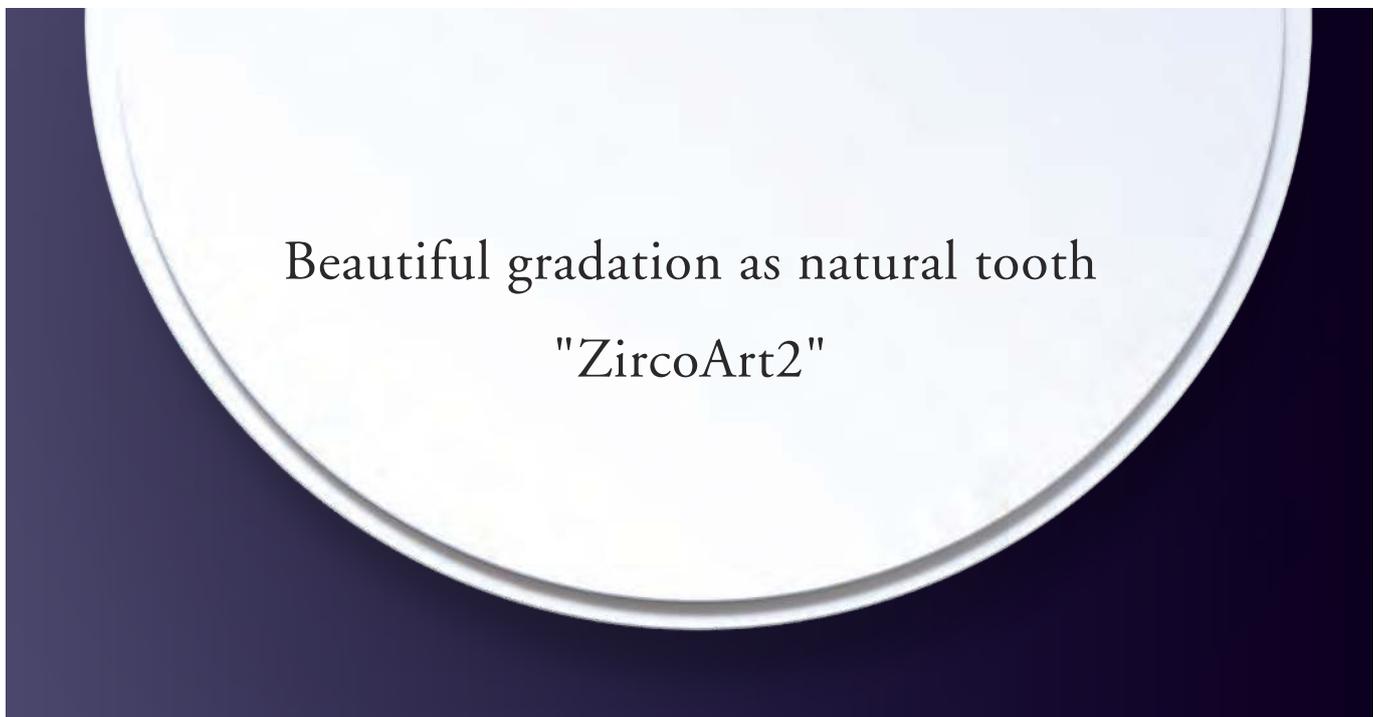


# Zirco Art 2

歯科切削加工用セラミックス ジルコアート2



Beautiful gradation as natural tooth  
"ZircoArt2"

自然美が生まれるMT系グラデーションのジルコニアディスク

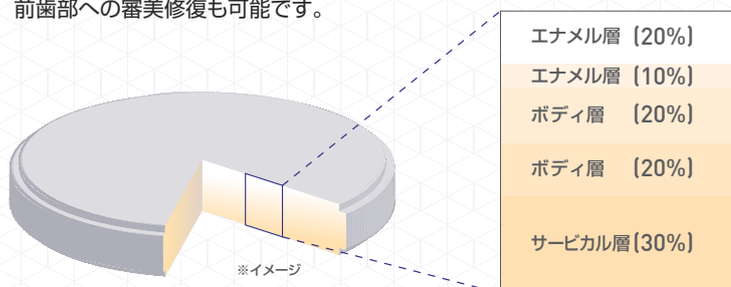
## Features

- エナメル層からサービカル層へ、階調差のない滑らかなグラデーション
- 患者ニーズの高い、さらなる審美性を表現する明るめの色調

# Features

## ■ 各層の境目のない滑らかなグラデーション

エナメル層からサービカル層へ  
階調差のない美しく滑らかな色調を実現しました。  
前歯部への審美修復も可能です。



## ■ 物性

3点曲げ強度	透光性	熱膨張係数	密度
1158MPa	44 %	$10.7 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$	6.08 g/cm <sup>3</sup>

## ■ 参考焼結スケジュール

開始温度	昇温速度	焼成温度	係留時間	降温
室温	3℃/分~8℃/分	1500℃	120分	炉内放冷または3℃/分~8℃/分

## ■ 製品情報

歯科切削加工用セラミックス

### ジルコアート2

#### ■ 色調(グラデーション)

・MT-A2 ・MT-A3

#### ■ サイズ

・直径：φ98.5mm (共通)  
・厚さ：14mm/18mm/22mm



使用上のご注意

・延長ボンテックやブリッジのボンテックが1歯以上(2歯連結ボンテック等)は、  
破折の恐れがありますのでご注意ください。  
・連結部のコネクタは断面積10mm<sup>2</sup>以上を推奨します。  
・グレース材を厚く塗布すると、白く明るく見える場合があります。

販売名：ジルコアート2

管理医療機器 認証番号：302AHBZX00022000

一般的名称：歯科切削加工用セラミックス

[補綴物写真提供]

株式会社 Johnny's Factory様

RELATED  
PRODUCTS

■ 関連製品

### 歯科技工用 ポーセレン焼成炉 ジルコムスピード

コンパクト設計で  
最大単冠50歯の焼結が可能

販売名：ジルコムスピード  
一般医療機器 届出番号：26B2X10018000072  
一般的名称：歯科技工用ポーセレン焼成炉



### 歯科技工用 ポーセレン焼成炉 ジルコムプラス

最大単冠80歯の焼結を実現する  
ジルコニア専用ファーンレス

販売名：ジルコムプラス  
一般医療機器 届出番号：26B2X10018000031  
一般的名称：歯科技工用ポーセレン焼成炉



※外観・仕様については予告なしに変更する場合があります。

製造販売元

製造販売業 許可番号 26B2X10018

代理店



エア・ウォーターグループ

**デンケン・ハイデンタル 株式会社**

本社：京都市南区吉祥院石原京道町24番地3

西日本支店

東日本営業所

九州営業所

☎075-672-2118

☎03-3969-8000

☎092-710-5360