

- コドニクスは、医療用ディスクパブリッシャー“バーチャア(Virtua)”シリーズについて、日本市場でのさらなるシェア拡大を目指します。

コドニクスの誇る”バーチャア(Virtua)”シリーズのラインナップは、お客様の要望に合わせてお選びいただくことができ、さまざまな形式でのデータ配布ソリューションを提供いたします。

### タッチスクリーンで簡単操作 & WEB ブラウザで遠隔操作

わかりやすく直感的な操作を可能にするタッチスクリーンによる簡単操作と、WEB サーバー機能により、ネットワーク上のWEB ブラウザ機能を用いる端末から可能な遠隔操作が人も増しも選びません。

### 脅威のスピードで CD/DVD 作成。オリジナルラベルも自動作成。

世界最速の処理能力と内蔵インクジェットプリンターが、お好みのラベルデザインで患者・検査情報等を高品質フルカラーで、患者さん並びに連携施設にご満足いただけるディスクを作成します。



診療料ごとにラベルをカスタマイズでき、個人情報保護のための匿名機能も搭載しています。

### PACS はもちろんあらゆるモダリティに対応！

クエリ/リトリーブのマニュアル操作により、複数検査を1枚のCD/DVD に書き込めることが出来ます。また DICOM Part 10、IHE PDI などの工業規格に準拠しており、さらに内蔵のスマートドライブには HIPAA に適合したディスク作成ログが保存されています。



次の操作をオレンジの強調表示で誘導してくれるから、誰でも簡単に操作できます。



CD/DVD ディスクパブリッシャー  
**Virtua** バーチャア



Record

## Virtua

スタンダードモデル。DVDマルチドライブを2個装備し、CD/DVDディスクを最大100枚まで装填できます。また、データ容量に応じてCD/DVDを自動判別する機能も標準装備。



## Virtua E

開業医から中小病院向けに開発されたコンパクトモデル。DVDマルチドライブを1個装備。CD1枚当たり平均4分でディスクを全自動で作成します。付属のタッチパネルでキーボードレスの簡単操作が可能に。



## Virtua C

シリーズで最もリーズナブルで省スペースなモデル。ネットワーク上のあらゆる端末からWEBブラウザにより操作可能です。



- コドニックスは、MDCT、および大容量医療画像ファイルのディスク作成とデータ配布において、引き続き市場をリードする製品を提供いたします。

“バーチャ(Virtua)” XR は、今日の CT、MRI、FFDM から転送されるデータのディスク化に最適な最上級モデルです。

## Virtua XR

シリーズ最速でディスク作成を可能にしたモデル。2台のハードディスクを内蔵し、処理時間を大幅に短縮。アンギオ動画データや大容量のマルチスライスCTデータ等を多数出力される施設に最適です。



- コドニックスは、2010年3月に“バーチャ(Virtua)”シリーズの最新のアップグレードソフトウェアをリリースすることをお知らせいたします。

シリーズごとに画像を選択・書き込みすることが可能となり、ワークフローをシンプルにする機能がさらに充実します。また、非 DICOM データにも対応でき、お客様の要望に応えた仕様を実現しました。

データ受信後、自動的にディスクに書き込みを行うオートバーニング機能のほかに、任意でシリーズを決定し、書き込みを行うマニュアルモードの選択も可能にしました。また WEB ブラウザー機能により、これらの設定をネットワーク上のユーザーの PC から行うことができます。

“バーチャ(Virtua)”は日本市場のニーズに合わせて、引き続きソフトウェアの開発を行います。

- 画像保存をもっとシンプルに。コドニックス。

コドニックスの医療画像サーバー“インフィニティ(Infinity)”シリーズは、成長を続ける医療画像データにおける日本市場を見据えた商品です。

ローカルモダリティサーバーとして最適であり、診療科毎のデータストレージが可能となり、3D 画像作成にかかるストレス等を効果的に改善します。アップグレードソフトウェアは引き続き開発されており、2010年3月に数カ所への画像データの自動転送を可能とするスマートルーティング機能、また容量が足りなくなったユーザーへ 2 台目、3 台目と増設できるエクспанションモジュールをリリースいたします。

3TB～12TB まで、非常にシンプルにセットアップが可能で、ローコストでご提供する予定です。

- メディカルイメージインポーター “インテグリティ(Integrity)”は、外部からのディスクデータの読み込み機能と、属性情報修正および転送の機能を分けて行うことができ、安心できるワークフローを提供いたします。

ネットワーク上でお使いのどの PC からでも WEB ブラウザーを通じての操作が可能です。

2010年4月9日～11日まで横浜で開催される ITEM2010(ブース#233)にて、スタッフ一同、皆様のお越しを心よりお待ちしております。