

CAD・CAM 切削加工用

WOOD DISKーウッドディスクー

木製ディスク



オリーブ・クルミ・カエデ

包装単位 1枚/箱 標準価格 **¥4,000**

サイズ | φ98.5mm×20mm

種類 | 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。
装飾品の製作等ご自由にご使用下さい。
※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。

山八 CAD/CAM 切削加工用ディスク

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以上空けて確立して下さい。

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	¥30,000	18mm	¥38,000
12mm	¥32,000	20mm	¥40,000
14mm	¥34,000	22mm	¥42,000
16mm	¥36,000	25mm	¥45,000

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 | 10.5×10⁻⁶/℃ 密度※1 | 6.08g/cm³

ビッカースHV 硬度※1 | 1250HV¹⁰

曲げ強度※2 | 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 **山八歯材工業株式会社**
〒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)

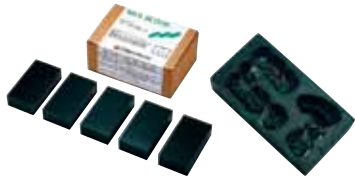
※記載価格には消費税は含まれておりません。 ※価格は予告なく変更する場合があります。



YAMAHACHI DENTAL MFG., CO.

山八 CAD/CAM 切削加工用ブロック(DWX-4用)

歯科用キャストイングワックス



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。

歯科用キャストイングワックス



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

医療機器認証番号 226AFBZX00056000

包装単位 5個/箱 標準価格 ¥10,000

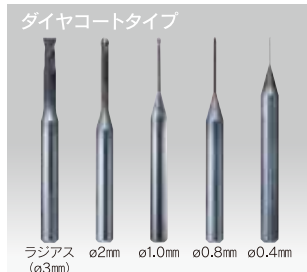
用途 暫間クラウン・
暫間ブリッジの製作

サイズ 76×40×20mm 色調 | A1.A2.A3

材質 | PMMA (アクリル樹脂)

山八 CAD/CAM ミリングバー

歯科用研削器材



一般医療機器 医療機器届出番号 23B1X10001C09067

- 一般的なコーティング(チタンコーティング)と比べ耐久性が約2倍のDLCコートと約10倍のダイヤモンドコートの2種類をラインナップ!!
- ラジラスを使用することにより、切削面積を広くとることができ加工効率がアップ。ラジラスとボールφ2mmの併用で、ボールφ2mm単独使用時と比べ、加工時間が30%短縮。

種類	刃形状	標準価格 1本/ケース	首下 長(mm)	シャンク 径(mm)	全長 (mm)
DLC ラジラス	ラジラス	¥7,500	16	4	45
DLC φ2mm	ボール		16		
DLC φ0.8mm			12		
DLC φ0.4mm			6		

種類	刃形状	標準価格 1本/ケース	首下 長(mm)	シャンク 径(mm)	全長 (mm)
ダイヤモンド ラジラス	ラジラス	¥15,000	16	4	45
ダイヤモンド φ2mm	ボール		16		
ダイヤモンド φ1.0mm			12.7		
ダイヤモンド φ0.8mm			12		
ダイヤモンド φ0.4mm			6		

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 CAMソフト
Dental 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)



DWX-4
22B3X10006000050
デンタル用切削加工機
(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

*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。

山八歯材最新情報はホームページで... ~健康は歯から~(お問い合わせ・ご購入等もお待ちしております)

www.yamahachi-dental.co.jp/

●ご用命は...



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
TEL (0533) 57-7121 FAX (0533) 57-1764
Home Page http://www.yamahachi-dental.co.jp/
E-mail box@yamahachi-dental.co.jp