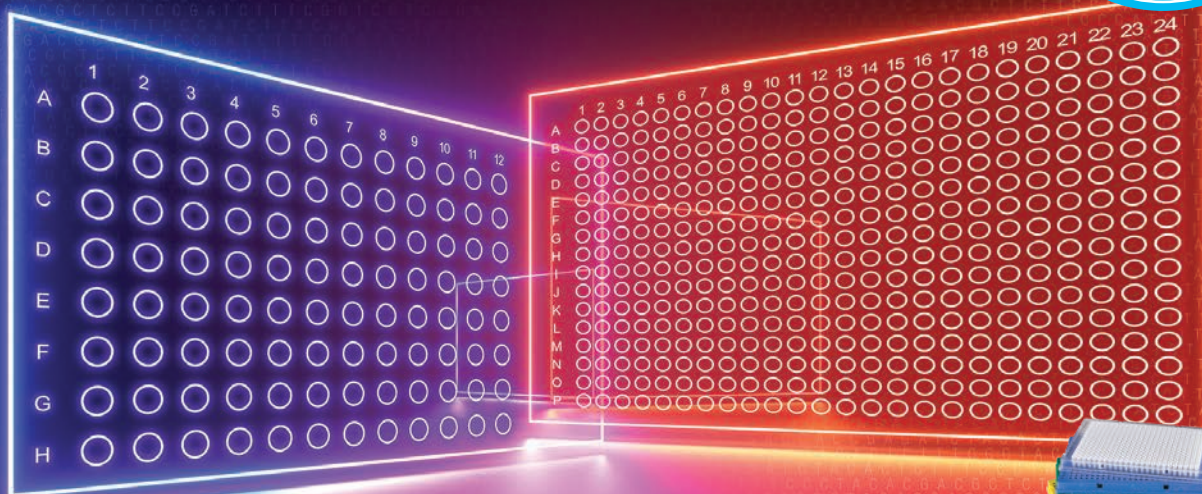


CFXシリーズ/PTC Tempo購入者限定

# PCR試薬消耗品キャンペーン

Premium Offer!



CFXリアルタイムPCRシリーズ、またはPTC Tempoサーマルサイクラーを  
キャンペーン期間中に購入いただいた方限定で、キャンペーン対象のPCR関連試薬消耗品を

**2025年3月末まで、20~30%OFFの特別価格でご提供!**

キャンペーン期間 2024/4/1~2025/3/31 (対象機器購入期間)

キャンペーン対象者 期間中に対象機器をご購入いただいた方 (お申込制)

## 対象機器

### NEW! PTC Tempoサーマルサイクラー

優れた温度制御性能と洗練された操作性を提供するサーマルサイクラー

PTC Tempoサーマルサイクラーは、正確な結果をもたらす高い温度制御性能と、優れた操作性を提供します。ネットワークドライブやクラウド接続、オートメーション化にも対応し、ネクストレベルでの運用を可能とします。



PTC Tempo 96 サーマルサイクラー	¥1,390,000
PTC Tempo Deepwell サーマルサイクラー	¥1,410,000
PTC Tempo 48/48 サーマルサイクラー	¥1,410,000
PTC Tempo 384 サーマルサイクラー	¥1,560,000



CFX Opus 96



CFX Duet

CFX Opus 96 リアルタイムPCRシステム	¥5,450,000~
CFX Opus 384 リアルタイムPCRシステム	¥6,900,000~
CFX Opus Deepwell リアルタイムPCRシステム	¥4,400,000~
CFX Duet リアルタイムPCRシステム	¥3,400,000

## CFXリアルタイムPCR システム

堅牢で安定した検出性能、高性能リアルタイムPCRシステム

CFXシリーズは、卓越した温度制御性能と正確で高感度なメンテナンスフリーの光学シャトルシステムを搭載したリアルタイムPCRシステムです。

CFX Opusシリーズは、マルチプレックス検出 (96、Deepwellは最大5色、384は最大4色) に対応し、ネットワークドライブ、クラウドへの接続機能、直観的なインターフェースを搭載しています。

CFX Duetは2色同時検出に対応した、コストパフォーマンスに優れたシステムです。

キャンペーン詳細確認、お申込みはこちらの特設サイトから

▶ [bio-rad.com/PCR24-jp](https://bio-rad.com/PCR24-jp)



BIO-RAD

# CFXシリーズ/PTC Tempo購入者限定キャンペーン対象製品

本限定キャンペーンで特別価格対象となる試薬消耗品をご紹介します。対象製品のカタログ番号、および価格はキャンペーン特設サイトに

20%  
OFF

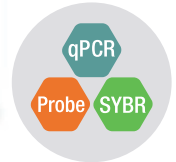
リアルタイムPCR用プライマー & プローブ

CFXリアルタイムPCRシステム

## PrimePCRリアルタイムPCRアッセイ

デザイン済・ウェット検証済の遺伝子発現解析アッセイ

- ✓ 感度・特異性・増幅効率等が検証されたWet-Lab/バリデーション済みのヒト、マウス、ラット用のSYBR Greenアッセイ、およびプローブアッセイ(FAM)がキャンペーン対象
- ✓ 全てのアッセイは同一の反応条件で使用可能
- ✓ 各アッセイに対応したDNAテンプレート、PreAmpアッセイ、各種コントロールアッセイをご用意



### キャンペーン対象製品

PrimePCR SYBR Green Assay Desalt (Wet-lab validated - human, mouse, rat), 200反応, 1000反応, 2500反応

PrimePCR Probe Assay FAM (Wet-lab validated - human, mouse, rat), 200反応, 500反応, 1000反応, 2500反応

\*PrimePCRのご注文には専用サイト ([bio-rad.com/PrimePCR](http://bio-rad.com/PrimePCR)) からのオーダーフォーム発行が必要です。

30%  
OFF

逆転写(cDNA合成)試薬

PTC Tempoサーマルサイクラー

CFXリアルタイムPCRシステム

## Reliance Select cDNA Synthesis Kit

新開発キメラ逆転写酵素を採用した、高感度・高阻害耐性の逆転写キット

- ✓ 100 fgからの微量サンプルに対応し、劣化したRNAからでもcDNA合成可能
- ✓ 反応阻害物質存在下でも高いパフォーマンスを発揮し、高い熱安定性により2次構造による影響を低減可能
- ✓ gDNA除去のためのDNase付属。プライマーは選択可能で、オリゴdTプライマー、ランダムプライマー付属



## iScript 逆転写(cDNA合成)試薬

用途によって選べる、高い定量性と再現性を持った実績豊富なcDNA合成試薬シリーズ

- ✓ 使いやすい1チューブのスーパーミックスから、高収量タイプ、ゲノムDNA除去タイプ、プライマー選択式キットまで幅広くラインアップ
- ✓ オリゴdTプライマーとランダムプライマーがブレンドされており、RNA配列に依存しない効率的な逆転写が可能 (iScript Select cDNA Synthesis Kitのみプライマー選択式)



iScript RT Supermix for RT-qPCR

1チューブで簡単



iScript Advanced cDNA Synthesis Kit

RNAインプット量大



iScript gDNA Clear cDNA Synthesis Kit

ゲノムDNA除去可能



iScript cDNA Synthesis Kit

豊富な実績



iScript Select cDNA Synthesis Kit

プライマー選択式



### キャンペーン対象製品

- Reliance Select cDNA Synthesis Kit, 25反応, 100反応
- iScript cDNA Synthesis Kit, 25反応, 100反応, 400反応
- iScript RT Supermix for RT-qPCR, 25反応, 100反応

- iScript Advanced cDNA Synthesis kit, 25反応, 100反応
- iScript gDNA Clear cDNA Synthesis kit, 25反応, 100反応
- iScript Select cDNA synthesis kit, 100反応

ご覧いただけます。

30% OFF

## リアルタイムPCR用試薬

CFXリアルタイムPCRシステム

### Reliance One-Step Multiplex Supermix

高感度で安定した検出性能が好評の1ステップRT-qPCRスーパーミックス

- ✓ 便利な1チューブフォーマット、かつRNAインプット量を増やせる4x濃度
- ✓ Reliance逆転写酵素と、Sso7d融合DNAポリメラーゼを含む、最適化された試薬組成
- ✓ 特許取得色素により、ROX補正が必要な装置を含む各社qPCR装置で使用可能

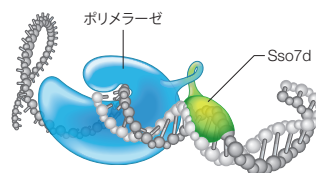


- 1 チューブフォーマット
- 4x 濃度スーパーミックス
- 5 ターゲットマルチプレックス対応
- 24 時間室温で安定

### SsoAdvanced Universal Supermix

広い条件下で使用可能、高速・高感度のオールマイティスーパーミックス

- ✓ Sso7d融合ポリメラーゼは、DNA鎖からの脱落が起こりにくいため、高速サイクリングにおいても一貫した結果が得られます
- ✓ 阻害耐性が高く、サンプル由来の不純物による失敗を低減します
- ✓ 特許取得色素により、ROX補正が必要な装置を含む各社qPCR装置で使用可能



### iTaq Universal Supermix / One-Step Kit

コストパフォーマンスの良いqPCRスーパーミックスと1ステップRT-qPCRキット

- ✓ 抗体タイプのホットスタートiTaq DNAポリメラーゼと、最適化されたバッファー組成により優れた感度を示します
- ✓ 特許取得色素により、ROX補正が必要な装置を含む各社qPCR装置で使用可能
- ✓ One-Step Kit は、iScript 逆転写酵素とiTaq DNAポリメラーゼを組み合わせた、利便性の高いキットです



#### キャンペーン対象製品

- Reliance One-Step Multiplex Supermix, 200反応, 1000反応
- SsoAdvanced Universal SYBR Supermix, 200反応, 500反応, 1000反応, 2500反応, 5000反応
- SsoAdvanced Universal Probe Supermix, 200反応, 500反応, 2500反応, 5000反応
- iTaq Universal SYBR Supermix, 200反応, 500反応, 1000反応, 2500反応, 5000反応
- iTaq Universal Probe Supermix, 200反応, 500反応, 1000反応, 2500反応, 5000反応
- iTaq Univ SYBR One-Step Kit, 100反応, 500反応
- iTaq Univ Probes One-Step Kit, 100反応, 500反応

20% OFF

## PCR/リアルタイムPCR用消耗品

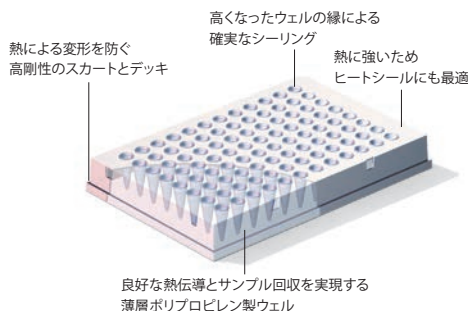
PTC Tempoサーマルサイクラー

CFXリアルタイムPCRシステム

### Hard-Shell PCRプレート、プレートシール

バイオ・ラッド推奨のPCR消耗品で確実な実験結果を

- ✓ 高剛性のHard-ShellプレートはPCR反応時のプレートの変形を防ぐため、蒸発を防ぐ確実なシーリングと、PCR反応後の確実なピペッティングを可能とします
- ✓ リアルタイムPCR用には、蛍光検出に最適なホホワイトウェルプレート、透明性の高いクリアシールを推奨します
- ✓ 熱による変形に強いHard-Shellプレートは、各種オートメーションシステムに適合します



#### キャンペーン対象製品

- 96well Hard-Shellマイクロプレート Low-profile, フルスカート, clear well / white shell
- 96well Hard-Shellマイクロプレート Low-profile, フルスカート, white well / white shell
- 384well Hard-Shellマイクロプレート, clear well / white shell
- 384well Hard-Shellマイクロプレート, white well / white shell
- Microseal 'B'プレートシール
- Microseal 'F'ホイール

20% OFF

PCR/リアルタイムPCR用消耗品

PTC Tempoサーマルサイクラー

CFXリアルタイムPCRシステム

## PCRチューブストリップ、チューブキャップ

バイオ・ラッド推奨のPCR消耗品で確実な実験結果を

- リアルタイムPCR用には、蛍光検出に最適なホワイトウェルチューブと、透明性の高いフラットキャップを推奨します
- 用途に応じて8連チューブおよびキャップ、シングルチューブからお選びいただけます



### キャンペーン対象製品

#### チューブストリップ

- 0.2ml thin wall 8連チューブ Low-profile, ナチュラル
- 0.2ml thin wall 8連チューブ Low-profile, ホワイト
- 0.2ml thin wall 8連チューブ High-profile, ナチュラル

#### チューブキャップ

- 0.2ml 8連ドームキャップ / ナチュラル
- 0.2ml Optical 8連フラットキャップ

#### シングルチューブ

- 0.2ml thin-wall チューブ/ナチュラル ドームキャップ付, Full-Height

## 本キャンペーンのお申込み方法

対象機器の購入およびキャンペーン特設サイトからの申込の条件を満たすことで、本キャンペーンが適用されます。キャンペーン対象試薬消耗品からご希望のカタログ番号を10個までお選びいただけます。お申込み後、弊社代理店または弊社担当営業からご連絡を差し上げます。



\*機器購入前でも申し込みは可能です

キャンペーン詳細確認、お申込みはこちらの特設サイトから

[▶ bio-rad.com/PCR24-jp](https://bio-rad.com/PCR24-jp)



### キャンペーン注意事項

- 本キャンペーンは、キャンペーン期間中に対象機器 (PTC Tempoサーマルサイクラー、CFXリアルタイムPCRシステム) をご購入いただいた方が対象となります。
- キャンペーン対象試薬消耗品は購入機器によって異なります。キャンペーン対象試薬消耗品のカタログ番号および価格はキャンペーン特設サイトにてご確認ください。
- 対象機器1台に対して、最大10製品のカタログ番号をお選びいただけます。
- 本キャンペーンのお申込期限は2025年3月31日です。本キャンペーンにおける試薬消耗品の特別価格の適用期間はお申込み日から2025年3月31日までとなります。
- 本キャンペーン特別価格適用期間中に製品価格が改定された場合、キャンペーン特別価格は改定後の価格に本キャンペーン割引率を適用した新価格に変更となります。
- 本キャンペーン内容は予告なく変更となる場合がございます。予めご了承ください。

SYBR is a trademark of Thermo Fisher Scientific Inc. Bio-Rad Laboratories, Inc. is licensed by Thermo Fisher Scientific Inc. to sell reagents containing SYBR Green I for use in real-time PCR, for research purposes only. Hard-Shell plates are covered by one or more of the following U.S. patents of their foreign counterparts owned by Eppendorf AG: U.S. Patent Numbers 7,347,977; 6,340,589; and 6,528,302.

**BIO-RAD**

バイオ・ラッド ラボラトリーズ株式会社

取扱店

ライフサイエンス

[www.bio-rad.com](http://www.bio-rad.com)

本社 〒140-0002 東京都品川区東品川 2-2-24 TEL: 03-6361-7000

※学術のお問い合わせは TEL: 03-6404-0331

※価格、仕様は予告なく変更になることがあります。  
※価格 (税抜き) は2024年4月現在のものです。メーカー希望小売価格です。  
※本カタログに記載されている会社名、商品名は各社の商標または登録商標です。  
※本カタログに掲載されている製品は研究用であり、診断目的にはご利用いただけません。

C13608L 2404a