

# ChemiDoc Goイメージングシステム 販売記念キャンペーン

期間：2024年7月22日～12月20日

デモンストレーションの  
申し込みはこちら



**NEW!**

コンパクトながら多様なアプリケーションに対応する  
パーソナルユースモデル

## ChemiDoc Go

- 化学発光検出対応
- StarBright Blue標識抗体検出による蛍光ウェスタンブロットング対応\*
- UVおよびBlue LED光源による蛍光検出対応
- 省スペース&省エネモデル

\*StarBrightの検出には、別途Blueトレイ (ChemiDoc Go用) が必要です。

通常価格 ¥3,500,000

キャンペーン価格

**¥2,600,000**



STAIN-FREE  
ENABLED

**25%  
OFF**

長波長領域の蛍光検出から化学発光検出に対応する  
ハイエンドモデル

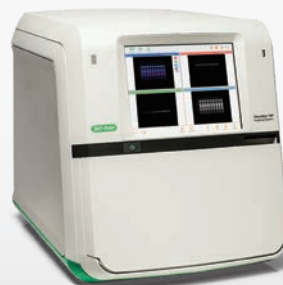
## ChemiDoc Touch MP

- RGBからFar-Red、Near-IR光源を用いた蛍光ウェスタンブロットング対応
- 化学発光検出対応
- UV光源による蛍光検出対応

通常価格 ¥7,900,000

キャンペーン価格

**¥6,320,000**



STAIN-FREE  
ENABLED

**20%  
OFF**

化学発光検出をメインとしたスタンダードモデル

## ChemiDoc Touch

- 化学発光検出対応
- UV光源による蛍光検出対応
- ChemiDoc Touch MPへのアップグレード対応可能

通常価格 ¥4,900,000

キャンペーン価格

**¥3,920,000**



STAIN-FREE  
ENABLED

**20%  
OFF**

## 仕様

ハードウェア仕様	ChemiDoc Go	ChemiDoc Touch	ChemiDoc Touch MP
検出器	冷却BSI (Back side illuminated) COMS	冷却CCD	冷却CCD
画素数	20MP	6MP	6MP
ダイナミックレンジ	>4オーダー	>4オーダー	>4オーダー
オートフォーカス	○	○	○
フラットフィールドニング	○	○	○
最大撮影エリア	21 × 14 cm	21 × 16.8 cm	21 × 16.8 cm
化学発光検出	○	○	○
Stain-Freeゲル & プロット検出	○	○	○
マルチプレックス蛍光検出	StarBright Blue 520 & 700*	オプション**	RGB、遠赤、近赤外
透過光	UV	○	○
	Blue	○***	○****
	Amber / White	○***	○****
落射光	White	×	○
	UV	○	×
	Blue, Green, Red	Greenのみ	オプション**
対応トレイ	Far-Red, Near IR	×	○
	(Blot)/UV/stain-freeトレイ	○	○
	Whiteトレイ	オプション	オプション
引き出し式ランズイルミネーター	Blueトレイ	オプション	オプション
	UVシールド	○	○
インターフェース	オプション	オプション	オプション
制御用PC	9.7"本体一体型タッチスクリーン	12.1"本体一体型タッチスクリーン	12.1" 本体一体型タッチスクリーン
重量	内蔵	内蔵	内蔵
大きさ(W × D × H)	21.3 kg	35 kg	35kg
電源	36 × 48 × 36 cm	51 × 61 × 53 cm	51 × 61 × 53 cm
最大消費電力	100-250 V	100-250 V	100-250 V
動作環境	250 W (定常時35 W)	120 W	120 W
動作環境	温度: 10-28°C	温度: 10-28°C	温度: 10-28°C
	湿度: 20-80% (非結露)	湿度: 10-85% (非結露)	湿度: 10-85% (非結露)
ソフトウェア仕様			
操作用ソフトウェア	ImageLab Touchソフトウェア		
解析用ソフトウェア	ImageLabソフトウェア		
プロテクションキー	不要		
対応OS	Windows / Macintosh対応		
自動解析機能	○		
バンド&ボリューム解析機能	○		
相対定量解析機能	○		

\*StarBright Blue蛍光標識抗体の検出には、Blueトレイ (ChemiDoc Go用) が必要です。

\*\*ChemiDoc Touchは5色のLED光源及び専用フィルターを追加し、蛍光検出対応モデル (ChemiDoc Touch MP) へのアップグレードが可能です。

\*\*\*ChemiDoc GoにはBlueおよびAmber透過光源が搭載されています。各光源を用いた撮影には、別途BlueトレイまたはWhite (ChemiDoc Go用) が必要です。

\*\*\*\*BlueトレイまたはWhiteトレイ (Touch用) を用いることでUV透過光をBlueまたはWhite光へ変換し、撮影することが可能です。

## Ordering Information

カタログ番号	品名	通常価格	キャンペーン価格
● ChemiDoc Goイメージングシステム関連			
17010361*	ChemiDoc Goイメージングシステム (本体、UV/Stain-Freeトレイ、ImageLabソフトウェア)	¥3,500,000	¥2,600,000
12019748	Blueサンプルトレイ (ChemiDoc Go用)	¥190,000	—
12019873	Whiteサンプルトレイ (ChemiDoc Go用)	¥140,000	—
12012189	UV/stain-freeサンプルトレイ (Go用)	¥140,000	—
12012164	UVシールド (Go用)	¥80,000	—
● ChemiDoc Touch / Touch MPイメージングシステム関連			
17001402JA*	ChemiDoc Touch MP イメージングシステム (本体、Blot/UV/Stain-Freeトレイ、ImageLabソフトウェア)	¥7,900,000	¥6,320,000
17001401JA*	ChemiDoc Touch イメージングシステム (本体、Blot/UV/Stain-Freeトレイ、ImageLabソフトウェア)	¥4,900,000	¥3,920,000
12003027	Blueサンプルトレイ (ChemiDoc Touch/Touch MP用)	¥190,000	—
12003026	Whiteサンプルトレイ (ChemiDoc Touch/Touch MP用)	¥140,000	—
12003028	Blot/UV/Stain-Freeサンプルトレイ (ChemiDoc Touch/Touch MP用)	¥140,000	—
12003914	UVシールド (ChemiDoc Touch/Touch MP用)	¥80,000	—

\*その他、解析用PCやトレイ類等が含まれるシステムもご用意しております。詳細は別途お問い合わせください



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

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7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。

Z13720L 2407a