# RS\_DicomPro 取扱説明書

RS\_DicomPro は RS\_Dicom の進化版のプログラムです。

特徴はモダリティー、部位毎に選択して RS\_Base に取り込む事が可能で、CD に MR、CT などまとめて多量の DICOM データが入っている場合などに有効です。

ご利用の場合は、RS\_Base メーリングリストよりインストールをお願い致します。

1. 拟込力法
---------

1. CD を入れ、RS\_DicomPro を起動します。※初回のみ、「管理者として実行」で起動してください。



2. CD の入ったドライブを指定します。通常は、CD が入っていれば自動でドライブが指定されます。

ドライブが違う場合は、プルダウンでドライブを指定してください。

💿 RS_Base用 DICOMファイリング		– 🗆 X
ファイル(F)		
		2021/06/11 Yer20210417
		RS_Base(IP) <mark>localhost 更新</mark>
	utorun inf	一括取込
Enge:¥ ■DICOM ■ INFO	JIOUMUIN	患者ID
Viewer		
		検査名 ▼ 検査追加
		検査日 2021/06/11 👻 選択取込 一括取込

3. 画像を読み込みます。

#### 画像を一括で取り込む場合

- 1. ①「患者 ID」、「検査名」、「検査日」を入力します。
- 2. ②「一括取込」をクリックします。

🕘 RS_Base用 DICOMファイリング		-
ファイル(F)		
		2021/06/11 Yer2021041
		RS_Base(IP) localhost 更新
e:	Autorun.inf	一括取込
	DICOMDIR	<b>1 1 1</b>
INFO		
🔁 Viewer		
		● 横查名   胸部01 ● 横查追加 ●
		検査日 2021/06/11 ▼ 選択取込 一括取込
	p	
DICOMデータ抽出 処理中止		100 ×

3.「CD 内の DICOM データを一括取込します。」のメッセージが出たら OK をします。



4. 取込が完了したら、ソフトの左下に「作成完了しました。」と表示されます。

RS\_Base で患者画面を開き、画像が登録されているか確認をしてください。

💿 RS_Base用 DICOMファ・	イリング				_	
ファイル(F)					2021/06/11	Ver20210417
				ase(IP) Incalhost	2021/00/11	更新
e:	- A	utorun.inf	一括取込		_	22#1
DICOM INFO		JUTEX-LUG ICOMDIR	患者ID	999 山田 太郎		_
			検査名	胸部CT	- 検査追加	
			検査日	2021/06/11	<ul> <li>選択取込</li> </ul>	一括取込
DICOMデータ抽出	处理中止		100 %			
/ 作成字フレキレキ					2021/02/11	17.97
					2021/00/11	11.41

## 1. ①「DICOM データ抽出」をクリックします。

🔞 RS_Base用 DICOMファイリング	, , <b>, , , , , , , , , , , , , , , , , </b>	×	
ファイル(F)			
		2021/06/11 Yer2021041	
		RS_Base(IP) localhost 更新	
	Autorun.inf	一括取込	
	DICOMDIR		
info			
🚞 Viewer			
		検査名   胸部01 ▼ 検査追加	
		検査日 2021/06/11 🚽 選択取込 一括取込	J
			5
してい データ 抽出 処理中止		100 %	
DICONデータ抽出 処理中止			

2. ②取込が完了すると、一覧が表示されます。

💿 RS_Base用 DICC	Mファイリング								_		$\times$
ファイル(F)											
								21	021/06/14	Yer202	10417
						RS_Ba	ise(IP) <mark>loc</mark>	alhost		更新	
e:		-	Autoruninf			一括取込	_	_			
e:¥			DICOMDIR		- 10	电北口					
						思者ID				_	
🔁 Viewer											
						検査名		-	検査追加	J	
						検査日	2021/06/14	-	選択取込	] [一括]	取込
1			<u> </u>		[		,				
DICOMデータ打	出 処3	理中止				0%					
	モダリティー	患者番号	氏名	検査部位	プロトコ	コル名「シ	リーズ番号 伯	牛数			_
2013/10/04	MR	01705344	<u></u>	IXE BALL	2.01.5	1	1	5			_
2013/10/04	MR	01705344			3	2	1	1			
2013/10/04	MR	01705344			2	3	1	1			
2013/10/04	MR	01705344				4	1	1			
2013/10/04	MR	01705344				5	1	6			
2013/10/04	MR	01705344				6	1	6			
											_
											_
											_

3. ③取り込みたい画像を選択します。

複数選択する場合は、SHIFT キーを押しながら選択、または CTRL キーを押しながら選択してください。 選択すると青く反転します。

	検査日	モダリティー	患者番号	氏名	検査部位	プロトコル名	シリーズ番号	件数
	2013/10/04	MR	01705344				1	15
3)	2013/10/04	MR	01705344				2	11
$\mathbf{r}$	2013/10/04	MR	01705344				3	11
	2013/10/04	MR	01705344				4	11
	2013/10/04	MR	01705344				5	16
	2013/10/04	MR	01705344				6	16

※取り込みたい画像を確認したい場合は、明細をダブルクリックすると確認のための画像が表示されます。

	(複数選択	はできませ	ん)					
	検査日	モダリティー	患者		検査部位	プロトコル名	シリーズ番号	件数
	2013/10/04	MR	W	click			1	15
	2013/10/04	MR 🖌	10170534-	enew			2	11
	2013/10/04	MR	01705344				3	11
2	2013/10/04	MR	01705344				4	11
	2013/10/04	MR	01705344				5	16
	2013/10/04	MR	01705344				6	16

選択が完了したら、④患者情報を入力します。

患者情報の入力が完了したら、⑤選択取込を行います。

🔞 RS_Base用 DICOMファイリング		– 🗆 X
ファイル(F)		
		2021/06/14 Yer20210417
		RS_Base(IP)  localhost 更新
■e: 🗸	Autorun.inf BOOTEX LOC	一括取込
e:¥	DICOMDIR	患者ID <sup>999</sup>
TINFO Viewer		
		検査名 胸部MRI ▼ 検査追加 5
		検査日 2021/06/14 ▼ 選択取込 一括取込
 DICOWデータ抽出 処理中止		0%
_ 検査日   モダリティー  患者番号   .	氏名 検査部位 ブロ	トコル名   シリーズ番号   件数
2013/10/04 MR 01705344		1 15
2013/10/04 MR 01705344		2 11
2013/10/04 MR 01705344		
2013/10/04 MR 01705344		5 16
2013/10/04 MR 01705344		6 16

### 取込が完了したら、取り込んだ画像の部分が「ファイリング済」と表示されます。

🔞 RS_Base用 DICOMファイリング			– 🗆 X
ファイル(F)			
		20	21/06/14 Yer20210417
		RS_Base(IP)  localhost	
e:	Autorun.inf		
	BOOTEX.LOG DICOMDIR	患者ID <sup>999</sup>	
INFO Viewer		山田太郎	
		検査名 胸部MRI ▼	検査追加
		検査日 2021/06/14 -	選択取込 一括取込
DICOMデータ抽出 処理中止		0 %	
検査日   モダリティー	患者番号 氏名	検査部位「プロトコル名」シリーズ番号」	
ファイリング済 2013/10/04 MR	01705344	1	15
ファイリンク 済  2013/10/04   MR  ファイリング 済  2013/10/04   MR	01705344	2	11
2013/10/04 MR	01705344	4	11
2013/10/04 MR	01705344	5	16
2013/10/04 MR	01705344	6	16

残りの画像を取り込む場合は、上記③~⑤の手順で取込をしてください。

※④患者情報はそのままお使い頂き、必要に応じて検査名を変更してください。

## 検査名を追加する場合

プルダウンにない検査名を追加する場合は、「検査追加」をクリックします。

🚳 RS_Base用 DICOMファイリング		– 🗆 X
ファイル(F)		
		2021/06/14 ¥er20210417
		RS_Base(IP) localhost 更新
e:	Autorun.inf	一括取込
are:¥	DICOMDIR	島 老 ID 999
INFO		
💼 Viewer		
		検査日 2021/06/14    選択取込    → 括取込
	p	

メモ帳が開きますので、追加したい検査名を入力し、右上の×をクリックしてください。保存しますか?と聞いてくるので保存をしてください。

※ファイルタブの「上書き保存」でも保存ができます。

<ul> <li>RS_KENSA.TXT - : :</li> <li>ファイル(F) 編集(E)</li> <li>*## 1行1検査毎検査 胸部部CT 顕部CT 顕部CT 顕部MRI 腹部MRI 頭部MRI 頭部MRI</li> <li>頭部MRI</li> <li>頭部MRI</li> </ul>	×モ帳 書式(0) 表示(V) ^ノ  :名を記載し保存して	レブ(H) 下さい。	_		<	メモ帳 C:¥MIN¥RS_DicomPro¥RS_KENSA.TXT への変更 内容を保存しますか? 保存する(S) 保存しない(N) キャンセル
<	1行、1列	100% Windows (CRL	.F) ANSI	>	:	

※検査追加した後に、検査名に表示されない場合は、一度、RS\_DicomProを開き直してください。