

刀 KATANA® デンタルスキャナー

用途や目的に合わせた4種類をご用意しました。

付属のソフトと合わせて使用することで、自由にデザイン的设计を行なうことが可能です。

また設計後はDWX-51DやDWX-4で加工するのはもちろんのこと、

カタナ® プロダクションセンターでの加工も可能です。



D1000

D2000



D850



D750

New

D2000



一般医療機器 歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット
医療機器届出番号:15B1X10001290009

カタナ® デンタルスキャナー D2000

寸法 (mm)	W480 × H290 × D340	その他特長	マルチダイスキャン
重量 (kg)	20		テクスチャースキャニング(カラー)
スキャン時間	15秒(単冠)		支台歯を着脱せずにスキャン可能 ^{*1}
カメラ解像度/台数	500万画素/4台		上下顎を一度にスキャン可能
精度	5μm		
光源	青色LED 27光線		



上下顎同時にセットが可能。スキャン時間の短縮を実現!

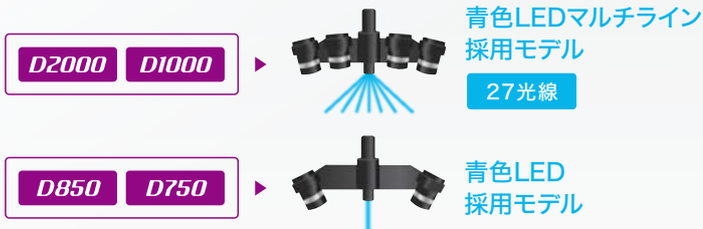
D2000では、2つの作業模型を同時にセットすることができるため、スキャン時間を短縮することが可能です。



2つの作業模型を同時にセット可能

青色LED採用により 高精度なスキャンが可能に

青色LEDの採用により高精度なスキャンが可能になりました。さらに、D2000 / D1000では、青色LEDマルチラインを採用することで、より精密なスキャンが可能になりました。



D2000 D1000 D850 D750

マルチダイスキャン

多数歯症例のような場合に支台歯の情報を1歯ずつではなく、最大7歯分まとめてスキャンできる機能です。



New

D2000 D1000 D850 D750

オクルージョン セットアップツール

咬合関係をスキャンするツールです。



オクルージョン
セットアップツール

オクルージョンセットアップツールを使用することで下図のように上下顎の咬合関係をスキャンすることが可能になります。



D1000

D850

D750

New



一般医療機器 歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット
医療機器届出番号:15B1X10001290008

カタナ デンタルスキャナー D1000

寸法 (mm)	W340 × H290 × D370
重量 (kg)	16
スキャン時間	15秒(単冠)
カメラ解像度/台数	500万画素/4台
精度	5μm
光源	青色LED 27光線
その他特長	マルチダイスキャン テクスチャースキャンニング(カラー) 支台歯を着脱せずにスキャン可能



一般医療機器 歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット
医療機器届出番号:15B1X10001290007

カタナ デンタルスキャナー D850

寸法 (mm)	W340 × H290 × D370
重量 (kg)	16
スキャン時間	25秒(単冠)
カメラ解像度/台数	500万画素/2台
精度	7μm
光源	青色LED
その他特長	マルチダイスキャン テクスチャースキャンニング(モノクロ)



一般医療機器 歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット
医療機器届出番号:15B1X10001290006

カタナ デンタルスキャナー D750

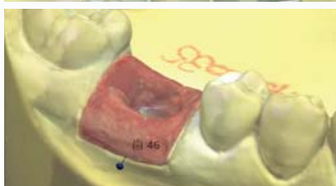
寸法 (mm)	W340 × H290 × D370
重量 (kg)	16
スキャン時間	25秒(単冠)
カメラ解像度/台数	130万画素/2台
精度	10μm
光源	青色LED
その他特長	マルチダイスキャン

※1 支台歯と隣接歯のスペースに限られるケースでは、支台歯の追加スキャンを必要とする場合があります。また支台歯がすでに分割されていることを前提とします。

カラー **D2000** **D1000** **D850** モノクロ

テクスチャー スキャンニング

模型に描記した設計線をスキャンニングすることが出来る機能です。D2000およびD1000ではカラーで、D850ではモノクロで読み取ることが可能です。



テクスチャースキャンニング・カラー

データ送信による加工

設計したデザインデータは「カタナ®プロダクションセンター」へ送信し、ジルコニアフレームやクラウン、ブリッジを始め、「カタナ®アベンシアブロック」製クラウンなどの加工を行うことが可能です。

○流れのイメージ図



core3d centres

加工先として「core3Dcentres」を選択することも可能です。パーユニットやインプラントブリッジの加工に対応しています。

※「カタナ®プロダクションセンター」にご発注いただくためには事前登録が必要となります。登録についてはお出りの歯科商店様、または最寄りの(株)モリタにご連絡いただき、登録用紙をご請求ください。

+ オプション

Abutment Designer™

アバットメント設計ソフト「Abutment Designer™」を使うことで、カスタムアバットメントの設計が可能です。設計データを「カタナ®プロダクションセンター」に送信していただくと、カスタムアバットメントをお届けします。詳細は「カタナ®インフォメーションダイヤル」にお問い合わせ下さい。



関連機器一覧

DWX-4

一般医療機器
歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット
医療機器届出番号：22B3X10006000050

[販売名] 歯科用CAD/CAMマシン DWX-4
[製造販売元] ローランドディー・ジー・株式会社
静岡県浜松市北区新都田1-1-3



Roland

DWX-51D

一般医療機器
歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット
医療機器届出番号：22B3X10006000021

[販売名] 歯科用CAD/CAMマシン DWX-51D
[製造販売元] ローランドディー・ジー・株式会社
静岡県浜松市北区新都田1-1-3



Roland

ノリタケ カタナ® F-1N

一般医療機器 歯科技工用ポーセレン焼成炉
医療機器届出番号：25B2X10003000012

[製造販売元] SK メディカル電子株式会社
滋賀県長浜市七条町305-1



ノリタケ カタナ® F-2

一般医療機器 歯科技工用ポーセレン焼成炉
医療機器届出番号：25B2X0003000011

[製造販売元] SK メディカル電子株式会社
滋賀県長浜市七条町305-1



関連材料一覧

ノリタケ カタナ® ジルコニア

管理医療機器 歯科切削加工用セラミックス
医療機器認証番号：223AFBZX00185000

用途にあわせ、4種類のジルコニアディスクをご用意しました。各シリーズは、異なる透光性、機械的特性を有しており、シリーズを使い分けることで、前歯修復からブリッジ修復まで幅広い用途に対応できます。



UTML：高い透光性を有するシリーズで、前歯クラウンやラミネートベニアの製作に適しています。
STML：透光性と機械的特性のバランスのとれたシリーズで、臼歯クラウンの製作に適しています。
ML/HT：高い機械的特性を有するシリーズで、ブリッジやフレームの製作に適しています。

UTML

サイズ：Φ98.5×t14, 18, 22mm

カラー：A1, A2, A3, A3.5, A4, B1, B2, B3®, B4®, C1®, C2®, C3®, C4®, D2®, D3®, D4®, ENW, EA1

ML

サイズ：Φ98.5×t14, 18, 22mm

カラー：A Light, A Dark, B Light

※受注製造での取扱いになります。お届けまでに約1か月を要しますことを予めご了承ください。

STML

サイズ：Φ98.5×t14, 18, 22mm

カラー：NW, A1, A2, A3, A3.5

HT

サイズ：Φ98.5×t10, 14, 18, 22, 26mm

カラー：HT10, HT12, HT13

カタナ® アベンシア ブロック

管理医療機器 歯科切削加工用レジン材料
医療機器認証番号：226AFBZX00116000

微粒子フィラーを高密度に圧縮し、レジンモノマーを均一に含浸、加熱重合するという製造法を採用したCAD/CAMレジンブロックです。咬合に耐える機械的特性と優れた滑沢耐久性を併せ持っています。



種別：12

入数：各5個

カラー：A2 LT, A3 LT, A3.5 LT, A3 OP

種別：14L

入数：各5個

カラー：A2 LT, A3 LT, A3.5 LT, A3 OP

ノリタケ カタナ® ワックス

一般医療機器 歯科用キャストリングワックス
医療機器届出番号：23B1X10001C7015

[製造販売元] 山八歯材工業株式会社 愛知県蒲郡市西浦町大知柄54-1

カラー：ブルー



ノリタケ カタナ® レジン

管理医療機器 歯科切削加工用レジン材料
医療機器認証番号：225AFBZX00031000

[製造販売元] 山八歯材工業株式会社 愛知県蒲郡市西浦町大知柄54-1

カラー：A1, A2, A3



●印刷のため実際の色調と異なる場合があります ●仕様及び外観は、製品改良のため予告無く変更することがありますので、予めご了承下さい。 ●ご使用に際しましては添付文書を必ずお読み下さい。



製品・各種技術
に関する
お問い合わせ

》クラレノリタケデンタル インフォメーションダイヤル

0120-330-922 月曜～金曜 10:00～17:00 www.kuraraynoritake.jp

製造販売元 **クラレノリタケデンタル株式会社**
〒959-2653 新潟県胎内市倉敷町2-28

連絡先 **クラレノリタケデンタル株式会社**
〒100-0004 東京都千代田区大手町1-1-3(大手センタービル)
フリーダイヤル:0120-330-922

販売元 **株式会社モリタ**
〒564-8650 大阪府吹田市垂水町3-33-18 TEL.(06)6380-2525
〒110-8513 東京都台東区上野2-11-15 TEL.(03)3834-6161
お客様相談センター：0800-222-8020
<http://www.dental-plaza.com>