

歯科切削加工用セラミックス

ARGEN Z[®] HT+ HT+ MULTILAYER

アーゲンZ ハイトランスルーセントプラス マルチレイヤー

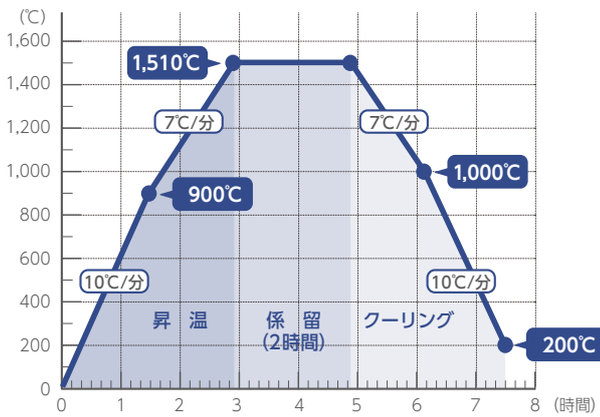
高強度により幅広い症例への対応を可能に！
自然なグラデーションによる高審美性も実現。



- 高強度1,250MPa、高透過率45%を実現
- 豊富なラインアップ (厚み7種・シェード19色)
- エナメル層、ボディー層、サービカル層と滑らかで自然なグラデーション



焼成スケジュール



※ロングスパンスケジュールについてはお問い合わせください。

レイヤー

- 厚み 14mm のディスクのレイヤーイメージ

4.45mm エナメル層

2.40mm ボディー層

7.15mm サービカル層

- ディスク厚さ別レイヤーサイズ

	12mm	14mm	16mm	18mm	20mm	25mm	30mm
エナメル層	4.25	4.45	5.25	5.25	6.5	6.5	7.25
ボディー層	2	2.4	2.5	2.5	2.5	2.75	2.75
サービカル層	5.75	7.15	8.25	10.25	11	15.75	20

シェード (全19色)

VITA クラシカルシェード

ブリーチングシェード



材料特性

- 物理的性質

熱膨張係数 : $10.3 \times 10^{-6} K^{-1}$ (25~500℃)

曲げ強度 : 1,250MPa

透過率 : 45%

- 組成

酸化ジルコニア+酸化ハフニウム+酸化イットリウム >99 wt%

酸化イットリウム >6.1-8.2 wt%

酸化ハフニウム <5 wt%

酸化アルミニウム <0.2 wt%

タイプII / クラス5 (ISO 6872:2015)

- 推奨用途

単冠からフルマウスブリッジまでのコーピングまたはクラウン

製品一覧

歯科切削加工用セラミックス

ArgenZ HT+ Multilayer

アーゲンZ ハイトランスルーセントプラス マルチレイヤー

販売名 : Argen Z HT+ マルチレイヤー

医療機器認証番号 : 303AFBZX00051000

サイズ	厚さ	標準価格(税抜)
直径 98mm	12mm	¥22,800
	14mm	¥26,000
	16mm	¥29,200
	18mm	¥32,400
	20mm	¥35,600
	25mm	¥43,600
	30mm	¥51,600

※一部のシェード・厚みは受注発注品となっております。あらかじめご了承ください。

株式会社 スマートプラクティスジャパン

お問合せ先 株式会社 スマートプラクティスジャパン

本社 〒242-0017 神奈川県大和市大和東 2-2-13 アサヒヤマトビル 2階
TEL. 046-200-5615 FAX. 046-401-1737

テクニカルサービスラボ フリーコール : 0120-952-319 FAX. 0120-952-365
受付時間 : 9:00~17:00 休日 : 土・日・祝日

製造販売元 株式会社 スマートプラクティスジャパン
〒242-0017 神奈川県大和市大和東 2-2-13

※ 記載商品の仕様・包装・価格が予告なく変更する場合や商品写真の色彩等が現物と異なる場合があります。あらかじめご了承ください。

© 2021 SmartPractice Japan Inc. All Rights Reserved.