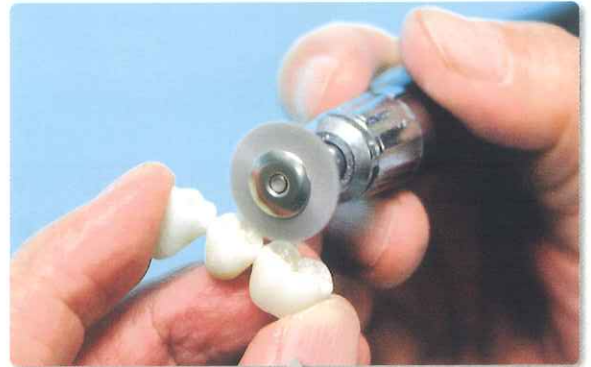


ダイヤモンド粒子配合の固形艶出し材

ZIRCOSTAR

ジルコスター

ジルコニアをスピーディーに艶出し!



ダイヤモンド粒子配合で、ジルコニア・ポーセレン・ハイブリッド硬質レジン
の艶出しが素早くできます。

包装単位 20g入 標準価格 ¥9,000(税抜)

■ 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 株式会社マイクロテック 〒111-0036 東京都台東区松が谷1-8-9

関連商品

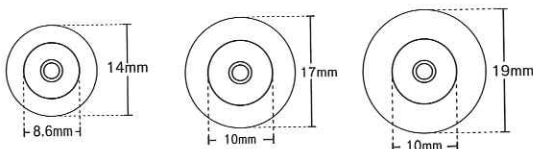
パワーロビンソンブラシ

歯科用研磨器材 一般医療機器 医療機器届出番号 23B1X10001C09040



【特徴】
少し毛の長い#12(Ø19mm)の規格もご用意し、ラインナップを充実させました。
補綴物の咬合面など細部の研磨作業に最適です。

寸法



回転数	15,000rpm以下	規格	ソフト(#9・#11・#12) レギュラー(#9・#11・#12)
材質	ソフト…羊 レギュラー…馬毛・羊毛(混毛)	包装単位	12本入/箱 標準価格 ¥1,500

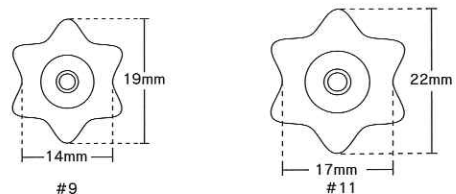
バンピネスブラシ

歯科用研磨器材 一般医療機器 医療機器届出番号 23B1X10001C09018



歯間から咬合面までくまなく密着するため、効率的な研磨ができます。

寸法



回転数	15,000rpm以下	規格	ソフト…(#9・#11) レギュラー…(#9・#11)
材質	ソフト…羊 レギュラー…馬毛・羊毛(混毛)	包装単位	12本入/箱 標準価格 ¥1,500

歯科切削加工用セラミックス

管理医療機器 医療機器認証番号 224AKBZX00132000

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!!



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

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

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

オープンデンタルCAD/CAMシステム

CADシステム(スキャナー+CADソフト)



Dental Wings 7シリーズ

医療機器届出番号 23B3X10013000003

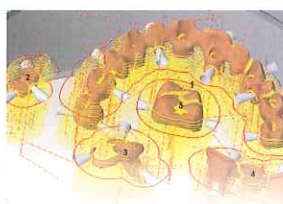
3シリーズ

医療機器届出番号 23B3X10013000001

■ 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ソフト



worknc 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

医療機器届出番号 22B3X10006000020



DWX-4

医療機器届出番号 22B3X10006000050

■ 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

※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・ご質問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