

カメラ愛好家が待ち望んだブローニー対応

ブローニー フィルムスキャナー



USB 2.0

Win/Mac

- 高解像度 3200dpi
- ブローニーフィルム読取対応
- 35mm フィルム 読取対応
- ゴミ、キズ補正機能 搭載
→「MagicTouch technology」
- スキャニングソフト ※オーグ監修
→「CyberView X5」日本語化



センサー	Linear color CCD
光源	CCD RGB filters & 白色 LED
アナログ	16Bits/channel
デジタル変換	
ダイナミックレンジ	3.6D
出力	フルカラー or グレースケール
読取方式	専用トレイを使用、手動式、
オートフォーカス	無し
I/F	USB2.0専用 (USB1.1不可)
解像度	3200dpi (MAX)
電源	AC100 ~ 240V、50/60MHz
本体寸法	160 x 200 x 400mm
本体重量	5.6kg
メーカー保証	1年 (引取り修理)

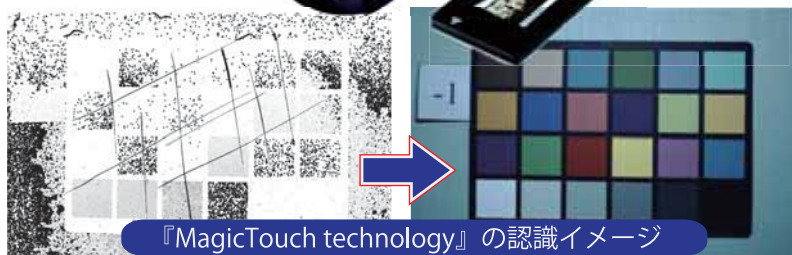
ブローニー対応! フィルムスキャナー
PrimeFilm120

想定価格 ¥99,750- (税込)



- 【製品構成】・スキャナー本体 (型番:PF120)
 ・ブローニーフィルム用ホルダー x1
 《6x4.5,6x6,6x7,6x8,6x9,6x12cm 対応》
 ・35mmフィルム用ホルダー x1
 ・スライド用ホルダー x1 ・USBケーブル
 ・電源アダプター/ACケーブル (アース付)
 ・スキャニングソフトCD (CyberView X5:Win/Mac)
 ・画像編集ソフトDVD (PhotoShopElements/Win)
 ・ユーザーマニュアル冊子

【動作必要環境】最低限必要な動作環境であり、より上位を求めます。
 《Win機》CPU PenIV 2GHz以上 もしくは AMD 2.0GHz以上
 《Mac機》CPU Intel Core2 Duo 1.8GHz以上
 《共通項》メモリー1GB以上、10GB以上の空きがあるHDD、
 CD/DVDが読めるドライブ、USB2.0ポート
 OS:Win XP,Vista,7(64bitOK) / MacOS10.5 ※PowerPCは非サポート



『MagicTouch technology』の認識イメージ

フィルムに故意にキズを付けた物 (左) を『MagicTouch technology』で補正したもの。

※製品仕様等は 2012 年 6 月現在の内容です。改良のため、予告無く仕様変更される場合がございます。

フィルムをオートフィードで読取る, オートフォーカス機能搭載

AUTO フィルムスキャナー

USB

Win/Mac

- 高解像度 7200dpi
- 35mm フィルム 自動読取対応
- スキャンエンジン オートフォーカス対応
- ゴミ、キズ補正機能 搭載
→「Kodak Digital ICE Technology」
- スキャニングソフト
→「CyberView X5」日本語化



センサー	Linear color CCD
光源	白色 LED & 赤色 LED
アナログ	16Bits/channel
デジタル変換	
ダイナミックレンジ	3.6D
出力	フルカラー or グレースケール
読取方式	ネガ / ポジフィルム: 自動
オートフォーカス	有り [本体起動時に作動]
I/F	USB2.0 (USB1.1可)
解像度	7200dpi (MAX)
読取エリア	24.3 x 36.5 mm (MAX)
電源	AC100 ~ 240V、50/60MHz
本体寸法	274 x 183 x 94 mm
本体重量	2.2 kg
メーカー保証	1年 (引取り修理)

オートフォーカス搭載 フィルムスキャナー
PrimeFilm7250Pro3

想定価格 ¥73,500- (税込)



CyberView X5 にてスキャンした画像 (無修正)



《注意》本製品はフィルムを直接読み込む方式を採用しております。取込み時に対するフィルムへのダメージが起きないよう設計されておりますが、万が一フィルム等にダメージが発生してしまった場合、製造元および販売店は一切の保証をしておりません。

※製品仕様等は 2012 年 6 月現在の内容です。改良のため、予告無く仕様変更される場合がございます。

製品のお問合せは



バーコードリーダー/スキャナーの
株式会社 オーク

03-5830-0905

東京都台東区元浅草 1-6-13
元浅草 MN ビル 6F
http://www.aug-inc.com