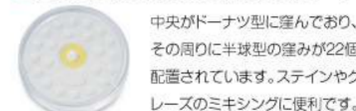


商品ラインアップ

商品名	商品番号 / シェード	包装形態		
		スプレー (75mL)	パウダー (3g)	ペースト (4g)
■ ボディーステイン 半透明のボディーステイン ベース材のシェード効果を調整	BS01 イエロー BS02 イエローブラウン BS03 オレンジ BS04 オリーブグレー BS05 グレーブラウン			
■ エフェクトステイン カバー力が高いマスキングステイン 自然な表面効果 レイヤリング時の色づけ	ES01 ホワイト ES08 ピンク ES02 クリーム ES09 ダークレッド ES03 レモンイエロー ES10 ライラック ES04 サンシャインイエロー ES11 ブルー ES05 オレンジ ES12 グレーブルー ES06 ラセット(あずき色) ES13 グレー ES07 カーキ ES14 ブラック			
■ クロマステイン クラシカル 彩度・色相をコントロール	CSA A CSB B CSC C CSD D			
■ クロマステイン 3Dマスター 彩度・色相をコントロール	CSL イエロー CSM2 M+ CSM3 M++ CSR レッド CSIO オレンジ			
■ グレーズ 均質で光沢のある表面				
■ グレーズ-LT 焼成温度850℃未満の陶材用 低融点グレーシング材				
■ フルオグレーズ-LTスプレー 焼成温度850℃未満の陶材用 低融点グレーシング材 最適な蛍光性を出す				
■ フィニッシングエージェント 表面性状を維持したまま グレーシングできます。				

■ ビタ アクセントプラス ミキシングプレート



中央がドーナツ型に窪んでおり、その周りに半球型の窪みが22個配置されています。ステインやグレースのミキシングに便利です。

■ ビタ アクセントプラス シェードガイド



ビタ アクセントプラス シェードガイドを通して補綴物を見ることで最終色調の確認ができます。

■ ビタ アクセントプラス クロマステイン シェードガイド



▲ クラシカル ▲ 3Dマスター

焼成チャート

■ スプレー ボディーステイン、エフェクトステイン、グレーズ、グレース
 ■ パウダー スプレー、ボディースプレー、フィニッシング材、グレースLT

	予備乾燥 [°C]	→ [分]	→ [分]	→ [分]	温度 約 [°C]	→ [分]	真空 [分]	→ [°C]
ビタ ブロック	500	4.00	5.37	80	950	1.00	-	-
ジルコニア	400	4.00	5.36	80	850	1.00	-	-
ビタ VM9	500	4.00	5.00	80	900	1.00	-	600
ビタ VM9 アドオン	500	4.00	3.30	80	780	1.00	-	600
ビタ VM13	500	4.00	4.45	80	880	1.00	-	-
ビタ VMKマスター	500	4.00	5.15	80	920	1.00	-	-
グレースLTパウダー	400	4.00	4.45	80	780	1.00	-	-
フルオグレーズLTスプレー	400	4.00	4.45	80	780	1.00	-	-

■ ペースト ボディーステイン、エフェクトステイン、グレース、フィニッシング材、グレースLT、フルオグレーズLT

	予備乾燥 [°C]	→ [分]	→ [分]	→ [分]	温度 約 [°C]	→ [分]	真空 [分]	→ [°C]
ビタ ブロック	500	6.00	5.37	80	950	1.00	-	-
ジルコニア	400	6.00	5.36	80	850	1.00	-	-
ビタ VM9	500	6.00	5.00	80	900	1.00	-	600
ビタ VM13	500	6.00	4.45	80	880	1.00	-	-
ビタ VMKマスター	500	6.00	5.15	80	920	1.00	-	-
グレースLTペースト	400	6.00	4.45	80	780	1.00	-	-

管理医療機器 医療機器認証番号 226AKBZX00042000

VITA
ビタ社(ドイツ)

白水貿易株式会社

〒064-0824 札幌市中央区北4条西20丁目2番1号 Nord 420BLD1F ☎(011)616-5814
 〒336-0017 さいたま市南区南浦和3丁目34番2号 ☎(048)884-3951
 〒101-0052 東京都千代田区神田小川町1-11 千代田小川町クロス12F ☎(03)5217-4618
 〒464-0075 名古屋市中区千種区山3-10-17 今池セントラルビル2F ☎(052)733-1877
 〒532-0033 大阪市淀川区新高1丁目1番15号 ☎(06)6396-4400
 〒812-0013 福岡市博多区博多駅東2-18-30 八重洲博多ビル5F ☎(092)432-4618
<https://www.hakusui-trading.co.jp/> 2021.1.P2.000 D26 Ver.2.1.1

VITA AKZENT® Plus

セラミック・酸化ジルコニウム用ステイン材
ビタ アクセント プラス



New!!

ビタアクセントプラスにフルオグレーズを新たに追加!!

ジルコニア修復物に天然歯のもつ蛍光性を付与できます!

FLUOGLAZE LT



VITA shade, VITA made. VITA

ビタアクセントプラスはすべてのセラミック・ジルコニア補綴物に使用できます。



ビタ アクセント プラス ペースト

ナチュラルシェードのペーストタイプ



修復物の特徴付けを素速く簡単に行うことができます。

- + 均等な表面処理を素速く簡単に。
- + ペースト同士を混ぜ合わせてシェードのカスタマイズが可能。
- + 希釈や混ぜ合わせることが出来ます。



分離しやすいため、使用前によくかき混ぜてください。



ビタ アクセント プラス クロマステイン

クロマ(彩度)をコントロールできるステインです。

同じ色調グループのクロマステインを、塗布回数や濃度を変えて使用する事により、段階的にクロマ(彩度)を上げることが出来ます。



クラシカルA-Dの適用一覧

クロマの変更はシェードグループ内だけで可能です。ステインの濃さは混合の密度によって変わります。塗布回数や厚みによって色彩が上がります。

	A1	A2	A3	A3.5	A4	B1	B2	B3	B4	C1	C2	C3	C4	D2	D3
クロマステイン A	▶▶▶▶	▶▶▶▶	▶▶▶▶	▶▶▶▶	▶▶▶▶										
クロマステイン B						▶▶▶▶	▶▶▶▶	▶▶▶▶	▶▶▶▶						
クロマステイン C										▶▶▶▶	▶▶▶▶	▶▶▶▶	▶▶▶▶		
クロマステイン D														▶▶▶▶	▶▶▶▶

3Dマスターの適用一覧

クロマステイン (イエロー)	2L1.5 → 2L2.5	3L1.5 → 3L2.5	4L1.5* → 4L2.5*		
クロマステイン M2	1M1 → 1M2	2M1 → 2M2	3M1 → 3M2	4M1* → 4M2*	5M1 → 5M2
クロマステイン M3		2M2 → 2M3	3M2 → 3M3	4M2* → 4M3*	5M2 → 5M3
クロマステイン (レッド)	2R1.5 → 2R2.5	3R1.5 → 3R2.5	4R1.5* → 4R2.5*		
クロマステイン IO	*クロマステイン IO(インテンスオレンジ)は対応するクロマステインへ1:5の割合で混合してください。				

ビタ アクセント プラス スプレー

ボタン一押しで均質な表面処理が可能



- + チェアサイドでも手軽にグレイズ処理やシェード付けを行えます。
- + 表面の処理を簡単に均等に行えます。
- + 特製スプレーヘッドにより的確に目標物に吹き付けることが出来ます。



使用前に缶をよく振り、修復物との間を約10cmに保ちながら噴射してください。

New 新商品

特に蛍光性を持たない、ジルコニア材に最適な蛍光性を付けるグレイズ材です。

- + 自然な蛍光性を再現し高い審美性が得られます。
- + スプレーなので操作が簡単で早い。
- + ジルコニア長石系、リチウムガラスセラミックスに使用できます。



ビタ アクセント プラス パウダー

経済的なパウダータイプ



従来のベニアセラミックや長石系ブロックの特徴付けに適しています。



専用液でよく混和して使用してください。専用液の混液比を調整することにより、お好みの粘度で使用できます。

ビタ アクセント プラス リキッド

ペースト用



ビタアクセント プラスペーストフルイドは乾燥したペーストに混ぜて、適切な稠度に調整可能です。

パウダー用



パウダーの稠度調整にはビタ アクセント プラス パウダーフルイドを使用します。

(注) 上記2つの液を混ぜないでください。

