

# Dentsply Sirona Digital Solution

なぜデジタル化が必要なのでしょう。

それは、デンタルケアをより高品質に、安全にそしてスピーディに行うために他なりません。

そしてそれは、個々のデバイスではなく、ハードウェア、ソフトウェア、およびデバイスのシームレスな相互作用によって生み出されるものです。

「One Stop Digital Solution」

デンツプライシロナは、世界最大級の歯科医療用製品およびテクノロジーメーカーとして、価値あるソリューションを多角的に提供することで、貴医院の革新を総合的にサポートいたします。



革新的なソリューションを、いつでも、どこでも、身近に。

## デンツプライシロナのサポートサービス

デンツプライシロナの使命は、革新的なソリューションを提供するだけではありません。

各種セミナーの開催やきめ細やかなサポートサービスを通して、日々の治療に安心と信頼をお届けしています。

さらにこうした活動を通して、お客様とのコミュニケーションを深めるとともに、

貴重なご意見を開発部門にフィードバックしています。

### Education

各分野のエキスパートの先生方を講師にお招きし、全国の拠点や Webinarで、多彩なセミナーや講演会を開催。

導入時のトレーニングや運用カウンセリング、導入後のフォローアップセミナーも充実しています。



### Customer Support

デンツプライシロナの機器・ソリューションをお客様に安心して快適にお使いいただけるように、充実したサポート体制を備えています。

サポート部門：CERECフォローチーム/CTアプリケーションチーム/ホットライン/リモートサポート/シムプラント、アトランティステクニカルサポート/訪問修理サービス/リペアセンター



- 一般的名称：チェアサイド型歯科用コンピュータ支援設計・製造ユニット 販売名：セリック プライムスキャン AC 承認番号：30100BZX00044000 管理医療機器、特定保守管理医療機器
- 一般的名称：歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット 販売名：セリック プライム3D 届出番号：13B1X10236S10022 一般医療機器
- 一般的名称：歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット 販売名：セリック MC XL プラス 届出番号：13B1X10236S10003 一般医療機器
- 一般的名称：歯科技工室用ポータル統合装置 販売名：セリック スピードフィア 届出番号：13B1X10236S10009 一般医療機器
- 一般的名称：アーム型CT診断装置 販売名：オーソフィス SL 承認番号：227AABZ00109000 管理医療機器、特定保守管理医療機器、設置管理医療機器
- 一般的名称：汎用画像診断装置ワークステーション用プログラム 販売名：シデキシステム 承認番号：227AABZ00103000 管理医療機器
- 一般的名称：歯科切削加工用セラミックス 販売名：セリック フロック 承認番号：220AABZ00045000 管理医療機器
- 一般的名称：歯科切削加工用セラミックス 販売名：セリック フロック インテグラル 承認番号：224AABZ00182000 管理医療機器
- 一般的名称：歯科切削加工用セラミックス 販売名：セリック シルクニア 承認番号：231AABZ00004000 管理医療機器
- 一般的名称：歯科切削加工用セラミックス 販売名：ストルラ DUO 承認番号：2254F8Z001120000 管理医療機器
- 一般的名称：歯科用象牙質接着材（歯科セラミック用接着材料）（歯科用知覚過敏抑制材料） 販売名：プライム&ボンド ユニバーサル 承認番号：230AGBZX00043000 管理医療機器
- 一般的名称：歯科用合金用接着剤（歯科用接着材料） 販売名：スマートプライ Prime 届出番号：13B1X10236Y04390 一般医療機器、特定保守管理医療機器
- 一般的名称：歯科用エッチング材 販売名：デンツプライ エッチングジェル 承認番号：21300BZX00234000 管理医療機器
- 一般的名称：歯科用接着剤（成形品キット） 販売名：Xボンド 承認番号：301AGBZX00022000 管理医療機器
- 一般的名称：歯科用接着剤（成形品キット） 販売名：プライム&ボンド XP 承認番号：222AABZ00022000 管理医療機器
- 一般的名称：歯科用接着剤（成形品キット） 販売名：エスディーアール 承認番号：223AFBZX00008000 管理医療機器
- 一般的名称：歯科用インプラントシステム 販売名：オッセオスピード EV 承認番号：22800BZX00381000 高度管理医療機器
- 一般的名称：歯科用インプラントシステム 販売名：オッセオスピード プロファイル EV 承認番号：22900BZX00322000 高度管理医療機器
- 一般的名称：歯科用接着剤（インプラント材） 販売名：アンキロス 承認番号：22800BZX00323000 高度管理医療機器
- 一般的名称：歯科用接着剤（インプラント材） 販売名：アンキロス6.6 承認番号：22800BZX00439000 高度管理医療機器
- 一般的名称：歯科用接着剤（インプラント材） 販売名：ザイブ 承認番号：21600BZX00356000 高度管理医療機器
- 一般的名称：歯科インプラント用接着剤（インプラント材） 販売名：シムプラント 承認番号：13B1X10236Y05530 一般医療機器
- 一般的名称：手術用リトルガイド 販売名：シムプラント ガイド 届出番号：13B1X10236Y05360 一般医療機器
- 一般的名称：歯科インプラント用治療計画支援プログラム 販売名：シムプラント 承認番号：23100BZX00032000 管理医療機器
- 一般的名称：スルーリーキーアンプ（インプラント） 販売名：シムプラント コントロールユニット 承認番号：22800BZX00039000 管理医療機器、特定保守管理医療機器
- 一般的名称：歯科用支持装置材料 販売名：コアフロー 承認番号：231AGBZX00019000 管理医療機器

製造販売元  
**デンツプライシロナ株式会社**  
本社/〒106-0041 東京都港区麻布台1-8-10 麻布借成ビル

- |          |      |                   |
|----------|------|-------------------|
| ■各ショールーム | ■横 浜 | Tel: 045-440-1521 |
| ■札 幌     | ■岡 岡 | Tel: 054-653-2711 |
| ■盛 岡     | ■名 古 | Tel: 052-251-8467 |
| ■庄 内     | ■大 阪 | Tel: 06-6243-6636 |
| ■仙 台     | ■広 島 | Tel: 082-546-2301 |
| ■埼 玉     | ■福 岡 | Tel: 092-518-1800 |
| ■東京・銀座   |      |                   |

\*改良のため仕様および外観を予告なく変更する場合があります。

BA 0301PD

THE DENTAL  
SOLUTIONS  
COMPANY



THE DENTAL  
SOLUTIONS  
COMPANY



## Digital total workflow

dentsplysirona.com



# Implant

歯科業界におけるインプラント治療は、デジタル化が最も進んでいる分野の一つです。審査、診断から計画、ガイドドサージェリー、印象採得、アバットメント、最終上部構造まですべてをデジタルで行うことで、高精度で迅速な治療が可能となります。

サージカルガイドや最終上部構造まですべて院内で作成。クリニック内で完結できるデジタルワークフロー。

## イメージング + CERECシステム

- ✓ 施設内にてサージカルガイドが作成可能
- ✓ 時間、コスト共に優れたガイドソリューション



## インハウスソリューション



### IO FLO

- ✓ アトランティス アバットメント専用スキャンボディ
- ✓ 主要なインプラントメーカーに対応

### アトランティス アバットメント

- ✓ 主要なインプラントメーカーに対応
- ✓ アンギュレーションスクリュー等様々なオプション
- ✓ 高品質、高精度を裏付ける長期保証

### CAD/CAM アバットメント



### コアファイル

- ✓ アバットメント設計時データを提供
- ✓ 模型無しで良好な適合の上部構造製作が可能

ワンポイント情報  
アバットメント到着前に上部構造製作が可能  
また、アバットメントの印象が不要なため、患者来院回数も減少

国内製造による高品質な製品、経験豊富なスタッフによるサポートを、迅速に提供。

## DDSC-Tokyo

- ✓ 羽田空港にほど近いデジタル製造拠点
- ✓ シムプラント ガイド、アトランティス アバットメント、アトランティス スーブラストラクチャーを提供



## Dentsply Sirona implant Lineup



- ✓ 初期固定が得やすいスレッド形状
- ✓ 選択肢が豊富な使いやすい補綴ラインナップ
- ✓ 4つの特長が長期的にインプラント周囲の辺縁骨を維持
- ✓ ショート、プロファイルなど、独特な形状のインプラントのラインナップ
- ✓ 微小漏洩、微小揺動少ないテーパジョイント
- ✓ 長期的な安定性と審美的に持続するプラットフォームシフティング

# Go

# One Stop Digital Solution

## ORTHOPHOSシリーズ

- ✓ 10万台以上の実績
- ✓ 口腔内スキャナーのデータを融合させることにより、デジタルソリューションの拡張性
- ✓ インプラントプランニングソフトウェア付属

## CERECシリーズ

- ✓ 臨床的に裏付けされたエビデンス数(>250)
- ✓ 世界でCEREC修復が行われた症例数(>2800万)
- ✓ 高い予知性がある長期残存率(10年≒90%)



### ORTHOPHOS SL

- ✓ ユニークなDCSセンサーによりシャープレイヤーのパノラマ画像
- ✓ バイトブロック(特許取得済)により容易な患者ポジショニング

### Primescan

- ✓ 第三者機関により検証された精度
- ✓ 不要エリアを自動カットするAIスキャン
- ✓ 従来機に比べ、フルアーチスキャンタイムを1/4に短縮

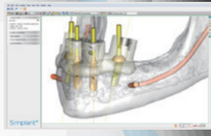
## SICATインプラント

- ✓ 直観的で使いやすいインターフェース
- ✓ 画像診断のステップから治療計画までスムーズなワークフロー



## シムプラント

- ✓ 20年を超える実績と経験
- ✓ 100社10,000種類を超えるシステムへの対応



## シムプラントガイド

- ✓ 各種主要インプラントメーカーのガイド用キットに対応
- ✓ コストや用途に合わせて幅広い選択肢

ワンポイント情報  
オープンチューブを選択すると、ドリルを側方からガイドに挿入出来るため、開口量が少ない臼歯部などに有効

## 気道解析

### SICATエア

- ✓ 気道解析用3Dソリューションソフトウェア
- ✓ 睡眠時無呼吸症のための治療用アプライアンス製作



## 支台構築

### X-Post

- ✓ 象牙質に近似したジルコニア強化型ガラスファイバー配合、歯根破折のリスクを低減
- ✓ 表面の微細な凹凸により未処理でも高い接着性を確保



### Prime&Bond® universal Self Cure Activator + core-X flow

P&B universal : 新たなベースモナーにより、潤滑環境の歯面でも安定した接着性を実現。  
コア X フロー : 象牙質に近似した物質、光-化学重合に有意差がない硬化性能を実現した、デュアルキュアタイプ。

## ワンポイント情報

3製品が反応することで、光重合型タイプのボンディング材がデュアルキュアタイプに変化。光の届きにくい根管においても安定した接着性を得ることができる

# Restoration

35年前には、誰もが発想しえなかった『One Visit Treatment』が、いまや広く認知され世界中に浸透しています。CERECの歴史はマテリアルの進化の歴史でもあるのです。



## CEREC Blocs & INTEGRAL

- ✓ 天然エナメル質に近似した摩擦特性
- ✓ カメレオン効果のある高い半透明性
- ✓ 非常に優れた研磨性

## 高強度ガラスセラミック

- ✓ Celtra DUO
- ✓ ポリッシュ仕上げ：210 MPa
- ✓ 焼成仕上げ：370 MPa
- ✓ ジルコニア強化型ケイ酸リチウム



## Primemill

- ✓ ジルコニア加工約5分~
- ✓ マージン追従性の向上
- ✓ 様々なコンビニエンス機能



## Celtra Universal glaze & Stains



## マテリアル

### CEREC Zirconia

- ✓ インプラント応用から単冠マルチユニットまで対応可能

### meso

### mono L

### medi S

### MC XL シリーズ

## アウトソースソリューション

## Connect Case Center

- ✓ スキャンデータをご希望のラボへ依頼
- ✓ 利用料無料のポータルサイト



## CEREC SpeedFire

- ✓ ジルコニア焼成、≒13分~ glaze & Stains焼成も可能



## ワンポイント情報

超高速焼成はデンツプライシロナだから考え付いた革新的なアイデア

## デンツプライ エッチングジェル

- ✓ エナメル質の選択的エッチングや修復物内面の清掃に



## SmartLite® Pro

- ✓ スタッフにも喜ばれるわずか105g!
- ✓ 広範囲な照射を実現
- ✓ 照射範囲内の均一な光分布
- ✓ 優れたデザイン性

