

歯科切削加工用セラミックス

# JDS Zirconia NEXT Series

## JDSジルコニアNEXTシリーズに マルチグラデーション登場!

東ソー社の「Zpex4」を100%使用による4層グラデーション。  
高い強度と優れた透過性を保ち、  
シングルからロングスパンブリッジまで  
幅広い症例において簡便な色調表現が可能です。



### JDSジルコニアNEXT マルチグラデーション

「Zpex4」100%使用・東ソー社のカラーパウダー  
による4層グラデーションで、VITA Shadeの色調を  
確実に表現。

**推奨用途** 前歯・白歯部クラウン、  
3本ブリッジ、前歯部4本ブリッジ

#### 色調と物性

色調	(VITA Shade)	透過度	曲げ強度	焼成温度
EMA1	A1	45% 44% 43% 42%	MPa: ≥1,100	1,500°C
EMA2	A2			
EMA3	A3			
EMA3.5	A3.5			

#### 価格

厚さ	価格
14mm	各27,000円
18mm	各35,000円

一般的名称：歯科切削加工用セラミックス  
医療機器分類：管理医療機器  
医療機器認証番号：228AKBZX00068A01



## JDSジルコニアNEXT スタンダード

推奨  
用途

前歯・臼歯部クラウン、  
3本～ロングスパンブリッジ

高い強度を持ち、前歯部から臼歯部まで幅広く対応。  
ロングスパンブリッジのケースに効果的です。

色調と物性

色調	(VITA Shade)	透過度	曲げ強度	焼成温度
S0	HT	41%	1,200±200MPa	1,530℃
S1	A1,B1	40%		
S2	A2,A3,B2,B3	38%		

一般的名称：歯科切削加工用セラミックス 医療機器分類：管理医療機器 医療機器認証番号：228AKBZX00068A01

価格

厚さ	価格
14mm	各20,000円
18mm	各24,000円
22mm	各28,000円
25mm	各32,000円



## JDSジルコニアNEXT エナメル

推奨  
用途

前歯・臼歯部クラウン、  
臼歯部3本ブリッジ、前歯部4本ブリッジ

高い透過性を保ちながら優れた強度を実現。  
連結用としても使用可能です。

色調と物性

色調	(VITA Shade)	透過度	曲げ強度	焼成温度
E0	HT	45%	1,100MPa	1,500℃
E1	A1,B1	44%		
E2	A2,A3,B2,B3	42%		
E3	A3,A3.5	40%		

一般的名称：歯科切削加工用セラミックス 医療機器分類：管理医療機器 医療機器認証番号：228AKBZX00068A01

価格

厚さ	価格
14mm	各23,000円
18mm	各29,000円
22mm	各36,000円
25mm	各40,000円



## JDSジルコニアNEXT MT マルチレイヤー

推奨  
用途

前歯部クラウン、  
前歯部3～4本ブリッジ

透過度の異なるジルコニアパウダーの4層レイヤーにより、  
審美性の高いグラデーションが表現できます。

色調と物性

色調	(VITA Shade)	透過度	曲げ強度	焼成温度
M0	HT	49%	600MPa I 1,200MPa	1,500℃
		45%		
		43%		
		41%		

一般的名称：歯科切削加工用セラミックス 医療機器分類：管理医療機器 医療機器認証番号：228AKBZX00069A01

価格

厚さ	価格
14mm	各32,000円
18mm	各36,000円
22mm	各41,000円
25mm	各45,000円

※価格は希望医院価格です(価格に消費税は含まれておりません)。

ジーシーグループ

[販売元]



JAPAN DENTAL SUPPLY

### 株式会社日本歯科商社

東京本社：〒130-0011 東京都墨田区石原 1-19-5 TEL (03) 3625-3111  
大阪支店：〒556-0005 大阪市浪速区日本橋 4-3-9 TEL (06) 6643-0085  
北海道営業所：〒001-0016 札幌市北区北16条西5-3-18 TEL (011) 716-7001  
九州営業所：〒812-0893 福岡市博多区那珂 4-16-22 TEL (092) 436-2288

[製造販売元]

株式会社ジオメディ

ご用命は