

exocadは、歯科のあらゆる専門家のための強力なCADソリューション

10+

年以上の成功実績

150

か国以上のユーザー

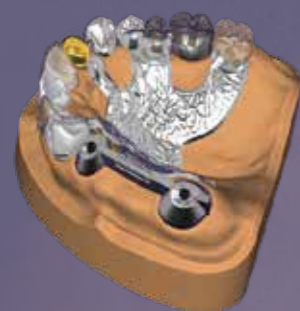
45,000

を超える導入数

歯科用CADソフトウェアとしての実績・世界各国での利用者数・多くの導入事例

## 修復歯科は芸術であり科学です

迅速な大量生産から複雑なカスタマイズソリューションまで、DentalCAD®はすべてを可能にします。



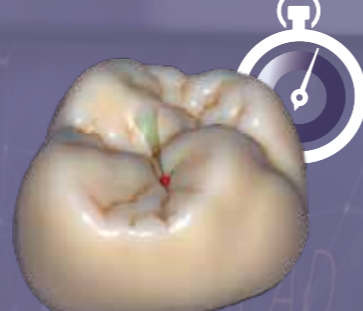
### 用途の広いアプリケーション

クラウン、ブリッジ、コーピング、ベニア、インレー、アンレー、ボンティック、プロビジョナル、デンチャーなど、幅広い歯科修復物を設計



### 信頼性の高いコンピューティング

安定して作動し、大量のデータも高速で処理できるソフトウェアで作業が快適に



### お客様のニーズに適応

DentalCAD®は、個人のニーズおよびワークフローに容易に適応できます

OFFICIAL  
RESELLER

exocad

### CAD用ドングル

CADソフトは、標準機能のみの「exocad 歯科用CADソフト」とあらかじめアドオンモジュールがセットになったドングルがございます。詳しくは裏面をご覧ください。

exocad 歯科用CADソフト

- exocad アドバンスラボドングル
- exocad インプラントラボドングル
- exocad 究極のラボドングル

### アドオンモジュール【別売】

- インプラントモジュール
- パーモジュール
- モデルクリエイター
- バイトスプリントモジュール
- プロビジョナルモジュール
- パーシャルCAD
- フルデンチャーモジュール
- トゥルースマイル
- バーチャルアーティキュレーター
- ジョーモーションインポート
- DICOMビューワー
- スマイルクリエイター
- トゥースライブラリ

### 推奨PCスペック要件

CPU: Intel Core-i9 11900k / AMD Ryzen 9 5900X  
RAM: 32GB DDR4 non ECC  
グラフィックカード: Nvidia RTX 2060 (6GB GDDR6) or RTX 3070  
AMD Radeon RX 5600 XT or 6700XT (6GB GDDR6)  
解像度: WQHD (2560x1440), 推奨: UHD (3840x2160)  
PSU (電源ユニット): 750W以上

● PCIは別売です。専用PCの選定のお手伝いや販売も可能です。お気軽にお問い合わせください。 ● CADソフトやアドオンモジュールの価格は弊社までお問い合わせください。  
● 仕様及び外観は、製品改良の為予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。 ● 製造元: exocad GmbH (ドイツ連邦共和国)

SD サンデンタル株式会社 〒542-0081 大阪市中央区南船場 4-8-9

商品に関するお問い合わせ: 月~金 9:00~17:00  
大阪 06-6245-0950 東京 03-3836-9347 福岡 092-482-2318



サンデンタルホームページ  
<http://www.sundental.jp>



@sundentaljapan

2302601



DentalCAD®

# BOOST YOUR CAD DESIGN PRODUCTIVITY

飛躍的にCADデザインの生産性を向上

exocad

SD SUNDENTAL CO.,LTD.

## Standard feature:標準機能

DentalCAD®の直観的なユーザー・インターフェース、広範囲な機能および様々な歯牙・材料のライブラリを備えた高速でフレキシブルなベーシックドングル。審美および機能歯科の修復デザインをシンプルに。



**アナトミッククラウン**

少ないステップで、美しく機能的なクラウンを設計。複数の歯牙ライブラリをあらかじめ登録



**ブリッジ**

インレーブリッジからフルマウスブリッジまでのあらゆるフレームワーク設計



**ベニア**

審美性に優れたベニア設計



**テレスコープクラウン**

柔軟にテレスコープクラウンの設計



**ワックスアップ**

アナログワックスアップのスキャン（Wスキャン）や修正、デジタルワックスアップの設計



**アタッチメント**

豊富なライブラリを活用し、デザインにアタッチメント形状の設計を追加・削除することが可能



**カットバック/シンプルコーピング**

フルアナトミーに着想を得ながら、カットバックオプションを駆使して最適なコーピングを実現



**インレー/アンレー**

美しく自然なインレー/アンレー補綴物を設計

## DentalCAD'sのアドオンモジュール

DentalCAD®なら、可能性は無限大です！DentalCAD®のアドオン・モジュールがあれば、お客様のニーズに合わせて簡単にカスタマイズすることができます。



**インプラントモジュール**

アバットメントおよびスクリュー固定式補綴物の設計



**バーモジュール**

簡単なバーから高度なバーまで設計。複雑なデザインにも対応



**モデルクリエーター**

印象データから3Dプリンター等で造形するための物理的モデルの設計、ガム模型の設計



**バイトスプリントモジュール**

ナイトガードやスプリントの設計



**プロビジョナルモジュール**

術前スキャンに基づくテンポラリークラウン・ブリッジの設計



**パーシャルCAD**

パーシャルデンチャーのフレームワークの設計



**フルデンチャーモジュール**

フルデンチャーの設計



**Tru ツールスマイルモジュール**

より美しく、よりリアルに補綴物を描画



**バーチャルアーティキュレーター**

正確な咬合位置を取り込み、顎の動きをシミュレーションし、動的な咬合を解析可能



**ジョーモーションインポート**

デバイスから顎の測定値をインポート可能（バーチャルアーティキュレーターモジュールが必須）



**DICOMビューアー**

CTからの3Dボクセルデータを設計中に可視化



**スマイルクリエーター**

次世代のスマイルデザインで、2Dおよび3Dで視覚化



**トゥースライブラリ**

美しく自然な歯牙データが充実したライブラリ（上顎前歯61セット、下顎前歯19セット、上顎臼歯19セット、下顎臼歯19セット）

セットで購入可能なドングル種類:

- アドバンスラボドングル
- インプラントラボドングル
- 究極のラボドングル

### exocad歯科用CADソフトのライセンス

弊社では、ご購入後の費用が掛からないパーベチュアル（永続）ライセンス版のexocad歯科用CADソフト及び、アドバンスラボドングル、インプラントラボドングル、究極のラボドングルを主に販売しております。アクティベート日から一年以上経過した後に最新バージョンにアップデートも可能ですが、右表の通り、追加費用が掛かります。常に最新版exocadをご使用になりたい場合は、サブスクリプションライセンスをご購入ください。

名称	パーベチュアルライセンス	サブスクリプションライセンス
意味	一度の支払いで永続的に使用できるライセンス	一年毎に更新費用は必要だが、常に最新バージョンが使用可能
メリット	一年毎の更新費用がない	最新バージョンが常に使用可能
デメリット	アクティベート日から一年以上経ち最新バージョンを使用したい場合は、「リフレッシュ費用」と「ドングルアップデート費用」が必要	一年毎に更新費用が発生



exocad歯科用CADソフトやアドオンモジュールについての詳しい情報は、左のQRコードをスキャンしてください。