

# DICOM規格 詳細 第4～6章

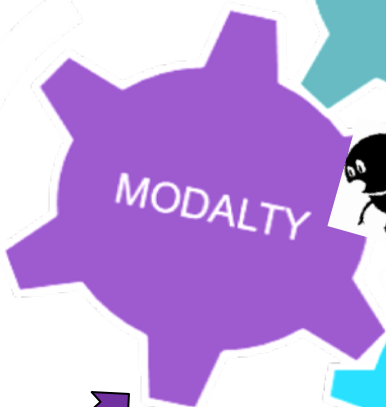
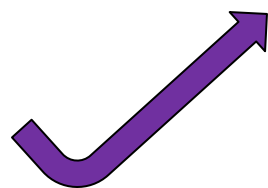


2015年11月28日（土）

日本画像医療システム工業会(JIRA)  
システム部会 DICOM委員会 伊藤 幸雄

# 4. 画像保存について

今回は、可逆圧縮と非可逆圧縮について説明します。

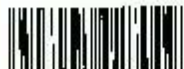


みなさんが、楽しくDICOMのお仕事ができることを  
心から願っています。

逆引き  
DICOM Book



9784860034528



1923047027009

ISBN978-4-86003-452-8

C3047 V2700E

定価 1,980円(税別)

逆引き

DICOM BOOK

監修 奥田保男  
編集 JIRA DICOM 委員会

医療科学社

逆引き

DICOM Book

監修 奥田保男

編集 JIRA DICOM 委員会

「こんなとき、どうしたらいいの？」

日常で起こる「トラブルや疑問」を題材に、ユーザが知っておくべき「基礎知識・初期対応」などを中心にまとめました。トラブルの早期解決につながるよう、「ベンダに問い合わせる前に、調べておくべき良い情報」の事例なども整理しています。



「一人でトラブルを解決しなければならぬ！ 身近に頼れる人がいない！」  
そんなときは、解決のヒントを救世主の「誰か」として使ってください。

ベンダの方へ

私たち技師が「何を知りたいか、どんな解決策を求めているか」を知ってもらうために、日々の業務経験を元にまとめました。営業・サービスの方だけでなく、カタログやマニュアルを作る方にも読んでいただきたい1冊です。

誰にも聞けない

「したい」

「できない」

「わからない」

目の前の事象を  
逆引きで解決！

DICOM画像なのに、PACSへ画像を送信できません  
再構成した画像が検査リストに表示されません  
検査情報が文字化けしてしまいました  
モダリティで追加した情報を表示したい  
レポートをPACSに保存したい  
動画とマルチフレームは異なるものですか

医療科学社

ご清聴 ありがとうございます

End

