

新発売！

ジルコニア強化型 リチウム プレス セラミック

HAKUSUI

製品情報はこちら



ビタ アンブリア

ハイトランスルーセント

HT A1・A2・A3

ビタ社が開発した
プレスペレット

キャンペーン

キャンペーン期間

2024年 6月21日(金)～8月20日(火)

期間中、ビタアンブリア HT A1, A2, A3(各5個入り)に
同種1個をセットにして、ご提供いたします。

強度 550MPa
達成！

すべてそのまま
使える！

- プレス器
- プレス埋没材
- スtein
- 築盛材料



1箱5個入り



標準価格 ¥15,000 のところ

特別価格

同種類 1個

でご提供いたします。

関連セミナー
ぞくぞく開催中！

プレスから築盛まで
体験できる！

セミナーの詳細・
お申込みはコチラ

[QR code](#)

VITA - perfect match.

おすすめ！



プレスファーネス
ビタ バキュマット 6000MP
医療機器届出番号 27B1X00020223011
一般医療機器

プレスプログラム ビタ アンブリア

プログラム	スタンバイ 温度	昇温 時間	昇温速度/ 温度	プレス 温度	係留 時間	プレス 時間1	プレス 圧力1	プレス 時間2	プレス 圧力2	冷却 温度
	°C	min	°C/min	°C	min	min	bar	min	bar	°C
100g インベストメントリング	700	3:36	50	890	25:00	3:00	3.0	1:00	3.0	-
200g インベストメントリング	700	3:48	50	900	30:00	3:00	3.0	1:00	3.0	-

*真空に関してはプログラムスタートからプレス終了まで真空状態にします。

要注意

- 推奨パラメーターはT/HT/STのペレットに適用してください。

参照

イボクラールプレスファーネスでは温度時間に関しては上記同様で、ストップ / スピード 300μm/min を入力してください。

パワーグレーズプログラム

ビタ パキュマット 6000M	スタンバイ温度	乾燥時間	昇温速度/温度	パキュー時間	焼成温度	係留時間	真空	冷却温度
	°C	min	°C/min	min	°C	min	min	°C
パワーグレーズ	400	4:00	55	7:16	800	2:00	-	500

参照

ペレット圧入後、パワーグレーズを行うことにより最大強度(550MPa)が得られます。



商品ラインアップ

VITA AMBRIA® ビタ アンブリア

医療機器認証番号 304AKBZX00064000 管理医療機器

■ ミディアムオーバシティ(MO)	● Sサイズ · · 0,1,2
■ トランスルーセント	● ビタ クラシカルシェードA1-D4
■ ハイトランスルーセント	● Sサイズ · Lサイズ · · A1,A2,A3,B1,B2
■ トランスルーセント	● ビタ 3Dマスター・シェード/プリーチ・シェード
■ ハイトランスルーセント	● Sサイズ · · 0M1,0M3,1M1,2M1,3M1 ● Lサイズ · · 0M1,0M3
■ スーパートランスルーセント	● ビタ エナメル (Sサイズのみ) · · エナメルライト,エナメルミディアム,エナメルインテンス

- ビタ アンブリア インベストリキッド1000mL
- ビタ アンブリア インベストP/パウダー 50×100g



関連商品

VITA LUMEX® ビタ ルメックス

医療機器認証番号 304AKBZX00045000 管理医療機器

ベーシック材料

- オペーク(12g 全6色)
- オペークデンチン(12g/50g 全45色)
- デンチン(12g/50g 全45色)
- エナメル(12g/50g 全5色)

エフェクト/追加デンチン材料

- デンチン モディファイヤ(12g 全5色)
- クロマインテンシブ(12g 全3色)
- フルオ インテンス(12g 全5色)
- マメロン(12g 全2色)
- マージン(12g 全2色)

エフェクト/追加工ナメル材料

- トランスルーセント(12g 全8色)
- オパールトランスルーセント(12g 全3色)
- パール(12g 全1色)
- コレクティブ(12g 全2色)

ジンジバ材料

- ジンジバ(12g 全8色)

商品情報はコチラ



VITA

※記載内容は2024年2月現在のものです。尚、記載価格は税別です。

ビタ社 (ドイツ)

白水貿易株式会社

[札幌営業所] 〒064-0824 札幌市中央区北4条西20-2-1 Nord 420BL D1階 TEL(011)616-5814
[関東北営業所] 〒336-0017 さいたま市南区南浦和3-34-2 TEL(048)884-3951
[東京支店] 〒101-0052 東京都千代田区神田川町1-11 千代田川町クロスタ2階 TEL(03)5217-4618
[名古屋営業所] 〒464-0075 名古屋市千種区内山3-10-17 今池セントラルビル2階 TEL(052)733-1877
[大阪本社] 〒532-0033 大阪府大阪市淀川区新高1-1-15 TEL(06)6396-4400
[広島営業所] 〒732-0804 広島市南区西蟹屋3-2-1 日通ビル1階 TEL(082)207-2870
[福岡営業所] 〒812-0013 福岡市博多区博多駅東2-18-30 八重洲博多ビル5階 TEL(092)432-4618
<https://www.hakusui-trading.co.jp/>

2024.06.P5.000 K15 Ver.1.2.2