

Specifications

RAYDENT Mill



加工軸	同時4軸
寸法	W741 x D629 x H570 mm
重さ	106 kg
スピンドル本数	2本
スピンドル回転数	Max. 60,000 rpm
スピンドルモーター	サーボモーター
スピンドル出力	Max. 0.55 kW
ミリングツール収納本数	2本 (shank: 4mm)
電源	100~240 V, 50 / 60 Hz
動作音	60dB (動作時)
CAMソフト	D+ CAM
装着可能なブロックサイズ	10~40 mm

RAYios



スキャン領域	14(W) x 14(H) mm
定格電圧・周波数	AC100~240V 50/60Hz
精度	20 μm (シングルクラウン)
スキャン方式	Digital structured light projection
重さ	280 g
サイズ	43(W) x 263.5(D) x 49.4(H) mm
チップ(オートクレーブ滅菌)	100回まで

安心のトータルサポート

無償保証
1年



訪問および
遠隔サポート



交換サポート

交換対象
・センサー
・サーバーPC
・その他部品



RAYDENT Mill

販売名:レイデント Mill
一般的名称:歯科用エンジン (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:13B2X10322RD0009 / 選任製造販売業者:株式会社RAY JAPAN
住所:東京都港区芝公園2-3-6 PMO浜松町 II 2F

RAYios

販売名:レイ IOS
一般的名称:デジタル印象採得装置 (歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット)
設置管理医療機器・特定保守管理医療機器
承認番号:30500B2I00005000 / 選任製造販売業者:株式会社RAY JAPAN
住所:東京都港区芝公園2-3-6 PMO浜松町 II 2F

お問い合わせ

株式会社RAY JAPAN

東京本社 〒105-0011 東京都港区芝公園2-3-6 PMO浜松町 II 2F T. 03-5829-9935 F. 03-5829-9936 E. info@raymedical.jp

大阪CSセンター 〒541-0051 大阪府大阪市中央区備後町3-1-2 reA・bldg 5F T. 06-6836-7505 F. 06-6836-7405

福岡CSセンター 〒810-0044 福岡県福岡市中央区六本松2-2-5 Storefront 702 T. 092-791-5605 F. 092-791-5606

Ray Japan www.raymedical.jp

メールでの
お問い合わせは
こちら →



Ray Japan

www.raymedical.jp

Ray

One-day Treatment Milling Solution

口腔内スキャナー

RAYDENT Mill + RAYios

(希望小売価格 5,900,000円)

(希望小売価格 1,400,000円)

7,300,000円

希望小売価格

5,900,000円

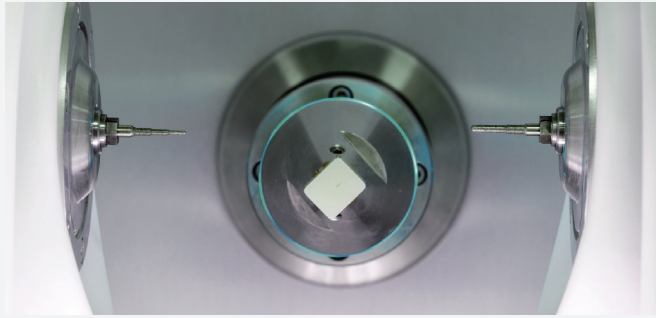
(税込 6,490,000円)



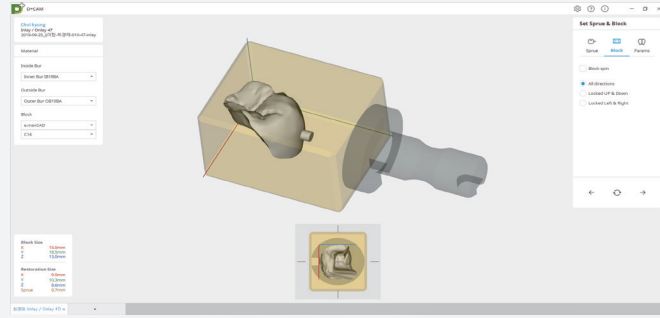
RAYDENT Mill

RAYios

KEY FEATURES



ドイツJäger社製スピンドル採用



シンプルな操作性で使いやすい自社CAMソフト「D+ CAM」

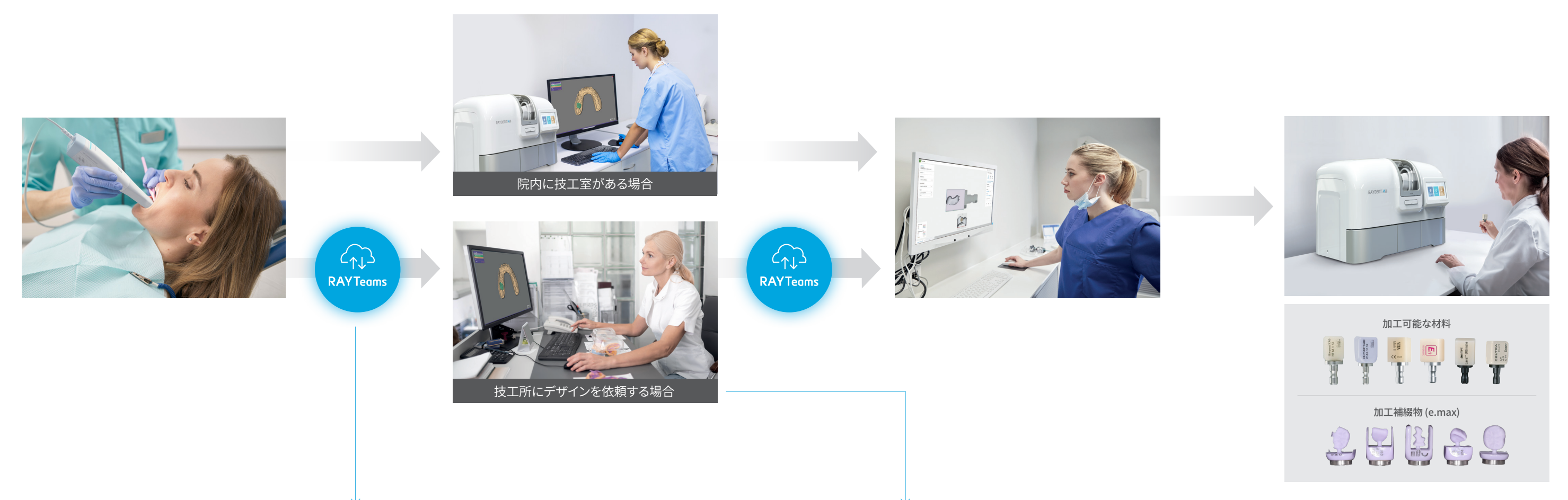


マージンの厚み0.2mmまで再現可能 (※臨床基準)



洗練されたフォルムが院内をもっと美しく

WORKFLOW



クラウドサービス RAYTeams

パートナーラボ (歯科技工所)

