

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

DWX-4

[販売名] 歯科用CAD/CAMマシン DWX-4

 KATANA®



省スペース設計のミリングマシンです。
「デントミル4」とあわせて使用することで
「カタナ®アベンシア®ブロック」に最適な
加工が行えます。

● 場所を選ばないコンパクト設計

340×365×405mmのコンパクト設計。



● 「カタナ®アベンシア®ブロック」を4本装着可能

「カタナ®アベンシア®ブロック」は4本まで装着可能です。(装着には「DWX-4 ピンタイプジグ」が必要です。)



DWX-4 ピンタイプジグ

● 4軸加工&自動工具交換機能

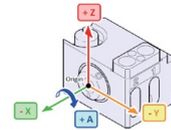
小型ながら4軸加工機能や自動工具交換機能(ATC)が標準装備されており「カタナ®ミリングバー」が2本まで装着可能です。



4軸加工機能

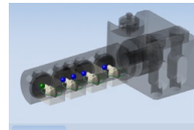


自動工具交換機能(ATC)



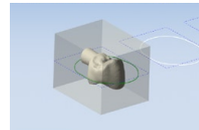
● 専用ソフト「デントミル4」

「デントミル4」は「カタナ®」システムで採用している高性能CAMソフト「デントミル コンプラス」を「カタナ®アベンシア®ブロック」加工用にカスタマイズしたソフトです。



デントミル4

【販売元】クラレノリタケデンタル株式会社



Roland

歯科用CAD/CAMマシン 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：22B3X1006000050
【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

※「DWX-4」を動作させるには集塵装置(別売)が必要です。

外形寸法	幅×奥行×高さ：340×365×405mm
重量	約22kg
電気規格	AC100～240V 50/60Hz
消費電力	約70W
使用環境条件	温度：5～40℃ 湿度：35～80%(結露のないこと)

関連製品



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

【単品】切削加工用レジン…5個/箱

(種別：色調)

(12: A2 LT, A3 LT, A3.5 LT)

(12: A3 OP)

(14L: A2 LT, A3 LT, A3.5 LT)

(14L: A3 OP)

【製造販売元】クラレノリタケデンタル株式会社 新潟県胎内市倉敷町2-28



カタナ® ミリングバー

一般医療機器 歯科用研削器材
医療機器届出番号：15B1X10001330011

【単品】φ2.0 mm ダイヤモンドコート / φ1.0 mm ダイヤモンドコート

【製造販売元】クラレノリタケデンタル株式会社 新潟県胎内市倉敷町2-28

「カタナ®アベンシア®ブロック」の切削にお使いください。

●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。●出典のない測定データはクラレノリタケデンタル株式会社によるものです。●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 **ローランド ディー.ジー.株式会社**

〒431-2103 静岡県浜松市北区新都田1-1-3

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

〒110-8513 東京都台東区上野2-11-15

お客様相談センター：0800-222-8020

<http://www.dental-plaza.com>

TEL.(06)6380-2525

TEL.(03)3834-6161