

## CAD Titanium Disc

CAD チタンディスク

生体親和性と耐食性を兼ね備えた純チタン2種ディスク

物性 (JIS H 4650 純チタン2種)

分量 (%)		引張強さ (MPa)	耐力 (MPa)	伸び (%)	硬さ (HV)
チタン	その他 <sup>*1</sup>				
≥99.4	≤0.573	523MPa	443MPa	18%	249HV0.3

\*1 Fe, O, C, N, H



歯科非铸造用チタン合金

### CAD チタンディスク

■ 厚さ 10mm / 12mm / 14mm / 16mm / 18mm

■ 包装 1枚入

販売名: CADチタンディスク  
 一般的名称: 歯科非铸造用チタン合金  
 分類: 管理医療機器  
 認証番号: 305AHBZX00042000



## デンケン・ハイデンタル CAD/CAM Disc series



## CAD WAX PRO

CAD ワックスプロ

高い焼却性のワックスディスク

- 切削性に優れたCAD/CAM用ワックスディスク
- クリストバライト埋没材またはリン酸塩系埋没材が使用可能



歯科用キャスト用ワックス

### CAD ワックスプロ

■ 厚さ 14mm / 18mm / 20mm / 22mm

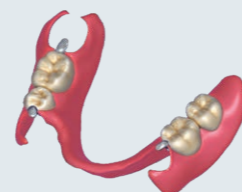
■ 包装 1枚入

販売名: CADワックスプロ  
 一般的名称: 歯科用キャスト用ワックス  
 分類: 一般医療機器  
 届出番号: 26B2X10018M00080

RELATED  
PRODUCT  
関連製品

CADソフトウェア  
**exocad®**

幅広い適用範囲と機能、さらなる拡張性で  
スムーズなCAD/CAMワークフローを構築。



- 幅広い用途に対応
- ライセンスフリー
- フレキシブルな運用

ノンメタルクラスプデンチャー、チタン、ハイブリッドレジンなど様々なミリングに対応する  
デンケン・ハイデンタルのCAD/CAM用ディスクシリーズ

### Features

- アクリトーン ディスク: ノンメタルクラスプ・スプリント用レジンディスク
- ブリージョ ハイブリッドレジンディスク: 強度と審美性を併せもつハイブリッドレジンディスク
- ジルコアート2: 前歯からロングスパンブリッジまで対応するジルコニアディスク
- CAD チタンディスク: 生体親和性と耐食性を兼ね備えた純チタン2種ディスク
- CAD ワックスプロ: 高い焼却性のワックスディスク

※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



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

代理店

# デンケン・ハイデンタル CAD/CAM Disc series

Flexible Resin Hybrid Resin Zirconia Titanium Wax

デジタルワークフローに欠かせないCAD/CAM用ディスクをフレキシブルレジンからハイブリッドレジン、ジルコニア、チタン、ワックスまで幅広くラインナップ。デンケン・ハイデンタルは、CAD/CAM材料からデジタルラボワークをサポートします。

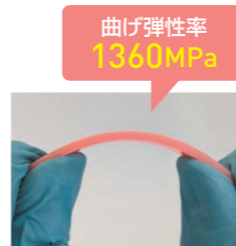
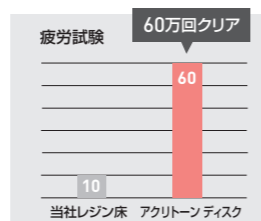


## ACRY-TONE DISC

アクリトーン ディスク

耐久性があり、修理が容易な  
ノンメタルクラスプ・スプリント用レジンディスク

高い弾性を持ち、  
破折しにくい



ミリングによる高い適合精度を実現

研磨性が高く、即時重合レジンや  
専用接着材ティースロックボンドを  
使用してレジン床と同様に修復可能



義歯床用熱可塑性レジン  
アクリトーン ディスク

色調 #0(クリアー) / #7(ライプピンク) 厚さ 22mm / 25mm 包装 1枚入

販売名: アクリトーンディスク  
一般的名称: 義歯床用熱可塑性レジン  
分類: 管理医療機器  
認証番号: 306AHBZX00052000



製品について  
詳しくはこちら▶



## Brillo Hybrid Resin Disc

ブリージョ ハイブリッドレジンディスク

強度と審美性を併せ持つ  
ハイブリッドレジンディスク

- 3点曲げ強度ドライ240MPa、耐着色性、耐摩耗性の物性バランスに優れ、幅広い用途に対応
- 天然歯のように見える蛍光性を保有
- 予後の治療経過に活きるX線造影性



歯科切削加工用レジン材料

ブリージョ ハイブリッドレジンディスク

色調 A1 / A2 / A3 / A3.5 厚さ 10mm / 14mm 包装 1枚入

販売名: ブリージョ ハイブリッドレジンディスク  
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: 306AHBZX00040000

製品について  
詳しくはこちら▶



※材料配合を調整することで、機械物性と経済性に優れた特性を持っています。必要に応じて、表面滑沢材による仕上げを行う場合は、各材料の添付文書に従ってください。

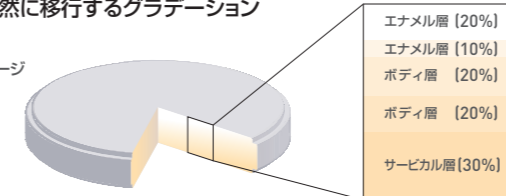
## ZircoArt 2

ジルコアート2

前歯からロングスパンブリッジまで対応する  
MT系グラデーションのジルコニアディスク

エナメル層からサービカル層へ、  
自然に移行するグラデーション

※イメージ



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

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-A1 / MT-A2 / MT-A3 / MT-A3.5  
厚さ 14mm / 18mm / 22mm  
包装 1枚入

販売名: ジルコアート2  
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: 302AHBZX00022000

RELATED  
PRODUCT  
関連製品

義歯床用接着材料  
ティースロックボンド

アクリル系義歯床と強力に接着

包装 パウダー 50g / リキッド 50mL  
色調 #0(クリアー) / #7(ライプピンク)

販売名: ティースロックボンド  
一般的名称: 義歯床用接着材料  
分類: 管理医療機器  
認証番号: 307AHBZX00008000



人工歯用  
接着材

即時重合レジン®のような変色がなく、  
義歯床と強力に接着。※当社製品比

