

CAD・CAM切削加工用 クリアディスク

RESIN DISK CLEAR

レジンディスク クリアー



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 (Ø98.5mm×15mm) . T20 (Ø98.5mm×20mm)

色調

クリアー

材質

PMMA (アクリル樹脂)

包装単位 1枚/箱

標準価格 ¥5,000(税抜)

一般医療機器

歯科インプラント補綴用器具 23B1X10001A58037

歯科切削加工用レジン材料

RESIN DISK

レジンディスク

CAD・CAMによる
切削加工用のPMMAディスク



高い審美性を有し
研磨や艶出しが
容易です。



管理医療機器

医療機器認証番号 224AFBZX00015000

用途

暫間クラウン・暫間ブリッジの製作

サイズ

T15 (Ø98.5mm×15mm) . T20 (Ø98.5mm×20mm)

色調

A1 . A2 . A3

材質

PMMA (アクリル樹脂)

包装単位 1枚/箱

標準価格 ¥5,000(税抜)

■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

関連商品

山八オープンCAD/CAMシステム

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

CADシステム(スキャナー+CADソフト)

dental wings

7 シリーズ
23B3X10013000003

3 シリーズ
23B3X10013000001

(7シリーズ / 3シリーズ):Dental Wings

■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(加工機+CAMソフト)

worknc 歯科用CAD/CAMマシン
Dental

CAMソフトウェア(worknc Dental):Sescoi
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-50

22B3X10006000020



YAMAHACHI DENTAL MFG., CO.

歯科用キャストリングワックス

WAX DISK α

ワックスディスク α
CAD・CAMによる
切削加工用のワックスディスク



切削後の盛り足しや
マージン調整が
容易です。



一般医療機器 医療機器届出番号 23B1X10001C07017

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 (Ø98.5mm×14mm) .
T20 (Ø98.5mm×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

包装単位 1枚/箱
標準価格 **¥3,000**

■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

1 ディスクの余剰部分を用いた、
盛りたしができます!



2 マージンワックスとの馴染みがよく、
再調整がしやすい。



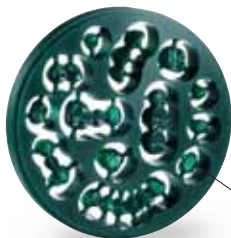
3 ヒートショック(急速加熱)での使用が可能です。
ワックスパターンの間隔を2mm以上空けて積立
して下さい。

4 焼却後の残渣がほとんどありません。

歯科用キャストリングワックス

WAX DISK

ワックスディスク
CAD・CAMによる
切削加工用のワックスディスク



ワックスディスク α
(グレー色)と比べ
高い強度を有します。



一般医療機器 医療機器届出番号 23B1X10001C07016

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 (Ø98.5mm×14mm) .T20 (Ø98.5mm×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、急速加熱は避けて下さい。

包装単位 1枚/箱
標準価格 **¥3,000**

■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

歯科切削加工用セラミックス

ZIRCONIA DISK

ジルコニアディスク
CAD・CAMによる
切削加工用のジルコニア ディスク



高圧プレス成型により
高密度で綺麗な
表面性状を実現!!



管理医療機器 医療機器認証番号 224AKBZX00132000

用途
インレー・クラウン・ブリッジのフレームの作成

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 **ピッカース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」

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

■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

※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