

強さと美しさの新結合

新設計※の混合組成積層型ジルコニア

※KZRシリーズにおいて

KZR-CAD Zr

Laxio ラクシオ

誕生

- ✓ 東ソー製の新原料を使用 **NEW**
- ✓ 切端部の透光性と強度 **NEW**
- ✓ 5層構造で審美性と強度 (1,100MPa) を両立 **NEW**
- ✓ 14 歯フルブリッジまで対応可能
- ✓ 1 枚で幅広い症例に対応



製品特設サイトは
コチラから





新しいジルコニア原料を使用

世界中で実績のある東ソー株式会社の新しいジルコニア原料粉末 (Zpex Smile.m[®]) を使用しました。

新原料
特長

- ① 高透光性
 - ② 高強度
 - ③ 焼結時のひずみが少ない
- 両立を実現

製品特長

強度と審美性の両立により、**1枚で幅広い症例に対応。**

5層構造の混合組成積層型ジルコニアディスク (白色) です。歯頸部から切端部にかけて透光性が移行する審美性に優れたグラデーションタイプでありながら、ディスク内のどの位置でも高強度を実現。そのため、インレー・アンレー・ラミネートベニアから14歯フルブリッジまで、幅広い症例にお使いいただけます。さらに、焼結時のディスクの反りを抑制しており、単一組成のジルコニアと同等の良好な適合が得られます。

	3点曲げ強さ*1	透過率*2
切端部	1,100 MPa	46%
中央部		44%
歯頸部		42%

*1 JIS T 6526:2018に準ずる (代表値)
*2 弊社試験による: 試験体厚さ1 mm (代表値)

ステイニングによる審美性追求

多彩なカラーラインアップの「ゼオセライト ZR」を使用すれば天然歯のような色調をより再現できます。



製品ラインアップ

CAD/CAM 用ジルコニアディスク

KZR-CAD Zr

Laxio ラクシオ

KZR-CAD ジルコニア Laxio

管理医療機器 歯科切削加工用セラミックス
認証番号 304AFBZX00051000



焼成スケジュール (標準)

	昇温	昇温	保持	冷却
温度 (°C)	1,000	1,450	1,450	炉内放冷
時間 (hour)	2	4.5	2	

	外径 98.5 mm		
厚さ	14 mm	18 mm	22 mm
価格	39,600円	42,900円	45,100円

関連製品

ジルコニア用ステイン陶材

ZEO CE LIGHT ZR

ゼオセライト ZR

管理医療機器 歯科用陶材
認証番号: 227AFBZX00042000



全24色 3.5 g 2,500円

(Glaze, White, Milky, Light Orange, Orange, Brown, Dark Brown, Gray, Violet, Blue, Indigo, Pink, Dark Pink, Yellow, Khaki, Amber, Black, Buff, Fluorescent, Opal Glaze, Shade A, Shade B, Shade C, Shade D)

希釈液 ステインリキッド (10 mL) 1,000円

製品や機型、パッケージなどの色は、印刷インクや撮影条件などから、実際の色とは異なって見えることがあります。記載のデータは条件によって異なる場合があります。製品の仕様、外観や容器などは予告なく変更する場合があります。価格は希望ユーザー価格 (税抜き) です。製品を使用するときは必ず最新の電子添文をご確認ください。

製造販売元 **YAMAKIN株式会社**

〒781-5451 高知県香南市香我美町上分字大谷1090-3

大阪・東京・名古屋・福岡・仙台・高知
生体科学安全研究室・YAMAKINデジタル研究開発室
<https://www.yamakin-gold.co.jp>

製品に関するお問い合わせ (9:00~17:00)
テクニカルサポート サンキュー ヨクツク
☎ **0120-39-4929**

お取扱店