

ブリップ検索も可能なマイクロフィルムスキャナ

# ScanPro i9300



ScanPro i9300はブリップ検索機能を装備したマイクロフィルムスキャナです。3レベルのブリップ認識でロールフィルムの検索業務、電子化時の編集業務が効率的に行えます。またオプションの電動フィッシュキャリア (AutoCarrier™) で全てのマイクロフィルムの検索、電子化業務に対応可能です。

## このクラス\*で唯一のブリップ認識機能を標準装備

16mmロールフィルムの大、中、小、3レベルのブリップマークを認識することができるので、検索時に全コマを確認しなくても目的のコマへ素早くアクセスできます。また、グループ単位の電子化やフォルダー分け等効率よく電子化作業を行えます。\*オンデマンドマイクロフィルムスキャナ

## 全てのマイクロフィルムの電子化をこの1台で

ロールフィルムに加えてオプションの電動フィッシュキャリア (AutoCarrier™) でフィッシュフィルム (マトリックス・ジャケット) も自動でスキャンできます。問合せ業務等のオンデマンドでの検索に加えて、デジタル化スキャナとしてもご利用できます。ScanPro Advantage Membershipのご購入で高速スキャナ (100コマ/分以上) としてもご利用可能です。

## 最大26Mピクセルでの高解像度スキャンができます。

ピクセルシフト (画素ずらし) を使って同一カテゴリの機種では唯一の最大26Mピクセルの高解像度での画像の取り込みが可能です。

## SPOT-Edit™ でスキャン後の画像処理ができます。

氏名、住所等の個人情報の部分だけをマスキングしたり、印影部分のコントラストを変更して見やすくしたり等、イメージを利用しやすくします。

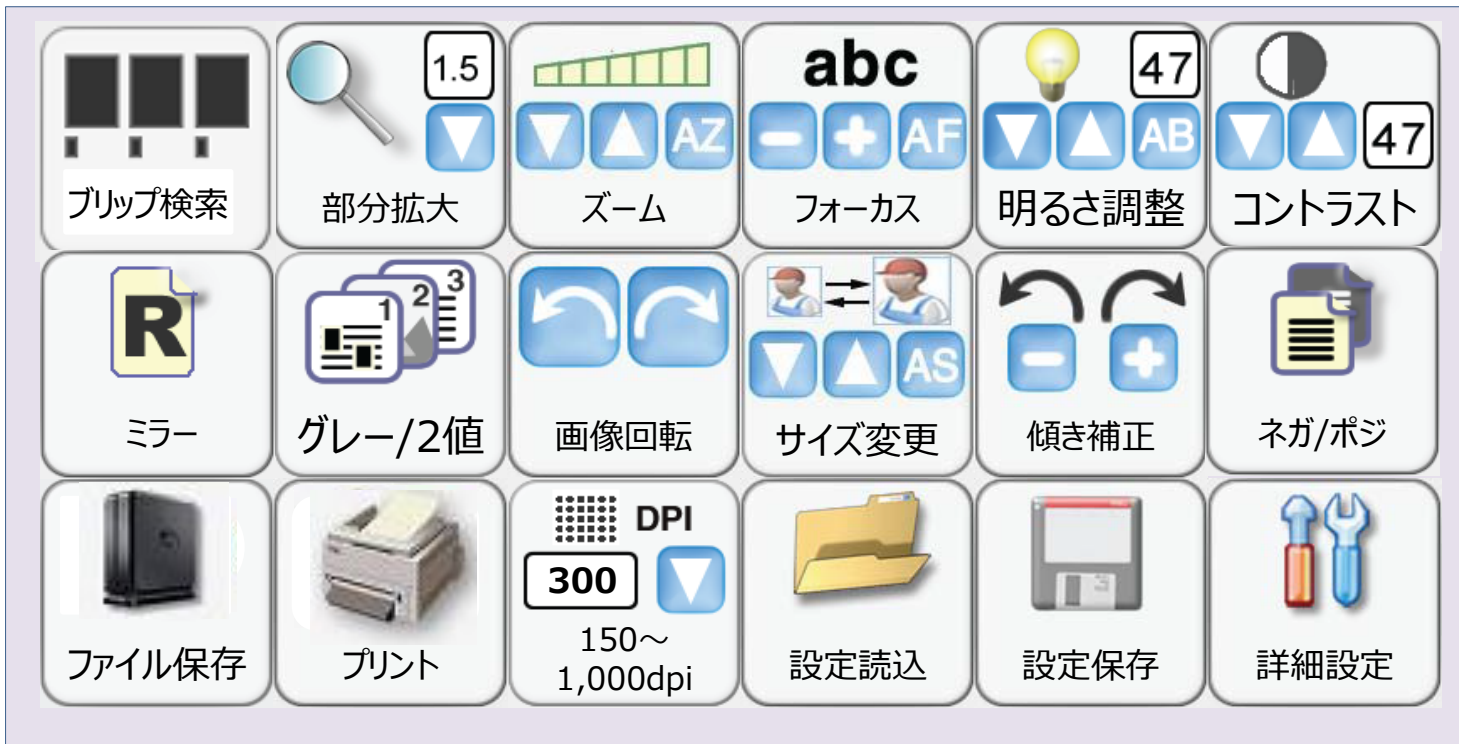
## ズーム中ピントのずれないFocus Lock™で効率よく作業ができます。

ズームイン・ズームアウト時もイメージのピントが合ったまま表示されますので、検索業務での対象コマの抽出がフォーカスの再調整なく1ステップでおこなえますので、作業効率があがります。



2019.10

# ◆ScanPro i9300の機能・特長◆



## ScanPro i9300の主な仕様

グループ検索	グループ(大、中、小)最大3種類まで検索	
スキャン時間 *数値は標準的な目安です 作業仕様等で変わります	マニュアルフィッシュキャリア	電動フィッシュキャリア (AutoCarrier)
	ロールフィルム 20コマ/分	ロール/フィッシュフィルム 100コマ/分 ScanPro Advantage MemberShip使用時
対応フィルム	ロールフィルム (16/35mm/3Mカートリッジ) フィッシュ (COM、ジャケット、ジャンボフィッシュ)、アパチュアカード	
レンズ	ズームレンズ (7倍~5.4倍)、マニュアル/オートフォーカス	
ソフトウェア	PowerScan™i9300 (編集機能) ブライツネス、コントラスト、シャープネス (エッジ強調 グレースケール時)	
出力解像度	150/200/250/300/400/600/800/1,000 dpi	
対応フォーマット	PDF、JPEG、TIFF (非圧縮・G4)、マルチページ (PDF・TIFF)	
対応OS	Windows10(64bit) ※PCの推奨スペックに関してはお問い合わせください。	
インターフェース	USB3.0	
外寸 (H×W×D)	190mm×305mm×406mm	
重量	約9kg (PC・モニターを含まず)	
電源	100~240V、50/60Hz (自動パワーセーブ)、エナジースター	

※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。

(輸入総代理店)

### 株式会社マイクロテック

〒108-0023 東京都港区芝浦2-3-31  
第二高取ビル4階

TEL : 03-3798-5661

<http://microteknet.com>

