



歯科切削加工用セラミックス

PREMIUM ZIRCONIA

ベレッツァ プレミアム ジルコニア

新規
ラインナップ
MHシリーズ
全7色



広がる 適応症例の可能性

MHシリーズは、
これまで実現が難しかった
透光性と機械的強度を合わせ持つ
ジルコニアです。

MHシリーズ カラーバリエーション



【製作上の注意】 大きな負荷のかかる症例には使用しないでください

“使いやすさ”を追求

高い透光性と機械的強度を実現したMHシリーズ。審美性を活かして前歯部に、また強度を活かして臼歯部や3本ブリッジと幅広い症例にご使用いただけます。ピンク系のカラーラインナップを採用しているため、ステインテクニックと組み合わせることで、簡単に口腔内になじみやすい歯科補綴物の作製も可能です。

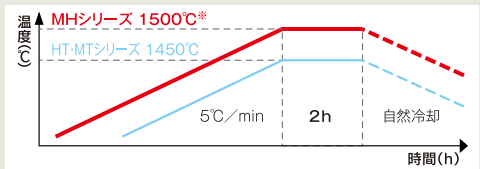
物性比較

製品	プレミアム ジルコニア		ハイトランス ジルコニア
	MTシリーズ	MHシリーズ	HTシリーズ
透過イメージ			
透過率(%) *1	43	46	48~50
収縮率(%)	約20	約19	約19
焼成温度(°C)	1,450	1,500	1,450
曲げ強度(MPa) *2	1,100	1,050	900/650

*1 厚み1mmの場合の透過率
*2 曲げ強度は焼結後の数値です。曲げ強度 ISO 6872:2008に基づく

●販売名：ベレッツァ プレミアム ジルコニア ●一般的名称：歯科切削加工用セラミックス ●分類：管理医療機器 ●認証番号：225AFBZX00023000
※ベレッツァ プレミアム ジルコニアは、東ソー株式会社製の原料を使用しています。

焼成スケジュール



室温から1500°Cまで毎分5°Cで昇温させ、1500°Cで2時間保持した後、室温まで徐冷(自然放冷)してください。比較的大きな補綴物を焼成する場合は、毎分3°C以下で昇温させてください。

※最高焼成温度がHTシリーズ、MTシリーズと異なりますのでご注意ください。

サイズ / 標準価格(税別)

	厚み	標準価格
φ98mm	14mm	33,000円
	18mm	36,000円

関連製品



歯科切削加工用レジン材料
PMMA DISK
ベレッツァ PMMAディスク

最終補綴物が入るまで装着し、テンポラリークラウンとして使用できるCAD/CAM切削加工用レジンディスクです。

色 調： ライトアイボリー、ミディアムアイボリー

サイズ： φ98×20mm

数量： 1枚入

標準価格： 4,800円(税別)

●販売名：ベレッツァ PMMAディスク
●一般的名称：歯科切削加工用レジン材料
●分類：管理医療機器
●認証番号：225AFBZX00110000



歯科用キャスティングワックス
WAX DISK
ベレッツァ WAXディスク

優れた切削性があり、焼却時の残渣も少ないCAD/CAM切削加工用ワックスディスクです。

使用埋没材： リン酸塩系、クリストバライト系

サイズ： φ98×20mm

数量： 1枚入

標準価格： 2,800円(税別)

●販売名：ベレッツァ WAXディスク
●一般的名称：歯科用キャスティングワックス
●分類：一般医療機器
●届出番号：26B1X10008000039

●カタログに記載の商品及び色見本などの色調は、印刷のため実物とは異なります。 ●仕様および外観は、製品改良のため、予告なく変更することがありますので、予めご了承ください。
●価格は、2017年7月現在のものです。 ●ご使用に際しましては、添付文書を必ずお読みください。

製造販売元 **株式会社 ニッシン**
京都府亀岡市旭町樋ノ口88

販売元 **株式会社 アイキャスト**
〒604-0847
京都市中京区烏丸通り二条下る秋野々町513番地 京都第一生命泉屋ビル8階
TEL 075-257-7270 FAX 075-257-7271
www.i-cast.jp