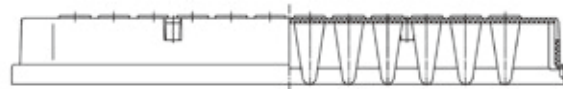
## フルスカート



- ▶ シングルコーナークリップ
- ▶ 透明、薄壁ウェルボトム
- ▶ スタッキングが可能で、自動化機器に対応
- ▶ 互換性：標準的なサーマルサイクラー、自動化機器に対応
- ▶ ウェルの最大容量：220  $\mu$ L、ワーキングボリューム：190  $\mu$ L、AxyMat 使用時の容量：120  $\mu$ L
- ▶ シーリングオプション：AxyMat、ヒートシール、粘着およびアルミシール、フラットおよびドームキャップストリップ
- ▶ 最大 G：4,000 RCF

カタログ番号	色	仕様	枚/ パック	枚/ ケース	メーカー希望 小売価格 (円)
PCR-96-FS-C	透明	96 ウェル、フルスカート	10	50	29,300
★ PCR-96-FS-C-PBC	透明	96 ウェル、フルスカート、バーコード	10	50	46,000
AM-96-PCR-RD	-	96 ウェル PCR シーリングマット	10	50	37,100

★受注発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。



### 384 ウェル PCR プレートと 0.2 mL サーマルサイクラーブロック用シーリングマット

Axygen® 384 ウェル PCR プレートは一般的な 384 ウェルブロックにフィットします。均質かつ極薄のチューブ壁により、熱が正確に伝わり、最適な結果が得られます。自動化装置対応のフルスカートプレートは、AxyMat およびシーリングフィルムでシール可能です。

#### フルスカート

- ▶ A24 サイドにノッチ付き
- ▶ 自動化装置に対応
- ▶ アプリケーション / 互換性：標準的なサーマルサイクラー、ABI qPCR およびシーケンサーに対応
- ▶ ウェルの最大容量：50  $\mu$ L、ワーキングボリューム：45  $\mu$ L、AxyMat 使用時の容量：35  $\mu$ L
- ▶ シーリングオプション：AxyMat、ヒートシール、粘着およびアルミシール
- ▶ 最大 G：4,000 RCF

カタログ番号	色	仕様	枚/ パック	枚/ ケース	メーカー希望 小売価格 (円)
PCR-384M2-C	透明	384 ウェル、フルスカート	10	50	43,800
AM-384-PCR-RD	-	384 ウェル PCR シーリングマット	10	50	37,100



#### フルスカート、Roche 480 LightCycler® 用

- ▶ カットアウェイノッチによりプレートの確実なポジショニングが可能
- ▶ サイクル時間の短縮と再現性を高める均一な薄壁
- ▶ バーコード対応が可能
- ▶ 互換性：Roche 480 LightCycler
- ▶ ウェルの最大容量：50  $\mu$ L、ワーキングボリューム：45  $\mu$ L、AxyMat 使用時の容量：35  $\mu$ L
- ▶ シーリングオプション：粘着およびアルミシール
- ▶ 最大 G：4,000 RCF

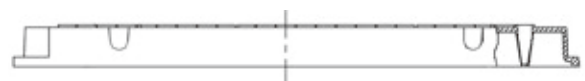
カタログ番号	色	仕様	枚/ パック	枚/ ケース	メーカー希望 小売価格 (円)
PCR-384-LC480-W-NF	白	384 ウェル、フルスカート	10	50	42,500
PCR-384-LC480-W	白	384 ウェル、フルスカート、シール付き	10	50	75,300
UC-500	-	圧着式 UltraClear (ウルトラクリア) フィルム	100	500	173,600



#### フルスカート

- ▶ A24 および P24 サイドにノッチ付き
- ▶ 自動化装置に対応
- ▶ アプリケーション / 互換性：標準的なサーマルサイクラー
- ▶ ウェルの最大容量：50  $\mu$ L、ワーキングボリューム：45  $\mu$ L、AxyMat 使用時の容量：35  $\mu$ L
- ▶ シーリングオプション：AxyMat、ヒートシール、粘着およびアルミシール
- ▶ 最大 G：4,000 RCF

カタログ番号	色	仕様	枚/ パック	枚/ ケース	メーカー希望 小売価格 (円)
PCR-384-C	透明	384 ウェル、フルスカート	10	50	43,800
AM-384-PCR-RD	-	384 ウェル PCR シーリングマット	10	50	37,100



## フルスカート、リジッド



- ▶ A24 サイドにノッチ付き
- ▶ 自動化装置に対応
- ▶ アプリケーション/互換性：標準的なサーマルサイクラー、ABI シーケンサー、自動化アプリケーション
- ▶ ウェルの最大容量：42  $\mu$ L、ワーキングボリューム：35  $\mu$ L、AxyMat 使用時の容量：30  $\mu$ L
- ▶ シーリングオプション：AxyMat、ヒートシール、粘着およびアルミシール
- ▶ 最大 G：4,000 RCF

カタログ番号	色	仕様	枚/ パック	枚/ ケース	メーカー希望 小売価格 (円)
PCR-384-RGD-C	透明	384 ウェル、フルスカート、リジッド	20	100	126,300
AM-384-PCR-RD	-	384 ウェル PCR シーリングマット	10	50	37,100



## 24、32、48 ウェル PCR プレート

- ▶ ウェルの最大容量：350  $\mu$ L、ワーキングボリューム：300  $\mu$ L、AxyMat 使用時の容量：240  $\mu$ L

カタログ番号	色	仕様	枚/ パック	枚/ ケース	メーカー希望 小売価格 (円)
PCR-24-C	透明	24 ウェル	10	50	12,300



PCR-32-C	透明	32 ウェル	10	50	16,700
----------	----	--------	----	----	--------



PCR-48-C	透明	48 ウェル	10	50	20,700
----------	----	--------	----	----	--------



## キャピラリーシーケンシング製品

カタログ番号	色	仕様	個/ パック	個/ ケース	メーカー希望 小売価格 (円)
★ TUB-310-NC	透明	ABI-310 シークエンサー用キャップレスチューブ	500	2,500	48,000



★ AM-SEPTA-310	グレー	ABI-310 シークエンサー用セプタキャップ	500	2,500	118,700
----------------	-----	-------------------------	-----	-------	---------



★ AM-96-SEPTA-3100	グレー	ABI-310 シークエンサー用セプタマット	10	50	95,100
--------------------	-----	------------------------	----	----	--------



★受注発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。

## PCR チューブ

Axygen® 薄壁 PCR チューブはポリプロピレン製で、キャップ付き、キャップなしから選ぶことができます。一般的な 96 ウェルブロックにフィットし、様々なカラーをご用意しています (キャップなしを除く)。均質かつ極薄のチューブ壁により熱が正確に伝わります。平らなキャップは密着性が高く、サンプルの蒸発を防ぎます。

カタログ番号	容量	色	仕様	本/ パック	本/ ケース	メーカー希望 小売価格 (円)	小口パック* カタログ番号	小口パック メーカー希望 小売価格 (円)
PCR-02-C	0.2 mL	透明	フラットキャップ	1,000	10,000	<b>68,500</b>	PCR-02-C-J	7,600
PCR-02-A	0.2 mL	アソート	フラットキャップ	1,000	10,000	<b>73,900</b>	-	-
PCR-02-B	0.2 mL	青	フラットキャップ	1,000	10,000	<b>70,400</b>	-	-
★ PCR-02-G	0.2 mL	緑	フラットキャップ	1,000	10,000	<b>70,400</b>	-	-
★ PCR-02-R	0.2 mL	赤	フラットキャップ	1,000	10,000	<b>70,400</b>	-	-
★ PCR-02-V	0.2 mL	紫	フラットキャップ	1,000	10,000	<b>70,400</b>	-	-
★ PCR-02-Y	0.2 mL	黄	フラットキャップ	1,000	10,000	<b>70,400</b>	-	-
PCR-02-L-C	0.2 mL	透明	フラットキャップ、 マキシマムリカバリー	1,000	10,000	<b>97,300</b>	PCR-02-L-C-J	10,800

カタログ番号	容量	色	仕様	本/ パック	本/ ケース	メーカー希望 小売価格 (円)	小口パック* カタログ番号	小口パック メーカー希望 小売価格 (円)
PCR-02D-C	0.2 mL	透明	ドームキャップ	1,000	10,000	<b>68,500</b>	PCR-02D-C-J	7,600
★ PCR-02D-A	0.2 mL	アソート	ドームキャップ	1,000	10,000	<b>73,900</b>	-	-
PCR-02D-L-C	0.2 mL	透明	ドームキャップ、 マキシマムリカバリー	1,000	10,000	<b>97,300</b>	PCR-02D-L-C-J	10,800

カタログ番号	容量	色	仕様	本/ パック	本/ ケース	メーカー希望 小売価格 (円)	小口パック* カタログ番号	小口パック メーカー希望 小売価格 (円)
PCR-02-NC	0.2 mL	透明	キャップなし	1,000	10,000	<b>67,800</b>	PCR-02-NC-J	7,600

カタログ番号	容量	色	仕様	本/ パック	本/ ケース	メーカー希望 小売価格 (円)	小口パック* カタログ番号	小口パック メーカー希望 小売価格 (円)
PCR-05-C	0.5 mL	透明	フラットキャップ	1,000	10,000	<b>58,200</b>	PCR-05-C-J	6,500
★ PCR-05-A	0.5 mL	アソート	フラットキャップ	1,000	10,000	<b>60,500</b>	-	-
★ PCR-05-B	0.5 mL	青	フラットキャップ	1,000	10,000	<b>59,600</b>	-	-
★ PCR-05-V	0.5 mL	紫	フラットキャップ	1,000	10,000	<b>59,600</b>	-	-
PCR-05-L-C	0.5 mL	透明	フラットキャップ、 マキシマムリカバリー	1,000	10,000	<b>82,800</b>	PCR-05-L-C-J	9,100











★受注発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。

\*小口パックはパック単位の販売になります。

## PCR ストリップチューブ / キャップ

Axygen® PCR ストリップチューブは主要なサーマルサイクラーにフィットするようデザインされています。均質かつ極薄のチューブ壁により、熱が正確に伝わります。平行なキャップは密着性が高く、サンプルの蒸発を防ぎます。また、ストリップチューブはカラーアソートパックもご用意しています。

オプティカルフラットキャップストリップは天面の透明度が高く、蛍光、発光、およびリアルタイム PCR アプリケーションに最適です。標準的なストリップキャップと比べて透過度が 75% 高くなっています。チューブストリップおよび 96 ウェルプレートのシーリングに使用できます。

カタログ番号	タイプ	容量	色	個/ パック	個/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)	小口パック* カタログ番号	小口パック メーカー希望 小売価格(円)
 PCR-02CP-C	8 連 ドームキャップ	-	マキシ クリア	125	1,250	<b>24,800</b>	PCR-02CP-C-J	2,700
PCR-02CP-A		-	アソート	125	1,250	<b>27,300</b>	-	-
 PCR-02FCP-C	8 連 フラットキャップ	-	マキシ クリア	125	1,250	<b>25,000</b>	-	-
 PCR-2CP-RT-C	8 連 薄フラットキャップ、 qPCR 用	-	マキシ クリア	125	1,250	<b>45,600</b>	PCR-2CP-RT-C-J	5,000
 PCR-0208-C	8 連 チューブ	0.2 mL	マキシ クリア	125	1,250	<b>123,300</b>	PCR-0208-C-J	13,800
PCR-0208-A		0.2 mL	アソート	125	1,250	<b>130,900</b>	-	-
PCR-0208-G		0.2 mL	緑	125	1,250	<b>124,600</b>	-	-
 PCR-0208-CP-C	8 連 チューブ、 ドームキャップ付き	0.2 mL	マキシ クリア	125	1,250	<b>147,800</b>	PCR-0208-CP-C-J	16,400
 PCR-0208-FCP-C	8 連 チューブ、 フラットキャップ付き	0.2 mL	マキシ クリア	125	1,250	<b>145,100</b>	PCR-0208-FCP-C-J	16,200
 PCR-0208-AF-C	8 連チューブ フラットキャップ一体型	0.2 mL	マキシ クリア	126	1,260	<b>133,600</b>	PCR-0208-AF-C-J	14,700
 PCR-0208-AD-C	8 連チューブ ドームキャップ一体型	0.2 mL	マキシ クリア	126	1,260	<b>133,600</b>	PCR-0208-AD-C-J	14,700
 PCR-0212-FCP-C	12 連 チューブ、 フラットキャップ付き	0.2 mL	マキシ クリア	80	800	<b>129,400</b>	-	-
 PCR-0108-LP-RT-C	8 連 ロープオフファイル チューブ、 qPCR 用キャップ付き	0.1 mL	マキシ クリア	125	1,250	<b>164,400</b>	-	-

\*小口パックはパック単位の販売になります。



PCR プレート互換性チャート (続き)

		スタンダードPCR用														サーマルサイクラー																																		
		Techne												Corbett Life Science		Ericom			Qiagen		MWG		PeqLab		SensoQuest		Strat-agene	TaKaRa		Thermo Hybaid																				
Axygen® カタログ番号		3Prime	3PrimeG	3PrimeX	Cyclogene™	Flexigene™	Genius	Genius Quad	Genius (TC412)	Prime	Prime Elite	Prime Elite Satellite	PrimeG	Touchgene® Gradient (TC512)	Touchgene X	Palm-Cycler™ 384	Palm-Cycler 96	DeltaCycler I	Single Block	Twin Block	FlexiGene®	Primus 384	Primus 96	peqSTAR 384	peqSTAR 96	Thermocycler 384	Thermocycler 96	Robocycler	TP240	TP3000	Multiblock System				Omn-E	Omnigene	PCR Express	PCR Sprint	Px2	PxE	Touchdown									
PCRプレート	PCR-96-FLT-C				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■					
	PCR-96-LP-FLT-C							■						■	■			■	■	■																														
	PCR-96-C								■					■	■																																			
	PCR-96-MB-C																																																	
	PCR-96-SG-C								■						■	■																																		
	PCR-96M2-HS-C				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			
	PCR-96-HS-AC-C				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			
	PCR-96-AB-C																																																	
	PCR-96-LP-AB-C																																																	
	PCR-96-FS-C				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
	PCR-96-LC480-W-NF																																																	
	PCR-384-C							■	■		■	■	■	■	■	■	■	■				■	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
	PCR-384M2-C							■	■		■	■	■	■	■	■	■	■				■	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
	PCR-384-RGD-C							■	■		■	■	■	■	■	■	■	■				■	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
PCR-384-LC480-W-NF																																																		
PCRストリップ/ シングルチューブ	PCR-0208-C	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		
	PCR-0108-LP-RT-C													■	■																																			
	PCR-0212-FCP-C	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	PCR-02-C	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	PCR-0208-AF-C	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
	PCR-0208-AD-C	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

\*ABI Fast PCR のみ対応









## ストレージ

製品概要 .....	74
ディープウェルプレート / アッセイプレート .....	75
化合物ライブラリーのストレージ - ミニチューブシステム(MTS) .....	78

# ストレージ



ストレージ

## コーニングの充実したストレージ製品ライン

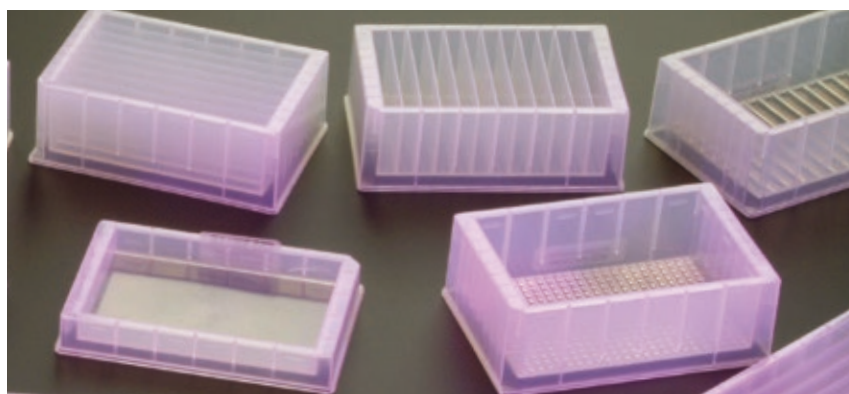
コーニングは創薬に挑む研究者をサポートします。新薬の発見がかつてないほど期待される今日、研究者にとって膨大な化合物ライブラリーから、いかに効率よくターゲットをスクリーニングするかが一つの課題です。リキッドハンドリングやサンプル操作など、実験室での標準的な作業の多くは自動化によって大きく合理化されました。しかし、これは高性能でばらつきのない消耗品があっただけのことです。コーニングは全ての製品にご満足いただけるよう、最先端をゆく新製品開発および製造工程の改良を続けています。

**ディープウェルおよびアッセイプレート**はサンプル採取、*in vitro* 培養チャンバー、および長期保存に使用できます。これらのプレートはバージンポリプロピレン製で、優れた耐薬品性を備えると共に  $-80^{\circ}\text{C}$  までの温度に耐えることができます。

**シングルウェルとマルチウェルリザーバー**は自動化機器とマニュアル操作の両フォーマットに適した試薬容器です。いずれも ANSI/SLAS 規格に対応し、主要な自動化機器に適合します。また、バージンポリプロピレン製で、優れた耐薬品性を持ちます。

**Axygen® AxyMat** は特許技術に基づき設計されたシーリングマットで、ハイスループットスクリーニングとストレージに適しています。このマットはリサーチグレードのシリコン製で、オートクレーブ可能です。また、漂白剤洗浄後エタノールリンス処理により再使用できます。AxyMat はシリンジの針でさすことができ、またセルフシール式のため自動処理に最適です。また  $0^{\circ}\text{C}$  以下の環境でも使用可能です。

**ImpermaMat** は優れた耐薬品性を持つシーリングマットです。これは DMSO をはじめとする高極性溶媒を用いるアッセイにお勧めです。このマットは Axygen ディープウェルプレートおよびマイクロプレート用に設計され、サンプルを汚染するような溶出物質は一切含みません。プレートに密着することにより、サンプルの蒸発やウェル間のコンタミネーションを軽減します。 $-80^{\circ}\text{C}$  ~  $+121^{\circ}\text{C}$  までの幅広い温度帯で使用でき、再利用可能です。



## ディープウェルプレート / アッセイプレート

Axygen® ディープウェルプレートおよびアッセイプレートは、サンプル採取、*in vitro* 培養チャンバー、および長期保存に適しています。これらのプレートはバージンポリプロピレン製で、優れた耐薬品性を備えると共に -80°Cまでの温度に耐えることができます。

- ▶ ANSI/SLAS 規格に適合し、最大 4,000 RCF での遠心が可能
- ▶ ほぼ全量のサンプル回収が可能なダイヤモンド型のウェルと、ヒートフィルムで確実にシーリングができる平坦な表面



### 24 ウェルプレート

カタログ番号	仕様	ウェルの最大容量	ワーキングボリューム	Axymat 使用時の容量	滅菌	枚/パック	枚/ケース	メーカー希望小売価格 (円)
P-DW-10ML-24-C	10 mL ディープウェルプレート、角形ウェル	11 mL	10 mL	-	なし	5	25	39,200
P-DW-10ML-24-C-S	10 mL ディープウェルプレート、角形ウェル	11 mL	10 mL	-	済み	5	25	47,000
★AM-24-SQ	24 ウェル用シーリングマット	-	-	9 mL	なし	10	50	37,100



### 48 ウェルプレート

P-5ML-48-C	5 mL ディープウェルプレート、角形ウェル	4.9 mL	4.6 mL	-	なし	5	25	47,000
P-5ML-48-C-S	5 mL ディープウェルプレート、角形ウェル	4.9 mL	4.6 mL	-	済み	5	25	67,500
AM-48-IMP	48 ウェル用シーリングマット、耐薬品性	-	-	4 mL	なし	10	50	56,100



### 96 ウェルプレート

P-2ML-SQ-C	2.2 mL ディープウェルプレート、角形ウェル	2.3 mL	2.2 mL	-	なし	5	25	21,900
P-2ML-SQ-C-S	2.2 mL ディープウェルプレート、角形ウェル	2.3 mL	2.2 mL	-	済み	5	25	32,600
AM-2ML-SQ	96 角型ウェル用シーリングマット	-	-	1.9 mL	なし	10	50	37,100
AM-2ML-SQ-IMP	96 角型ウェル用シーリングマット、耐薬品性	-	-	1.9 mL	なし	10	50	56,100

★受注発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。

96 ウェルプレート (続き)

カタログ番号	仕様	ウェルの最大容量	ワーキングボリューム	Axymat 使用時の容量	滅菌	枚/バック	枚/ケース	メーカー希望小売価格 (円)
P-DW-11-C	1.1 mL ディープウェルプレート、丸型ウェル	1.5 mL	1.1 mL	-	なし	5	50	32,900
P-DW-11-C-S	1.1 mL ディープウェルプレート、丸型ウェル	1.5 mL	1.1 mL	-	済み	5	50	39,200
AM-2ML-RD	96 丸型ウェル用シーリングマット	-	-	0.95 mL	なし	10	50	37,100
AM-2ML-RD-IMP	96 丸型ウェル用シーリングマット、耐薬品性	-	-	0.95 mL	なし	10	50	56,100
P-DW-20-C	2.0 mL ディープウェルプレート、丸型ウェル	1.9 mL	1.8 mL	-	なし	5	50	32,900
P-DW-20-C-S	2.0 mL ディープウェルプレート、丸型ウェル	1.9 mL	1.8 mL	-	済み	5	50	39,200
P-DW-20-C-S-IND	2.0 mL ディープウェルプレート、丸型ウェル	1.9 mL	1.8 mL	-	済み	1	30	78,300
AM-2ML-RD	96 丸型ウェル用シーリングマット	-	-	1.5 mL	なし	10	50	37,100
AM-2ML-RD-IMP	96 丸型ウェル用シーリングマット、耐薬品性	-	-	1.5 mL	なし	10	50	56,100
P-DW-500-C	0.6 mL ディープウェルプレート、丸型ウェル	610 $\mu$ L	560 $\mu$ L	-	なし	5	50	32,900
P-DW-500-C-S	0.6 mL ディープウェルプレート、丸型ウェル	610 $\mu$ L	560 $\mu$ L	-	済み	5	50	39,200
AM-500UL-RD	96 丸型ウェル用シーリングマット	-	-	450 $\mu$ L	なし	10	50	37,100



96 ウェルプレート (続き)

カタログ番号	仕様	ウェルの最大容量	ワーキングボリューム	Axymat 使用時の容量	滅菌	枚/パック	枚/ケース	メーカー希望小売価格 (円)
P-96-450R-C	500 µL 丸底アッセイプレート	550 µL	450 µL	-	なし	10	50	24,200
P-96-450R-C-S	500 µL 丸底アッセイプレート	550 µL	450 µL	-	済み	10	50	30,700
AM-2ML-RD	96 丸型ウェル用シーリングマット	-	-	350 µL	なし	10	50	37,100
AM-2ML-RD-IMP	96 丸型ウェル用シーリングマット、耐薬品性	-	-	350 µL	なし	10	50	56,100

P-96-450V-C	500 µL V 底アッセイプレート	550 µL	450 µL	-	なし	10	50	24,200
P-96-450V-C-S	500 µL V 底アッセイプレート	550 µL	450 µL	-	済み	10	50	30,700
★ P-96-450V-B	500 µL V 底アッセイプレート、青色	550 µL	450 µL	-	なし	10	50	26,400
★ P-96-450V-Y	500 µL V 底アッセイプレート、黄色	550 µL	450 µL	-	なし	10	50	26,400
AM-2ML-RD	96 丸型ウェル用シーリングマット	-	-	350 µL	なし	10	50	37,100
AM-2ML-RD-IMP	96 丸型ウェル用シーリングマット、耐薬品性	-	-	350 µL	なし	10	50	56,100

384 ウェルプレート

P-384-120SQ-C	120 µL ディープウェルプレート、角型ウェル	135 µL	125 µL	-	なし	5	50	32,900
★ P-384-120SQ-C-S	120 µL ディープウェルプレート、角型ウェル	135 µL	125 µL	-	済み	5	50	47,000
AM-384-DW-SQ	384 角型ウェル用シーリングマット	-	-	90 µL	なし	10	50	37,100
AM-384-SQ-IMP	384 角型ウェル用シーリングマット、耐薬品性	-	-	90 µL	なし	10	50	56,100

P-384-240SQ-C	240 µL ディープウェルプレート、角型ウェル	255 µL	240 µL	-	なし	5	50	43,800
★ P-384-240SQ-C-S	240 µL ディープウェルプレート、角型ウェル	255 µL	240 µL	-	済み	5	50	51,700
★ P-384-240SQ-C-SI	240 µL ディープウェルプレート、角型ウェル	255 µL	240 µL	-	済み	1	50	61,600
AM-384-DW-SQ	384 角型ウェル用シーリングマット	-	-	210 µL	なし	10	50	37,100
AM-384-SQ-IMP	384 角型ウェル用シーリングマット、耐薬品性	-	-	210 µL	なし	10	50	56,100

★受注発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。

## 化合物ライブラリーのストレージ – ミニチューブシステム (MTS)

Axygen® MTS は、0.65 mL および 1.1 mL のシングルミニチューブです。それぞれ、8 連および 12 連もご用意しています。MTS ラックは、Beckman Coulter、Tecan、その他自動化ワークステーションに適合します。

- ▶ ラックには一方向に開くフタと英数字グリッド付き
- ▶ フタには凝縮リングがかたどられており、クロスコンタミネーションを軽減



カタログ番号	仕様	容量 (mL)	包装	滅菌	個 / パック	個 / ケース	メーカー希望小売価格 (円)
MTS-11-C	シングルミニチューブ	1.1	バルク	なし	960	4,800	<b>21,600</b>
MTS-11-C-R	シングルミニチューブ	1.1	ラック	なし	960	4,800	<b>48,900</b>
MTS-11-C-R-S	シングルミニチューブ	1.1	ラック	済み	960	4,800	<b>59,000</b>



MTS-11-8-C	8 連ミニチューブ	1.1	バルク	なし	120	600	<b>21,600</b>
MTS-11-8-C-R	8 連ミニチューブ	1.1	ラック	なし	120	600	<b>48,900</b>
MTS-11-8-C-R-S	8 連ミニチューブ	1.1	ラック	済み	120	600	<b>59,000</b>



MTS-11-12-C	12 連ミニチューブ	1.1	バルク	なし	80	400	<b>21,600</b>
MTS-11-12-C-R	12 連ミニチューブ	1.1	ラック	なし	80	400	<b>48,900</b>
MTS-11-12-C-R-S	12 連ミニチューブ	1.1	ラック	済み	80	400	<b>59,000</b>



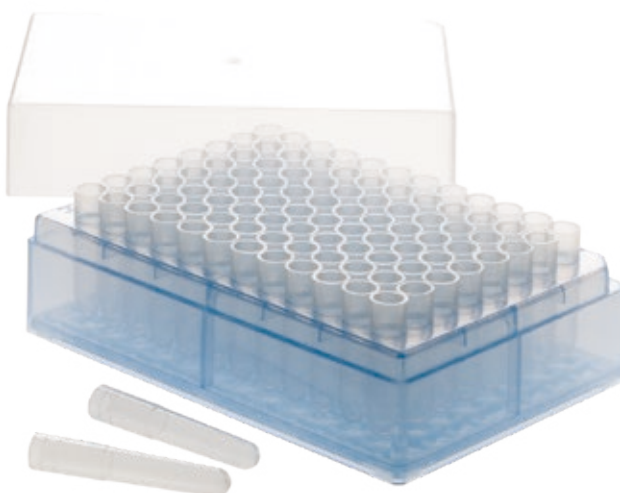
MTS-06-C	シングルミニチューブ	0.65	バルク	なし	960	4,800	<b>21,600</b>
MTS-06-C-R	シングルミニチューブ	0.65	ラック	なし	960	4,800	<b>48,900</b>
MTS-06-C-R-S	シングルミニチューブ	0.65	ラック	済み	960	4,800	<b>59,000</b>



MTS-8CP-C	ミニチューブ用 8 連キャップ	-	バルク	なし	120	600	<b>13,700</b>
MTS-8CP-C-S	ミニチューブ用 8 連キャップ	-	バルク	済み	120	600	<b>19,300</b>



MTS-12CP-C	ミニチューブ用 12 連キャップ	-	バルク	なし	80	400	<b>13,700</b>
MTS-12CP-C-S	ミニチューブ用 12 連キャップ	-	バルク	済み	80	400	<b>19,300</b>







## シーリング

製品概要 .....	80
Axygen® Axymat シーリングマット .....	81
Axygen ImpermaMat シーリングマット .....	82
Axygen シーリングフィルム .....	83

# シーリング

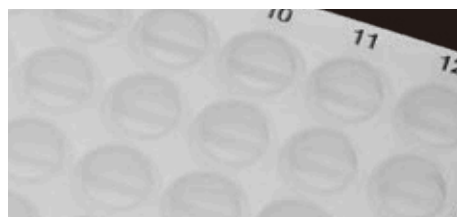


PCR からリアルタイム PCR、ELISA、細胞培養まで、使いやすく経済的な Axygen® プレート用フィルムは様々なアプリケーションで役立ちます。

- ▶ 充実した ImpermaMat 製品ラインは有機溶媒を使うアプリケーションでも卓越した保護機能を発揮します。
- ▶ シーリングフィルムは、経済性の高さとディスポーザブルの利便性を備えています。
- ▶ AxyMat および ImpermaMat はオートクレーブ可能で再利用できます。
- ▶ フィルムとマットは幅広い温度帯に対応しています。

## プレートのシーリング

「ウェルシーラー」にはそれぞれ、シリンジの針でさすための「溝切り」がされています。これにより AxyMat を装着したままでの注入や吸引が可能です。「ウェルシーラー」は一度針でさした後も閉じてウェルの密閉状態を維持する構造になっています。



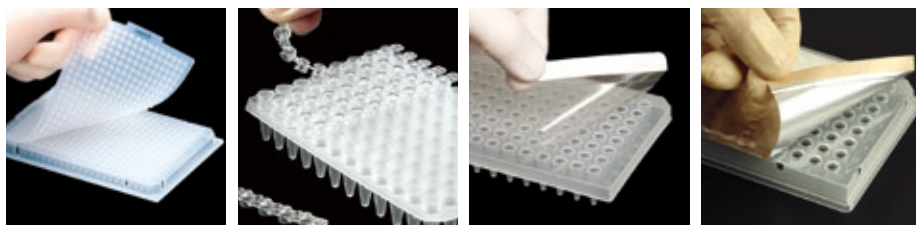
## コーニングはいかなるアプリケーションに対しても適応可能な、幅広いタイプのプレートシーリングを提供します。

PCR AxyMat はリサーチグレードのシリコン製シーリングマットで、長期および短期のサンプル保存や PCR 向けにデザインされています。オートクレーブが可能で、繰り返し使用できます。

圧縮 AxyMat は、サーマルサイクリング時に用いるシーリングマットとして最適です。PCR AxyMat より厚いため、装置の蓋ヒーター部分とウェルの間に密着し、蒸発を防ぐとともにウェル間のコンタミネーションを防ぎます。また、オートクレーブが可能で、繰り返し使用できます。

Axygen マルチウェルプレート用の 8 連ストリップキャップは、効率的に目的の列のシーリングができるとともに、シーリングした後に、特定のウェルだけにアクセスすることができます。

アルミニウムシールは、ハイスルーブットスクリーニング用にデザインされたものですが、長期サンプル保存や、輸送、PCR にもよく用いられています。



## Axygen® Axymat シーリングマット

Axygen Axymat シーリングマットは PCR や試料保存など幅広い温度帯での使用に適しています。Axymat は、リサーチグレードのシリコン製で蒸発を最小限に抑え、オートクレーブが可能です。また、漂白剤洗浄後エタノールリンス処理することにより再使用も可能です。

### PCR プレート用シーリングマット

カタログ番号	仕様	対応プレート	滅菌	枚/ パック	枚/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
AM-96-PCR-RD	96 丸型ウェル PCR プレート用	PCR-96-C, PCR-96-MB-C, PCR-96-LP-FLT-C, PCR-96-FLT-C, PCR-96-SG-C, PCR-96-AB-C, PCR-96-LP-AB-C, PCR-96M2-HS-C, PCR-96-FS-C	なし	10	50	37,100
AM-384-PCR-RD	384 丸型ウェル PCR プレート用	PCR-384-C, PCR-384M2-C, PCR-384-RGD-C	なし	10	50	37,100

### アクセシ/ストレージ用シーリングマット

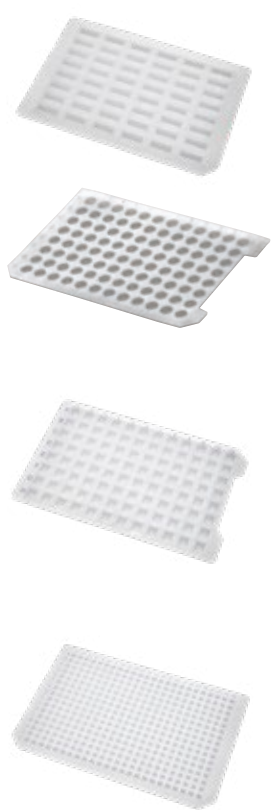
カタログ番号	仕様	対応プレート	滅菌	枚/ パック	枚/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
★ AM-24-SQ	24 角型ウェルプレート用	P-DW-10ML-24-C	なし	10	50	37,100
AM-2ML-RD	96 丸型ウェルプレート用	P-DW-11-C, P-DW-20-C, P-96-450R-C, P-96-450V-C	なし	10	50	37,100
AM-2ML-RD-S	96 丸型ウェルプレート用	P-DW-11-C, P-DW-20-C, P-96-450R-C, P-96-450V-C	済み	10	50	44,300
AM-500UL-RD	96 丸型ウェル 500 μL ディープウェルプレート用	P-DW-500-C	なし	10	50	37,100
AM-2ML-SQ	96 角型ウェルプレート用	P-2ML-SQ-C	なし	10	50	37,100
AM-750UL-RD	96 丸型ウェル 750 μL ELISA プレート用	Corning® 1.0 mL ディープウェルプレート、 Axygen ミニチューブシステム	なし	10	50	37,100
AM-384-DW-SQ	384 角型ウェルプレート用	P-384-120SQ-C, P-384-240SQ-C	なし	10	50	37,100
★ CM-FLAT	シリコン製フラット圧縮マット		なし	10	50	37,100
★ CM-96-RD	96 ウェルシリコン製圧縮マット		なし	10	50	37,100

★受注発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。

## Axygen® ImpermaMat シーリングマット

Axygen ImpermaMat シーリングマットは PCR や試料保存など幅広い温度帯での使用に適しています。ImpermaMat はリサーチグレードのシリコン製で蒸発を最小限に抑え、オートクレーブが可能です。また、漂白剤洗浄後エタノールリンスの手法により再使用も可能です。有機溶媒に対しても耐性があり、高い保存機能を備えています。サンプルに溶出汚染するような接着剤を一切含みません。

- ▶ 耐薬品性あり
- ▶ Axxygen ディープウェルおよびアッセイプレート向けに設計
- ▶ プレートにタイトに密着することで、蒸発およびウェル間のコンタミネーションを防止
- ▶ -80℃ から最大 +121℃まで、幅広い温度帯で使用可能
- ▶ ハイコントラストの英数字表示でウェル位置の識別が容易



カタログ番号	仕様	対応プレート	滅菌	枚/ バック	枚/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
AM-48-IMP	耐薬品性マット、 5 mL 48 角型ディープウェルプレート用	P-5ML-48-C	なし	10	50	56,100
AM-2ML-RD-IMP	耐薬品性マット、 1.1 mL ~ 2.0 mL 96 丸型ウェルプレート用	P-DW-11-C P-DW-20-C P-96-450R-C P-96-450V-C	なし	10	50	56,100
AM-2ML-SQ-IMP	耐薬品性マット、 2 mL 96 角型ウェルプレート用	P-2ML-SQ-C	なし	10	50	56,100
★ AM-2ML-SQ-IMP-S	耐薬品性マット、 2 mL 96 角型ウェルプレート用	P-2ML-SQ-C	済み	10	50	67,400
AM-384-SQ-IMP	耐薬品性マット、 384 角型ウェルプレート用	P-384-120SQ-C P-384-240SQ-C	なし	10	50	56,100

★受注発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。



## Axygen® シーリングフィルム

Axygen プレートシーリングフィルムは、PCR、リアルタイム PCR、試料保存用にデザインされています。幅広い温度帯に対応するため、ほぼ全てのアプリケーションに利用可能です。

### 通気性シール



- ▶ 細胞培養やバクテリア培養において、効率的なガス交換を可能にすると共に、コンタミネーションを防止
- ▶ ポリプロピレン製およびポリスチレン製培養プレート、96 ウェル、384 ウェルプレートおよびその他のアッセイプレート用

カタログ番号	素材	厚さ (μm)	寸法 (mm)	耐冷温度 (°C)	耐熱温度 (°C)	アプリケーション	滅菌	枚/バック	枚/ケース	メーカー希望小売価格(円)
BF-400	レーヨン	140	153 × 82.3	-20	80	細胞培養	なし	100	1,000	107,900
BF-400-S	レーヨン	140	153 × 82.3	-20	80	細胞培養	済み	50	500	76,700

### UltraClear (ウルトラクリア) 圧着式シール



- ▶ 96 ウェルおよび 384 ウェル PCR プレート用
- ▶ 透明フィルムは、リアルタイム PCR 時の蛍光検出に最適
- ▶ 圧着式粘着により、蛍光検出を妨げる粘着性の阻害物質が発生しない

カタログ番号	素材	厚さ (μm)	寸法 (mm)	耐冷温度 (°C)	耐熱温度 (°C)	アプリケーション	滅菌	枚/バック	枚/ケース	メーカー希望小売価格(円)
UC-500	ポリオレフィン	100	141.5 × 77.7	-70	100	リアルタイム PCR	なし	100	500	173,600

### アルミシール



- ▶ 均一な接着剤により、あらゆるマルチウェルプレートへ密着し、幅広い温度帯や試薬に対応
- ▶ Axigen の圧縮マットと共に使用すれば PCR 用のシーリングとしても使用可能
- ▶ 感光性のサンプルに最適
- ▶ PCR-AS-200 はピアッサブル

カタログ番号	素材	厚さ (μm)	寸法 (mm)	耐冷温度 (°C)	耐熱温度 (°C)	アプリケーション	滅菌	枚/バック	枚/ケース	メーカー希望小売価格(円)
PCR-AS-200	アルミニウム	64	146 × 79.2	-80	104	PCR、ストレージ、遮光	なし	100	500	74,200
PCR-AS-600	アルミニウム	78	133.3 × 79.2	-80	104	PCR、ストレージ、遮光	なし	100	500	69,600

### CyclerSeal (サイクラーシール)



- ▶ プレート全体にわたる優れたシーリングにより輸送や保存時のサンプル蒸発を防止
- ▶ Axigen 圧縮マットと共に使用することにより、PCR アプリケーションでのウェル間のコンタミネーションやクロスオーバーを軽減

カタログ番号	素材	厚さ (μm)	寸法 (mm)	耐冷温度 (°C)	耐熱温度 (°C)	アプリケーション	滅菌	枚/バック	枚/ケース	メーカー希望小売価格(円)
PCR-TS	ポリエステル	93	135.5 × 80	-40	102	PCR、ストレージ	なし	100	500	39,700
PCR-TS-900	ポリエステル	120	137.6 × 80.8	-40	102	PCR、ストレージ	なし	50	250	65,200

### AxySeal (アキシシール)



- ▶ ポリエステルのベースと均一に塗布されたアクリル製接着剤により、ELISA アッセイでのエッジエフェクトを軽減
- ▶ 組織培養プレートへのシーリング、短期保存とインキュベーション、輸送、および危険物を含む溶液の保管に最適

カタログ番号	素材	厚さ (μm)	寸法 (mm)	耐冷温度 (°C)	耐熱温度 (°C)	アプリケーション	滅菌	枚/バック	枚/ケース	メーカー希望小売価格(円)
PCR-SP	ポリエステル	75	146 × 79.6	-40	104	ELISA	なし	100	500	29,600
PCR-SP-S	ポリエステル	75	146 × 79.6	-40	104	ELISA	済み	100	500	41,100





## マイクロチューブ

製品概要 .....	86
スナップロックマイクロチューブ .....	87
5 mL スナップロックチューブ .....	88
スクリューキャップチューブ .....	89
スクリューキャップ .....	90
スカート付きチューブ .....	90
Axygen® ストレージボックス .....	91
Axygen マイクロチューブラック .....	91

# マイクロチューブ



Axygen® マイクロチューブは、メディカルグレード、USP クラス VI のポリプロピレンから製造されています。

- ▶ Axygen Maxymum Recovery® (マキシマムリカバリー) および標準のスナップロックマイクロチューブ - 0.5, 1.5, 1.7, 2.0 mL
- ▶ マキシマムリカバリーおよび標準のスクリーキャップチューブ - 0.5, 1.5, 2.0 mL コニカル底および自立型

## スナップロックマイクロチューブ

Axygen 1.5 mL, 1.7 mL, 2.0 mL スナップロックマイクロチューブはスナップ構造により、最大 14,000 RCF の遠心でも完全に閉じたままの状態を保ちます。1.7 mL チューブは、強度と耐薬品性を高めるためコポリマー素材から製造されています。Axygen スナップロックマイクロチューブは、全て書き込み用にキャップ上面と胴体の一部をフロスト仕上げしています。また、キャップ中央に厚さ 0.28 mm のシリンジ用ポートを備えています。0.6 mL, 1.5 mL, 2.0 mL のホモポリマーチューブはオートクレーブが可能です。

### 特徴

- ▶ Axygen のすべてのスナップロックチューブに、内容物が見やすい Axygen MaxyClear を採用
- ▶ サンプルを容易に識別できるよう幅広い色から選択可能
- ▶ 最大遠心強度 14,000 RCF まで対応
- ▶ スナップロックキャップは確実に閉じることができ、かつ容易に開けることが可能
- ▶ キャップ中央部のシリンジ用ポートを通してシリンジによるサンプル採取が可能
- ▶ RNase/DNase フリーおよびノンパイロジェニック
- ▶ ほとんどのチューブで、サンプルロスが軽減されるマキシマムリカバリータイプをご用意

## スクリーキャップチューブ

Axygen スクリーキャップチューブは制限酵素やその他の試薬の採取、処理、遠心、長期保存、輸送など幅広いニーズに応えます。

カラーキャップにはシリンジ用ポートがついており、シリンジの針をさすことができるため、放射性同位体による標識や分取に最適です。チューブはネジ状 O リングデザインにより密閉され、最大 20,000 RCF までの遠心が可能です。上部側面のリップはラックにフィットし、片手で開閉ができるようデザインされています。

Axygen スクリーキャップの開閉には耐薬品性を持つ特殊な素材から製造された O リングを採用しています。

## オートクレーブガイドライン

プラスチック製品を正しく高圧蒸気滅菌するために、下記ガイドラインに従ってください。

- 121°C** オートクレーブ可能なプラスチック製品はすべて 121°C、15 psi (1 atm) にて 15 分間処理してください。
- 15 minutes** ドライサイクルはプラスチックの変形または劣化を引き起こす場合があるので使用しないでください。
- 15 psi/1 atm** オートクレーブ内部の温度が 80°C 以下に下がってから製品を取り出してください。

## オートクレーブ時の注意

過度のオートクレーブは変形や構造変化の原因となります。121°C、15 psi (1 atm) で 15 分間を超えてのオートクレーブは避けてください。

全ての製品がオートクレーブ可能というわけではありません。

## マイクロチューブの包装

すべてのマイクロチューブは再封可能なプラスチックバッグに入れて、個別の箱に梱包されています。コンタミネーションを防ぐとともに保管しやすい仕様になっています。



## スナップロックマイクロチューブ

Axygen® マイクロチューブは、様々な色を取り揃えています。Axygen Maxymum Recovery® (マキシマムリカバリー) や滅菌済みの製品もご用意しています。スナップロックマイクロチューブは、書き込み用にキャップ上面と胴体の一部をフロスト仕上げしています。キャップの中央にはシリンジ用ポートを備え、シリンジの針をさすことが可能です。キャップなし製品も取り扱っています。

- ▶ 0.6 mL、1.5 mL、2.0 mLの透明マイクロチューブはボイルブルーフです（色付きチューブはボイルブルーフではありません）。
- ▶ コポリマーチューブは強度と薬品耐性が向上しています。
- ▶ 1.7 mL コポリマーチューブはボイルブルーフではありません。また、オートクレーブや温浴アプリケーションはおすすめしません。
- ▶ 最大遠心強度：14,000 RCF
- ▶ RNase/DNase フリーおよびノンピロジェニック
- ▶ 滅菌保証レベル SAL 10<sup>-6</sup>

### 0.6 mL マイクロチューブ

カタログ番号	素材	色	包装	滅菌	本/ パック	本/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)	小口パック* カタログ番号	小口パック メーカー希望 小売価格(円)
MCT-060-C	ホモポリマー	透明	バルク	なし	1,000	10,000	45,400	MCT-060-C-J	5,100
MCT-060-C-S	ホモポリマー	透明	バルク	済み	500	5,000	38,800	-	-
MCT-060-A	ホモポリマー	アソート	バルク	なし	1,000	10,000	49,300	-	-
★ MCT-060-SP	ホモポリマー	スペクトラム	バルク	なし	1,000	10,000	54,100	-	-
★ MCT-060-B	ホモポリマー	青	バルク	なし	1,000	10,000	47,400	-	-
★ MCT-060-G	ホモポリマー	緑	バルク	なし	1,000	10,000	47,400	-	-
★ MCT-060-O	ホモポリマー	橙	バルク	なし	1,000	10,000	47,400	-	-
★ MCT-060-R	ホモポリマー	赤	バルク	なし	1,000	10,000	47,400	-	-
★ MCT-060-V	ホモポリマー	紫	バルク	なし	1,000	10,000	47,400	-	-
MCT-060-X	ホモポリマー	アンバー	バルク	なし	1,000	10,000	47,400	-	-
MCT-060-L-C	ホモポリマー、 マキシマムリカバリー	透明	バルク	なし	500	5,000	31,600	MCT-060-L-C-J	3,500

### 1.5 mL マイクロチューブ

MCT-150-C	ホモポリマー	透明	バルク	なし	500	5,000	21,800	MCT-150-C-J	2,500
MCT-150-C-S	ホモポリマー	透明	バルク	済み	250	2,500	22,600	MCT-150-C-S-J	2,600
MCT-150-NC	ホモポリマー	透明	バルク、 キャップなし	なし	500	5,000	25,400	-	-
MCT-150-A	ホモポリマー	アソート	バルク	なし	500	5,000	25,400	-	-
★ MCT-150-SP	ホモポリマー	スペクトラム	バルク	なし	500	5,000	27,900	-	-
★ MCT-150-B	ホモポリマー	青	バルク	なし	500	5,000	24,100	-	-
★ MCT-150-G	ホモポリマー	緑	バルク	なし	500	5,000	24,100	-	-
★ (5) MCT-150-O	ホモポリマー	橙	バルク	なし	500	5,000	24,100	-	-
★ MCT-150-R	ホモポリマー	赤	バルク	なし	500	5,000	24,100	-	-
★ MCT-150-V	ホモポリマー	紫	バルク	なし	500	5,000	24,100	-	-
MCT-150-X	ホモポリマー	アンバー	バルク	なし	500	5,000	24,100	-	-
★ MCT-150-Y	ホモポリマー	黄	バルク	なし	500	5,000	24,100	-	-
MCT-150-L-C	ホモポリマー、 マキシマムリカバリー	透明	バルク	なし	250	2,500	16,800	MCT-150-L-C-J	2,000

### 1.7 mL マイクロチューブ

MCT-175-C	コポリマー	透明	バルク	なし	500	5,000	23,800	MCT-175-C-J	2,700
MCT-175-C-S	コポリマー	透明	バルク	済み	250	2,500	22,600	MCT-175-C-S-J	2,600
MCT-175-A	コポリマー	アソート	バルク	なし	500	5,000	27,300	-	-
★ MCT-175-SP	コポリマー	スペクトラム	バルク	なし	500	5,000	31,000	-	-
★ MCT-175-B	コポリマー	青	バルク	なし	500	5,000	26,100	-	-
★ MCT-175-G	コポリマー	緑	バルク	なし	500	5,000	26,100	-	-
★ MCT-175-O	コポリマー	橙	バルク	なし	500	5,000	26,100	-	-
★ MCT-175-R	コポリマー	赤	バルク	なし	500	5,000	26,100	-	-
★ MCT-175-V	コポリマー	紫	バルク	なし	500	5,000	26,100	-	-
★ MCT-175-X	コポリマー	アンバー	バルク	なし	500	5,000	26,100	-	-
★ MCT-175-Y	コポリマー	黄	バルク	なし	500	5,000	26,100	-	-
MCT-175-L-C	コポリマー、 マキシマムリカバリー	透明	バルク	なし	250	2,500	16,800	-	-

★受注発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。括弧内は最低受注数量。

\*小口パックはパック単位の販売になります。

アソートに含まれる色：青、緑、橙、赤、紫および黄をほぼ同数ずつ梱包。スペクトラムに含まれる色：青、緑、橙、赤、黄を2パックずつ梱包。

最大 G：14,000 RCF

## 2.0 mL マイクロチューブ



カタログ番号	素材	色	包装	滅菌	本/ パック	本/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)	小口パック* カタログ番号	小口パック メーカー希望 小売価格(円)
MCT-200-C	ホモポリマー	透明	バルク	なし	500	5,000	24,600	MCT-200-C-J	2,700
MCT-200-C-S	ホモポリマー	透明	バルク	済み	250	2,500	23,300	MCT-200-C-S-J	2,600
MCT-200-NC	ホモポリマー	透明	バルク、 キャップなし	なし	500	5,000	23,700	-	-
MCT-200-A	ホモポリマー	アソート	バルク	なし	500	5,000	28,100	-	-
★MCT-200-SP	ホモポリマー	スペクトラム	バルク	なし	500	5,000	31,000	-	-
★MCT-200-B	ホモポリマー	青	バルク	なし	500	5,000	26,800	-	-
MCT-200-G	ホモポリマー	緑	バルク	なし	500	5,000	26,800	-	-
★MCT-200-O	ホモポリマー	橙	バルク	なし	500	5,000	26,800	-	-
★MCT-200-R	ホモポリマー	赤	バルク	なし	500	5,000	26,800	-	-
★MCT-200-V	ホモポリマー	紫	バルク	なし	500	5,000	26,800	-	-
★MCT-200-X	ホモポリマー	アンバー	バルク	なし	500	5,000	26,800	-	-
★MCT-200-Y	ホモポリマー	黄	バルク	なし	500	5,000	26,800	-	-
MCT-200-L-C	ホモポリマー、 マキシムリカバリ	透明	バルク	なし	250	2,500	16,800	MCT-200-L-C-J	2,000

★受注発注品のため入荷までお時間をいただく場合がございます。

\*小口パックはパック単位の販売になります。

アソートに含まれる色：青、緑、橙、赤、紫および黄をほぼ同数ずつ梱包。スペクトラムに含まれる色：青、緑、橙、赤、黄を2パックずつ梱包。

## 5 mL スナップロックチューブ

- ▶ 0.5 mL 間隔の目盛り付き
- ▶ 透明とアンバー（遮光タイプ）
- ▶ フロスト加工のフラットキャップ
- ▶ 直径 15 mm の遠心バケットヘアダプターなしで使用可能
- ▶ RNase/DNase フリー
- ▶ ノンパイロジェニック
- ▶ 滅菌保証レベル SAL 10<sup>-6</sup>

## 5 mL マイクロチューブ



カタログ番号	素材	色	包装	滅菌	本/ パック	本/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)	小口パック* カタログ番号	小口パック メーカー希望 小売価格(円)
MCT-500-C	ホモポリマー	透明	バルク	なし	250	1,250	27,300	MCT-500-C-J	6,200
MCT-500-C-S	ホモポリマー	透明	バルク	済み	250	1,250	42,000	MCT-500-C-S-J	9,300
MCT-500-X	ホモポリマー	アンバー	バルク	なし	250	1,250	32,300	MCT-500-X-J	7,100

\*小口パックはパック単位の販売になります。

最大 G: 14,000 RCF

## スクリーキャップチューブ

Axygen® スクリーキャップチューブのキャップは、密閉度の高いキャップ構造となっています。スクリーキャップは、さまざまなカラー展開と、コニカル底あるいは自立型より選択可能です。また、滅菌済みの製品も用意しています。

- ▶ 最大遠心強度：20,000 RCF
- ▶ オートクレーブ可
- ▶ 凍結可
- ▶ 使用温度帯：-80℃～121℃
- ▶ RNase/DNase フリー
- ▶ ノンパイロジェニック

## キャップ付きチューブ

滅菌済みチューブは、Oリング付きキャップをセットした状態で包装されています。



カタログ番号	容量 (mL)	スタイル	キャップ色	滅菌	本/バック	本/ケース	メーカー希望小売価格(円)	小口パック* カタログ番号	小口パック メーカー希望 小売価格(円)
SCT-050-C-S	0.5	コニカル	透明	済み	500	4,000	127,600	SCT-050-C-S-J	17,600
SCT-050-A-S	0.5	コニカル	アソート	済み	500	4,000	135,600	SCT-050-A-S-J	18,700
SCT-050-SS-C	0.5	自立型	透明	なし	500	4,000	113,000	SCT-050-SS-C-J	15,600
SCT-050-SS-C-S	0.5	自立型	透明	済み	500	4,000	127,600	SCT-050-SS-C-S-J	17,600
SCT-050-SS-A-S	0.5	自立型	アソート	済み	500	4,000	135,600	SCT-050-SS-A-S-J	18,700
SCT-050-SS-G	0.5	自立型	緑	なし	500	4,000	116,900	-	-
SCT-050-SS-R	0.5	自立型	赤	なし	500	4,000	116,900	-	-
SCT-150-C	1.5	コニカル	透明	なし	500	4,000	113,000	SCT-150-C-J	15,600
SCT-150-C-S	1.5	コニカル	透明	済み	500	4,000	127,600	SCT-150-C-S-J	17,600
SCT-150-A-S	1.5	コニカル	アソート	済み	500	4,000	135,600	SCT-150-A-S-J	18,700
SCT-150-SS-C	1.5	自立型	透明	なし	500	4,000	113,000	SCT-150-SS-C-J	15,600
SCT-150-SS-C-S	1.5	自立型	透明	済み	500	4,000	127,600	SCT-150-SS-C-S-J	17,600
SCT-150-SS-A-S	1.5	自立型	アソート	済み	500	4,000	135,600	SCT-150-SS-A-S-J	18,700
SCT-200-C	2.0	コニカル	透明	なし	500	4,000	113,000	SCT-200-C-J	15,600
SCT-200-C-S	2.0	コニカル	透明	済み	500	4,000	127,600	SCT-200-C-S-J	17,600
SCT-200-A-S	2.0	コニカル	アソート	済み	500	4,000	135,600	SCT-200-A-S-J	18,700
SCT-200-SS-C	2.0	自立型	透明	なし	500	4,000	113,000	SCT-200-SS-C-J	15,600
SCT-200-SS-C-S	2.0	自立型	透明	済み	500	4,000	127,600	SCT-200-SS-C-S-J	17,600
SCT-200-SS-A-S	2.0	自立型	アソート	済み	500	4,000	135,600	SCT-200-SS-A-S-J	18,700
SCT-200-SS-G	2.0	自立型	緑	なし	500	4,000	116,900	-	-
SCT-200-SS-O	2.0	自立型	橙	なし	500	4,000	116,900	-	-

\*小口パックはバック単位の販売になります。

## チューブのみ



カタログ番号	容量 (mL)	スタイル	色	滅菌	本/バック	本/ケース	メーカー希望小売価格(円)
ST-45	0.5	コニカル	透明	なし	500	4,000	34,200
ST-050	0.5	コニカル	透明	なし	500	4,000	33,100
ST-050-X	0.5	コニカル	アンバー	なし	500	4,000	39,100
ST-050-SS	0.5	自立型	透明	なし	500	4,000	33,100
ST-050-SS-X	0.5	自立型	アンバー	なし	500	4,000	39,100
ST-150	1.5	コニカル	透明	なし	500	4,000	33,100
ST-150-C-S	1.5	コニカル	透明	済み	500	4,000	53,800
ST-150-SS	1.5	自立型	透明	なし	500	4,000	33,100
ST-150-SS-X	1.5	自立型	アンバー	なし	500	4,000	39,100
ST-200	2.0	コニカル	透明	なし	500	4,000	33,100
ST-200-C-S	2.0	コニカル	透明	済み	500	4,000	53,800
ST-200-X	2.0	コニカル	アンバー	なし	500	4,000	39,100
ST-200-SS	2.0	自立型	透明	なし	500	4,000	33,100
ST-200-SS-X	2.0	自立型	アンバー	なし	500	4,000	39,100

## スクリーキャップ

### ○リング付きスクリーキャップ



カタログ番号	色	滅菌	個/パック	個/ケース	メーカー希望 小売価格(円)
SCO-C	透明	なし	500	4,000	68,300
SCO-BR	茶	なし	500	4,000	70,200
SCO-G	緑	なし	500	4,000	70,200
SCO-R	赤	なし	500	4,000	70,200
SCO-Y	黄	なし	500	4,000	70,200

### ○リング付きループ付きスクリーキャップ



カタログ番号	色	滅菌	個/パック	個/ケース	メーカー希望 小売価格(円)
SCO-LP-C	透明	なし	500	4,000	70,200
SCO-LP-B	青	なし	500	4,000	72,100
SCO-LP-BR	茶	なし	500	4,000	72,100
SCO-LP-O	橙	なし	500	4,000	72,100
SCO-LP-Y	黄	なし	500	4,000	72,100

## スカート付きチューブ

- ▶ 1.0 mL 間隔の目盛り付き
- ▶ 書き込み用のフロストエリア
- ▶ 漏れ防止キャップにより確実に密封
- ▶ 最大遠心強度：20,000 RCF



### スカート付きチューブ

カタログ番号	仕様	滅菌	本/ パック	本/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
SCT-5ML	5 mL 自立型スクリーチューブ 青キャップ	なし	500	1,000	12,800
SCT-5ML-S	5 mL 自立型スクリーチューブ 青キャップ	済み	25	500	13,600



### Axygen® ストレージボックス

- ▶ -80℃での凍結と 121℃でのオートクレーブが可能
- ▶ 英数字のインデックスでサンプル識別が容易
- ▶ 1.5 - 2.0 mL チューブを 100 本収納

### Axygen ストレージボックス

カタログ番号	仕様	個 / ケース	メーカー希望 小売価格 (円)
TR8300	ストレージボックス 100 本収納 ナチュラル 1.5 mL - 2.0 mL	5	6,600
TR8300-BLK	ストレージボックス 100 本収納 黒 1.5 mL - 2.0 mL	2	3,400
TR8300-B	ストレージボックス 100 本収納 青 1.5 mL - 2.0 mL	5	7,100
TR8300-A	ストレージボックス 100 本収納 マルチカラー 1.5 mL - 2.0 mL	5	7,100



### Axygen マイクロチューブラック

- ▶ 傾斜をつけることでチューブのハンドリングが容易
- ▶ 10 x 2 段 (1.5 - 2.0 mL チューブ x 20 本)

### Axygen マイクロチューブラック

カタログ番号	仕様	個 / ケース	メーカー希望 小売価格 (円)
TR8210	マイクロチューブ サポートラック 1.5 mL - 2.0 mL x 20 本	2	4,900



全ての Axygen  
ストレージボックスは  
サンプル識別がしやすいよう  
英数字のインデックスが  
ついています。



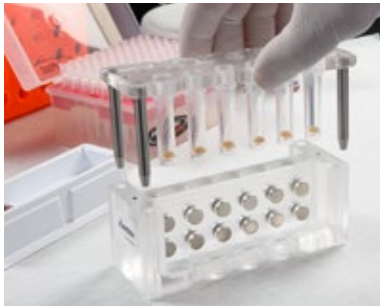




## ジェノミクス サンプル調製用キット

製品概要.....	94
Axygen® AxyPrep MAG PCR クリナップキット .....	95
Axygen AxyPrep MAG ダイクリーンキット .....	96
Axygen AxyPrep MAG フラグメントセレクト-Iキット...	97
Axygen AxyPrep MAG プラスミドキット .....	98
Axygen AxyPrep MAG プラント gDNA 抽出キット.....	99
Axygen AxyPrep MAG ティッシュ、ブラッド gDNA キット...	100
Axygen IMAG™ マグネティックセパレーション装置.....	101
目的別ガイド.....	102

## ジェノミクスのためのサンプル調製ソリューション



### 貴重なサンプルから純度の高い核酸を得られます

クオリティの高い DNA/RNA を精製することは、あらゆる下流の遺伝学的アプリケーションにおいて欠かすことのできない最初のステップです。低品質の核酸は下流のアプリケーションがうまくいかない原因となりえます。そしてそれがひいては研究の遅れや研究コストの増加に繋がります。

ある種の生物学的サンプルは、手に入れることが非常に困難だったり、貴重なものもあります。これらの貴重なサンプルを処理する際にエラーは許されません。そのため、高品質の核酸精製技術が不可欠です。

コーニングは広範囲のマグネティックビーズを用いた単離試薬を開発しました。Axygen® AxyPrep マグネティック (MAG) ビーズ精製キットは独自のマグネティックビーズベース化学を用いて核酸を精製・クリンナップするためのソリューションです。精製・クリンナップしたサンプルは幅広い遺伝学的下流アプリケーション、DNAシーケンシング、ジェノタイピングそして遺伝子発現などに用いることができます。危険な化学物質を含まず、高品質、高収量、高い濃度のサンプル回収、そして長いシーケンシング読み取り枠などの高いパフォーマンスを発揮します。加えて、MAG キットは輸送と保存も容易です。

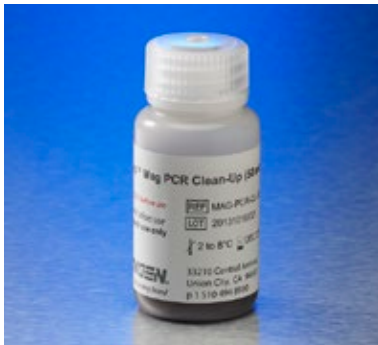
Axygen IMAG マグネティックセパレーション装置 (MSD) と AxyPrep MAG 精製キットを使用することで核酸単離プロセスと作業時間を最大 50%まで短縮します。IMAG MSD はチューブ用 (IMAG-12T) と 96 ウェルマイクロプレート用 (IMAG-96P) 15 mL、50 mL 遠濾管用をご用意しています。これらの使用でマニュアルでのマグネティックビーズを用いた精製やクリンナップ工程が、簡便になります。これらは核酸精製やクリンナップ、セルベースアッセイ、抗体やタンパク精製などを含む生物学研究に用いることができます。

当キットは世界中のライフサイエンス研究施設で利用され、高い品質とパフォーマンスを評価されています。





## Axygen® AxyPrep MAG PCR クリナップキット



### アプリケーション

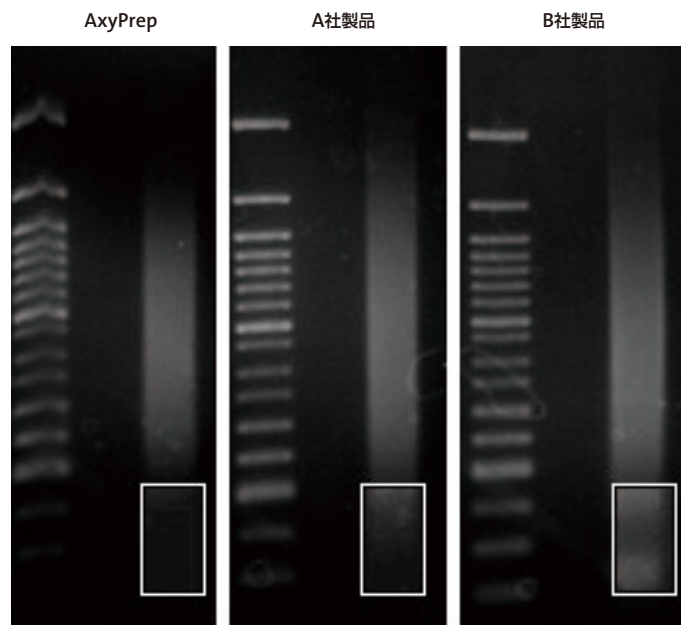
- ▶ サンガー法を用いたシーケンシング
- ▶ 次世代シーケンシング

AxyPrep MAG PCR クリナップキットは、マグネティックビーズ技術を用いて PCR 産物の精製を迅速かつハイスループットで可能にするキットです。

PCR 反応後に余剰の dNTPs、塩、酵素を反応液から効果的に取り除くことは、ジェノタイピングやサンガー法または次世代シーケンシングなどの PCR 産物を用いた下流アプリケーションの成功を左右します。AxyPrep MAG PCR クリナップキットはユーザーの下流アプリケーションニーズに合わせて調整可能な Buffer によって、100 bp 以上、または 60 bp 以上の PCR 産物を選択的にマグネティックビーズに結合させ、フレキシブルで高収率・効果的にプライマーダイマーの除去を可能にします。

精製のプロトコールは主に、結合、洗浄、溶出のステップからなります。PCR 反応液中のプライマー、dNTPs、塩、酵素は結合・洗浄ステップで除去されます。精製された PCR 産物は夾雑物を基本的に含みません。

- ▶ フレキシブルなプロトコール：回収する PCR 産物を 60 bp 以上、または 100 bp 以上から選択可能です。
- ▶ 余剰の dNTPs、プライマー、プライマーダイマー、塩、他の夾雑物を効果的に除去します。
- ▶ 手動または自動化でも使用可能です。
- ▶ 処理時間：15 分で 96 サンプル処理できます。
- ▶ 遠心分離、濾過は不要です。



### プライマーダイマーの効果的な除去

Illumina® ライブラリーのアダプターライゲーション後にクリナップしたサンプルのゲル電気泳動イメージ。白い四角で囲んだ部分が AxyPrep MAG PCR クリナップキットがプライマーダイマーを効果的に除去していることを示している。一方、他社製品ではプライマーダイマーが観察される。

カタログ番号	製品名	入数	メーカー希望 小売価格(円)
MAG-PCR-CL-1	AxyPrep MAG PCR クリナップキット 1 mL	28 ~ 56 反応分	6,300
MAG-PCR-CL-5	AxyPrep MAG PCR クリナップキット 5 mL	227 反応分	23,700
MAG-PCR-CL-50	AxyPrep MAG PCR クリナップキット 50 mL	2,777 反応分	100,100
MAG-PCR-CL-250	AxyPrep MAG PCR クリナップキット 250 mL	13,888 反応分	331,700



アプリケーション

- ▶ サンガー法を用いたシーケンシング

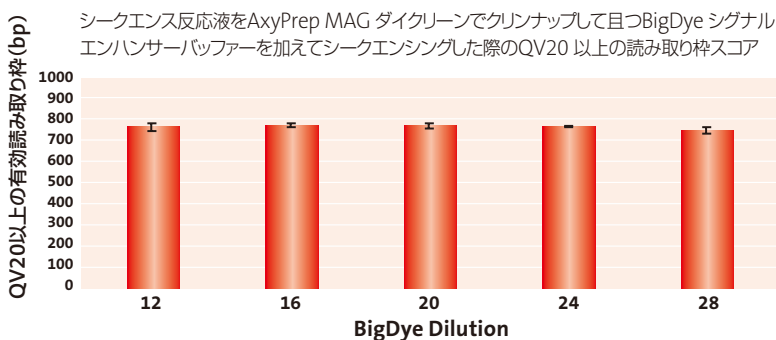
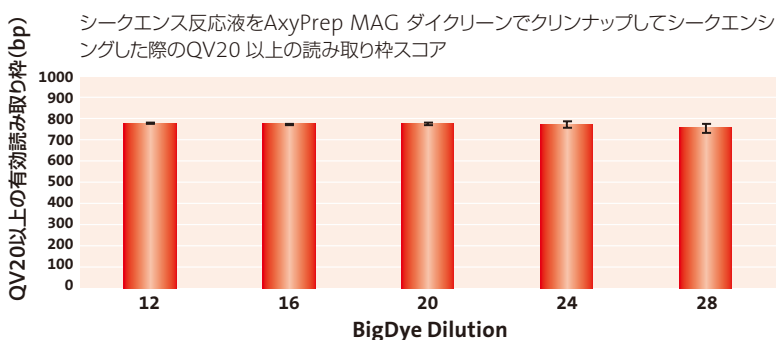
**Axygen® AxyPrep MAG ダイクリンキット**

余剰のダイターミネーターの除去はシーケンシングを行う前の重要なステップです。シーケンシングに余剰なダイを持ちこむとダイがかたまりとなり、過剰なノイズの原因や塩基配列読み取りの失敗、シーケンシング解析そのものが失敗する可能性があります。

AxyPrep MAG ダイクリンキットは、サンガー法を用いたシーケンス反応液から余剰のダイターミネーターを除去することができます。

精製のプロトコールは主に、結合、洗浄、溶出の3つのステップからなり、遠心分離や濾過作業を踏むことなく、シーケンス反応を行った PCR プレート上で直接行うことができます。

- ▶ 時間とコストの節約：QVスコアを高く保ちつつ、BigDye®を大幅に節約できます。
- ▶ BigDye シグナルエンハンサーバッファーなどのコストが不要です。
- ▶ 高いS/N比により長い読み取り枠と高いQVスコアを実現しています。
- ▶ 以下のサンガー法を用いたシークエンサーで生成されたシーケンス反応液のクリンナップに相当です。
  - ABI Prism 3730, 3730xl, 3700, 3130, 3130xl, 3100
  - GE Healthcare MegaBACE
- ▶ 96 サンプルを 25 分程度でクリンナップできる簡潔なプロトコールです。
- ▶ 遠心分離、濾過は不要です。

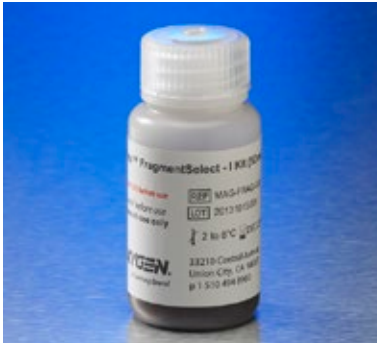


シグナルエンハンサーバッファーなしでBigDyeの節約を達成

上の2つのグラフから、AxyPrep MAG ダイクリンを使用すれば28倍希釈まではBigDye シグナルエンハンサーバッファーは必要がないことが示唆されました。各シーケンス反応は、BigDye v3.1 Kitから250 ngのpGEM 3ZF(+)コントロールプラスミド、3.2 pmolのM13(-21)プライマー、グラフに記載された希釈率のBigDye v3.1 10 µLを用いてABI 3730xlにて解析しました。

カタログ番号	製品名	入数	メーカー希望 小売価格(円)
MAG-DYECL-1	AxyPrep MAG ダイクリンキット 1 mL	100 反応分	8,500
MAG-DYECL-5	AxyPrep MAG ダイクリンキット 5 mL	500 反応分	36,600
MAG-DYECL-50	AxyPrep MAG ダイクリンキット 50 mL	5,000 反応分	185,500
MAG-DYECL-250	AxyPrep MAG ダイクリンキット 250 mL	25,000 反応分	742,200

## Axygen® AxyPrep MAG フラグメントセレクト-Iキット

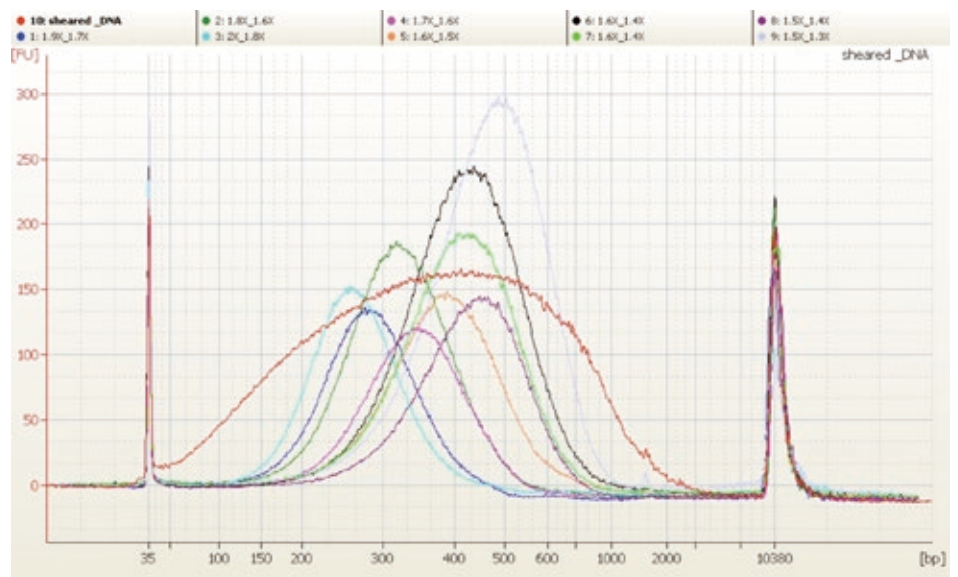


次世代シーケンシングにおいて、DNAの断片化の後、ライブラリー構築プロセスではプラットフォームに関わらずほとんどの場合フラグメントサイズを選択する必要があります。フラグメント選択で高い収量を得る事は、シーケンシングのバイアスを軽減するために重要な要素です。AxyPrep MAG フラグメントセレクト-Iキットは Illumina® 次世代シーケンシングプラットフォームのフラグメントサイズセレクションに最適化しており、ライブラリー構築ワークフローを簡略化します。AxyPrep MAG フラグメントセレクト-Iキットはマグネティックビーズ技術によって、多様な次世代シーケンシングプラットフォームに最適化した DNA サイズセレクションを迅速・ハイスループットで行えます。

### アプリケーション

- ▶ Illumina 次世代シーケンシングプラットフォーム
- ▶ ライブラリーの構築

- ▶ Illumina 次世代シーケンサーに最適化したフラグメントセレクト技術です。
- ▶ 汎用性があり、フレキシブルなシーケンシング用フラグメントサイズ選択が可能です。
- ▶ ゲルは不要です。
- ▶ プライマーダイマーを効率よく除去：追加のクリンナップが不要です。
- ▶ 手動または自動化システムで使用可能です。
- ▶ チューブ、96 ウェルプレート、384 ウェルプレートで使用可能です。
- ▶ 遠心分離、ろ過は不要です。



Axygen MAG フラグメントセレクトキットを使用し得られたフラグメントをAgilent BioAnalyzer High Sensitivity DNA Chip で解析。DNA フラグメントセレクトキットの割合の違いにより異なるフラグメントサイズを示した。

カタログ番号	製品名	入数	メーカー希望 小売価格(円)
MAG-FRAG-I-1	AxyPrep MAG フラグメントセレクト-Iキット 1 mL	7 反応分	6,300
MAG-FRAG-I-5	AxyPrep MAG フラグメントセレクト-Iキット 5 mL	40 反応分	22,300
MAG-FRAG-I-50	AxyPrep MAG フラグメントセレクト-Iキット 50 mL	380 反応分	136,800
MAG-FRAG-I-250	AxyPrep MAG フラグメントセレクト-Iキット 250 mL	1,900 反応分	427,400

サンプル調製用キット

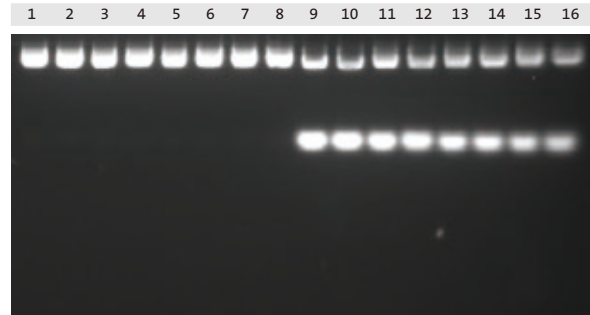


**アプリケーション**

- ▶ 蛍光 DNA シークエンシング
- ▶ トランスフォーメーション
- ▶ DNA シークエンシング (キャピラリー電気泳動含む)
- ▶ PCR 増幅
- ▶ 制限酵素処理

**Axygen® AxyPrep MAG プラスミドキット**

AxyPrep MAG プラスミドキットはマグネティックビーズ技術を用いて *E. coli* からプラスミド DNA をハイスループットで精製できます。5 kb から 150 kb の fosmid、BAC の精製にも使用できます。このシステムは細胞のペレット化、再懸濁、溶解、中和、DNA バインディング、エタノール洗浄、プラスミド溶出のステップからなります。プロトコールはオートメーションにも適用可能です。



← RNAコンタミネーションは不正確なプラスミド抽出の原因。他社製品と比較して、AxyPrep MAG プラスミドキットを使用した場合は、RNAコンタミネーションは観察されなかった。

AxyPrep MAG プラスミドキットで精製した異なるサイズのプラスミド。1% TBE アガロースゲルを用いて、120 Vで、12分泳動。5 μLをゲルに添加。  
溶出体積=40 μL、プラスミドサイズ: 6K。

レーン 1-8	Axygen	800 μL of 2xYT
レーン 9-16	他社製品	800 μL of 2xYT

カタログ番号	製品名	入数	メーカー希望 小売価格(円)
MAG-P-10	AxyPrep MAG プラスミドキット -10 prep	10 反応分	10,700
MAG-P-S	AxyPrep MAG プラスミドキット - Small	96 反応分	86,400
MAG-P-M	AxyPrep MAG プラスミドキット - Medium	384 反応分	259,200

## Axygen® AxyPrep MAG プラント gDNA 抽出キット

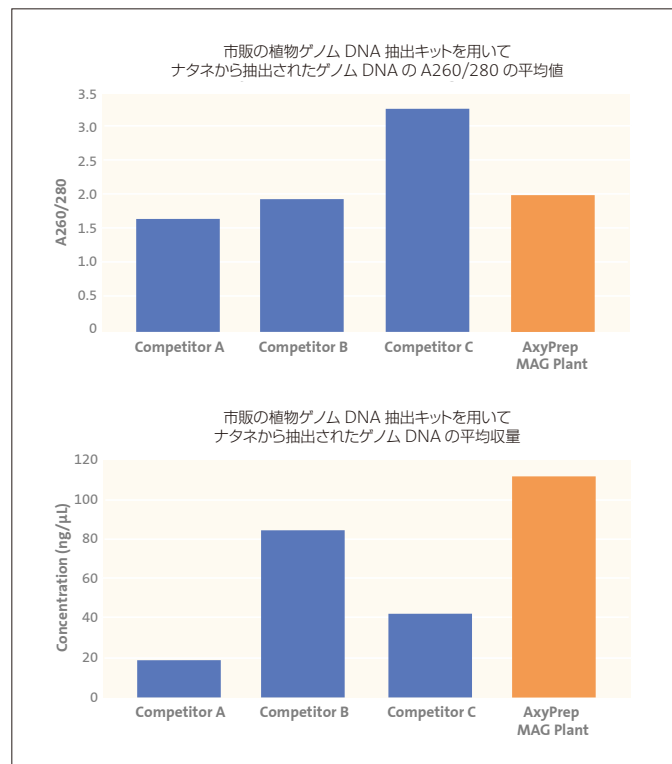


AxyPrep MAG プラント gDNA 抽出キットはマグネティックビーズ技術を用いて多様な植物サンプルから、高品質のゲノム DNA 単離を可能にするキットです。最大 96 サンプル (1 サンプルにつき 50 mg のフレッシュ組織または 15 mg の乾燥組織が処理可能。) を 1 時間以内に処理可能です。AxyPrep MAG プラント gDNA 抽出キットは有機試薬による抽出なしで効率的にポリサッカライド、フェノール化合物そして酵素阻害剤を除去します。当キットはハイスループットプロセスで用いられる主なリキッドハンドリングワークステーションに適用可能です。

- ▶ シンプルな抽出プロセスです。
- ▶ 非アルコールベースの精製方法です。
- ▶ 遺伝学的下流アプリケーションに使用可能です。
- ▶ 高品質の DNA が高収量で得られます。
- ▶ 手動または自動化システムで使用可能です。

### アプリケーション

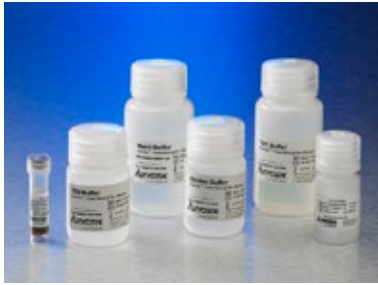
- ▶ PCR
- ▶ サンガー法や次世代シーケンシング
- ▶ フラグメント解析
- ▶ ジェノタイピングと SNP 検出
- ▶ 制限酵素クリンナップ



Axygen AxyPrep MAG プラント gDNA キットで抽出された DNA と他社 (Company C) 製品で抽出された DNA の比較。液体窒素を用いて粉末にしたナタネ 20 mg を 1.5 mL チューブに量り入れ、ゲノム DNA を抽出した。A260/280 で品質を測定 (グラフ上) し、収量を Picogreen で測定した (グラフ下)。

カタログ番号	製品名	入数	メーカー希望 小売価格 (円)
MAG-PLANT-GDNA-10	AxyPrep MAG プラント gDNA 抽出キット 10 prep	10 反応分	9,600
MAG-PLANT-GDNA-S	AxyPrep MAG プラント gDNA 抽出キット - Small	96 反応分	60,800
MAG-PLANT-GDNA-M	AxyPrep MAG プラント gDNA 抽出キット - Medium	384 反応分	121,500

## Axygen® AxyPrep MAG ティッシュ、ブラッド gDNA キット



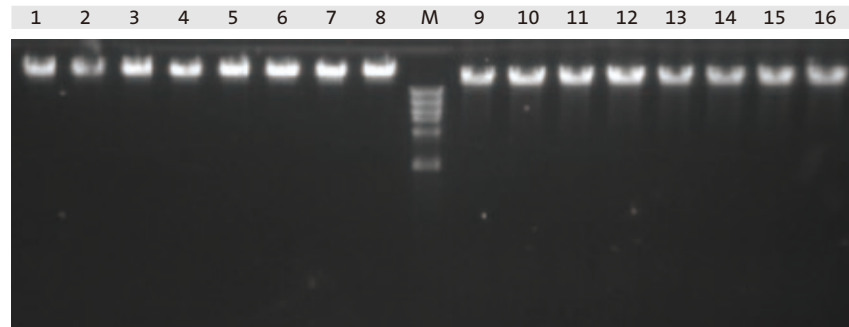
### アプリケーション

- ▶ 制限酵素処理
- ▶ DNA シークエンシング
- ▶ ジェノタイピング
- ▶ PCR 増幅

### 様々なサンプルに対応可能なキット

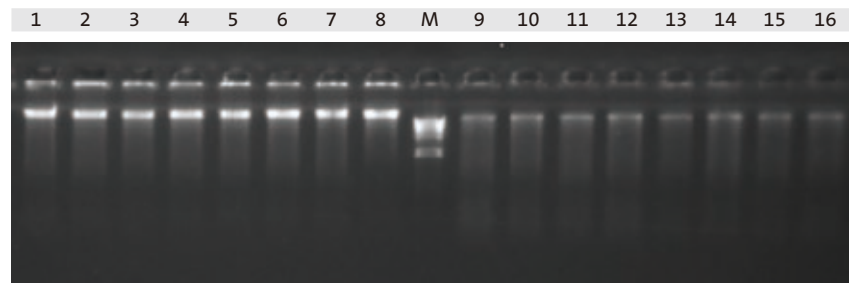
AxyPrep MAG ティッシュ、ブラッド gDNA キット はマグネティックビーズ技術を用いて組織や血液サンプルからゲノム DNA を単離するキットです。プロトコールでは、凍結もしくは未凍結のマウス尾からの gDNA 抽出を紹介しています。96 ウェルプレート、1.5 mL チューブの両フォーマットでお使いいただけます。精製は、Lysis Buffer で組織を溶解した後、Proteinase K で細胞膜を破壊し、タンパク質を消化します。マグネティック結合バッファーを添加して、ゲノム DNA をマグネティックビーズに結合させます。この結合の違いにより、容易に夾雑物と gDNA を単離することができます。夾雑物は簡単な洗浄ステップで洗い流せます。

- ▶ 動物組織、培養細胞、口腔から採取したもの、血液サンプルにも応用可能です。



トリの肝臓からAxyPrep MAG ティッシュ、ブラッド gDNA キットを用いて精製したDNA。1%ゲルを用いて、130 Vで10分泳動。5  $\mu$ L DNA溶液を各ウェルに添加。溶出体積=200  $\mu$ L。

レーン 1-8	Axygen	10 mgの新鮮なトリの肝臓
M	Axygen 1 Kb DNA Ladder	
レーン 9-16	他社製品	10 mgの新鮮なトリの肝臓



AxyPrep MAG ティッシュ、ブラッド gDNA キットを用いてEDTA添加保存ヒト全血から抽出。1%ゲルを用いて、15分泳動。他社製品で抽出したDNA 10  $\mu$ Lにエリユーションバッファー200  $\mu$ Lを各ウェルに添加。Axygen製品で抽出したDNA 5  $\mu$ Lにエリユーションバッファー 100  $\mu$ Lを各ウェル添加。

レーン 1-8	Axygen	200 $\mu$ L EDTA添加ヒト全血
M	Axygen 1 Kb DNA Ladder	
レーン 9-16	他社製品	200 $\mu$ L EDTA添加ヒト全血

カタログ番号	製品名	入数	メーカー希望 小売価格(円)
<b>MAG-T-10</b>	AxyPrep MAG ティッシュ、ブラッド gDNA キット -10 prep	10 反応	<b>14,700</b>
<b>MAG-T-GDNA-S</b>	AxyPrep MAG ティッシュ、ブラッド gDNA キット - Small	96 反応分	<b>108,000</b>
<b>MAG-T-GDNA-M</b>	AxyPrep MAG ティッシュ、ブラッド gDNA キット - Medium	384 反応分	<b>345,600</b>

## Axygen® IMAG™ マグネティックセパレーション装置

マグネティックセパレーション装置 (MSD) は、マグネティックビーズを用いた精製において必須です。過去の MSD は、手作業や電動リキッドハンドリングシステムを用いた使用に最適化されていませんでした。IMAG MSD は、チューブやプレートのフォーマットで使用可能で、核酸抽出や精製、セルベースアッセイ、または抗体やタンパク質精製等におけるマグネティックビーズセパレーションの手動操作を簡素化します。

- ▶ IMAG MSD はシングルチューブ、または 96 ウェルプレートフォーマットに対応しています。
- ▶ 迅速な分離時間
  - 強力なマグネットにより、30 秒弱で分離可能です。
  - プレートまたはチューブを固定するので、迅速に洗浄可能です。
- ▶ 手動操作で、ロースルーブットとハイスルーブットに対応します。



### アプリケーション

- ▶ 核酸の抽出と精製
- ▶ セルベースアッセイ
- ▶ タンパク質や抗体の精製

### IMAG-12T：チューブフォーマットでのマグネティックビーズによる分離



分離 10秒後



分離 20秒後



分離 30秒後

### IMAG-96P：プレートフォーマットでのマグネティックビーズによる分離



分離 10秒後



分離 20秒後



分離 30秒後



IMAG-12T



IMAG-96P



IMAG-150-I-G



IMAG-50-I-G

カタログ番号	製品名	入数	メーカー希望 小売価格(円)
IMAG-12T	IMAG マグネティックセパレーション装置スクリューキャップチューブ用	1 個	30,300
IMAG-96P	IMAG ユニバーサルマグネティック装置 PCR および 96 ウェルプレート用	1 個	60,700
IMAG-150-I-G	IMAG マグネティックセパレーション装置 1.5 mL / 2.0 mL マイクロチューブ用	1 個	34,300
IMAG-50-I-G	IMAG マグネティックセパレーション装置 15 mL / 50 mL 遠沈管用	1 個	45,700

## 目的別ガイド

Axygen® AxyPrep MAG kit	使用目的	アプリケーション
AxyPrep MAG PCR クリンナップキット	PCR産物の精製	サンガー法、 次世代シーケンシング(NGS)、 ジェノタイピング、SNP、 クローニング
AxyPrep MAG ダイクリーンキット	シーケンス反応液の ダイターミネーターの除去、精製	サンガー法、NGS、 PCR後の精製
AxyPrep MAG フラグメントセレクト-Iキット	DNAフラグメントの精製と サイズセレクション	Illumina® NGS、ライブラリー 構築
AxyPrep MAG プラスミドキット	バクテリアからの プラスミドDNAの抽出	サンガー法、NGS、PCR増幅、 制限酵素処理
AxyPrep MAG プラントgDNAキット	植物組織からのゲノムDNA 抽出	サンガー法、NGS、 ジェノタイピング、SNP、qPCR
AxyPrep MAGティッシュ、 ブラッドgDNAキット	血液や動物組織からの gDNAの抽出	サンガー法、NGS、 ジェノタイピング、SNP、qPCR



# ピペッター

Axygen® Axypet® Pro ピペッター ..... 104



# ピペッター



## Axygen® Axypet® Pro ピペッター

Axygen Axypet Pro ピペッターは、高い正確性と精度そして快適性を備えています。

軽量構造、曲線形のハンドル、4桁のカウンターデザインは快適なピペティングを実現します。いずれのピペッターもプランジャーの動きがスムーズなため軽い力で動作し、手首への負担や疲労を軽減します。容量タイプごとにカラーコードされたプッシュボタンはAxygen マルチラック チップと共通のカラーコードで識別がしやすく、クロスコンタミネーションを防ぎます。

- ▶ エルゴノミックデザインのハンドルは右手と左手両方にフィットします。
- ▶ 容量設定は片手で操作でき、オートロックシステムが付いているので作業中に偶発的に容量が変わることはありません。
- ▶ 見やすい位置に設置されたカウンターは、より精度の高い4桁設定です。
- ▶ シングルチャンネルピペッターは細身なので細いチューブでの使用にも適しています。
- ▶ オートクレーブが可能でUV耐性があり、サンプルをコンタミネーションから守ります。
- ▶ マルチチャンネルピペッターのシャフトは個々に動作するのでチップを確実に装着できイジェクトも容易です。
- ▶ 独自のイジェクターレバーシステムにより軽い力でチップイジェクトができます。
- ▶ 付属のインラボキャリブレーションツールを用いると様々なサンプルタイプにあわせて簡単に調節することができます。
- ▶ 全ての製品は個別に試験し、品質証明書が付属します。



### シングルチャンネル

カタログ番号	容量範囲 (μL)	Accuracy (%)	Precision (%)	適合チップ (フィルターなし) (μL)	個/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
AP-2-P	0.1 - 2	± 40.0 - ± 1.5	≤ 12.0 - ≤ 0.7	10	1	<b>36,300</b>
AP-10-P	0.5 - 10	± 4.0 - ± 1.0	≤ 2.8 - ≤ 0.4	10	1	<b>36,300</b>
AP-20-P	2 - 20	± 3.5 - ± 0.8	≤ 1.5 - ≤ 0.3	200	1	<b>36,300</b>
AP-50-P	5 - 50	± 3.5 - ± 0.8	≤ 1.3 - ≤ 0.3	200	1	<b>36,300</b>
AP-100-P	10 - 100	± 3.0 - ± 0.8	≤ 1.0 - ≤ 0.2	200	1	<b>36,300</b>
AP-200-P	20 - 200	± 2.0 - ± 0.6	≤ 0.7 - ≤ 0.2	200	1	<b>36,300</b>
AP-1000-P	100 - 1,000	± 2.5 - ± 0.6	≤ 0.6 - ≤ 0.2	1,000	1	<b>36,300</b>

### 8 チャンネル

カタログ番号	容量範囲 (μL)	Accuracy (%)	Precision (%)	適合チップ (フィルターなし) (μL)	個/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
AP-8-10-P	0.5 - 10	± 10.0 - ± 2.0	≤ 8.0 - ≤ 1.2	10	1	<b>91,500</b>
AP-8-50-P	5 - 50	± 4.0 - ± 1.6	≤ 2.5 - ≤ 0.6	200	1	<b>91,500</b>
AP-8-200-P	10 - 200	± 3.0 - ± 1.0	≤ 1.5 - ≤ 0.6	200/300	1	<b>91,500</b>
AP-8-300-P	30 - 300	± 3.0 - ± 1.0	≤ 1.5 - ≤ 0.6	300	1	<b>91,500</b>

### 12 チャンネル

カタログ番号	容量範囲 (μL)	Accuracy (%)	Precision (%)	適合チップ (フィルターなし) (μL)	個/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
AP-12-10-P	0.5 - 10	± 10.0 - ± 2.0	≤ 8.0 - ≤ 1.2	10	1	<b>120,800</b>
AP-12-50-P	5 - 50	± 4.0 - ± 1.6	≤ 2.5 - ≤ 0.6	200	1	<b>120,800</b>
AP-12-200-P	10 - 200	± 3.0 - ± 1.0	≤ 1.5 - ≤ 0.6	200/300	1	<b>120,800</b>
AP-12-300-P	30 - 300	± 3.0 - ± 1.0	≤ 1.5 - ≤ 0.6	300	1	<b>120,800</b>



## Axygen® Axypet® Pro スターターキット

カタログ番号	仕様	個/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
AP-STR-KIT-P	<b>Axygen Axypet Pro スターターキット内容:</b> シングルチャンネルピペッター 4 本 (カタログ番号 AP-10-P, AP-20-P, AP-200-P, AP-1000-P) ; ユニバーサルリニアスタンド 4 本用 (カタログ番号 AP-USD4-P) ; Axygen マルチラック チップ (カタログ番号 MR-10XT-R, MR-200-R, MR-1000XT-R)	1	<b>142,800</b>



## アクセサリー

カタログ番号	仕様	個/ ケース	メーカー希望 小売価格(円)
AP-USD	ピペッタースタンド (シングル、8 チャンネル、12 チャンネル 1 本立て)	1	<b>14,600</b>
AP-USD4-P	ユニバーサルリニアスタンド 4 本用 赤 (シングル 4 本もしくはマルチチャンネル 2 本)	1	<b>16,500</b>
AP-USD4	ユニバーサルリニアスタンド 4 本用 透明 (シングル 4 本もしくはマルチチャンネル 2 本)	1	<b>16,500</b>
AP-USD6	ユニバーサルリニアスタンド 6 本用 透明 (シングル 6 本もしくはマルチチャンネル 3 本)	1	<b>18,700</b>

ピペッターとチップの互換性チャートは 49 ページをご参照ください。

## ピペッター校正サービス

コーニングではピペッターを安心してご使用いただくために校正サービスを行っています。校正サービスはコーニングの認定施設で実施し、JCSS 校正と ISO 検査からお選びいただけます。

詳しくはこちらをご覧ください。

[www.corning.com/pipettor-calibration](http://www.corning.com/pipettor-calibration)



# 製品安全性情報

カタログ番号	製品名	該当法令	化学名	濃度 (%)
MAG-PCR-CL-1	AxyPrep MAG PCR クリンナップキット 1 mL	安衛法*	イソプロピルアルコール	3
MAG-PCR-CL-5	AxyPrep MAG PCR クリンナップキット 5 mL	安衛法*	イソプロピルアルコール	3
MAG-PCR-CL-50	AxyPrep MAG PCR クリンナップキット 50 mL	安衛法*	イソプロピルアルコール	3
MAG-PCR-CL-250	AxyPrep MAG PCR クリンナップキット 250 mL	安衛法*	イソプロピルアルコール	3
MAG-FRAG-I-1	AxyPrep MAG フラグメントセレクト-Iキット 1 mL	安衛法*	イソプロピルアルコール	5
MAG-FRAG-I-5	AxyPrep MAG フラグメントセレクト-Iキット 5 mL	安衛法*	イソプロピルアルコール	5
MAG-FRAG-I-50	AxyPrep MAG フラグメントセレクト-Iキット 50 mL	安衛法*	イソプロピルアルコール	5
MAG-FRAG-I-250	AxyPrep MAG フラグメントセレクト-Iキット 250 mL	安衛法*	イソプロピルアルコール	5
MAG-P-10	AxyPrep MAG プラスミドキット -10 prep	化審法	ナトリウム＝ドデカン-1-イル＝スルファート	1.25
		安衛法*	水酸化ナトリウム	2
MAG-P-S	AxyPrep MAG プラスミドキット -Small	化審法	ナトリウム＝ドデカン-1-イル＝スルファート	1.25
		安衛法*	水酸化ナトリウム	2
MAG-P-M	AxyPrep MAG プラスミドキット -Medium	化審法	ナトリウム＝ドデカン-1-イル＝スルファート	1.25
		安衛法*	水酸化ナトリウム	2

各製品についての詳しい情報は、弊社 WEB サイトをご覧ください。

\*安衛法：労働安全衛生法(第57条の2)

## インデックス

製品コード	受発注注品 (最低発注数量)	製品名	入数 (ケース)	単価	メーカー希望 小売価格(円)	ページ
AM-24-SQ	○	アキシマット 24 角型ウェルストレージ用	50	742	37,100	75・81
AM-2ML-RD		アキシマット 96 丸型ウェルストレージ用	50	742	37,100	76・77・81
AM-2ML-RD-IMP		インベルママット 96 丸型ウェルストレージ用	50	1,122	56,100	76・77・82
AM-2ML-RD-S		アキシマット 96 丸型ウェルストレージ用 滅菌済み	50	886	44,300	81
AM-2ML-SQ		アキシマット 96 角型ウェルストレージ用	50	742	37,100	75・81
AM-2ML-SQ-IMP		インベルママット 96 角型ウェルストレージ用	50	1,122	56,100	75・82
AM-2ML-SQ-IMP-S	○	インベルママット 96 角型ウェルストレージ用 滅菌済み	50	1,348	67,400	82
AM-384-DW-SQ		アキシマット 384 角型ウェルストレージ用	50	742	37,100	77・81
AM-384-PCR-RD		アキシマット 384 ウェル PCR 用	50	742	37,100	62・63・81
AM-384-SQ-IMP		インベルママット 384 角型ウェルストレージ用	50	1,122	56,100	77・82
AM-48-IMP		インベルママット 48 角型ウェル 5.0 mL ディープウェル用	50	1,122	56,100	75・82
AM-500UL-RD		アキシマット 96 丸型ウェル 0.6 mL ディープウェル用	50	742	37,100	76・81
AM-750UL-RD		アキシマット 96 丸型ウェル 750 μL ディープウェル用	50	742	37,100	81
AM-96-PCR-RD		アキシマット 96 ウェル PCR 用	50	742	37,100	58・59・60・61・81
AM-96-SEPTA-3100	○	アキシマット 96 ウェル ABI 用セプタマット	50	1,902	95,100	63
AM-SEPTA-310	○	ABI-310 用セプタキャップ	2,500	47.5	118,700	63
AP-1000-P		Axygen® Axypet® Pro シングルチャンネルピペッター 100-1,000 μL	1	36,300	36,300	104
AP-100-P		Axygen Axypet Pro シングルチャンネルピペッター 10-100 μL	1	36,300	36,300	104
AP-10-P		Axygen Axypet Pro シングルチャンネルピペッター 0.5-10 μL	1	36,300	36,300	104
AP-12-10-P		Axygen Axypet Pro 12 チャンネルピペッター 0.5-10 μL	1	120,800	120,800	104
AP-12-200-P		Axygen Axypet Pro 12 チャンネルピペッター 10-200 μL	1	120,800	120,800	104
AP-12-300-P		Axygen Axypet Pro 12 チャンネルピペッター 30-300 μL	1	120,800	120,800	104
AP-12-50-P		Axygen Axypet Pro 12 チャンネルピペッター 5-50 μL	1	120,800	120,800	104
AP-200-P		Axygen Axypet Pro シングルチャンネルピペッター 20-200 μL	1	36,300	36,300	104
AP-20-P		Axygen Axypet Pro シングルチャンネルピペッター 2-20 μL	1	36,300	36,300	104
AP-2-P		Axygen Axypet Pro シングルチャンネルピペッター 0.1-2 μL	1	36,300	36,300	104
AP-50-P		Axygen Axypet Pro シングルチャンネルピペッター 5-50 μL	1	36,300	36,300	104
AP-8-10-P		Axygen Axypet Pro 8 チャンネルピペッター 0.5-10 μL	1	91,500	91,500	104
AP-8-200-P		Axygen Axypet Pro 8 チャンネルピペッター 10-200 μL	1	91,500	91,500	104
AP-8-300-P		Axygen Axypet Pro 8 チャンネルピペッター 30-300 μL	1	91,500	91,500	104
AP-8-50-P		Axygen Axypet Pro 8 チャンネルピペッター 5-50 μL	1	91,500	91,500	104
AP-STR-KIT-P		Axygen Axypet Pro スターターパック	1	142,800	142,800	105
AP-USD		ピペッタースタンド 1 本用	1	14,600	14,600	105
AP-USD4		ユニバーサルリニアスタンド 4 本用 透明	1	16,500	16,500	105
AP-USD4-P		ユニバーサルリニアスタンド 4 本用 赤	1	16,500	16,500	105
AP-USD6		ユニバーサルリニアスタンド 6 本用 透明	1	18,700	18,700	105
BF-400		通気性シール	1,000	108	107,900	83
BF-400-S		通気性シール 滅菌済み	500	154	76,700	83
CM-96-RD	○	圧縮マット 96 ウェルシリコン製	50	742	37,100	81
CM-FLAT	○	圧縮マットフラットシリコン製	50	742	37,100	81
EV-100-R		100 μL Tecan Freedom EVO/Caliper Zephyr 用チップ	4,800	14.8	70,800	10・14・23・28

製品コード	受注発注品 (最低発注数量)	製品名	入数 (ケース)	単価	メーカー希望 小売価格(円)	ページ
EV-200-NTR		200 µL Tecan 用ネスト型チップ	3,840	11.3	43,300	28
EV-200-NTR-S		200 µL Tecan 用ネスト型チップ 滅菌済み	3,840	12.5	47,700	28
EV-200-R		200 µL Tecan Freedom EVO/Caliper Zephyr 用チップ	4,800	14.8	70,800	10・14・ 23・28
EV-200-R-S		200 µL Tecan Freedom EVO/Caliper Zephyr 用チップ 滅菌済み	4,800	15.4	73,700	10・14・ 23・28
EV-50-NTR		50 µL Tecan 用ネスト型チップ	3,840	11.3	43,300	28
EV-50-NTR-S		50 µL Tecan 用ネスト型チップ 滅菌済み	3,840	12.5	47,700	28
EV-50-R		50 µL Tecan Freedom EVO/Caliper Zephyr 用チップ	4,800	15	71,900	10・14・ 23・28
EV-50-R-S	◎ (20)	50 µL Tecan Freedom EVO/Caliper Zephyr 用チップ 滅菌済み	4,800	15.5	74,200	10・14・ 23・28
EVF-100-R-S	◎ (20)	100 µL Tecan Freedom EVO/Caliper Zephyr 用チップ フィルター付き 滅菌済み	4,800	18	86,100	10・14・ 23・28
EVF-180-R-S		180 µL Tecan Freedom EVO/Caliper Zephyr 用チップ フィルター付き 滅菌済み	4,800	18	86,100	10・14・ 23・28
EVF-205-WB-R-S		180 µL Zymark/Caliper PapidPlate/SciClone/Zephyr 用チップワイドボア フィルター付き 滅菌済み	4,800	25.9	124,000	10・14・ 23・28
EVF-50-R-S		50 µL Tecan Freedom EVO/Caliper Zephyr 用チップ フィルター付き 滅菌済み	4,800	18	86,100	10・14・ 23・28
FDSS-1536-BK-R	◎ (20)	50 µL Hamamatsu FDSS 7000 用チップ 黒	19,200	22	421,400	16
FT-384-BK-R		30 µL MD FLIPR 用チップ 黒	19,200	20.6	394,400	16
FT-384-C-R		30 µL MD FLIPR 用チップ	19,200	20.6	394,400	16
FX-10-R	◎ (20)	10 µL Beckman FX 用チップ	4,800	9.1	43,300	11
FX-20-R		20 µL Beckman FX 用チップ	4,800	8.4	39,900	11
FX-20-R-S		20 µL Beckman FX 用チップ 滅菌済み	4,800	9.5	45,400	11
FX-250-R		250 µL Beckman FX 用チップ	4,800	8.4	39,900	11
FX-250-R-S		250 µL Beckman FX 用チップ 滅菌済み	4,800	9.5	45,400	11
FX-255-WB-R		250 µL Beckman FX 用チップワイドボア	4,800	9.1	43,300	11
FX-384-30FP-R		30 µL Beckman FX 384 ウェル用チップ ファインポイント	19,200	29.6	568,300	12・15・19
FX-384-30FP-R-S		30 µL Beckman FX 384 ウェル用チップ ファインポイント 滅菌済み	19,200	32.6	625,400	12・15・19
FX-384-45FP-R		45 µL Beckman FX 384 ウェル用チップ ファインポイント	19,200	29.6	568,300	12・15・19
FX-384-R		30 µL Beckman FX 用チップ	19,200	24.6	471,500	12・15・19
FX-384-R-S		30 µL Beckman FX 用チップ 滅菌済み	19,200	27.1	518,500	12・15・19
FX-384-XL-R		50 µL Beckman FX 384 ウェル用チップ ロングタイプ ファインポイント	19,200	26.2	502,700	12・15・19
FX-384-XL-R-S		50 µL Beckman FX 384 ウェル用チップ ロングタイプ ファインポイント 滅菌済み	19,200	28.9	553,000	12・15・19
FX-50-R		50 µL Beckman FX 用チップ	4,800	8.4	39,900	11
FX-50-R-S		50 µL Beckman FX 用チップ 滅菌済み	4,800	9.5	45,400	11
FXF-165-WB-R-S	◎ (30)	165 µL Beckman FX 用チップワイドボア フィルター付き 滅菌済み	4,800	16.9	81,100	11
FXF-180-R-S		165 µL Beckman FX 用チップ フィルター付き 滅菌済み	4,800	16.9	81,100	11
FXF-20-R-S		20 µL Beckman FX 用チップ フィルター付き 滅菌済み	4,800	16.9	81,100	11
FXF-200-R-S		200 µL Beckman FX 用チップ フィルター付き 滅菌済み	4,800	16.9	81,100	11
FXF-384-30FP-R-S		30 µL Beckman FX 384 ウェル用チップ ファインポイント フィルター付き 滅菌済み	19,200	44	843,300	12・15・19
FXF-384-XL-R-S		30 µL Beckman FX 384 ウェル用チップ ロングタイプ フィルター付き 滅菌済み	19,200	37.9	725,900	12・15・19
FXF-50-R-S		30 µL Beckman FX 用チップ フィルター付き 滅菌済み	4,800	16.9	81,100	11
HT-10-CBK-HTR		10 µL Hamilton STAR Line 用チップ 黒 ハンギングチップラック入り	2,304	15	34,500	17
HT-10-CBK-HTR-S	○	10 µL Hamilton STAR Line 用チップ 黒 ハンギングチップラック入り 滅菌済み	2,304	16.4	37,600	17
HT-10-CBK-STK		10 µL Hamilton STAR Line 用チップ 黒 ネスタブルラック入り (4 スタック)	11,520	15.2	174,600	18
HT-1000-CBK-HTR-S	○	1,000 µL Hamilton STAR Line 用チップ 黒 ハンギングチップラック入り 滅菌済み	1,536	17.6	27,000	17
HT-300-CBK-HTR		300 µL Hamilton STAR Line 用チップ 黒 ハンギングチップラック入り	2,304	15	34,500	17

製品コード	受注発注品 (最低発注数量)	製品名	入数 (ケース)	単価	メーカー希望 小売価格(円)	ページ
HT-300-CBK-HTR-S		300 µL Hamilton STAR Line 用チップ 黒 ハンギングチップブラック入り 滅菌済み	2,304	16.4	37,600	17
HT-300-CBK-STK		300 µL Hamilton STAR Line 用チップ 黒 ネスタブルブラック入り(4スタック)	11,520	15.2	174,600	18
HT-50-CBK-HTR		50 µL Hamilton STAR Line 用チップ 黒 ハンギングチップブラック入り	2,304	15	34,500	17
HT-50-CBK-HTR-S	○	50 µL Hamilton STAR Line 用チップ 黒 ハンギングチップブラック入り 滅菌済み	2,304	16.4	37,600	17
HT-50-CBK-STK		50 µL Hamilton STAR Line 用チップ 黒 ネスタブルブラック入り(4スタック)	11,520	15.2	174,600	18
HTF-10-CBK-HTR-S		10 µL Hamilton STAR Line 用チップ フィルター付き 黒 ハンギングチップブラック入り 滅菌済み	2,304	19.3	44,300	17
HTF-1000-CBK-HTR-S		1,000 µL Hamilton STAR Line 用チップ フィルター付き 黒 ハンギングチップブラック入り 滅菌済み	1,536	20.8	31,800	17
HTF-300-CBK-HTR-S		300 µL Hamilton STAR Line 用チップ フィルター付き 黒 ハンギングチップブラック入り 滅菌済み	2,304	19.3	44,300	17
HTF-50-CBK-HTR-S		50 µL Hamilton STAR Line 用チップ フィルター付き 黒 ハンギングチップブラック入り 滅菌済み	2,304	19.3	44,300	17
IMAG-12T		IMAG マグネティックセパレーション装置 スクリューキャップチューブ用	1	30,300	30,300	101
IMAG-150-I-G		IMAG マグネティックセパレーション装置 1.5 mL/2.0 mL マイクロチューブ用	1	34,300	34,300	101
IMAG-50-I-G		IMAG マグネティックセパレーション装置 15 mL/50 mL 遠沈管用	1	45,700	45,700	101
IMAG-96P		IMAG ユニバーサルマグネティック装置 PCR および 96 ウェルプレート用	1	60,700	60,700	101
LT-384-BK-R		30 µL MD FLIPR Liberty 用チップ 黒	19,200	20.6	394,400	16
LT-384-R		30 µL MD FLIPR Liberty 用チップ	19,200	20.6	394,400	16
MAG-DYECL-1		AxyPrep MAG ダイクリンキット 1 mL	1	8,500	8,500	96
MAG-DYECL-250		AxyPrep MAG ダイクリンキット 250 mL	1	742,200	742,200	96
MAG-DYECL-5		AxyPrep MAG ダイクリンキット 5 mL	1	36,600	36,600	96
MAG-DYECL-50		AxyPrep MAG ダイクリンキット 50 mL	1	185,500	185,500	96
MAG-FRAG-I-1		AxyPrep MAG フラグメントセレクト-Iキット 1 mL	1	6,300	6,300	97
MAG-FRAG-I-250		AxyPrep MAG フラグメントセレクト-Iキット 250 mL	1	427,400	427,400	97
MAG-FRAG-I-5		AxyPrep MAG フラグメントセレクト-Iキット 5 mL	1	22,300	22,300	97
MAG-FRAG-I-50		AxyPrep MAG フラグメントセレクト-Iキット 50 mL	1	136,800	136,800	97
MAG-P-10		AxyPrep MAG プラスミドキット -10 prep	1	10,700	10,700	98
MAG-P-M		AxyPrep MAG プラスミドキット -Medium	1	259,200	259,200	98
MAG-P-S		AxyPrep MAG プラスミドキット -Small	1	86,400	86,400	98
MAG-PCR-CL-1		AxyPrep MAG PCR クリナップキット 1 mL	1	6,300	6,300	95
MAG-PCR-CL-250		AxyPrep MAG PCR クリナップキット 250 mL	1	331,700	331,700	95
MAG-PCR-CL-5		AxyPrep MAG PCR クリナップキット 5 mL	1	23,700	23,700	95
MAG-PCR-CL-50		AxyPrep MAG PCR クリナップキット 50 mL	1	100,100	100,100	95
MAG-PLANT-GDNA-10		AxyPrep MAG プラント gDNA 抽出キット 10 prep	1	9,600	9,600	99
MAG-PLANT-GDNA-M		AxyPrep MAG プラント gDNA 抽出キット -Medium	1	121,500	121,500	99
MAG-PLANT-GDNA-S		AxyPrep MAG プラント gDNA 抽出キット -Small	1	60,800	60,800	99
MAG-T-10		AxyPrep MAG ティッシュ、ブラッド gDNA キット -10 prep	1	14,700	14,700	100
MAG-T-GDNA-M		AxyPrep MAG ティッシュ、ブラッド gDNA キット -Medium	1	345,600	345,600	100
MAG-T-GDNA-S		AxyPrep MAG ティッシュ、ブラッド gDNA キット -Small	1	108,000	108,000	100
MCT-060-A		0.6 mL スナップロックマイクロチューブ アソート	10,000	5	49,300	87
MCT-060-B	○	0.6 mL スナップロックマイクロチューブ 青色	10,000	4.8	47,400	87
MCT-060-C		0.6 mL スナップロックマイクロチューブ 透明	10,000	4.6	45,400	87
MCT-060-C-J		0.6 mL スナップロックマイクロチューブ 透明 (小口パック)	1,000	5.1	5,100	87
MCT-060-C-S		0.6 mL スナップロックマイクロチューブ 透明 滅菌済み	5,000	7.8	38,800	87
MCT-060-G	○	0.6 mL スナップロックマイクロチューブ 緑色	10,000	4.8	47,400	87



製品コード	受注発注品 (最低発注数量)	製品名	入数 (ケース)	単価	メーカー希望 小売価格(円)	ページ
MCT-060-L-C		0.6 mL スナップロックマイクロチューブ マキシマムリカバリー 透明	5,000	6.4	31,600	87
MCT-060-L-C-J		0.6 mL スナップロックマイクロチューブ マキシマムリカバリー 透明 (小口パック)	500	7	3,500	87
MCT-060-O	○	0.6 mL スナップロックマイクロチューブ 橙色	10,000	4.8	47,400	87
MCT-060-R	○	0.6 mL スナップロックマイクロチューブ 赤色	10,000	4.8	47,400	87
MCT-060-SP	○	0.6 mL スナップロックマイクロチューブ アソート	10,000	5.5	54,100	87
MCT-060-V	○	0.6 mL スナップロックマイクロチューブ 紫色	10,000	4.8	47,400	87
MCT-060-X		0.6 mL スナップロックマイクロチューブ 琥珀色	10,000	4.8	47,400	87
MCT-150-A		1.5 mL スナップロックマイクロチューブ アソート	5,000	5.1	25,400	87
MCT-150-B	○	1.5 mL スナップロックマイクロチューブ 青色	5,000	4.9	24,100	87
MCT-150-C		1.5 mL スナップロックマイクロチューブ 透明	5,000	4.4	21,800	87
MCT-150-C-J		1.5 mL スナップロックマイクロチューブ 透明 (小口パック)	500	5	2,500	87
MCT-150-C-S		1.5 mL スナップロックマイクロチューブ 透明 滅菌済み	2,500	9.1	22,600	87
MCT-150-C-S-J		1.5 mL スナップロックマイクロチューブ 透明 滅菌済み (小口パック)	250	10.4	2,600	87
MCT-150-G	○	1.5 mL スナップロックマイクロチューブ 緑色	5,000	4.9	24,100	87
MCT-150-L-C		1.5 mL スナップロックマイクロチューブ マキシマムリカバリー 透明	2,500	6.8	16,800	87
MCT-150-L-C-J		1.5 mL スナップロックマイクロチューブ マキシマムリカバリー 透明 (小口パック)	250	8	2,000	87
MCT-150-NC		1.5 mL スナップロックマイクロチューブ 透明 キャップなし	5,000	5.1	25,400	87
MCT-150-O	◎(5)	1.5 mL スナップロックマイクロチューブ 橙色	5,000	4.9	24,100	87
MCT-150-R	○	1.5 mL スナップロックマイクロチューブ 赤色	5,000	4.9	24,100	87
MCT-150-SP	○	1.5 mL スナップロックマイクロチューブ アソート	5,000	5.6	27,900	87
MCT-150-V	○	1.5 mL スナップロックマイクロチューブ 紫色	5,000	4.9	24,100	87
MCT-150-X		1.5 mL スナップロックマイクロチューブ 琥珀色	5,000	4.9	24,100	87
MCT-150-Y	○	1.5 mL スナップロックマイクロチューブ 黄色	5,000	4.9	24,100	87
MCT-175-A		1.7 mL スナップロックマイクロチューブ アソート	5,000	5.5	27,300	87
MCT-175-B	○	1.7 mL スナップロックマイクロチューブ 青色	5,000	5.3	26,100	87
MCT-175-C		1.7 mL スナップロックマイクロチューブ 透明	5,000	4.8	23,800	87
MCT-175-C-J		1.7 mL スナップロックマイクロチューブ 透明 (小口パック)	500	5.4	2,700	87
MCT-175-C-S		1.7 mL スナップロックマイクロチューブ 透明 滅菌済み	2,500	9.1	22,600	87
MCT-175-C-S-J		1.7 mL スナップロックマイクロチューブ 透明 滅菌済み (小口パック)	250	10.4	2,600	87
MCT-175-G	○	1.7 mL スナップロックマイクロチューブ 緑色	5,000	5.3	26,100	87
MCT-175-L-C		1.7 mL スナップロックマイクロチューブ マキシマムリカバリー 透明	2,500	6.8	16,800	87
MCT-175-O	○	1.7 mL スナップロックマイクロチューブ 橙色	5,000	5.3	26,100	87
MCT-175-R	○	1.7 mL スナップロックマイクロチューブ 赤色	5,000	5.3	26,100	87
MCT-175-SP	○	1.7 mL スナップロックマイクロチューブ アソート	5,000	6.2	31,000	87
MCT-175-V	○	1.7 mL スナップロックマイクロチューブ 紫色	5,000	5.3	26,100	87
MCT-175-X	○	1.7 mL スナップロックマイクロチューブ 琥珀色	5,000	5.3	26,100	87
MCT-175-Y	○	1.7 mL スナップロックマイクロチューブ 黄色	5,000	5.3	26,100	87
MCT-200-A		2.0 mL スナップロックマイクロチューブ アソート	5,000	5.7	28,100	88
MCT-200-B	○	2.0 mL スナップロックマイクロチューブ 青色	5,000	5.4	26,800	88
MCT-200-C		2.0 mL スナップロックマイクロチューブ 透明	5,000	5	24,600	88
MCT-200-C-J		2.0 mL スナップロックマイクロチューブ 透明 (小口パック)	500	5.4	2,700	88
MCT-200-C-S		2.0 mL スナップロックマイクロチューブ 透明 滅菌済み	2,500	9.4	23,300	88

製品コード	受注発注品 (最低発注数量)	製品名	入数 (ケース)	単価	メーカー希望 小売価格(円)	ページ
MCT-200-C-S-J		2.0 mL スナップロックマイクロチューブ 透明 滅菌済み (小口パック)	250	10.4	2,600	88
MCT-200-G		2.0 mL スナップロックマイクロチューブ 緑色	5,000	5.4	26,800	88
MCT-200-L-C		2.0 mL スナップロックマイクロチューブ マキシマムリカバリー 透明	2,500	6.8	16,800	88
MCT-200-L-C-J		2.0 mL スナップロックマイクロチューブ マキシマムリカバリー 透明(小口パック)	250	8	2,000	88
MCT-200-NC		2.0 mL スナップロックマイクロチューブ 透明 キャップなし	5,000	4.8	23,700	88
MCT-200-O	○	2.0 mL スナップロックマイクロチューブ 橙色	5,000	5.4	26,800	88
MCT-200-R	○	2.0 mL スナップロックマイクロチューブ 赤色	5,000	5.4	26,800	88
MCT-200-SP	○	2.0 mL スナップロックマイクロチューブ アソート	5,000	6.2	31,000	88
MCT-200-V	○	2.0 mL スナップロックマイクロチューブ 紫色	5,000	5.4	26,800	88
MCT-200-X	○	2.0 mL スナップロックマイクロチューブ 琥珀色	5,000	5.4	26,800	88
MCT-200-Y	○	2.0 mL スナップロックマイクロチューブ 黄色	5,000	5.4	26,800	88
MCT-500-C		5.0 mL スナップロックマイクロチューブ 透明	1,250	21.9	27,300	88
MCT-500-C-J		5.0 mL スナップロックマイクロチューブ 透明 (小口パック)	250	24.8	6,200	88
MCT-500-C-S		5.0 mL スナップロックマイクロチューブ 透明 滅菌済み	1,250	33.6	42,000	88
MCT-500-C-S-J		5.0 mL スナップロックマイクロチューブ 透明 滅菌済み (小口パック)	250	37.2	9,300	88
MCT-500-X		5.0 mL スナップロックマイクロチューブ 琥珀色	1,250	25.9	32,300	88
MCT-500-X-J		5.0 mL スナップロックマイクロチューブ 琥珀色 (小口パック)	250	28.4	7,100	88
MR-1000XT		1,000 μL マルチラック エクステンドチップ バルク	7,680	3.7	27,800	37
MR-1000XT-L-R-S		1,000 μL マルチラック エクステンドチップ マキシマムリカバリー 滅菌済み	3,840	12.4	47,500	38
MR-1000XT-R		1,000 μL マルチラック エクステンドチップ ラック入り	3,840	9.2	35,100	37
MR-1000XT-RL		1,000 μL マルチラック エクステンドチップ リロードシステム	3,072	7.8	23,900	38
MR-1000XT-R-S		1,000 μL マルチラック エクステンドチップ ラック入り 滅菌済み	3,840	10.3	39,500	37
MR-10XT		10 μL マルチラック エクステンドチップ バルク	10,000	3.1	30,800	37
MR-10XT-L-R-S		10 μL マルチラック エクステンドチップ マキシマムリカバリー ラック入り 滅菌済み	4,800	9.6	46,000	38
MR-10XT-R		10 μL マルチラック エクステンドチップ ラック入り	4,800	7	33,300	37
MR-10XT-RL		10 μL マルチラック エクステンドチップ リロードシステム	3,840	5.8	21,900	38
MR-10XT-R-S		10 μL マルチラック エクステンドチップ 滅菌済み	4,800	8	38,400	37
MR-10XT-TS		10 μL マルチラック エクステンドチップステーション	4,800	4.6	21,900	39
MR-10XT-TS-S		10 μL マルチラック エクステンドチップステーション 滅菌済み	4,800	5.7	27,300	39
MR-200		200 μL マルチラック チップ バルク	10,000	3.1	30,800	37
MR-200-L-R-S		200 μL マルチラック チップ マキシマムリカバリー ラック入り 滅菌済み	4,800	9.6	46,000	38
MR-200-R		200 μL マルチラック チップ ラック入り	4,800	7	33,300	37
MR-200-RL		200 μL マルチラック チップ リロードシステム	3,840	5.8	21,900	38
MR-200-R-S		200 μL マルチラック チップ ラック入り 滅菌済み	4,800	8	38,400	37
MR-200-TS		200 μL マルチラック チップステーション	4,800	4.6	21,900	39
MR-200-TS-S		200 μL マルチラック チップステーション 滅菌済み	4,800	5.7	27,300	39
MR-300-L-R-S		300 μL マルチラック チップ マキシマムリカバリー ラック入り 滅菌済み	4,800	10.9	52,100	38
MR-300-R		300 μL マルチラック チップ ラック入り	4,800	8	38,400	37
MR-300-RL		300 μL マルチラック チップ リロードシステム	3,840	6.9	26,300	38
MR-300-R-S		300 μL マルチラック チップ ラック入り 滅菌済み	4,800	9.1	43,400	37
MR-300XT-L-R-S		300 μL マルチラック エクステンドチップ マキシマムリカバリー ラック入り 滅菌済み	3,840	10.9	41,700	38
MR-300XT-R		300 μL マルチラック エクステンドチップ ラック入り	3,840	8.1	30,800	37

製品コード	受注発注品 (最低発注数量)	製品名	入数 (ケース)	単価	メーカー希望 小売価格(円)	ページ
MR-300XT-R-S		300 µL マルチラック エクステンドチップ ラック入り 滅菌済み	3,840	9.1	34,800	37
MRF-1000XT-L-R-S		1,000 µL マルチラック エクステンドチップ フィルター付き マキシムリカバリー ラック入り 滅菌済み	3,840	21.7	83,300	39
MRF-1000XT-R-S		1,000 µL マルチラック エクステンドチップ フィルター付き ラック入り 滅菌済み	3,840	19.5	74,600	38
MRF-100-L-R-S		100 µL マルチラック チップ フィルター付き マキシムリカバリー ラック入り 滅菌済み	4,800	19.2	92,000	39
MRF-100-R-S		100 µL マルチラック チップ フィルター付き ラック入り 滅菌済み	4,800	16	76,800	38
MRF-10XT-L-R-S		10 µL マルチラック エクステンドチップ フィルター付き マキシムリカバリー ラック入り 滅菌済み	4,800	19.2	92,000	39
MRF-10XT-R-S		10 µL マルチラック エクステンドチップ フィルター付き ラック入り 滅菌済み	4,800	16	76,800	38
MRF-200NX-L-R-S		200 µL NX マルチラック チップ フィルター付き マキシムリカバリー ラック入り 滅菌済み	4,800	19.2	92,000	39
MRF-200NX-R-S		200 µL NX マルチラック チップ フィルター付き ラック入り 滅菌済み	4,800	16	76,800	38
MRF-200XT-L-R-S		200 µL マルチラック エクステンドチップ フィルター付き マキシムリカバリー ラック入り 滅菌済み	3,840	19.2	73,600	39
MRF-200XT-R-S		200 µL マルチラック エクステンドチップ フィルター付き ラック入り 滅菌済み	3,840	16	61,400	38
MRF-20-L-R-S		20 µL マルチラック チップ フィルター付き マキシムリカバリー ラック入り 滅菌済み	4,800	19.2	92,000	39
MRF-20-R-S		20 µL ウルトラマイクロ フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み	4,800	16	76,800	38
MRF-300XT-L-R-S		300 µL マルチラック エクステンドチップ フィルター付き マキシムリカバリー ラック入り 滅菌済み	3,840	20.6	78,900	39
MRF-300XT-R-S		300 µL マルチラック エクステンドチップ フィルター付き ラック入り 滅菌済み	3,840	18.3	70,000	38
MR-R-A		Axygen® マルチラック チップ用空ラック (10 µL エクステンド、200 µL、200 µL NX、300 µL)	5	560	2,800	39
MR-R-B		Axygen マルチラック チップ用空ラック (200 µL エクステンド、300 µL エクステンド、1,000 µL エクステンド)	5	560	2,800	39
MTS-06-C		0.6 mL ミニチューブ バルク	4,800	4.5	21,600	78
MTS-06-C-R		0.6 mL ミニチューブ ラック	4,800	10.2	48,900	78
MTS-06-C-R-S		0.6 mL ミニチューブ ラック 滅菌済み	4,800	12.3	59,000	78
MTS-11-12-C		1.1 mL 12 連ミニチューブ バルク	400	54	21,600	78
MTS-11-12-C-R		1.1 mL 12 連ミニチューブ ラック	400	123	48,900	78
MTS-11-12-C-R-S		1.1 mL 12 連ミニチューブ ラック 滅菌済み	400	148	59,000	78
MTS-11-8-C		1.1 mL 8 連ミニチューブ バルク	600	36	21,600	78
MTS-11-8-C-R		1.1 mL 8 連ミニチューブ ラック	600	81.5	48,900	78
MTS-11-8-C-R-S		1.1 mL 8 連ミニチューブ ラック 滅菌済み	600	98.4	59,000	78
MTS-11-C		1.1 mL ミニチューブ バルク	4,800	4.5	21,600	78
MTS-11-C-R		1.1 mL ミニチューブ ラック	4,800	10.2	48,900	78
MTS-11-C-R-S		1.1 mL ミニチューブ ラック 滅菌済み	4,800	12.3	59,000	78
MTS-12CP-C		ミニチューブ用 12 連キャップ	400	34.3	13,700	78
MTS-12CP-C-S		ミニチューブ用 12 連キャップ 滅菌済み	400	48.3	19,300	78
MTS-8CP-C		ミニチューブ用 8 連キャップ	600	22.9	13,700	78
MTS-8CP-C-S		ミニチューブ用 8 連キャップ 滅菌済み	600	32.2	19,300	78
MTX-1250-C	○	1,250 µL Matrix スタイルチップ 透明 バルク	5,000	11.2	55,900	44
MTX-1250-C-R	○	1,250 µL Matrix スタイルチップ 透明 ラック入り	3,456	14.7	50,800	44
MTXF-1250-C-R-S	○	1,250 µL Matrix スタイル フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み	3,456	24.2	83,300	46
P-2ML-SQ-C		96 ウェル 2.0 mL ディープウェルプレート角型ウェル 透明	25	876	21,900	75
P-2ML-SQ-C-S		96 ウェル 2.0 mL ディープウェルプレート角型ウェル 透明 滅菌済み	25	1,304	32,600	75
P-384-120SQ-C		384 ウェル 120 µL ディープウェルプレート角型ウェル 透明	50	658	32,900	77
P-384-120SQ-C-S	○	384 ウェル 120 µL ディープウェルプレート角型ウェル 透明 滅菌済み	50	940	47,000	77
P-384-240SQ-C		384 ウェル 240 µL ディープウェルプレート角型ウェル 透明	50	876	43,800	77
P-384-240SQ-C-S	○	384 ウェル 240 µL ディープウェルプレート角型ウェル 透明 滅菌済み	50	1,034	51,700	77

製品コード	受注発注品 (最低発注数量)	製品名	入数 (ケース)	単価	メーカー希望 小売価格(円)	ページ
P-384-240SQ-C-SI	○	384 ウェル 240 μL ディープウェルプレート角型ウェル 透明 個別包装 滅菌済み	50	1,232	61,600	77
P-5ML-48-C		48 ウェル 5 mL ディープウェルプレート長方形型ウェル 透明	25	1,880	47,000	75
P-5ML-48-C-S		48 ウェル 5 mL ディープウェルプレート長方形型ウェル 透明 滅菌済み	25	2,700	67,500	75
P-96-450R-C		96 ウェル 500 μL 丸底アッセイプレート丸型ウェル 透明	50	484	24,200	77
P-96-450R-C-S		96 ウェル 500 μL 丸底アッセイプレート丸型ウェル 透明 滅菌済み	50	614	30,700	77
P-96-450V-B	○	96 ウェル 500 μL V 底アッセイプレート丸型ウェル 青	50	528	26,400	77
P-96-450V-C		96 ウェル 500 μL V 底アッセイプレート丸型ウェル 透明	50	484	24,200	77
P-96-450V-C-S		96 ウェル 500 μL V 底アッセイプレート丸型ウェル 透明 滅菌済み	50	614	30,700	77
P-96-450V-Y	○	96 ウェル 500 μL V 底アッセイプレート丸型ウェル 黄	50	528	26,400	77
P-DW-10ML-24-C		24 ウェル 10 mL ディープウェルプレート角型ウェル 透明	25	1,568	39,200	75
P-DW-10ML-24-C-S		24 ウェル 10 mL ディープウェルプレート角型ウェル 透明 滅菌済み	25	1,880	47,000	75
P-DW-11-C		96 ウェル 1.1 mL ディープウェルプレート丸型ウェル 透明	50	658	32,900	76
P-DW-11-C-S		96 ウェル 1.1 mL ディープウェルプレート丸型ウェル 透明 滅菌済み	50	784	39,200	76
P-DW-20-C		96 ウェル 2.0 mL ディープウェルプレート丸型ウェル 透明	50	658	32,900	76
P-DW-20-C-S		96 ウェル 2.0 mL ディープウェルプレート丸型ウェル 透明 滅菌済み	50	784	39,200	76
P-DW-20-C-S-IND		96 ウェル 2.0 mL ディープウェルプレート丸型ウェル 透明 個別包装 滅菌済み	30	2,610	78,300	76
P-DW-500-C		96 ウェル 0.6 mL ディープウェルプレート丸型ウェル 透明	50	658	32,900	76
P-DW-500-C-S		96 ウェル 0.6 mL ディープウェルプレート丸型ウェル 透明 滅菌済み	50	784	39,200	76
PCR-0108-LP-RT-C		PCR 8 連チューブ 0.1 mL ロープロファイル 透明	1,250	132	164,400	65
PCR-02-A		0.2 mL PCR チューブ フラットキャップ付き アソート	10,000	7.4	73,900	64
PCR-02-B		0.2 mL PCR チューブ フラットキャップ付き 青	10,000	7.1	70,400	64
PCR-02-C		0.2 mL PCR チューブ フラットキャップ付き 透明	10,000	6.9	68,500	64
PCR-02-C-J		0.2 mL PCR チューブ フラットキャップ付き 透明 (小口パック)	1,000	7.6	7,600	64
PCR-02-FCP-C		0.2 mL PCR 8 連フラットキャップ 透明	1,250	20	25,000	65
PCR-02-G	○	0.2 mL PCR チューブ フラットキャップ付き 緑	10,000	7.1	70,400	64
PCR-02-L-C		0.2 mL PCR チューブ マキシマムリカバリー フラットキャップ付き 透明	10,000	9.8	97,300	64
PCR-02-L-C-J		0.2 mL PCR チューブ マキシマムリカバリー フラットキャップ付き 透明 (小口パック)	1,000	10.8	10,800	64
PCR-02-NC		0.2 mL PCR チューブ キャップなし 透明	10,000	6.8	67,800	64
PCR-02-NC-J		0.2 mL PCR チューブ キャップなし 透明 (小口パック)	1,000	7.6	7,600	64
PCR-02-R	○	0.2 mL PCR チューブ フラットキャップ付き 赤	10,000	7.1	70,400	64
PCR-02-V	○	0.2 mL PCR チューブ フラットキャップ付き 紫	10,000	7.1	70,400	64
PCR-02-Y	○	0.2 mL PCR チューブ フラットキャップ付き 黄	10,000	7.1	70,400	64
PCR-0208-A		PCR 8 連チューブ 0.2 mL アソート キャップなし	1,250	105	130,900	65
PCR-0208-AD-C		PCR 8 連チューブ 0.2 mL 透明 ドームキャップ一体型	1,260	107	133,600	65
PCR-0208-AD-C-J		PCR 8 連チューブ 0.2 mL 透明 ドームキャップ一体型 (小口パック)	126	117	14,700	65
PCR-0208-AF-C		PCR 8 連チューブ 0.2 mL 透明 フラットキャップ一体型	1,260	107	133,600	65
PCR-0208-AF-C-J		PCR 8 連チューブ 0.2 mL 透明 フラットキャップ一体型 (小口パック)	126	117	14,700	65
PCR-0208-C		PCR 8 連チューブ 0.2 mL 透明 キャップなし	1,250	98.7	123,300	65
PCR-0208-C-J		PCR 8 連チューブ 0.2 mL 透明 キャップなし (小口パック)	125	111	13,800	65
PCR-0208-CP-C		PCR 8 連チューブ 0.2 mL 透明 ドームキャップ付き	1,250	119	147,800	65
PCR-0208-CP-C-J		PCR 8 連チューブ 0.2 mL 透明 ドームキャップ付き (小口パック)	125	132	16,400	65
PCR-0208-FCP-C		PCR 8 連チューブ 0.2 mL 透明 フラットキャップ付き	1,250	117	145,100	65

製品コード	受注発注品 (最低発注数量)	製品名	入数 (ケース)	単価	メーカー希望 小売価格(円)	ページ
PCR-0208-FCP-C-J		PCR 8 連チューブ 0.2 mL 透明 フラットキャップ付き (小口パック)	125	130	16,200	65
PCR-0208-G		PCR 8 連チューブ 0.2 mL 緑 キャップなし	1,250	99.7	124,600	65
PCR-0212-FCP-C		PCR 12 連チューブ 0.2 mL 透明 フラットキャップ付き	800	162	129,400	65
PCR-02CP-A		PCR 8 連ドームキャップアソート	1,250	21.9	27,300	65
PCR-02CP-C		PCR 8 連ドームキャップ 透明	1,250	19.9	24,800	65
PCR-02CP-C-J		PCR 8 連ドームキャップ 透明 (小口パック)	125	21.6	2,700	65
PCR-02D-A	○	0.2 mL PCR チューブ ドームキャップ付き アソート	10,000	7.4	73,900	64
PCR-02D-C		0.2 mL PCR チューブ ドームキャップ付き 透明	10,000	6.9	68,500	64
PCR-02D-C-J		0.2 mL PCR チューブ ドームキャップ付き 透明 (小口パック)	1,000	7.6	7,600	64
PCR-02D-L-C		0.2 mL PCR チューブ マキシマムリカバリー ドームキャップ付き 透明	10,000	9.8	97,300	64
PCR-02D-L-C-J		0.2 mL PCR チューブ マキシマムリカバリー ドームキャップ付き 透明 (小口パック)	1,000	10.8	10,800	64
PCR-05-A	○	0.5 mL PCR チューブ フラットキャップ付き アソート	10,000	6.1	60,500	64
PCR-05-B	○	0.5 mL PCR チューブ フラットキャップ付き 青	10,000	6	59,600	64
PCR-05-C		0.5 mL PCR チューブ フラットキャップ付き 透明	10,000	5.9	58,200	64
PCR-05-C-J		0.5 mL PCR チューブ フラットキャップ付き 透明 (小口パック)	1,000	6.5	6,500	64
PCR-05-L-C		0.5 mL PCR チューブ マキシマムリカバリー フラットキャップ付き 透明	10,000	8.3	82,800	64
PCR-05-L-C-J		0.5 mL PCR チューブ マキシマムリカバリー フラットキャップ付き 透明 (小口パック)	1,000	9.1	9,100	64
PCR-05-V	○	0.5 mL PCR チューブ フラットキャップ付き 紫	10,000	6	59,600	64
PCR-24-C		24 ウェル PCR プレート 0.2 mL スカートなし エレベータードウェル透明	50	246	12,300	63
PCR-2CP-RT-C		PCR 8 連チューブ 0.2 mL qPCR 用フラットキャップ 透明	1,250	36.5	45,600	65
PCR-2CP-RT-C-J		PCR 8 連チューブ 0.2 mL qPCR 用フラットキャップ 透明 (小口パック)	125	40	5,000	65
PCR-32-C		32 ウェル PCR プレート 0.2 mL スカートなし エレベータードウェル透明	50	334	16,700	63
PCR-384-C		384 ウェル PCR プレート 50 μL フルスカート A24/P24 ダブルコーナーノッチ 透明	50	876	43,800	62
PCR-384-LC480-W		Roche 480 Light Cycler 用 384 ウェル PCR プレート 白 シール付き	50	1,506	75,300	62
PCR-384-LC480-W-NF		Roche 480 Light Cycler 用 384 ウェル PCR プレート 白 シールなし	50	850	42,500	62
PCR-384-RGD-C		384 ウェル PCR プレート 50 μL リジット フルスカート A24 シングルコーナーノッチ 透明	100	1,263	126,300	63
PCR-384M2-C		384 ウェル PCR プレート 50 μL フルスカート A24 シングルコーナーノッチ 透明	50	876	43,800	62
PCR-48-C		48 ウェル PCR プレート 0.2 mL スカートなし エレベータードウェル透明	50	414	20,700	63
PCR-96-AB-C		96 ウェル PCR プレート 0.2 mL エレベータードウェル ABI サーマルサイクラー対応 透明	50	784	39,200	60
PCR-96-C		96 ウェル PCR プレート 0.2 mL スカートなし エレベータードウェル透明	50	586	29,300	59
PCR-96-C-S		96 ウェル PCR プレート 0.2 mL スカートなし エレベータードウェル透明 滅菌済み	50	876	43,800	59
PCR-96-FLT-C		96 ウェル PCR プレート 0.2 mL スカートなし フラットトップ 透明	100	506	50,600	58
PCR-96-FS-C		96 ウェル PCR プレート 0.2 mL フルスカート 透明	50	586	29,300	61
PCR-96-FS-C-PBC	○	96 ウェル PCR プレート 0.2 mL フルスカート 透明 バーコード付き	50	920	46,000	61
PCR-96-HS-AC-B	◎ (10)	96 ウェル PCR プレート 0.2 mL 自動化対応 ハーフスカート 青	50	784	39,200	58
PCR-96-HS-AC-C		96 ウェル PCR プレート 0.2 mL 自動化対応 ハーフスカート 透明	50	784	39,200	58
PCR-96-HS-AC-G	◎ (10)	96 ウェル PCR プレート 0.2 mL 自動化対応 ハーフスカート 緑	50	784	39,200	58
PCR-96-HS-AC-R	◎ (10)	96 ウェル PCR プレート 0.2 mL 自動化対応 ハーフスカート 赤	50	784	39,200	58
PCR-96-HS-AC-W	◎ (10)	96 ウェル PCR プレート 0.2 mL 自動化対応 ハーフスカート 白	50	784	39,200	58
PCR-96-HS-AC-Y	◎ (10)	96 ウェル PCR プレート 0.2 mL 自動化対応 ハーフスカート 黄	50	784	39,200	58
PCR-96-LC480-C-NF	○	Roche 480 Light Cycler 用 96 ウェル PCR プレート 透明 シールなし	50	850	42,500	60
PCR-96-LC480-W		Roche 480 Light Cycler 用 96 ウェル PCR プレート 白 シール付き	50	1,318	65,900	60

製品コード	受注発注品 (最低発注数量)	製品名	入数 (ケース)	単価	メーカー希望 小売価格(円)	ページ
PCR-96-LC480-W-BC	○	Roche 480 Light Cycler 用 96 ウェル PCR プレート 白 バーコード付き シール付き	50	1,648	82,400	60
PCR-96-LC480-W-NF		Roche 480 Light Cycler 用 96 ウェル PCR プレート 白 シールなし	50	850	42,500	60
PCR-96-LP-AB-C		96 ウェル PCR プレート 0.1 mL ロープロファイル ハーフスカート ABI Fast PCR 対応 透明	100	1,053	105,300	60
PCR-96-LP-AB-W	○	96 ウェル PCR プレート 0.1 mL ロープロファイル ハーフスカート ABI Fast PCR 対応 白	100	1,053	105,300	60
PCR-96-LP-FLT-C		96 ウェル PCR プレート 0.1 mL ロープロファイル スカートなし フラットトップ 透明	100	590	59,000	59
PCR-96-LP-FLT-W	○	96 ウェル PCR プレート 0.1 mL ロープロファイル スカートなし フラットトップ 白	100	590	59,000	59
PCR-96-MB-C	○	96 ウェル PCR プレート 0.2 mL スカートなし エレベテッドウェル Megabase シークンサー対応 透明	50	586	29,300	59
PCR-96-SG-C		96 ウェル PCR プレート 0.2 mL 区切り入り ハーフスカート 透明	50	586	29,300	61
PCR-96M2-HS-C		96 ウェル PCR プレート 0.2 mL ハーフスカート 透明	50	784	39,200	59
PCR-AS-200		アルミシール 35 μm ピアッサブル	500	149	74,200	83
PCR-AS-600		アルミシール 50 μm	500	140	69,600	83
PCR-SP		アキシシール ポリエステル製	500	59.2	29,600	83
PCR-SP-S		アキシシール ポリエステル製 滅菌済み	500	82.2	41,100	83
PCR-TS		サイクラーシール ポリプロピレン製 60 μm	500	79.4	39,700	83
PCR-TS-900		サイクラーシール ポリプロピレン製 120 μm	250	261	65,200	83
PK-20-R	◎ (20)	20 μL Packard PlateTrak, Evolution, MiniTrak 用チップ	4,800	9.2	43,900	20
PK-200-R		200 μL Packard PlateTrak, Evolution, MiniTrak 用チップ	4,800	9.2	43,900	20
PK-384-R		30 μL Packard PlateTrak 384 ウェル用チップ	19,200	24.5	468,800	20
PK-384-R-S		30 μL Packard PlateTrak 384 ウェル用チップ 滅菌済み	19,200	27.6	528,300	20
PK-50-R		50 μL Packard PlateTrak, Evolution, MiniTrak 用チップ	4,800	9.2	43,900	20
PKF-384-R-S		30 μL Packard PlateTrak 384 ウェル用チップ フィルター付き 滅菌済み	19,200	34.5	660,500	20
QT-300-CBK-R	◎ (20)	300 μL Qiagen BioRobot 用チップ 黒	2,304	20.4	47,000	25
QTF-1100-CBK-R-S	◎ (20)	1,000 μL Qiagen BioRobot 用チップ 黒 フィルター付き 滅菌済み	1,536	37.9	58,100	25
RES-MW12-HP		12 チャンネル試薬リザーバー 7.0 mL ハイプロファイル トラフ型底 バルク 非滅菌	25	1,752	43,800	31
RES-MW12-HP-SI		12 チャンネル試薬リザーバー 7.0 mL ハイプロファイル トラフ型底 個別包装 滅菌済み	25	1,908	47,700	31
RES-MW12-LP		12 チャンネル試薬リザーバー 1.75 mL ロープロファイル トラフ型底 バルク 非滅菌	25	1,752	43,800	31
RES-MW12-LP-SI		12 チャンネル試薬リザーバー 1.75 mL ロープロファイル トラフ型底 個別包装 滅菌済み	25	1,840	46,000	31
RES-MW8-HP		8 チャンネル試薬リザーバー 10 mL ハイプロファイル トラフ型底 バルク 非滅菌	25	1,752	43,800	31
RES-MW8-HP-SI		8 チャンネル試薬リザーバー 10 mL ハイプロファイル トラフ型底 個別包装 滅菌済み	25	1,844	46,100	31
RES-MW8-LP		8 チャンネル試薬リザーバー 4.0 mL ロープロファイル トラフ型底 バルク 非滅菌	25	1,752	43,800	31
RES-MW8-LP-SI		8 チャンネル試薬リザーバー 4.0 mL ロープロファイル トラフ型底 個別包装 滅菌済み	25	1,840	46,000	31
RES-SW1-LP		シングルウェル試薬リザーバー 90 mL ロープロファイル 平底 バルク 非滅菌	25	1,752	43,800	31
RES-SW1-LP-SI		シングルウェル試薬リザーバー 90 mL ロープロファイル 平底 個別包装 滅菌済み	25	2,084	52,100	31
RES-SW12-HP		シングルウェル試薬リザーバー 290 mL ハイプロファイル 12 ボトム トラフ型底 バルク 非滅菌	25	1,752	43,800	31
RES-SW12-HP-SI		シングルウェル試薬リザーバー 290 mL ハイプロファイル 12 ボトム トラフ型底 個別包装 滅菌済み	25	1,840	46,000	31
RES-SW384-FX		シングルウェル試薬リザーバー 170 mL ミディアムプロファイル 384 ボトム	25	1,752	43,800	30
RES-SW384-HP-SI		シングルウェル試薬リザーバー 282 mL ハイプロファイル 384 ボトム ダイヤモンド型底 個別包装 滅菌済み	25	1,840	46,000	30
RES-SW384-LP		シングルウェル試薬リザーバー 92 mL ロープロファイル 384 ボトム ダイヤモンド型底 バルク 非滅菌	25	1,752	43,800	30
RES-SW384-LP-SI		シングルウェル試薬リザーバー 92 mL ロープロファイル 384 ボトム ダイヤモンド型底 個別包装 滅菌済み	25	1,840	46,000	30
RES-SW8-HP		シングルウェル試薬リザーバー 290 mL ハイプロファイル 8 ボトム トラフ型底 バルク 非滅菌	25	1,752	43,800	31
RES-SW8-HP-SI		シングルウェル試薬リザーバー 290 mL ハイプロファイル 8 ボトム トラフ型底 個別包装 滅菌済み	25	1,840	46,000	31
RES-SW96-HP-M		シングルウェル試薬リザーバー 240 mL ハイプロファイル 96 ボトム ダイヤモンド型底 バルク 非滅菌	25	1,752	43,800	30

製品コード	受注発注品 (最低発注数量)	製品名	入数 (ケース)	単価	メーカー希望 小売価格(円)	ページ
RES-SW96-HP-SI-M		シングルウェル試薬リザーバー 240 mL ハイプロファイル 96 ボトム ダイヤモンド型底 個別包装 滅菌済み	25	1,908	47,700	30
RES-SW96-LP		シングルウェル試薬リザーバー 86 mL ロープロファイル 96 ボトム ダイヤモンド型底 バルク 非滅菌	25	1,752	43,800	30
RES-SW96-LP-SI	◎ (25)	シングルウェル試薬リザーバー 86 mL ロープロファイル 96 ボトム ダイヤモンド型底 個別包装 滅菌済み	25	1,908	47,700	30
RES-V-50		50 mL 試薬リザーバー バルク 未滅菌	100	80	8,000	30
RES-V-50-S		50 mL 試薬リザーバー 滅菌済み	200	97	19,400	30
RES-V-50-SI		50 mL 試薬リザーバー 個別包装 滅菌済み	100	206	20,600	30
RFL-1200-C		1,200 μL ユニバーサルフィットチップ 透明 リフィルラック	4,608	6.5	29,900	40
RFL-222-C		200 μL ユニバーサルフィットチップ 目盛り付き 透明 リフィルラック	4,800	4.7	22,100	40
RFL-300-C		10 μL P2/P10 ギルソンスタイルチップ 透明 リフィルラック	4,800	5.7	27,200	40
RFL-R		空ラック フタ付き、10 μL/200 μL ユニバーサルフィットチップリフィル用	50	316	15,800	40
RFL-R-1200		空ラック フタ付き、1,200 μL ユニバーサルフィットチップリフィル用	30	527	15,800	40
RRF-175-C-R-S		175 μL PerkinElmer Janus(Roborack) 用チップ フィルター付き 滅菌済み	4,800	25.9	124,300	21
RRF-175-CBK-R-S		175 μL PerkinElmer Janus(Roborack) 用チップ 黒 フィルター付き 滅菌済み	4,800	32.5	155,800	22
RRF-25-C-R-S		25 μL PerkinElmer Janus(Roborack) 用チップ フィルター付き 滅菌済み	4,800	25.9	124,300	21
RRF-25-CBK-R-S		25 μL PerkinElmer Janus(Roborack) 用チップ 黒 フィルター付き 滅菌済み	4,800	27	129,500	22
RRP-20-C-R		20 μL PerkinElmer Janus(Roborack) 用チップ	4,800	23.1	110,500	21
RRP-200-C-R-S		200 μL PerkinElmer Janus(Roborack) 用チップ 滅菌済み	4,800	25.6	122,700	21
RRP-200-CBK-R		200 μL PerkinElmer Janus(Roborack) 用チップ 黒	4,800	27	129,500	22
RRP-50-C-R		50 μL PerkinElmer Janus(Roborack) 用チップ	4,800	23.1	110,500	21
RRP-50-CBK-R		50 μL PerkinElmer Janus(Roborack) 用チップ 黒	4,800	27	129,500	22
SCO-BR		マイクロチューブ用 O リング付きキャップ 茶色	4,000	17.6	70,200	90
SCO-C		マイクロチューブ用 O リング付きキャップ 透明	4,000	17.1	68,300	90
SCO-G		マイクロチューブ用 O リング付きキャップ 緑色	4,000	17.6	70,200	90
SCO-LP-B		マイクロチューブ用 O リング付きループ付きキャップ 青色	4,000	18.1	72,100	90
SCO-LP-BR		マイクロチューブ用 O リング付きループ付きキャップ 茶色	4,000	18.1	72,100	90
SCO-LP-C		マイクロチューブ用 O リング付きループ付きキャップ 透明	4,000	17.6	70,200	90
SCO-LP-O		マイクロチューブ用 O リング付きループ付きキャップ 橙色	4,000	18.1	72,100	90
SCO-LP-Y		マイクロチューブ用 O リング付きループ付きキャップ 黄色	4,000	18.1	72,100	90
SCO-R		マイクロチューブ用 O リング付きキャップ 赤色	4,000	17.6	70,200	90
SCO-Y		マイクロチューブ用 O リング付きキャップ 黄色	4,000	17.6	70,200	90
SCT-050-A-S		0.5 mL コニカル底スクリューキャップチューブ O リング付きキャップ	4,000	33.9	135,600	89
SCT-050-A-S-J		0.5 mL コニカル底スクリューキャップチューブ O リング付きキャップ (小口パック)	500	37.4	18,700	89
SCT-050-C-S		0.5 mL コニカル底スクリューキャップチューブ O リング付きキャップ	4,000	31.9	127,600	89
SCT-050-C-S-J		0.5 mL コニカル底スクリューキャップチューブ O リング付きキャップ (小口パック)	500	35.2	17,600	89
SCT-050-SS-A-S		0.5 mL 自立型スクリューキャップチューブ O リング付きキャップ	4,000	33.9	135,600	89
SCT-050-SS-A-S-J		0.5 mL 自立型スクリューキャップチューブ O リング付きキャップ (小口パック)	500	37.4	18,700	89
SCT-050-SS-C		0.5 mL 自立型スクリューキャップチューブ O リング付きキャップ 透明	4,000	28.3	113,000	89
SCT-050-SS-C-J		0.5 mL 自立型スクリューキャップチューブ O リング付きキャップ 透明 (小口パック)	500	31.2	15,600	89
SCT-050-SS-C-S		0.5 mL 自立型スクリューキャップチューブ O リング付きキャップ	4,000	31.9	127,600	89
SCT-050-SS-C-S-J		0.5 mL 自立型スクリューキャップチューブ O リング付きキャップ (小口パック)	500	35.2	17,600	89
SCT-050-SS-G		0.5 mL 自立型スクリューキャップチューブ O リング付きキャップ 緑色	4,000	29.3	116,900	89
SCT-050-SS-R		0.5 mL 自立型スクリューキャップチューブ O リング付きキャップ 赤色	4,000	29.3	116,900	89

製品コード	受発注品 (最低発注数量) 製品名	入数 (ケース)	単価	メーカー希望 小売価格(円)	ページ
SCT-150-A-S	1.5 mL コニカル底スクリューキャップチューブ Oリング付きキャップ	4,000	33.9	135,600	89
SCT-150-A-S-J	1.5 mL コニカル底スクリューキャップチューブ Oリング付きキャップ (小口パック)	500	37.4	18,700	89
SCT-150-C	1.5 mL コニカル底スクリューキャップチューブ Oリング付きキャップ 透明	4,000	28.3	113,000	89
SCT-150-C-J	1.5 mL コニカル底スクリューキャップチューブ Oリング付きキャップ 透明 (小口パック)	500	31.2	15,600	89
SCT-150-C-S	1.5 mL コニカル底スクリューキャップチューブ Oリング付きキャップ	4,000	31.9	127,600	89
SCT-150-C-S-J	1.5 mL コニカル底スクリューキャップチューブ Oリング付きキャップ (小口パック)	500	35.2	17,600	89
SCT-150-SS-A-S	1.5 mL 自立型スクリューキャップチューブ Oリング付きキャップ	4,000	33.9	135,600	89
SCT-150-SS-A-S-J	1.5 mL 自立型スクリューキャップチューブ Oリング付きキャップ (小口パック)	500	37.4	18,700	89
SCT-150-SS-C	1.5 mL 自立型スクリューキャップチューブ Oリング付きキャップ 透明	4,000	28.3	113,000	89
SCT-150-SS-C-J	1.5 mL 自立型スクリューキャップチューブ Oリング付きキャップ 透明 (小口パック)	500	31.2	15,600	89
SCT-150-SS-C-S	1.5 mL 自立型スクリューキャップチューブ Oリング付きキャップ	4,000	31.9	127,600	89
SCT-150-SS-C-S-J	1.5 mL 自立型スクリューキャップチューブ Oリング付きキャップ (小口パック)	500	35.2	17,600	89
SCT-200-A-S	2.0 mL コニカル底スクリューキャップチューブ Oリング付きキャップ	4,000	33.9	135,600	89
SCT-200-A-S-J	2.0 mL コニカル底スクリューキャップチューブ Oリング付きキャップ (小口パック)	500	37.4	18,700	89
SCT-200-C	2.0 mL コニカル底スクリューキャップチューブ Oリング付きキャップ 透明	4,000	28.3	113,000	89
SCT-200-C-J	2.0 mL コニカル底スクリューキャップチューブ Oリング付きキャップ 透明 (小口パック)	500	31.2	15,600	89
SCT-200-C-S	2.0 mL コニカル底スクリューキャップチューブ Oリング付きキャップ 透明 滅菌済み	4,000	31.9	127,600	89
SCT-200-C-S-J	2.0 mL コニカル底スクリューキャップチューブ Oリング付きキャップ 透明 滅菌済み (小口パック)	500	35.2	17,600	89
SCT-200-SS-A-S	2.0 mL 自立型スクリューキャップチューブ Oリング付きキャップ	4,000	33.9	135,600	89
SCT-200-SS-A-S-J	2.0 mL 自立型スクリューキャップチューブ Oリング付きキャップ (小口パック)	500	37.4	18,700	89
SCT-200-SS-C	2.0 mL 自立型スクリューキャップチューブ Oリング付きキャップ 透明	4,000	28.3	113,000	89
SCT-200-SS-C-J	2.0 mL 自立型スクリューキャップチューブ Oリング付きキャップ 透明 (小口パック)	500	31.2	15,600	89
SCT-200-SS-C-S	2.0 mL 自立型スクリューキャップチューブ Oリング付きキャップ	4,000	31.9	127,600	89
SCT-200-SS-C-S-J	2.0 mL 自立型スクリューキャップチューブ Oリング付きキャップ (小口パック)	500	35.2	17,600	89
SCT-200-SS-G	2.0 mL 自立型スクリューキャップチューブ Oリング付きキャップ 緑色	4,000	29.3	116,900	89
SCT-200-SS-O	2.0 mL 自立型スクリューキャップチューブ Oリング付きキャップ 橙色	4,000	29.3	116,900	89
SCT-5ML	5 mL 自立型スクリューチューブ 青キャップ	1,000	12.8	12,800	90
SCT-5ML-S	5 mL 自立型スクリューチューブ 青キャップ 滅菌済み	500	27.2	13,600	90
ST-050	0.5 mL コニカル底スクリューチューブ キャップなし	4,000	8.3	33,100	89
ST-050-SS	0.5 mL 自立型スクリューチューブ キャップなし	4,000	8.3	33,100	89
ST-050-SS-X	0.5 mL 自立型スクリューチューブ キャップなし	4,000	9.8	39,100	89
ST-050-X	0.5 mL コニカル底スクリューチューブ キャップなし	4,000	9.8	39,100	89
ST-150	1.5 mL コニカル底スクリューチューブ キャップなし	4,000	8.3	33,100	89
ST-150-C-S	1.5 mL コニカル底スクリューチューブ キャップなし 滅菌済み	4,000	13.5	53,800	89
ST-150-SS	1.5 mL 自立型スクリューチューブ キャップなし	4,000	8.3	33,100	89
ST-150-SS-X	1.5 mL 自立型スクリューチューブ キャップなし	4,000	9.8	39,100	89
ST-200	2.0 mL コニカル底スクリューチューブ キャップなし	4,000	8.3	33,100	89
ST-200-C-S	2.0 mL コニカル底スクリューチューブ キャップなし	4,000	13.5	53,800	89
ST-200-SS	2.0 mL 自立型スクリューチューブ キャップなし	4,000	8.3	33,100	89
ST-200-SS-X	2.0 mL 自立型スクリューチューブ キャップなし	4,000	9.8	39,100	89
ST-200-X	2.0 mL コニカル底スクリューチューブ キャップなし	4,000	9.8	39,100	89
ST-45	0.5 mL コニカル底スクリューチューブ キャップなし	4,000	8.6	34,200	89



製品コード	受注発注品 (最低発注数量) 製品名	入数 (ケース)	単価	メーカー希望 小売価格(円)	ページ
T-1000-B	1,000 μL ユニバーサルフィットチップ 青色 バルク	5,000	3.1	15,100	43
T-1000-B-J	1,000 μL ユニバーサルフィットチップ 青色 バルク (小口パック)	1,000	3.4	3,400	43
T-1000-B-R	1,000 μL ユニバーサルフィットチップ 青色 ラック入り	5,000	7.6	38,000	43
T-1000-B-R-J	1,000 μL ユニバーサルフィットチップ 青色 ラック入り (小口パック)	1,000	8.6	8,600	43
T-1000-B-R-S	1,000 μL ユニバーサルフィットチップ 青色 ラック入り 滅菌済み	5,000	8.5	42,300	43
T-1000-B-R-S-J	1,000 μL ユニバーサルフィットチップ 青色 ラック入り 滅菌済み (小口パック)	1,000	9.5	9,500	43
T-1000-C	1,000 μL ユニバーサルフィットチップ 透明 バルク	5,000	3.1	15,100	43
T-1000-C-L	1,000 μL ユニバーサルフィットチップ マキシマムリカバリー 透明 バルク	5,000	3.3	16,100	43
T-1000-C-L-J	1,000 μL ユニバーサルフィットチップ マキシマムリカバリー 透明 バルク (小口パック)	1,000	3.7	3,700	43
T-1000-C-L-R	1,000 μL ユニバーサルフィットチップ マキシマムリカバリー 透明 ラック入り	5,000	8	39,700	43
T-1000-C-L-R-J	1,000 μL ユニバーサルフィットチップ マキシマムリカバリー 透明 ラック入り (小口パック)	1,000	8.9	8,900	43
T-1000-C-L-R-S	1,000 μL ユニバーサルフィットチップ マキシマムリカバリー 透明 ラック入り 滅菌済み	5,000	9.7	48,100	43
T-1000-C-L-R-S-J	1,000 μL ユニバーサルフィットチップ マキシマムリカバリー 透明 ラック入り 滅菌済み (小口パック)	1,000	10.7	10,700	43
T-1000-C-R	1,000 μL ユニバーサルフィットチップ 透明 ラック入り	5,000	7.6	38,000	43
T-1000-C-R-J	1,000 μL ユニバーサルフィットチップ 透明 ラック入り (小口パック)	1,000	8.6	8,600	43
T-1000-C-R-S	1,000 μL ユニバーサルフィットチップ 透明 ラック入り 滅菌済み	5,000	8.5	42,300	43
T-1000-C-R-S-J	1,000 μL ユニバーサルフィットチップ 透明 ラック入り 滅菌済み (小口パック)	1,000	9.5	9,500	43
T-1005-WB-C	1,000 μL ユニバーサルフィットチップ ワイドボア 透明 バルク	5,000	3.4	17,000	43
T-1005-WB-C-R	1,000 μL ユニバーサルフィットチップ ワイドボア 透明 ラック入り	5,000	8.1	40,300	43
T-1005-WB-C-R-S	1,000 μL ユニバーサルフィットチップ ワイドボア 透明 ラック入り 滅菌済み	5,000	9	44,700	43
T-10ML-C	10 mL マクロチップ 透明 バルク	2,000	33.8	67,600	47
T-10XT-C	10 μL ロングリーチチップ 透明 バルク	10,000	3.1	30,800	47
T-10XT-C-J	10 μL ロングリーチチップ 透明 バルク (小口パック)	1,000	3.4	3,400	47
T-10XT-C-R-S	10 μL ロングリーチチップ 透明 ラック入り 滅菌済み	4,800	7.5	35,600	47
T-10XT-C-R-S-J	10 μL ロングリーチチップ 透明 ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	8.2	7,800	47
T-1000XT-C	1,000 μL ロングリーチチップ 透明 バルク	7,680	4.2	32,000	47
T-1000XT-C-J	1,000 μL ロングリーチチップ 透明 バルク (小口パック)	768	4.6	3,500	47
T-1000XT-C-R-S	1,000 μL ロングリーチチップ 透明 ラック入り 滅菌済み	3,840	9.4	36,000	47
T-1000XT-C-R-S-J	1,000 μL ロングリーチチップ 透明 ラック入り 滅菌済み (小口パック)	768	10.3	7,900	47
T-200-C	200 μL ユニバーサルフィットチップ 透明 バルク	20,000	2.7	52,200	42
T-200-C-J	200 μL ユニバーサルフィットチップ 透明 バルク (小口パック)	1,000	2.9	2,900	42
T-200-C-L	200 μL ユニバーサルフィットチップ マキシマムリカバリー 透明 バルク	20,000	3.2	62,100	42
T-200-C-L-J	200 μL ユニバーサルフィットチップ マキシマムリカバリー 透明 バルク (小口パック)	1,000	3.5	3,500	42
T-200-C-L-R	200 μL ユニバーサルフィットチップ マキシマムリカバリー 透明 ラック入り	4,800	7.5	36,000	42
T-200-C-L-R-J	200 μL ユニバーサルフィットチップ マキシマムリカバリー 透明 ラック入り (小口パック)	960	8.4	8,000	42
T-200-C-L-R-S	200 μL ユニバーサルフィットチップ マキシマムリカバリー 透明 ラック入り 滅菌済み	4,800	9.6	46,000	42
T-200-C-L-R-S-J	200 μL ユニバーサルフィットチップ マキシマムリカバリー 透明 ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	10.8	10,300	42
T-200-C-L-STK	200 μL ユニバーサルフィットチップ マキシマムリカバリー 透明 スタックラック	4,800	6.3	30,100	42
T-200-C-R	200 μL ユニバーサルフィットチップ 透明 ラック入り	4,800	5.8	27,800	42
T-200-C-R-J	200 μL ユニバーサルフィットチップ 透明 ラック入り (小口パック)	960	6.5	6,200	42
T-200-C-R-S	200 μL ユニバーサルフィットチップ 透明 ラック入り 滅菌済み	4,800	6.7	32,100	42
T-200-C-R-S-J	200 μL ユニバーサルフィットチップ 透明 ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	7.4	7,100	42

製品コード	受注発注品 (最低発注数量) 製品名	入数 (ケース)	単価	メーカー希望 小売価格(円)	ページ
T-200-C-STK	200 µL ユニバーサルフィットチップ 透明 スタックラック入り	4,800	5.8	27,800	42
T-200-C-STK-S	200 µL ユニバーサルフィットチップ 透明 スタックラック 滅菌済み	4,800	7	33,200	42
T-200-Y	200 µL ユニバーサルフィットチップ 黄色 バルク	20,000	2.7	52,200	42
T-200-Y-J	200 µL ユニバーサルフィットチップ 黄色 バルク (小口パック)	1,000	2.9	2,900	42
T-200-Y-R	200 µL ユニバーサルフィットチップ 黄色 ラック入り	4,800	5.8	27,800	42
T-200-Y-R-J	200 µL ユニバーサルフィットチップ 黄色 ラック入り (小口パック)	960	6.5	6,200	42
T-200-Y-R-S	200 µL ユニバーサルフィットチップ 黄色 ラック入り 滅菌済み	4,800	6.7	32,100	42
T-200-Y-R-S-J	200 µL ユニバーサルフィットチップ 黄色 ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	7.4	7,100	42
T-200-Y-STK	200 µL ユニバーサルフィットチップ 黄色 スタックラック入り	4,800	5.8	27,800	42
T-200-Y-STK-S	200 µL ユニバーサルフィットチップ 黄色 スタックラック入り 滅菌済み	4,800	6.5	31,100	42
T-200XT-C	200 µL ロングリーチチップ 透明 バルク	10,000	3.6	35,400	47
T-200XT-C-J	200 µL ロングリーチチップ 透明 バルク (小口パック)	1,000	3.9	3,900	47
T-200XT-C-R-S	200 µL ロングリーチチップ 透明 ラック入り 滅菌済み	4,800	6	28,600	47
T-200XT-C-R-S-J	200 µL ロングリーチチップ 透明 ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	6.6	6,300	47
T-205-WB-C	200 µL ユニバーサルフィットチップ ワイドボア 透明 バルク	20,000	2.9	56,100	43
T-205-WB-C-R	200 µL ユニバーサルフィットチップ ワイドボア 透明 ラック入り	4,800	6.3	29,900	43
T-205-WB-C-R-S	200 µL ユニバーサルフィットチップ ワイドボア 透明 ラック入り 滅菌済み	4,800	7.1	33,900	43
T-210-Y	200 µL ユニバーサルフィットチップ 黄色 先端面取り加工なし バルク	20,000	2.8	55,300	42
T-300	10 µL マイクロボリュームチップ 透明 バルク	20,000	2.8	55,300	41
T-300-J	10 µL マイクロボリュームチップ 透明 バルク (小口パック)	1,000	3	3,000	41
T-300-L	10 µL マイクロボリュームチップ マキシマムリカバリー 透明 バルク	20,000	3.2	62,100	41
T-300-L-J	10 µL マイクロボリュームチップ マキシマムリカバリー 透明 バルク (小口パック)	1,000	3.5	3,500	41
T-300-L-R	10 µL マイクロボリュームチップ マキシマムリカバリー 透明 ラック入り	4,800	7.5	36,000	41
T-300-L-R-J	10 µL マイクロボリュームチップ マキシマムリカバリー 透明 ラック入り (小口パック)	960	8.4	8,000	41
T-300-L-R-S	10 µL マイクロボリュームチップ マキシマムリカバリー 透明 ラック入り 滅菌済み	4,800	9.6	46,000	41
T-300-L-R-S-J	10 µL マイクロボリュームチップ マキシマムリカバリー 透明 ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	10.8	10,300	41
T-300-L-STK	10 µL マイクロボリュームチップ マキシマムリカバリー 透明 スタックラック	4,800	7.5	36,000	41
T-300-L-STK-S	10 µL マイクロボリュームチップ マキシマムリカバリー 透明 スタックラック 滅菌済み	4,800	8.3	39,600	41
T-300-R	10 µL マイクロボリュームチップ 透明 ラック入り	4,800	5.8	27,800	41
T-300-R-J	10 µL マイクロボリュームチップ 透明 ラック入り (小口パック)	960	6.5	6,200	41
T-300-R-S	10 µL マイクロボリュームチップ 透明 ラック入り 滅菌済み	4,800	6.7	32,100	41
T-300-R-S-J	10 µL マイクロボリュームチップ 透明 ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	7.4	7,100	41
T-300-STK	10 µL マイクロボリュームチップ 透明 スタックラック	4,800	5.8	27,800	41
T-300-STK-S	10 µL マイクロボリュームチップ 透明 スタックラック 滅菌済み	4,800	7	33,200	41
T-350-C	300 µL ユニバーサルフィットチップ 透明 ファインポイント バルク	10,000	3	29,900	43
T-350-C-J	300 µL ユニバーサルフィットチップ 透明 ファインポイント バルク (小口パック)	1,000	3.4	3,400	43
T-350-C-L	300 µL ユニバーサルフィットチップ マキシマムリカバリー 透明 ファインポイント バルク	10,000	3.2	31,100	43
T-350-C-L-J	300 µL ユニバーサルフィットチップ マキシマムリカバリー 透明 ファインポイント バルク (小口パック)	1,000	3.5	3,500	43
T-350-C-L-R	300 µL ユニバーサルフィットチップ マキシマムリカバリー 透明 ファインポイント ラック入り	4,800	7.5	36,000	43
T-350-C-L-R-J	300 µL ユニバーサルフィットチップ マキシマムリカバリー 透明 ファインポイント ラック入り (小口パック)	960	8.4	8,000	43
T-350-C-L-R-S	300 µL ユニバーサルフィットチップ マキシマムリカバリー 透明 ファインポイント ラック入り 滅菌済み	4,800	9.6	46,000	43
T-350-C-L-R-S-J	300 µL ユニバーサルフィットチップ マキシマムリカバリー 透明 ファインポイント ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	10.8	10,300	43

製品コード	受注発注品 (最低発注数量) 製品名	入数 (ケース)	単価	メーカー希望 小売価格(円)	ページ
T-350-C-R	300 µL ユニバーサルフィットチップ 透明 ファインポイント ラック入り	4,800	6.7	32,100	43
T-350-C-R-J	300 µL ユニバーサルフィットチップ 透明 ファインポイント ラック入り (小口パック)	960	7.4	7,100	43
T-350-C-R-S	300 µL ユニバーサルフィットチップ 透明 ファインポイント ラック入り 滅菌済み	4,800	7.6	36,100	43
T-350-C-R-S-J	300 µL ユニバーサルフィットチップ 透明 ファインポイント ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	8.5	8,100	43
T-400	20 µL ウルトラマイクロチップ 透明 バルク	20,000	2.8	55,300	41
T-400-J	20 µL ウルトラマイクロチップ 透明 バルク (小口パック)	1,000	3.1	3,100	41
T-400-L	20 µL ウルトラマイクロチップ マキシマムリカバリー 透明 バルク	20,000	3.2	62,100	41
T-400-L-J	20 µL ウルトラマイクロチップ マキシマムリカバリー 透明 バルク (小口パック)	1,000	3.5	3,500	41
T-400-L-R	20 µL ウルトラマイクロチップ マキシマムリカバリー 透明 ラック入り	4,800	7.5	36,000	41
T-400-L-R-J	20 µL ウルトラマイクロチップ マキシマムリカバリー 透明 ラック入り (小口パック)	960	8.4	8,000	41
T-400-L-R-S	20 µL ウルトラマイクロチップ マキシマムリカバリー 透明 ラック入り 滅菌済み	4,800	9.6	46,000	41
T-400-L-R-S-J	20 µL ウルトラマイクロチップ マキシマムリカバリー 透明 ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	10.8	10,300	41
T-400-R	20 µL ウルトラマイクロチップ 透明 ラック入り	4,800	5.8	27,800	41
T-400-R-J	20 µL ウルトラマイクロチップ 透明 ラック入り (小口パック)	960	6.5	6,200	41
T-400-R-S	20 µL ウルトラマイクロチップ 透明 ラック入り 滅菌済み	4,800	6.7	32,100	41
T-400-R-S-J	20 µL ウルトラマイクロチップ 透明 ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	7.4	7,100	41
T-5000-C	5 mL マクロポリウムチップ バルク	2,500	15.5	38,600	47
TE-1004-B	1,000 µL Eppendorf スタイルチップ 青色 バルク	5,000	3.7	18,400	44
TE-1004-B-J	1,000 µL Eppendorf スタイルチップ 青色 バルク (小口パック)	500	4.4	2,200	44
TE-1004-B-L-R	1,000 µL Eppendorf スタイルチップ マキシマムリカバリー 青色 ラック入り	3,456	10.8	37,200	44
TE-1004-B-L-R-S	1,000 µL Eppendorf スタイルチップ マキシマムリカバリー 青色 ラック入り 滅菌済み	3,456	10.6	36,600	44
TE-1004-B-L-R-S-J	1,000 µL Eppendorf スタイルチップ マキシマムリカバリー 青色 ラック入り 滅菌済み (小口パック)	1,152	11.9	13,700	44
TE-1004-B-R	1,000 µL Eppendorf スタイルチップ 青色 ラック入り	3,456	9.8	33,700	44
TE-1004-B-R-J	1,000 µL Eppendorf スタイルチップ 青色 ラック入り (小口パック)	1,152	11.1	12,700	44
TE-204-Y	200 µL Eppendorf スタイルチップ 黄色 バルク	10,000	3	29,300	42
TE-204-Y-J	200 µL Eppendorf スタイルチップ 黄色 バルク (小口パック)	1,000	3.3	3,300	42
TE-204-Y-L-R	200 µL Eppendorf スタイルチップ マキシマムリカバリー 黄色 ラック入り	4,800	7.5	36,000	42
TE-204-Y-L-R-J	200 µL Eppendorf スタイルチップ マキシマムリカバリー 黄色 ラック入り (小口パック)	960	8.4	8,000	42
TE-204-Y-L-R-S	200 µL Eppendorf スタイルチップ マキシマムリカバリー 黄色 ラック入り 滅菌済み	4,800	9.6	46,000	42
TE-204-Y-L-R-S-J	200 µL Eppendorf スタイルチップ マキシマムリカバリー 黄色 ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	10.8	10,300	42
TE-204-Y-R	200 µL Eppendorf スタイルチップ 黄色 ラック入り	4,800	5.6	26,800	42
TE-204-Y-R-J	200 µL Eppendorf スタイルチップ 黄色 ラック入り (小口パック)	960	6.4	6,100	42
TE-204-Y-R-S	200 µL Eppendorf スタイルチップ 黄色 ラック入り 滅菌済み	4,800	6.5	31,100	42
TE-204-Y-R-S-J	200 µL Eppendorf スタイルチップ 黄色 ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	7.2	6,900	42
TF-100	100 µL ユニバーサルフィット フィルター付きチップ バルク	10,000	10.3	102,800	45
TF-100-L-R-S	100 µL ユニバーサルフィット マキシマムリカバリー フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み	4,800	16.6	79,500	45
TF-100-L-R-S-J	100 µL ユニバーサルフィット マキシマムリカバリー フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	18.2	17,400	45
TF-100-R-S	100 µL ユニバーサルフィット フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み	4,800	16.2	77,300	45
TF-100-R-S-J	100 µL ユニバーサルフィット フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	17.9	17,100	45
TF-1000	1,000 µL ユニバーサルフィット フィルター付きチップ バルク	5,000	10.2	50,600	46
TF-1000-L-R-S	1,000 µL ユニバーサルフィット マキシマムリカバリー フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み	5,000	15.1	75,200	46
TF-1000-L-R-S-J	1,000 µL ユニバーサルフィット マキシマムリカバリー フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み (小口パック)	1,000	16.7	16,700	46

製品コード	受注発注品 (最低発注数量) 製品名	入数 (ケース)	単価	メーカー希望 小売価格(円)	ページ
TF-1000-R-S	1,000 µL ユニバーサルフィット フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み	5,000	14.6	72,800	46
TF-1000-R-S-J	1,000 µL ユニバーサルフィット フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み (小口パック)	1,000	16.2	16,200	46
TF-1005-WB-R-S	1,000 µL ユニバーサルフィット ワイドボア フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み	5,000	15.5	77,300	46
TF-1200-C-R-S	1,100 µL ユニバーサルフィット フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み	3,456	16.2	55,700	46
TF-1200-C-R-S-J	1,100 µL ユニバーサルフィット フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み (小口パック)	1,152	17.9	20,600	46
TF-150-R-S	150 µL ユニバーサルフィット フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み	4,800	16.2	77,300	45
TF-150-R-S-J	150 µL ユニバーサルフィット フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	17.9	17,100	45
TF-20	20 µL ユニバーサルフィット フィルター付きチップ バルク	10,000	10.3	102,800	45
TF-20-L-R-S	20 µL ユニバーサルフィット マキシマムリカバリー フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み	4,800	15.7	75,200	45
TF-20-L-R-S-J	20 µL ユニバーサルフィット マキシマムリカバリー フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	17.4	16,700	45
TF-20-R-S	20 µL ユニバーサルフィット フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み	4,800	15.2	72,800	45
TF-20-R-S-J	20 µL ユニバーサルフィット フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	16.9	16,200	45
TF-200	200 µL ユニバーサルフィット フィルター付きチップ バルク	10,000	9.9	98,400	45
TF-200-L-R-S	200 µL ユニバーサルフィット マキシマムリカバリー フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み	4,800	15.7	75,200	45
TF-200-L-R-S-J	200 µL ユニバーサルフィット マキシマムリカバリー フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	17.4	16,700	45
TF-200-R-S	200 µL ユニバーサルフィット フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み	4,800	15.2	72,800	45
TF-200-R-S-J	200 µL ユニバーサルフィット フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	16.9	16,200	45
TF-205-WB-R-S	200 µL ユニバーサルフィット ワイドボア フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み	4,800	15.2	72,800	45
TF-300	10 µL マイクロボリューム フィルター付きチップ バルク	10,000	10.3	102,800	45
TF-300-L-R-S	10 µL マイクロボリューム マキシマムリカバリー フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み	4,800	15.7	75,200	45
TF-300-L-R-S-J	10 µL マイクロボリューム マキシマムリカバリー フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	17.4	16,700	45
TF-300-R-S	10 µL マイクロボリューム フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み	4,800	15.2	72,800	45
TF-300-R-S-J	10 µL マイクロボリューム フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	16.9	16,200	45
TF-350	300 µL ユニバーサルフィット フィルター付きチップ バルク	10,000	10.3	102,800	46
TF-350-L-R-S	300 µL ユニバーサルフィット マキシマムリカバリー フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み	4,800	16.7	79,700	46
TF-350-L-R-S-J	300 µL ユニバーサルフィット マキシマムリカバリー フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	18.7	17,900	46
TF-350-R-S	300 µL ユニバーサルフィット フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み	4,800	16.2	77,300	46
TF-350-R-S-J	300 µL ユニバーサルフィット フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	17.9	17,100	46
TF-400	10 µL ウルトラマイクロ フィルター付きチップ バルク	10,000	10.3	102,800	45
TF-400-L-R-S	10 µL ウルトラマイクロ マキシマムリカバリー フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み	4,800	16.6	79,500	45
TF-400-L-R-S-J	10 µL ウルトラマイクロ マキシマムリカバリー フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	18.2	17,400	45
TF-400-R-S	10 µL ウルトラマイクロ フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み	4,800	16.2	77,300	45
TF-400-R-S-J	10 µL ウルトラマイクロ フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	17.9	17,100	45
TF-420-L-R-S	20 µL ウルトラマイクロ マキシマムリカバリー フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み	4,800	16.7	79,700	45
TF-420-L-R-S-J	20 µL ウルトラマイクロ マキシマムリカバリー フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	18.7	17,900	45
TF-420-R-S	20 µL ウルトラマイクロ フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み	4,800	16.2	77,300	45
TF-420-R-S-J	20 µL ウルトラマイクロ フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	17.9	17,100	45
TF-50	50 µL ユニバーサルフィット フィルター付きチップ バルク	10,000	10.3	102,800	45
TF-50-L-R-S	50 µL ユニバーサルフィット マキシマムリカバリー フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み	4,800	16.7	79,700	45
TF-50-L-R-S-J	50 µL ユニバーサルフィット マキシマムリカバリー フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	18.7	17,900	45
TF-50-R-S	50 µL ユニバーサルフィット フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み	4,800	16.2	77,300	45
TF-50-R-S-J	50 µL ユニバーサルフィット フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	17.9	17,100	45

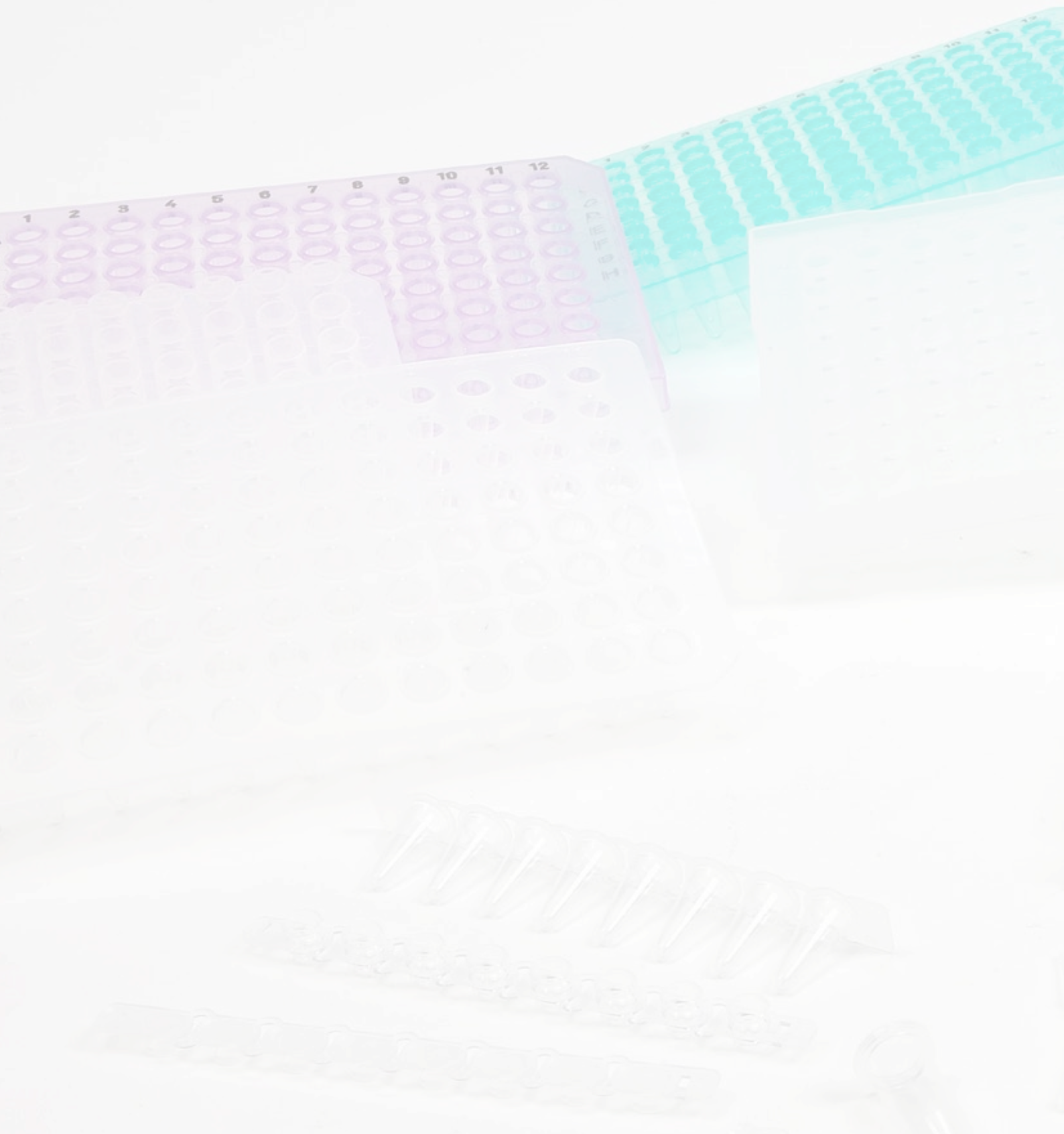
製品コード	受注発注品 (最低発注数量) 製品名	入数 (ケース)	単価	メーカー希望 小売価格(円)	ページ
TR-222-C	200 µL 先端面取り加工 目盛り付きチップ 透明 バルク	20,000	2.7	52,200	42
TR-222-C-J	200 µL 先端面取り加工 目盛り付きチップ 透明 バルク (小口パック)	1,000	2.9	2,900	42
TR-222-C-L	200 µL 先端面取り加工 目盛り付きチップ マキシマムリカバリー 透明 バルク	20,000	3.2	62,100	43
TR-222-C-L-J	200 µL 先端面取り加工 目盛り付きチップ マキシマムリカバリー 透明 バルク (小口パック)	1,000	3.5	3,500	43
TR-222-C-L-R	200 µL 先端面取り加工 目盛り付きチップ マキシマムリカバリー 透明 ラック入り	4,800	7.5	36,000	43
TR-222-C-L-R-J	200 µL 先端面取り加工 目盛り付きチップ マキシマムリカバリー 透明 ラック入り(小口パック)	960	8.4	8,000	43
TR-222-C-L-R-S	200 µL 先端面取り加工 目盛り付きチップ マキシマムリカバリー 透明 ラック入り 滅菌済み	4,800	9.6	46,000	43
TR-222-C-L-R-S-J	200 µL 先端面取り加工 目盛り付きチップ マキシマムリカバリー 透明 ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	10.8	10,300	43
TR-222-C-L-STK	200 µL 先端面取り加工 目盛り付きチップ マキシマムリカバリー 透明 スタックラック	4,800	6.3	30,100	43
TR-222-C-L-STK-S	200 µL 先端面取り加工 目盛り付きチップ マキシマムリカバリー 透明 スタックラック 滅菌済み	4,800	6.3	30,100	43
TR-222-C-R	200 µL 先端面取り加工 目盛り付きチップ 透明 ラック入り	4,800	5.8	27,800	42
TR-222-C-R-J	200 µL 先端面取り加工 目盛り付きチップ 透明 ラック入り (小口パック)	960	6.5	6,200	42
TR-222-C-R-S	200 µL 先端面取り加工 目盛り付きチップ 透明 ラック入り 滅菌済み	4,800	6.7	32,100	42
TR-222-C-R-S-J	200 µL 先端面取り加工 目盛り付きチップ 透明 ラック入り 滅菌済み(小口パック)	960	7.4	7,100	42
TR-222-C-STK	200 µL 先端面取り加工 目盛り付きチップ 透明 スタックラック	4,800	5.8	27,800	42
TR-222-C-STK-S	200 µL 先端面取り加工 目盛り付きチップ 透明 スタックラック 滅菌済み	4,800	5.9	28,200	42
TR-222-Y	200 µL 先端面取り加工 目盛り付きチップ 黄色 バルク	20,000	2.7	52,200	42
TR-222-Y-J	200 µL 先端面取り加工 目盛り付きチップ 黄色 バルク (小口パック)	1,000	2.9	2,900	42
TR-222-Y-R	200 µL 先端面取り加工 目盛り付きチップ 黄色 ラック入り	4,800	5.8	27,800	42
TR-222-Y-R-J	200 µL 先端面取り加工 目盛り付きチップ 黄色 ラック入り (小口パック)	960	6.5	6,200	42
TR-222-Y-R-S	200 µL 先端面取り加工 目盛り付きチップ 黄色 ラック入り 滅菌済み	4,800	6.7	32,100	42
TR-222-Y-R-S-J	200 µL 先端面取り加工 目盛り付きチップ 黄色 ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	7.4	7,100	42
TR-222-Y-STK	200 µL 先端面取り加工 目盛り付きチップ 黄色 スタックラック	4,800	5.8	27,800	42
TR8210	マイクロチューブ サポートラック 20 x 1.5 mL	2	2,450	4,900	91
TR8300	Axygen® マイクロチューブ ストレージボックス 100 本収納 ナチュラル	5	1,320	6,600	91
TR8300-A	Axygen マイクロチューブ ストレージボックス 100 本収納 マルチカラー	5	1,420	7,100	91
TR8300-B	Axygen マイクロチューブ ストレージボックス 100 本収納 青	5	1,420	7,100	91
TR8300-BLK	Axygen マイクロチューブ ストレージボックス 100 本収納 黒	2	1,700	3,400	91
TT-1000-C-HTR	1,000 µL Tecan スタイル Haging Tip 型ワークステーション用チップ	1,536	17.5	26,800	6・21・26
TT-1000-C-HTR-S	1,000 µL Tecan スタイル Haging Tip 型ワークステーション用チップ 滅菌済み	1,536	21.3	32,600	6・21・26
TT-1000-CBK-HTR	1,000 µL Tecan スタイル Haging Tip 型ワークステーション用チップ 黒	1,536	20.5	31,400	7・22・27
TT-1000-CBK-HTR-24	1,000 µL Tecan スタイル Haging Tip 型ワークステーション用チップ 黒 紙箱入り	4,608	17.1	78,500	7・22・27
TT-1000-CBK-HTR-S	1,000 µL Tecan スタイル Haging Tip 型ワークステーション用チップ 黒 滅菌済み	1,536	22.4	34,300	7・22・27
TT-20-CBK-HTR	20 µL Tecan スタイル Haging Tip 型ワークステーション用チップ 黒	2,304	21	48,300	7・27
TT-200-C-HTR	200 µL Tecan スタイル Haging Tip 型ワークステーション用チップ	2,304	18	41,400	6・13・26
TT-200-C-HTR-S	200 µL Tecan スタイル Haging Tip 型ワークステーション用チップ 滅菌済み	2,304	19.5	44,900	6・13・26
TT-200-CBK-HTR	200 µL Tecan スタイル Haging Tip 型ワークステーション用チップ 黒	2,304	21	48,300	7・13・27
TT-200-CBK-HTR-S	200 µL Tecan スタイル Haging Tip 型ワークステーション用チップ 黒	2,304	23.1	53,000	7・13・27
TT-50-C-HTR	50 µL Tecan スタイル Haging Tip 型ワークステーション用チップ	2,304	18	41,400	6・13・26
TT-50-CBK-HTR	50 µL Tecan スタイル Haging Tip 型ワークステーション用チップ 黒	2,304	21	48,300	7・13・27
TT-50-CBK-HTR-36	50 µL Tecan スタイル Haging Tip 型ワークステーション用チップ 黒 紙箱入り	6,912	17.5	120,800	7・13・27
TT-50-CBK-HTR-S	50 µL Tecan スタイル Haging Tip 型ワークステーション用チップ 黒 滅菌済み	2,304	23.1	53,000	7・13・27

製品コード	受注発注品 (最低発注数量)	製品名	入数 (ケース)	単価	メーカー希望 小売価格(円)	ページ
TTF-1000-C-HTR-S		1,000 µL Tecan スタイル Haging Tip 型ワークステーション用チップ フィルター付き 滅菌済み	1,536	24.2	37,100	6・21・26
TTF-1000-CBK-HTR-S		1,000 µL Tecan スタイル Haging Tip 型ワークステーション用チップ 黒 フィルター付き 滅菌済み	1,536	28.3	43,400	7・22・27
TTF-20-C-HTR-S		20 µL Tecan スタイル Haging Tip 型ワークステーション用チップ フィルター付き 滅菌済み	2,304	32.3	74,200	6・26
TTF-20-CBK-HTR-S		20 µL Tecan スタイル Haging Tip 型ワークステーション用チップ 黒 フィルター付き 滅菌済み	2,304	37.7	86,700	7・27
TTF-200-C-HTR-S		200 µL Tecan スタイル Haging Tip 型ワークステーション用チップ フィルター付き 滅菌済み	2,304	32.3	74,200	6・13・26
TTF-200-CBK-HTR-S		200 µL Tecan スタイル Haging Tip 型ワークステーション用チップ 黒 フィルター付き 滅菌済み	2,304	37.7	86,700	7・13・27
TTF-50-C-HTR-S		50 µL Tecan スタイル Haging Tip 型ワークステーション用チップ フィルター付き 滅菌済み	2,304	32.3	74,200	6・26
TTF-50-CBK-HTR-S		50 µL Tecan スタイル Haging Tip 型ワークステーション用チップ 黒 フィルター付き 滅菌済み	2,304	37.7	86,700	7・13・27
TUB-310-NC	○	ABI-310 用 0.5 mL キャップレスチューブ	2,500	19.2	48,000	63
TXL-10		10 µL マイクロポリウム ロングタイプチップ 透明 バルク	20,000	2.8	55,300	41
TXL-10-L		10 µL マイクロポリウム ロングタイプチップ マキシマムリカバリー 透明 バルク	20,000	3.2	62,100	41
TXL-10-L-R		10 µL マイクロポリウム ロングタイプチップ マキシマムリカバリー 透明 ラック入り	4,800	7.5	36,000	41
TXL-10-L-R-J		10 µL マイクロポリウム ロングタイプチップ マキシマムリカバリー 透明 ラック入り (小口パック)	960	8.4	8,000	41
TXL-10-L-R-S		10 µL マイクロポリウム ロングタイプチップ マキシマムリカバリー 透明 ラック入り 滅菌済み	4,800	9.6	46,000	41
TXL-10-L-R-S-J		10 µL マイクロポリウム ロングタイプチップ マキシマムリカバリー 透明 ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	10.8	10,300	41
TXL-10-R		10 µL マイクロポリウム ロングタイプチップ 透明 ラック入り	4,800	5.8	27,800	41
TXL-10-R-J		10 µL マイクロポリウム ロングタイプチップ 透明 ラック入り (小口パック)	960	6.5	6,200	41
TXL-10-R-S		10 µL マイクロポリウム ロングタイプチップ 透明 ラック入り 滅菌済み	4,800	6.7	32,100	41
TXL-10-R-S-J		10 µL マイクロポリウム ロングタイプチップ 透明 ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	7.4	7,100	41
TXL-1000-C	○	1,000 µL マクロポリウム ロングタイプチップ 透明 バルク	5,000	9.2	45,800	44
TXLF-10		10 µL マイクロポリウム ロングタイプ フィルター付きチップ バルク	10,000	10.3	102,800	45
TXLF-10-J		10 µL マイクロポリウム ロングタイプ フィルター付きチップ バルク (小口パック)	1,000	11.4	11,400	45
TXLF-10-L-R-S		10 µL マイクロポリウム ロングタイプ マキシマムリカバリー フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み	4,800	15.6	74,700	45
TXLF-10-L-R-S-J		10 µL マイクロポリウム ロングタイプ マキシマムリカバリー フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	17.4	16,700	45
TXLF-10-R-S		10 µL マイクロポリウム ロングタイプ フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み	4,800	15.2	72,800	45
TXLF-10-R-S-J		10 µL マイクロポリウム ロングタイプ フィルター付きチップ ラック入り 滅菌済み (小口パック)	960	16.9	16,200	45
UC-500		ウルトラクリア圧着式リアルタイム PCR 用シール ポリエステル製	500	348	173,600	58・60・ 62・83
VT-20-R		20 µL Vprep 用チップ	4,800	10.3	49,200	8
VT-250-R		250 µL Vprep 用チップ	4,800	10.3	49,200	8
VT-250-R-LAB		250 µL Vprep 用チップ クローズドボトムラック入り	4,800	11.4	54,400	8
VT-250-R-S		250 µL Vprep 用チップ 滅菌済み	4,800	12.4	59,200	8
VT-384-10UL-R		10 µL Vprep 用チップ	19,200	22.9	438,200	9
VT-384-10UL-R-S		10 µL Vprep 用チップ 滅菌済み	19,200	27.4	525,700	9
VT-384-31UL-R		30 µL Vprep 用チップ	19,200	22.9	438,200	9
VT-384-31UL-R-S		30 µL Vprep 用チップ 滅菌済み	19,200	27.4	525,700	9
VT-384-5UL-R		5 µL Vprep 用チップ	19,200	22.9	438,200	9
VT-384-70UL-R		70 µL Vprep 用チップ	19,200	22.9	438,200	9
VT-384-70UL-R-S		70 µL Vprep 用チップ 滅菌済み	19,200	27.4	525,700	9
VTF-165-R-S		165 µL Vprep 用チップ フィルター付き 滅菌済み	4,800	16.7	79,900	8
VTF-20-R-S		20 µL Vprep 用チップ フィルター付き 滅菌済み	4,800	16.7	79,900	8
VTF-384-15UL-R-S		15 µL Vprep 用チップ フィルター付き 滅菌済み	19,200	37	709,900	9
VTF-384-50UL-R-S		50 µL Vprep 用チップ フィルター付き 滅菌済み	19,200	37	709,900	9

製品コード	受注発注品 (最低発注数量)	製品名	入数 (ケース)	単価	メーカー希望 小売価格(円)	ページ
ZT-100-R		100 $\mu$ L Zymark 用チップ	4,800	7.6	36,100	24・29
ZT-100-R-S	◎ (20)	100 $\mu$ L Zymark 用チップ 滅菌済み	4,800	8.3	39,500	24・29
ZT-200-R		200 $\mu$ L Zymark 用チップ	4,800	7.6	36,100	24・29
ZT-200-R-S		200 $\mu$ L Zymark 用チップ 滅菌済み	4,800	8.3	39,500	24・29
ZT-205-WB-R-S	◎ (20)	200 $\mu$ L Zymark 用チップワイドボア 滅菌済み	4,800	8.3	39,500	24
ZT-384-C-R		25 $\mu$ L SBS 規格 Zymark/Caliper PapidPlate/SciClone/Zephy 用チップ	19,200	42	804,500	23・24
ZT-384-C-R-S		25 $\mu$ L SBS 規格 Zymark/Caliper PapidPlate/SciClone/Zephy 用チップ 滅菌済み	19,200	46.1	884,800	23・24
ZT-50-R	◎ (20)	50 $\mu$ L Zymark 用チップ	4,800	7.6	36,100	24・29
ZT-50-R-S	◎ (20)	50 $\mu$ L Zymark 用チップ 滅菌済み	4,800	8.3	39,500	24・29
ZTF-100-R-S		100 $\mu$ L Zymark 用チップ フィルター付き 滅菌済み	4,800	18.7	89,600	24・29
ZTF-200-R-S		170 $\mu$ L Zymark 用チップ フィルター付き 滅菌済み	4,800	18.7	89,600	24・29
ZTF-50-R-S		50 $\mu$ L Zymark 用チップ フィルター付き 滅菌済み	4,800	18.7	89,600	24・29







#### 価格 / 製品仕様

本 Selection Guide に記載のメーカー希望小売価格および製品規格 / 仕様は 2023 年 4 月 1 日現在のものです。消費税は含んでおりません。別途申し受けます。価格ならびに製品仕様書は、予告なく変更する場合がございます。

#### 製品の保証

本 Selection Guide に記載の製品はすべて実験・研究用製品で、診断などの別用途に用いることはできません。

製品の保証は記載されている製品規格に限定されます。

尚、弊社からご提供する技術上の記載はユーザーの皆様へ情報を提供し、お役に立とうとするものです。テストの為に条件下で得られた数値や結果を実際の使用に適用する場合には、弊社の責任では負いかねる様々な要素が影響することをご理解ください。記載された数値・結果をもとにした特定の要求はできません。万一、製造上の原因による品質不具合については、同数の新しい製品とお取替えいたします。それ以上の責はご容赦頂きます。



保証・免責事項：特に記載がない限り、記載中の製品は研究用機材および試薬です。  
診断、または治療用途には使用しないでください。また人体には使用しないでください。  
コーニングライフサイエンスは本製品の臨床又は診断用途でのいかなるパフォーマンスについても保証しません。

# CORNING

コーニングインターナショナル株式会社  
ライフサイエンス事業部

〒107-0052 東京都港区赤坂 1-11-44 赤坂インターシティ7階

Tel: 03-3586-1996 FAX: 03-3586-1291

[www.corning.com/jp/lifesciences](http://www.corning.com/jp/lifesciences)

[CLSJP@corning.com](mailto:CLSJP@corning.com)

技術サポートへのお問い合わせは

Tel: 03-3586-1268

[ScientificSupportJP@corning.com](mailto:ScientificSupportJP@corning.com)

Listing of trademarks, visit [www.corning.com/clstrademarks](http://www.corning.com/clstrademarks).  
All other trademarks included in this document are the property of their respective owners.

CLS-106-03  
CLS-A-PSG-001 REV4  
R0-2304-120-O