

スプレーを使用せず、  
精度の高いスキヤニングが可能!!  
盛り易く・切削性も良好です!!

CAD/CAM スキヤニング用ワックス



# 山ハ スキヤニングワックス



包装単位	65g/缶
	標準価格 ¥3,300(税抜)

※キャスト用としては使用しないで下さい。

製造販売元  
**山八歯材工業株式会社**  
〒443-0105  
愛知県蒲郡市西浦町大知柄54-1

一般医療機器 歯科汎用ワックス

医療機器届出番号:23B1X10001C07021

山八提携  
CAD/CAM  
システム

## オープンデンタルCAD/CAMシステム (株式会社 データ・デザイン)

CADシステム 模型スキャン・技工物のデザイン

### スキャナー+CADソフト

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



7シリーズ

23B3X10013000003

3シリーズ

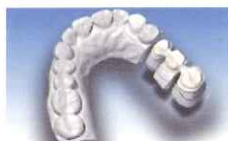
23B3X10013000001



〈7シリーズ / 3シリーズ〉:Dental Wings



インレーブリッジ



3歯ブリッジ  
フレームワーク

■ 製造販売元

株式会社データ・デザイン

名古屋市中区錦3-4-6

桜通大津第一生命ビルディング12F

CAMシステム 切削加工(ミリング)

### CAMソフト

worknc  
Dental

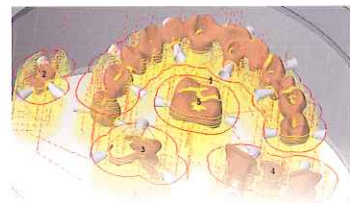
CAMソフト  
worknc Dental

■ 発売元

株式会社データ・デザイン

名古屋市中区錦3-4-6

桜通大津第一生命ビルディング12F



### 切削加工機 歯科用CAD/CAMマシン

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-50**

22B3X10006000020

デンタル用切削加工機  
(DWX-50)



■ 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**

22B3X10006000050

デンタル用切削加工機  
(DWX-4)



YAMAHACHI DENTAL MFG., CO.





# 山八 CAD/CAMプロダクト

## 山八 CAD/CAM 用 切削加工材料

歯科用キャストリングワックス



### ワックスディスク

一般医療機器 医療機器届出番号 23B1X10001C07016

包装単位 1枚/箱 標準価格 **¥3,000**

用途 クラウン・ブリッジ・フレームワーク用のろう型の製作

サイズ T14 (φ98.5mm×14mm), T20 (φ98.5mm×20mm)

色調 グリーン

使用埋没材 リン酸塩系・クリストバライト系  
※クリストバライト系埋没材をご使用の場合は、ヒートショック(急速加熱)は避けて下さい。

歯科用キャストリングワックス



### ワックスディスクα

一般医療機器 医療機器届出番号 23B1X10001C07017

包装単位 1枚/箱 標準価格 **¥3,000**

用途 クラウン・ブリッジ・フレームワーク用のろう型の製作

サイズ T14 (φ98.5mm×14mm), T20 (φ98.5mm×20mm)

色調 グレー

使用埋没材 リン酸塩系・クリストバライト系  
※ヒートショック(急速加熱)でのご使用が可能です。  
ワックスパターンの間隔を2mm以上空けて直立して下さい。

歯科切削加工用セラミックス



### ジルコニアディスク

管理医療機器 医療機器認証番号 224AKBZX00132000

直径:98mm 厚み:10~25mm(8種)			
厚み	標準価格(1枚/箱)	厚み	標準価格(1枚/箱)
10mm	<b>¥30,000</b>	18mm	<b>¥38,000</b>
12mm	<b>¥32,000</b>	20mm	<b>¥40,000</b>
14mm	<b>¥34,000</b>	22mm	<b>¥42,000</b>
16mm	<b>¥36,000</b>	25mm	<b>¥45,000</b>

用途 インレー・クラウン・ブリッジのフレームの製作

収縮率 | 約20%

焼成温度 | 1450℃

熱膨張係数 | 10.5×10<sup>-6</sup>/℃

密度<sup>※1</sup> | 6.08g/cm<sup>3</sup>

ビッカースHV 硬度<sup>※1</sup> | 1250HV<sup>0</sup> 曲げ強度<sup>※2</sup> | 1100MPa

※1 密度・硬度・曲げ強度は焼成後の数値です。 ※2 JIS R 1601 3点曲げ強さ

■発売元

山八歯科工業株式会社

〒443-0105 愛知県蒲郡市西浦町大知柄54-1

■製造販売元

アダマンド工業株式会社

東京都足立区新田1-16-7

歯科切削加工用レジン材料



### レジンディスク

管理医療機器 医療機器認証番号 224AFBZX00015000

包装単位 1枚/箱 標準価格 **¥5,000**

用途 暫間クラウン・暫間ブリッジの製作

サイズ T15 (φ98.5mm×15mm), T20 (φ98.5mm×20mm)

色調 A1 . A2 . A3

材質 PMMA (アクリル樹脂)

歯科インプラント補綴用器具



### レジンディスク クリアー

一般医療機器 医療機器届出番号 23B1X10001A58037

包装単位 1枚/箱 標準価格 **¥5,000**

用途 サージカルガイド スプリント  
各種ステント

サイズ T15 (φ98.5mm×15mm), T20 (φ98.5mm×20mm)

色調 クリアー

材質 PMMA (アクリル樹脂)

CAD・CAM切削加工用 木製ディスク



### ウッドディスク

包装単位 1枚/箱 標準価格 **¥4,000**

サイズ | φ98.5mm×20mm 材質 | オリーブ・クルミ・カエデ

◇本品は医療機器ではございません。裝飾品の製作等ご自由に使用下さい。  
※切削にはノンコートタイプのミリングバーをご使用下さい。

歯科用キャストリングワックス



### ワックスブロック

一般医療機器 医療機器届出番号 23B1X10001C07018

包装単位 5個/箱 標準価格 **¥6,000**

用途 クラウン・ブリッジ・フレームワーク用のろう型の製作

サイズ | 76×40×20mm 色調 | グリーン

使用埋没材 リン酸塩系・クリストバライト系

※クリストバライト系埋没材をご使用の場合は、ヒートショック(急速加熱)は避けて下さい。

歯科用キャストリングワックス



### ワックスブロックα

一般医療機器 医療機器届出番号 23B1X10001C07019

包装単位 5個/箱 標準価格 **¥6,000**

用途 クラウン・ブリッジ・フレームワーク用のろう型の製作

サイズ | 76×40×20mm 色調 | グレー

使用埋没材 リン酸塩系・クリストバライト系

※ヒートショック(急速加熱)でのご使用が可能です。  
ワックスパターンの間隔を2mm以上空けて直立して下さい。

歯科切削加工用レジン材料



### レジンブロック

管理医療機器 医療機器届出番号 226AFBZX00056000

包装単位 5個/箱 標準価格 **¥10,000**

用途 暫間クラウン・暫間ブリッジの製作

サイズ | 76×40×20mm

色調 | A1.A2.A3

材質 | PMMA (アクリル樹脂)

※記載価格には消費税は含まれておりません。 ※価格は予告なく変更する場合があります。

4809

●ご用命は…



製造販売元

山八歯科工業株式会社

〒443-0105 愛知県蒲郡市西浦町大知柄54-1

TEL(0533)57-7121 FAX(0533)57-1764

Home Page <http://www.yamahachi-dental.co.jp/>

E-mail [box@yamahachi-dental.co.jp](mailto:box@yamahachi-dental.co.jp)