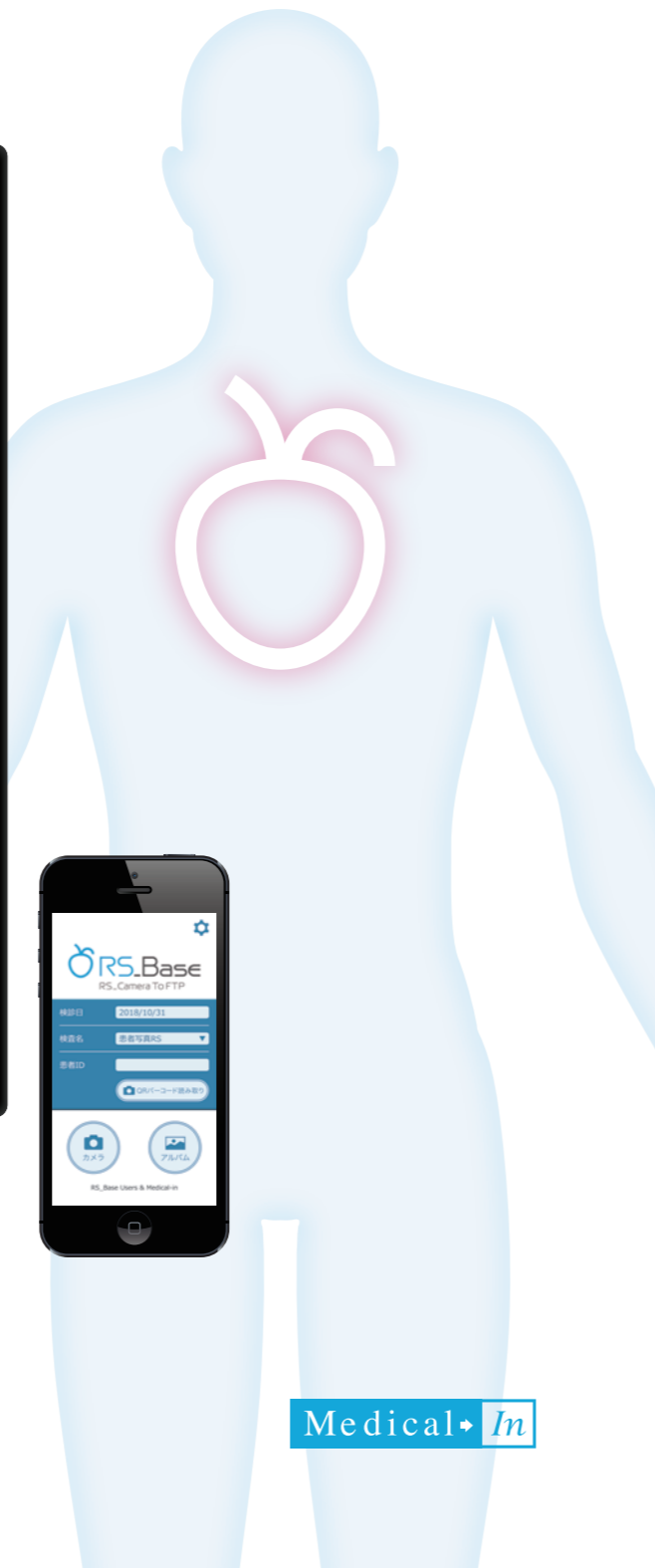


多機能診療支援システム

# RS\_Base

— ファイリングシステムは想像を超えた —



Medical In

医療のファイリングソフトを作るに当たって、  
私個人が考え得る機能は限られており、  
いろいろな医師からの要望こそが、なによりの宝でした。  
その宝を道しるべに、20年以上、機能追加を行った結果、  
多機能診療支援システムと言われるようになりました。  
楽しくファイリング、楽しく使用が、本ソフトのモットーです。  
多機能が故に、ハードルが高い機能もありますが、まずは、  
使える機能、必要な機能から、始めていただければ幸いです。



リバーサイド内科クリニック  
山下郡司

## 連携するシステムによって変化する顔

3,000名以上の先生の要望が凝縮されている高性能ソフト。  
 連携するシステムの機能・情報量によって画面の構成を変更することができます。  
 連携システムの補助する診療支援システムとして活躍します。



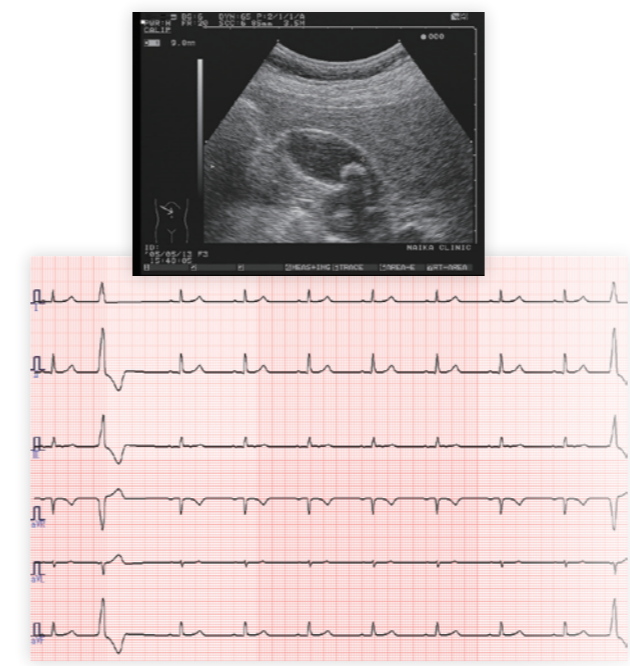
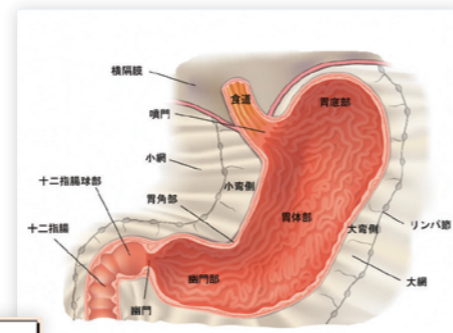
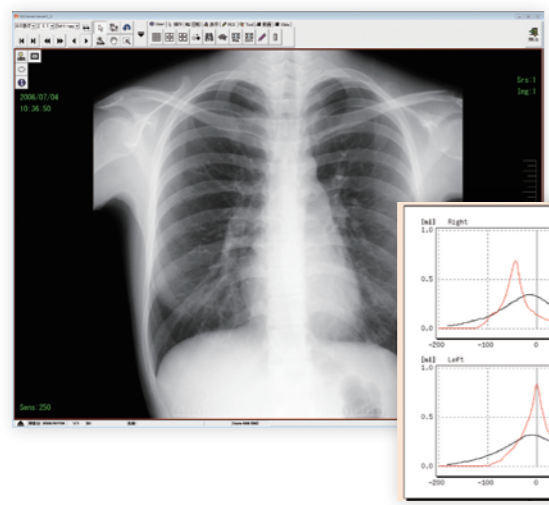
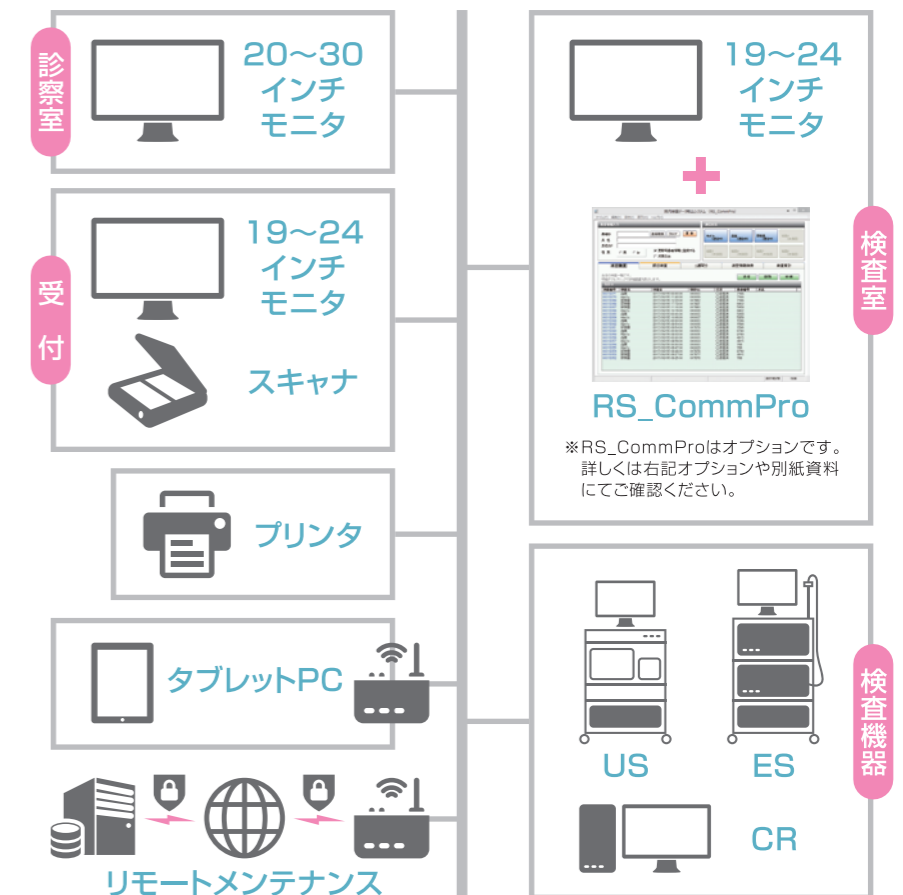
### 画面を一新

カーソル移動で全データの閲覧ができます。

### 日ごとの検査データを時系列で表示するマトリックス表示

DICOM画像のみならず、心電図や肺機能検査などRSBaseにファイリング出来るデータから表示したい項目を選択可能です。

## RS\_Baseシステム構築例

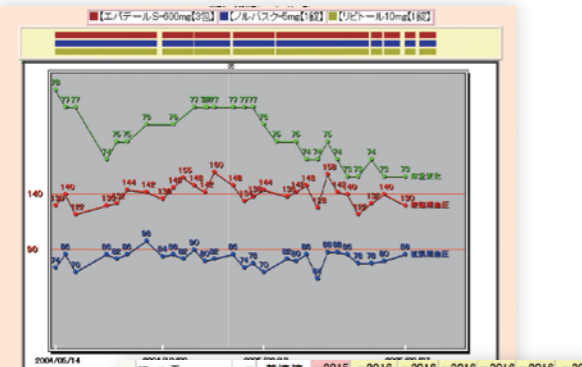


圧倒的な  
連携実績

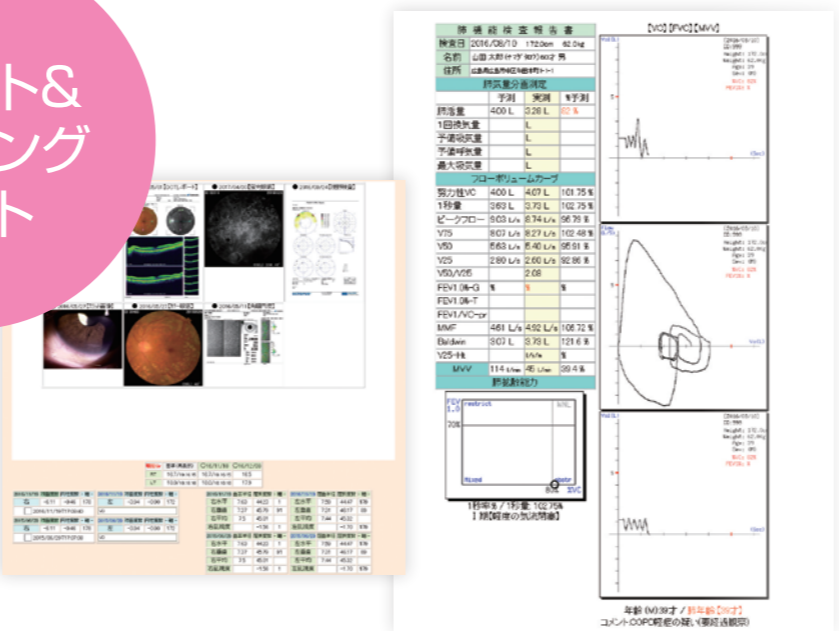
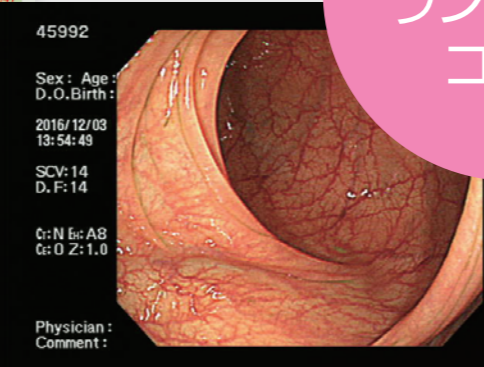
他システム  
との親和性

豊富な  
オプション

低コスト&  
ランニング  
コスト



項目	基準値	2015	2016	2016	2016	2016	2016
		12/21	02/17	03/16	04/14	05/12	06/07
白血球数	3000~9800	6400					6300
赤血球数	427~570	↓ 416					↓ 376
ヘモグロビン	13.5~17.5	↓ 13.5					↓ 12.5
ヘマトクリット(Ht)	39.8~51.8	↓ 42.6					↓ 39.4
MCV	82.7~101.6	↑ 102.4					↑ 104.8
MCH	29.0~34.6	32.5					33.2
MCHC	31.6~35.5	31.7					31.7
血小板数	13.1~35.2	19.8					18.9
中性脂肪	40~149	↑ 457	↑ 231	↑ 682	↑ 265		↑ 347
総コレステロール	130~220	↑ 225			201		201
HDLコレステロール	41~99	59	76	49	59		69
LDLコレステロール	70~139	↓ 56	103	72	89		7
ヘパトシト酵素	4.3~5.8	↑ 7.1	↑ 7.7	↑ 7.2	↑ 5.9	5.3	5
空腹時血糖	100~90	↑ 180					9
総ビリルビン	0.2~1.2	0.5	0.6	0.4	0.5		0
GOT(ALT)	0~40	↑ 54	37	↑ 56	29		3
GPT(ALT)	0~45	45	39	↑ 53	26		2
AL-P	100~340	175	164	159	126		1
γ-GTP	80~127	↑ 165	↑ 158	↑ 194	↑ 119		1
血アミラーゼ	44~127	↑ 36	47	52	46		4
LDH	100~240	↑ 281	↑ 241	238	213		1
Ch-E	294~503	317	336	324	323		3
CPK	0~280	136	105	94	168		1
ZTT	2.0~12.0	5.7	5.3	6.5	6.2		6
総蛋白	6.5~8.2	7.3	7.4	7.1	7.2		7
アルブミン	3.7~5.2	4.4	4.5	4.2	4.3		4



## 豊富なオプションソフト

### RS\_CommPro (院内検査機器取込ソフト)

院内検査機器からのデータを受信し数値化するソフトです。  
RS\_Baseはもちろん、電子カルテなど他社システムへの出力も可能です。  
受信したデータの参照・管理もできます。

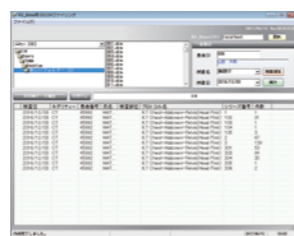


### RS\_Receiver (DICOM通信ソフト)

DICOM Storage SCを受信する為のソフトです。  
CR、US、CT、MRIなどの画像データを受信します。

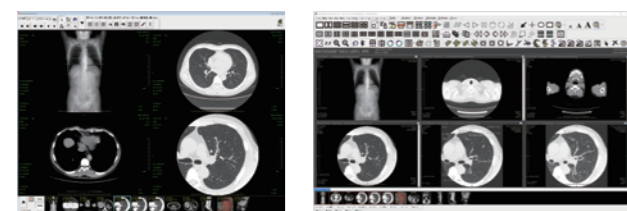
### RS\_DicomPro (CDからのDICOMデータ取込ソフト)

他院で撮影した画像CD  
を自院のIDでRS\_Base  
へ取込みます。



### DICOMViewer (高性能DICOM表示ソフト)

CR、US、CT、MRIなどの画像データを表示します。



RS\_Viewer

VOX-BASEII

### RS\_MWM (DICOMMWMサーバーソフト)

CR、US、CT、MRIなど、  
患者情報の連携ができる  
ソフトです。



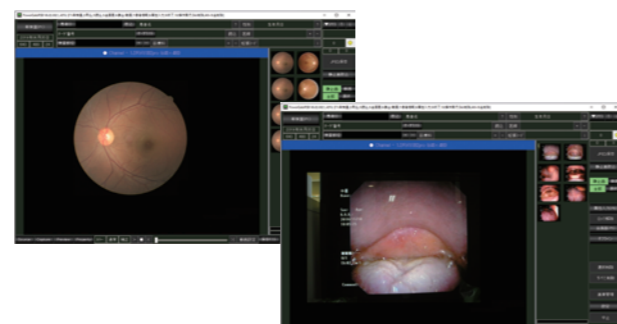
### RS\_Camera (撮影データ簡単ファイリングアプリ)

撮影した画像を簡単にファイリン  
グするアプリです。



### RS\_Capture (キャプチャーシステム)

ビデオ・デジタル信号から画像をキャプチャーし  
RS\_Baseにファイリングします。



## RS\_Baseの主な機能・特徴

取込関連	電子カルテ / 医事システム連携	患者・診療・薬剤情報、病名、受付情報 画面連携 (自動)
	外注検査センターのデータファイリング	検査センター様 80社以上に対応 <small>血液データを取り込んで管理するだけでなく、このPCでも表示可能。さらにグラフを作成し表示することができます。</small>
	心電図ファイリング	各社心電図メーカー様 とのコラボレーション機能
	内視鏡 / 超音波画像ファイリング	LAN、DVD、MO、USB、SDカードなどから取込
表示関連	DICOM画像表示	ApolloViewLiteなどで表示 (有償版あり) <small>Viewerは、Windowsのみの対応となっております。</small>
	血液データ	時系列表示・グラフ表示、印刷など
	各社の心電図Viewerで表示	各社心電図メーカー様 とのコラボレーション機能 <small>Viewerは、Windowsのみの対応となっております。</small>
帳票関連	紹介状・診断書・所見レポートの作成	画像の添付可能
	検診レポート	企業健診、ドック帳票
	画像の印刷	各検査画像の印刷

## 導入プラン

### 全ておまかせプラン

『自身でインストールして導入するには難しいかも…。』  
そういった方向けの、システム設計から導入後まで全て  
こちらにおまかせいただくプランです。

初年度 **12,000円 (税別) / 年**

翌年以降 **12,000円 (税別) / 年**

**個別保守費用 (金額変動) / 月**

※個別保守費用は、システムの構成により変わります。  
(6,000円~20,000円程度 / 月)  
※PC本体は専用のものではなく自由に選択できます。  
※既にご使用されている電子カルテ端末やタブレット端末に設定を  
行えば、初期費用を大幅に削減することができます。

### コストを抑えたお得なプラン

ホームページにてインストール・設定方法を随時公開し  
ております。ご自身で手順に従ってインストールする個  
別保守費用無しのお得なプランです。

初年度 **12,000円 (税別) / 年**

翌年以降 **12,000円 (税別) / 年**

**個別保守費用無し**

※ご不明な点など、メールリストに投稿すると回答が返信されます。  
メールリストでの対応となるため、年間サポート費用のみで  
ご使用いただけます。

RS\_Base by Medical In

株式会社Medical-In

〒730-0045 広島市中区鶴見町2-19 ルーテル平和大通りビル1F  
TEL:082-962-5022 FAX:082-962-5033

全国3,000以上の施設で愛されている  
多機能診療支援システムRS\_Base

お問い合わせ・お申込みはこちら

RS\_Base 検索 <https://rsbase.jp/>

