

ゲル撮影装置

デジカメ式 ゲル撮影装置
CMOSカメラ式 ゲル撮影装置

デジカメ式 ゲル撮影装置

デジカメシステムが 復活!!

DigiPrint Mini DP-Mini G7x

LED 励起光源用 DP-MiniG7x LD ¥248,000

キャンペーン金額 **¥198,000**



- ・Canon PowerShot G7XmarkIIを搭載
- ・全ての設定をプリセット済み
- ・スイッチOnで、すぐに撮影できます
- ・明るさ調節は、リングを回すだけ
- ・見た目の明るさで撮影できます
- ・モニターを立てて、見やすい抜群
- ・SDカードは、そのまま取り出し可能
- ・CanonフォトプリンターとWi-Fi接続
- ・ミニゲルには、LED透過イルミネーター Lti-ExMBがベストマッチ

全面開口でゲルの出し入れも簡単。オプションの LED 透過イルミネーター M とジャストフィット、より安全な LED 励起で、簡単に外して切出しも可能となります。



製品名	仕様	型式	金額	キャンペーン金額
デジプリントMini LED用	DP-MiniG7x LD		¥248,000	¥198,000
デジプリントMini UV用	DP-MiniG7x UV		¥285,000	¥228,000
LED透過イルミネーター 470nm	Lti-ExMB		¥128,000	¥98,000

DigiPrint Doc DP-DocG7x

キャンペーン金額 **¥328,000**



- ・Canon PowerShot G7XmarkIIを搭載
- ・カメラの使い勝手は、DP-MiniG7x同様
- ・暗ボックスDocBOXIIを採用
- ・左右扉と観察窓が付いて、切出し簡単
- ・4穴フィルターターレット付
- ・落射LED励起光源3セット取付可能
- ・各種イルミネーターに乗せられます
- ・LED透過イルミネーターLti-ExLBにベストマッチ

オプションの落射 LED 励起光源を載せれば、EtBr、SYBRgreen、GFPなどの撮影が可能となります。530nm 他の波長も搭載可能です。

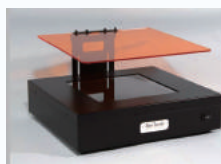


製品名	仕様	型式	金額	キャンペーン金額
デジプリントDoc デジカメ式	DP-DocG7x		¥410,000	¥328,000
LED D落射励起光源 470nm 2灯	DP-LED2B		¥60,000	¥48,000
LED D落射励起光源 470nm 4灯	DP-LED4B		¥120,000	¥90,000
LED透過イルミネーター 470nm	Lti-ExLB		¥148,000	¥118,000

電気泳動 関連製品

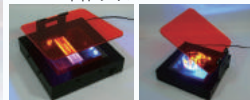
LED透過イルミネーター

光源を追加して、さらに強力になりました。



Lti-ExM 観察エリア 100x100mm
本体サイズ W220xD220xH130

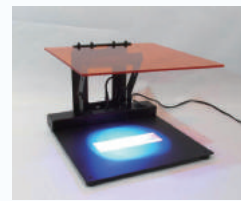
Lti-ExL 観察エリア 150x150mm
本体サイズ W300xD280xH150



製品名	仕様	型式	金額	キャンペーン金額
LED透過イルミネーター 470nm	Lti-ExMB		¥128,000	¥98,000
LED透過イルミネーター 470nm	Lti-ExLB		¥148,000	¥118,000

LED Gel Cuting Stage

DNAの切出しには
安全で安心なLEDで!!



観察エリア 最大 100x100mm
本体サイズ W210xD220xH160

製品名	仕様	型式	金額	キャンペーン金額
LED Gel Cuting Stage	LCS-ExB (470nm)		¥85,000	¥68,000
LED Gel Cuting Stage	LCS-ExG (530nm)		¥85,000	¥68,000

UVトランスイルミネーター

透過原稿用 白色ライト

260x210mm 302nm



有効サイズ:W125xD100mm

製品名	仕様	型式	金額
UVトランスイルミネーター	302nm	MB-21	¥98,000
白色ライト		LED Viewer Pro	¥15,000

モノクロフォトプリンター

フォトプリンターセット

UP-X898MD
0-10本付



CP1200 ペーパー
インクSET 108枚付



製品名	仕様	型式	金額
モノクロフォトプリンター		UP-X898MD+UPP-110HG	¥225,000
フォトプリンター		CP1200+36IP3PACK	¥25,000

DigiPrint Mini CCD DP-MiniCCD

- ・Windows10 TabletPCを標準採用
- ・タッチパネルで簡単操作
- ・撮影補助機能たくさん装備
- ・ヒストグラムコントロールでバック抜きもOK
- ・ユーザーID機能で保存フォルダも個別管理
- ・論文投稿用(300dpi)TIFFも一発作成

単焦点レンズモデル LED用 (ミニゲル専用)

キャンペーン金額 **¥298,000**

ズームレンズモデル UV用

キャンペーン金額 **¥398,000**



撮影範囲 110 x 80mm



撮影範囲 180 x 160mm

製品名	仕様	型式	金額	キャンペーン金額
デジプリントMiniCCD	LED用	DP-MiniCCD LD	¥380,000	¥298,000
デジプリントMiniCCD	UV用	DP-MiniCCD UV	¥410,000	¥328,000
デジプリントMiniCCDz	LED用	DP-MiniCCDz LD	¥460,000	¥368,000
デジプリントMiniCCDz	UV用	DP-MiniCCDz UV	¥498,000	¥398,000

ミニゲル専用モデル (撮影範囲 110x80mm)	
カメラ	130万画素 1/2 inch, mono CMOS
レンズ	単焦点 16mm F1.4-C
撮影範囲	110 x 80mm
Software	MISVSIIソフトウェア
TabletPC	Windows10 32bit 8.9inchTFT
暗ボックス	フード式 全面扉付 W220 x D220 x H260mm
カメラを含むサイズ	W220xD220xH350mm
ズームレンズモデル (撮影範囲 180x160mm)	
カメラ	130万画素 1/2 inch, mono CMOS
レンズ	ズーム 4-48mm F1.0-C
撮影範囲	180 x 160mm
Software	MISVSIIソフトウェア
TabletPC	Windows10 32bit 8.9inchTFT
暗ボックス	フード式 全面扉付 W220 x D220 x H260mm
カメラを含むサイズ	W220xD220xH420mm

DigiPrint Doc Tablet DP-T130z

ゲル・ケミルミ統合撮影ソフトウェア (MISVS II)
撮影・保存・プリントは、3タッチで完了

PCでも簡単操作、ソフトウェアをデモ機にてご確認ください。

キャンペーン金額 **¥498,000**



撮影範囲 200 x 200mm

組合せ例
DP-MiniCCD+Lti-ExMB



組合せ例
DP-T130z+Lti-ExLB



製品名	仕様	型式	金額	キャンペーン金額
デジプリントDoc Tablet		DP-T130z	¥628,000	¥498,000
L E D 落射励起光源	470nm 2灯	DP-LED2B	¥60,000	¥48,000
L E D 落射励起光源	470nm 4灯	DP-LED4B	¥120,000	¥90,000

ズームレンズモデル (撮影範囲 200x200mm)	
カメラ	130万画素 1/2 inch, mono CMOS
レンズ	ズーム 4-48mm F1.0-C
Software	MISVSIIソフトウェア
TabletPC	Windows10 32bit 10.1inchTFT
暗ボックス	フィルターターレット、ゲル切出し扉付
カメラを含むサイズ	W270xD270xH580mm

DigiPrint Doc BOXII

- ・左右扉と観察窓が付いて、切出し簡単
- ・4穴フィルターターレット付
- ・落射LED励起光源3セット取付可能
- ・底板ははずして、各種イルミネーターに乗せられます
- ・LED透過イルミネーターLti-ExLBにベストマッチ

専用ソフトウェア

ゲル撮影・ケミルミ撮影 専用ソフトウェア (MISVS II)

撮影・保存・プリントは、3タッチで完了



初期画面



表示機能

- リアルタイムダイナミックレンジ表示機能
- サチュレーション表示機能 (赤色反転)
- 白黒反転機能
- グリッド表示機能
- 3D表示機能

ID管理機能

全ての設定やメモリーをIDごとに管理することができます。保存フォルダーも個別になり、保存画像が混在することがありません。

撮影モード

- Still Saveモード (1枚撮影)
- Time Lapsモード (インターバル撮影)

ケミルミ専用撮影モード

- Lumi Integrationモード (重ね合わせ積算撮影)
- Lumi Extensionモード (撮影時間自動延長撮影)

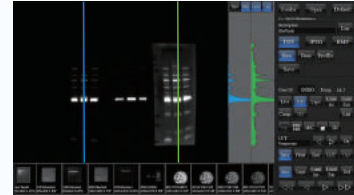
画像加工編集

- Compose機能 (画像重ね合わせ)
- Text機能 (文字記入)
- LUT機能 (ヒストグラムコントロール)
- DPI保存機能 (論文投稿画像の作製)

その他便利機能盛り沢山

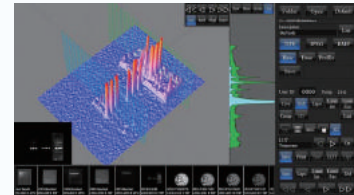
ダイナミックレンジ表示機能

*グラフの印刷・数値のExcel書き出しができます。



3D表示機能

*自由に回転することができます。
*プレゼンテーションに効果的に使えます。



金額には消費税を含んでおりません。また、製品の仕様および金額は予告なく変更される場合があります。最新の情報はホームページにてご確認ください。

ご用命は

バイオツールズ株式会社

〒371-0031 前橋市下小出町 3-7-28

TEL/FAX 050-3532-8697

東日本担当 宮崎

Mobile : 090-3133-9700

E-mail : miyazaki@biotools.jp

西日本担当 黒川

Mobile : 080-9745-2258

E-mail : kurokawa@biotools.jp

info@biotools.jp http://www.biotools.jp