

ワークフロー



デンタルCADソフト
exocad

操作性と機能性を兼ね備えた
歯科用CADソフト

ドイツのフラウンホーファー研究機構のスピノフ企業として、同コンピュータグラフィックス部門(IGD)の歯科用CADの礎を確立したチームにより創立された、exocad社が開発・販売する歯科専用CADソフトです。初心者にも使い易い操作性と、CAD/CAM熟練者が求める機能や高度な操作にも対応したCADソフトです。



ブリッジフレームワーク

1年目アップグレード無料
アップグレードシステム
年間ライセンス
※アップグレード時にアップグレード料金が発生します。アップグレードシステムの詳細はお問い合わせください。



カスタムアットメント

exocadの特長



●実際のワックスアップに近い直感的な操作感



- スタティモタルをスキャンし、重ね合わせや形状利用が可能
- デザインの際に2Dイメージをロード可能 (Webcam使用)
- デザインの確認が容易な3D PDF形式でのデータ保存が可能

設計できる補綴物

基本モジュール	アドオンモジュール*
アナトミックラウン	インプラントモジュール ¥120,000(税別)
ランブル&アナトミックコーピング	インプラントバー ¥120,000(税別)
ブリッジフレームワーク	バーチャル咬合器 ¥120,000(税別)
インレー/オンレー	プロビジナルモジュール ¥120,000(税別)
ワックスアップフレームワーク	DICOMビューワ ¥120,000(税別)
プライマリーテレスコープ	バイトスプリントモジュール ¥120,000(税別)
ベニア	Tru トゥルースマイル ¥120,000(税別)
Wスキャン	歯冠形態ライブラリ ¥120,000(税別)
アタッチメント	モタルクリエイター ¥240,000(税別)

*アドオンモジュールは用途に応じて機能を追加できます。
*一旦追加した機能を削除する事はできませんので予めご了承ください。

本体仕様

	Identica hybrid	Identica Blue	Identica Light
電源 電圧	100~240V, 50/60Hz	100~240V, 50/60Hz	100~240V, 50/60Hz
寸法 幅×奥行×高さ(mm)	290×290×342	290×290×340	290×290×340
重量	13Kg	16Kg	16Kg
インターフェイス	USB 3.0 B Type 1.3メガピクセル×2	USB 3.0 B Type 1.3メガピクセル×2	USB 3.0 B Type 1.3メガピクセル×2
カメラ解像度	カラーカメラ(5M)×1	ブルーLED	ブルーLED
スキャン方法	光源 測距方式 雲台軸数	ブルーLED パターン投影法 2軸	ブルーLED パターン投影法 2軸
測定範囲	80mm x 60mm x 60mm	80mm x 60mm x 60mm	80mm x 60mm x 60mm
測定精度	<7µm	<10µm	<10µm
測定時間 ^{※1}	16秒	35秒	46.5秒
カラー対応	フルアーチ	16秒	35秒
印象スキャン	上下顎印象	片顎印象	オプション
咬合器スキャン ^{※2}	○	○	オプション
テクスチャスーパーインポジション	○	○	オプション
マルチダイホルダー	8本	8本	8本
フレキシブルマルチダイ	○	オプション	オプション
付属品	スクリューベースジグ(2コ)、ガムベースジグ、マルチダイプレート、ハーフブロックジグ、インプレッションジグ、インターロックジグ、キャリブレーションパネル、3軸印象スキャン用アーム、フレキシブルマルチダイ(支台用マグネット8個含む)USBケーブル、電源アダプタ	スクリューベースジグ(2コ)、ガムベースジグ、マルチダイプレート、ハーフブロックジグ、インプレッションジグ、インターロックジグ、キャリブレーションパネル、USBケーブル、電源アダプタ	スクリューベースジグ(2コ)、ガムベースジグ、マルチダイプレート、ハーフブロックジグ、インターロックジグ、キャリブレーションパネル、USBケーブル、電源アダプタ
価格(税別)	本体 CADソフト込	2,500,000円 2,980,000円	2,000,000円 2,480,000円
PCモニターは含まれません。	CADソフトのみ	700,000円	700,000円

※1 測定時間は目安です。症例により測定時間は異なります。 ※2 咬合器スキャンには必要に応じて別売りのプレート、及びジグをご用意しております
販売名 アイデンティカ 分類 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 届出番号 2681X10008000052

追加アクセサリ

アクセサリ	価格(税別)
インプレッションジグ*	50,000円
アーティキュレータープレート*	60,000円
Artexジグ・Kavoジグ・SAMジグ*	各60,000円
フレキシブルマルチダイ	150,000円

*Identica Lightには、別途オプション機能の追加が必要です。詳しくはお問い合わせください。

推奨PC(別売品)

CPU	i5-6400 (2.7-3.3GHz/4コア・4スレッド/6MB)
RAM	16G (8GB×2) PC4-17000 (2133MHz)
グラフィックカード	NVIDIA® GeForce® GTX 960 (2GB/GDDR5)
OS	Windows®7 64bit

Microsoft、Windowsは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。

- カタログに記載の商品などの色調は、印刷のため実物とは異なります。
- 仕様および外観は、製品改良のため、予告なく変更することがありますので、予めご了承ください。

製造販売元 **株式会社 ニッシン**
京都府亀岡市旭町橋ノ口88

販売元 **株式会社 アイキャスト**
〒604-0847
京都市中京区烏丸通り二条下る秋野々町513番地 京都第一生命泉屋ビル8階
TEL 075-257-7270 FAX 075-257-7271
www.i-cast.jp



歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット

Identica

アイデンティカ

機能と操作性を追求したスキャナーCAD



Identica Blue

Identica Light



Identica hybrid

exocad



※画像イメージです