

1) システムの名称 :

紙・デジタル文書管理システム C-Scan (シースキャン)

2) 対象業務、電子カルテシステム内での位置付け :

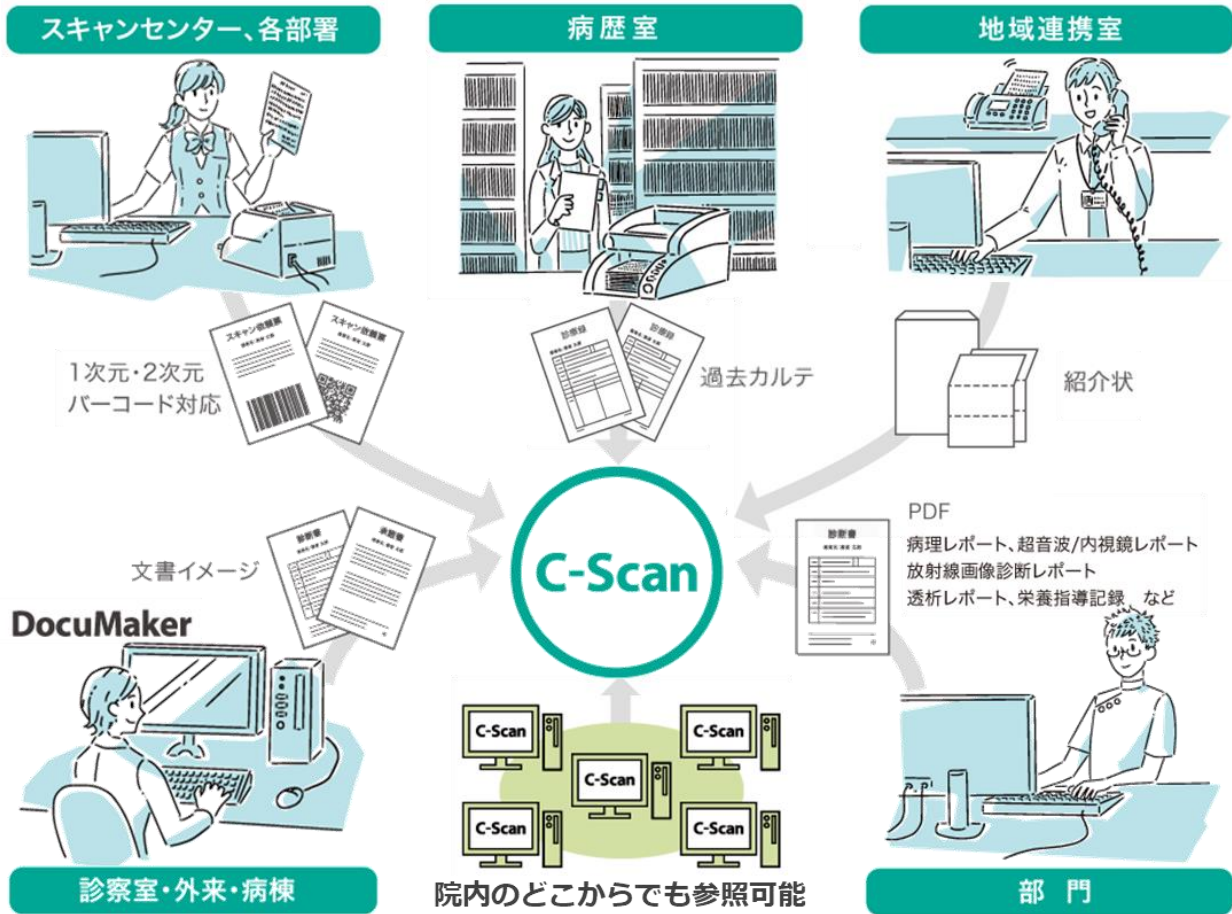
1.2. 診療録など管理系

3) 特色 :

紙・デジタル文書管理システム C-Scan は、紙文書に加え、文書作成システムや部門レポートなど多様化する院内ドキュメントを統合管理することができるシステムです。外部システムとの連携機能や様々な参照機能により、院内の文書ポータルとしてご利用いただけます。

4) 画面／構成図を含めた分かりやすい説明 :

■多様化する院内ドキュメントを統合管理



依頼票発行

患者IDや文書種別情の入ったQRコードを依頼票や文書に埋め込むことで、高速スキャナで複数文書を連続して取り込むことができます。



取込・登録

各科での取込や、依頼表を利用したスキャンセンター運用など、施設や部署に合わせて柔軟な取込運用が行えます。



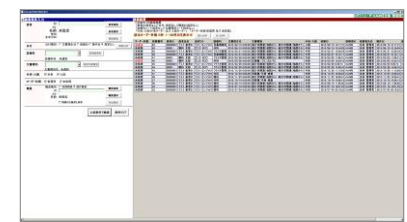
参照

サムネイル形式での参照が行え、紙カルテイメージでの見開き表示や文書種別と日付のマトリックス表示での参照が可能。



進捗管理

スキャン依頼票を利用することで、取込の進捗状況を一覧で確認できます。取込漏れを防止できます。



**■e-文書法対応**

JIS X5093「XML署名利用電子署名の長期署名プロファイル」及び ISO 14533-2 準拠

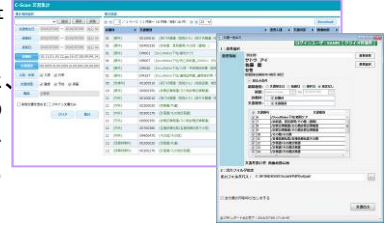
C-Scan は、医療情報システムの安全管理に関するガイドライン 4.3 版に準拠した安全性の高いシステムです。医療機関様の運用に応じてタイムスタンプを付与する方法を選択できます。



**■業務効率化を支援する機能**

検索・集計機能、カルテ開示機能

スキャンした文書の集計を取ることができます。また、カルテ開示などの際に必要な文書を一括して印刷することもできます。



**■DocuMaker との連携およびオプション機能により、文書管理業務をさらに効率化**

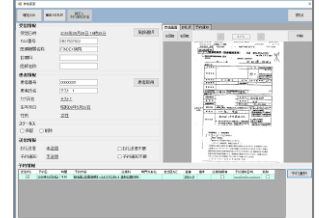
同意書スキャン進捗管理

DocuMaker で QRコードを埋め込んだ同意書を発行しておくことで、署名後に漏れなくスキャンされているか一覧で確認できます。

スキャン進捗管理	患者氏名	年齢	性別	生年月日	住所	電話番号	メールアドレス	備考
DocuMaker 0000-0001	田中 太郎	65	男	1945-03-15	東京都港区	03-XXXX-XXXX	XXXX@XXXX.co.jp	
DocuMaker 0000-0002	佐藤 花子	58	女	1957-08-22	東京都港区	03-XXXX-XXXX	XXXX@XXXX.co.jp	
DocuMaker 0000-0003	鈴木 一郎	72	男	1947-11-10	東京都港区	03-XXXX-XXXX	XXXX@XXXX.co.jp	
DocuMaker 0000-0004	高橋 美穂	45	女	1973-05-05	東京都港区	03-XXXX-XXXX	XXXX@XXXX.co.jp	
DocuMaker 0000-0005	小林 健二	60	男	1955-09-01	東京都港区	03-XXXX-XXXX	XXXX@XXXX.co.jp	
DocuMaker 0000-0006	渡辺 真由	35	女	1984-12-18	東京都港区	03-XXXX-XXXX	XXXX@XXXX.co.jp	
DocuMaker 0000-0007	山本 拓也	28	男	1991-04-03	東京都港区	03-XXXX-XXXX	XXXX@XXXX.co.jp	
DocuMaker 0000-0008	中村 悠介	50	男	1968-07-25	東京都港区	03-XXXX-XXXX	XXXX@XXXX.co.jp	
DocuMaker 0000-0009	森田 千恵	42	女	1977-10-12	東京都港区	03-XXXX-XXXX	XXXX@XXXX.co.jp	
DocuMaker 0000-0010	石川 大輔	30	男	1989-02-28	東京都港区	03-XXXX-XXXX	XXXX@XXXX.co.jp	

FAX 紹介管理

他院から FAX で届く予約確認票を電子化し、効率的に紹介情報を管理します。患者情報や予約情報を紐付けることで、簡単にお礼状などを送信できます。



5) 標準化への対応状況、未達成の場合対応予定および対応のための追加費用の有無：

- ・ HL7 形式による患者検索
- ・ SS-MIX ストレージ利用範囲：ストレージ作成

6) 動作環境（ソフトの場合）、ハードスペック（ハードの場合）：

**■サーバ構成**

シングルサーバ構成（※必要に応じてウォームスタンバイ構成クラスタ構成、仮想環境）  
オペレーティングシステム：Windows Server 2012 R2 Standard, Windows Server 2016  
DBMS：MicroSoft SQL Server 2014 Standard, MicroSoft SQL Server 2016 Standard  
CPU：Intel® Xeon® Processor E5-2623 v3 (10M Cache, 4C/3.00 GHz) 以上  
メインメモリ：8GB 以上  
HDD：3.2TB (実行容量) 以上

**■クライアント構成** ※電子カルテ相乗りを想定の為、推奨スペックを記載

オペレーティングシステム：Windows Vista, Windows 7, Windows 8.1, Windows10  
CPU：Intel Pentium プロセッサ 以上  
メインメモリ：1GB 以上  
画面解像度：SXGA (1280×1024) 以上

7) 稼働までに必要な作業・期間：

病院担当者様及び連携するレポートメーカー様と打合せ（3~4 回程度）・通常 3~4 か月程度

8) 価格（桁数（日本円における桁数）、「ご相談」は不可、桁数帯・金額・金額帯を入れても良い）：

ソフトウェア・導入作業費用：7~8 桁

9) 保守の内容と費用：

**■保守内容**

対応内容：稼働時初期教育（オペレーション説明、マニュアル配布）、運用開始時立会い  
障害発生時の電話サポート、リモート又はオンサイト対応、毎月のログ確認  
前提条件：リモート接続可能な保守用 VPN 環境が有る場合

**■保守費用**

システム規模、保守内容によって異なります。

10) 問い合わせ先（販売会社 担当者、URL、e-mail 等）および開発元（もし別途あれば）：

株式会社ファインデックス（旧ピーエスシー）

<http://findex.co.jp/>

東京本社 〒105-6133 東京都港区浜松町 2-4-1 世界貿易センタービル 33F TEL:03-5408-3745 FAX:03-5408-3744  
四国支社 〒790-0003 愛媛県松山市三番町 4-9-6 NBF 松山日銀前ビル 11F TEL:089-947-3388 FAX:089-947-1133  
大阪支店 〒541-0041 大阪府大阪市中央区北浜 2-6-18 淀屋橋スクエア 11F TEL:06-6220-1401 FAX:06-6220-1402

※弊社 HP のお問合せフォーム（医療システム・サービス）をご利用ください。

[https://findex.co.jp/inquiry/inq\\_pro.html](https://findex.co.jp/inquiry/inq_pro.html)