

医療機関向け文書管理システム

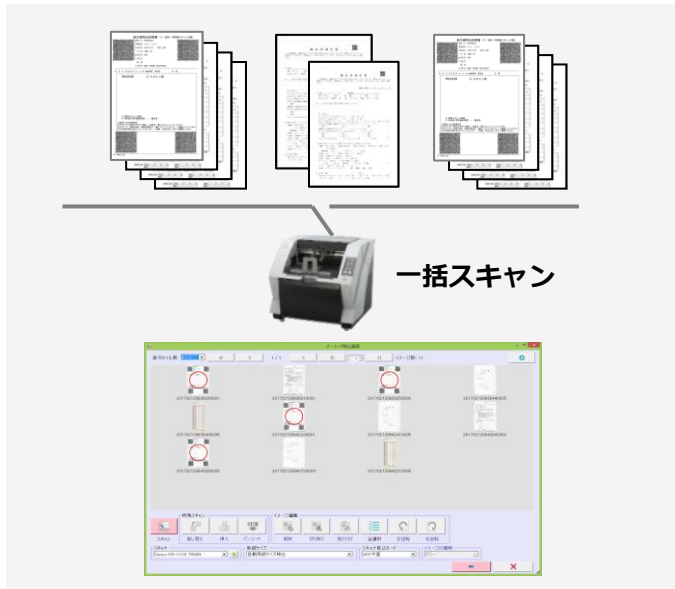
文書の電子化から管理まで 文書管理における業務をトータルサポートします

院内における文書保管スペース・監査対応…紙文書管理におけるお悩みはございませんか。
Medocは「文書の電子化」と「一元管理」で紙文書の運用改善をサポートします。



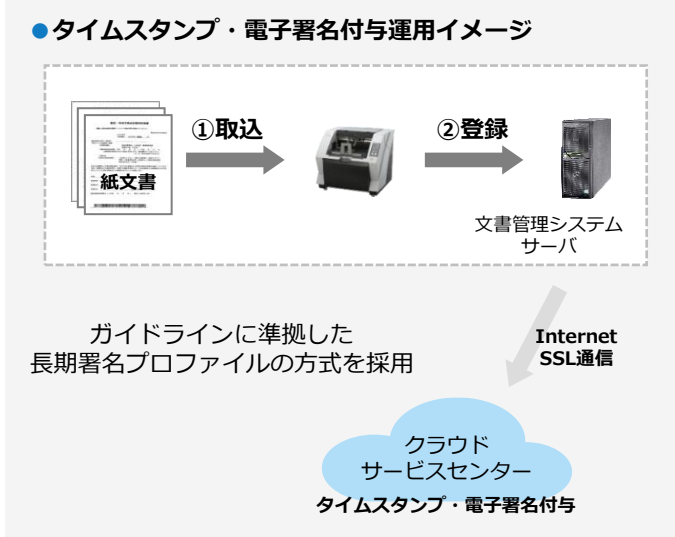
スキャン業務効率化

バーコードを用いることで大量文書を簡単にまとめて電子化。
自動振分機能により文書ごとに患者名や文書名などの属性情報を登録することができます。
「作業時間の削減」だけでなく、「人為的なミスの軽減」にも繋がり、スキャン業務の効率化を実現します。



文書保管スペース削減 病院機能評価への対応

取り込んだ文書単位に自動的にタイムスタンプ・電子署名を付与することで、長期的に原本性を確保できます。
病院様にて運用管理規定を作成し、運用管理規定に基づく運用を行うことで、年々増加する紙文書の破棄ができます。





電子カルテとの連携

患者情報、利用者情報は自動連携しており、Medocに取り込んだ文書は、電子カルテシステムから患者単位に確認することができます。

●電子カルテからの参照



かんたん検索

文書名、スキャン依頼日など複数条件を設定した検索や付箋機能だけでなく、スキャン時にOCR処理することで、キーワードで全文検索（スキャン文書の内容）が可能です。
直観的な操作で検索できるだけでなく、文書内の文字列をコピー＆ペーストで、診療文書の作成に活用いただけます。

（手書き文書は対象外となります）

●全文検索のイメージ



入力したキーワード付近の文書
を抜き出して表示

動作環境

Medocサーバ		クライアント
OS	Microsoft Windows Server 2019、2022、2025	Windows10 Pro 64 bit Windows11 Pro
CPU	インテルXeon プロセッサー 動作周波数3GHz以上推奨	インテルCore Duoプロセッサー 動作周波数1.6GHz以上推奨
メモリ	32GB以上	8GB以上
ブラウザ	Edge(Chromium版) ※Edge (Legacy版) は対象外	Edge(Chromium版) ※Edge (Legacy版) は対象外
解像度	-	フルHD、WUXGA

※タイムスタンプご利用の際は外部認証機関への接続が必要となりますので、院外ネットワーク環境のご準備も必要となります。

対応電子カルテシステム

2025年10月時点、以下富士通電子カルテと接続しております。

- ・大中規模病院様向け：LifeMark-HX、LifeMark-HX Cloud、LifeMark-Type G
- ・中堅病院様向け：HOPE LifeMark-MX、HOPE Cloud Chart II

お問い合わせ先

富士通Japan株式会社

富士通Japan お客様総合センター（総合窓口）
0120-835-554

受付時間 9時～12時、13時～17時30分
(土曜日・日曜日・祝日・当社指定の休業日を除く)

- 記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。
- 本資料に記載のされている内容については、改善のため予告なしに変更する場合がありますので予めご了承ください。
- 本製品は医療機器ではありません。