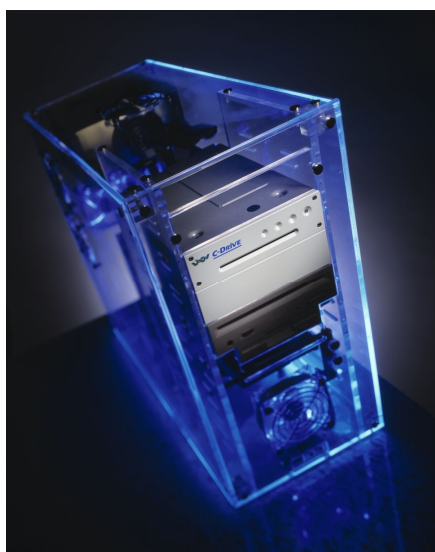


USB2.0接続

小型アパチュアカードスキャナ

C-Series



C-Drive
(PC内蔵型)



C-Drive X
(外付けドライブ型)



C-250
(オートフィダータイプ)

簡単高画質

- 新設計の光学機構と最新の2次元ダイナミックスレッシュホルディング機能により、品質の悪いアパチュアカードからも簡単にベストイメージのスキャンが可能です。

バーチャルリスキャン機能

- スキャン→プレビュー画像から更に画質調整が必要なイメージでも、設定調整後の再スキャンの必要がありません。PCメモリ上に保存されているRAWスキャンデータを元にソフトウェアによる画質調整が可能です。(バーチャルリスキャン機能)カードを物理的に何度も再スキャンする手間は、もう必要ありません。

グレイスケールスキャン対応

- 劣化した青焼き図面を撮影したマイクロフィルム等著しく品質の悪いアパチュアカードでもグレイスケールスキャンにより原稿の濃淡を忠実に再現したイメージのスキャンが可能です。更にデュアルセーブ機能により一度のスキャンで1枚のカードからグレイスケール、2値、両方のイメージの保存が可能です。

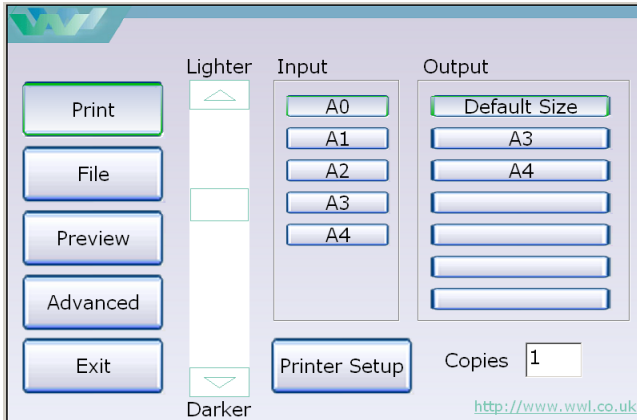
フレーミング機能

- 最大スキャンエリアは、一般的な35mmフルフレーム(31mm×44mm)エリアをカバーしています。規格図面サイズよりも大きいエリアで一旦スキャンしフレーミング機能(サイズ切り出し機能)により規格図面サイズで簡単操作で切り出しが可能です。撮影・マウントの位置ずれによる細かなスキャンオフセットの調整の手間が不要で、サイズ混在カードのスキャン時に生産性を飛躍的に高めます。



MICROTEK . INC

DMPメニュー



・DMPメニュー(デジタルマイクロプリンターメニュー)

C-series スキャナと一般的な図面プロッターとの組み合わせにより、図面用マイクロリーダープリンターとしてのシステム構成が可能です。DMPメニューにより複合機の液晶タッチスクリーン感覚での操作を実現します。

PDF対応

- ・保存ファイル形式としてPDFに対応。専用スキャンアプリからダイレクトにPDF形式の画像ファイルが作成できます。

「C-Series」基本仕様

MODEL		C-Drive	C-Drive X	C-250
解像度		100-400dpi	100-400dpi	100-400dpi
スピード(A2/200dpi時)		10秒/枚	10秒/枚	350枚/時
スピード(A2/400dpi時)		13秒/枚	13秒/枚	250枚/時
フィード		手差し	手差し	自動フィード(最大150枚)
グレイスケール		可	可	可
デュアルセーブ		可	可	可
保存ファイルフォーマット	2値	TIFF、PDF、CALS		
	グレイ	JPEG、BMP		
フィルム縮率		7.5X to 36X		
イメージプロセッシング		Smartcode		
ホリス		マニュアル	マニュアル	自動
対応フィルム		銀塩/ジアゾフィルム		
寸法(WXD/H/mm)		150X200x90	150X200X90	170X460X210
重量(kg)		1.9	1.9	5.8
電源形態		PC電源	外付け	外付け
動作環境		Windows XP Professional SP2以上		

※上記仕様は、予告無しに変更される場合があります。※記載されている各製品名は一般に各社の商標又は登録商標です。



株式会社マイクロテック

〒108-0023 東京都港区芝浦2-3-31 第2高取ビル4階
TEL: 03-3798-5661 FAX: 03-3798-5663
<http://www.microteknet.com>

上記製品に関するお問合せは・・・



株式会社 ジムマネジメント

情報サービス 営業本部 営業推進部
〒160-0023 東京都新宿区西新宿6-16-6
TEL 03-3345-8855 FAX 03-3345-8850
E-mail: sales@jimmanage.co.jp
<http://www.jimmanage.co.jp>