

もう
ご存じですか？
臨床に役立つ

GCの

GC



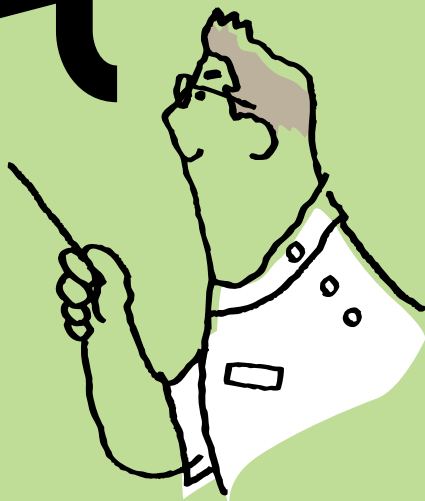
すぐね



モ



VOL.2



CONTENTS



各製品の
パンフレットは
コチラ



ナノハイブリッド充填用コンポジットレジン
ジーニアル アコード™

page **3**



デュアルキュア型テンポラリーC&B用コンポジット
テンプスマート

page **4**



動揺歯固定接着材
G-フィックス

page **5**



義歯床用長期弾性裏装材(直接法/間接法)
リラインII

page **6**



速硬性常温重合レジン
ユニファストラボ

page **7**



超速硬石こう(模型用)
シェイク!
ミックス
ストーン

page **8**



ミネラル含有ペースト
MI ペースト

page **9**



フッ素入り歯面研磨ペースト
PTCペースト
ルシェロホワイト

page **10**



薬用歯みがき
ルシェロ
歯みがきペースト
ホワイト

page **11**





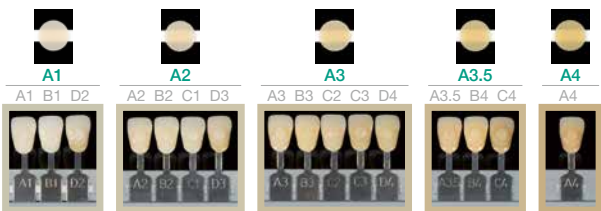
ナノハイブリッド充填用コンポジットレジン

ジーニアル アコード™



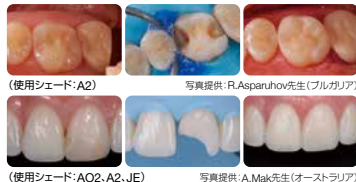
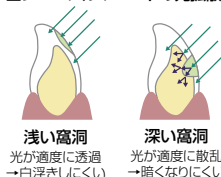
シンプルな充填で歯質に調和

5色のコアシェードでVITA16シェードに対応



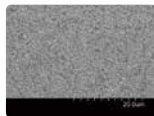
自然な仕上がり

■ジーニアル アコードの光拡散性

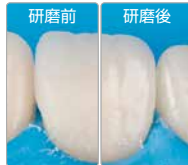


短時間でツヤが出て、ツヤの維持性が高い

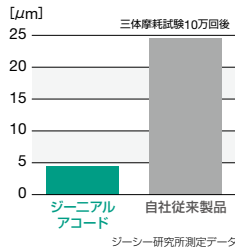
ナノフィラーを
高密度に均一分散



ジーニアル アコード
SEM画像(×2,000)



■耐摩耗性



色調●14色=A1、A2、A3、A3.5、A4、A5、A6、JE、AE、BW、BOW、AO1、AO2、AO3

包装●1函:シリンジ4.0g(2.1mL)1本

歯科充填用コンポジットレジン ジーニール アコード

管理医療機器 302AKBZX00096000



デュアルキュア型テンポラリーC&B用コンポジット

テンプスマート

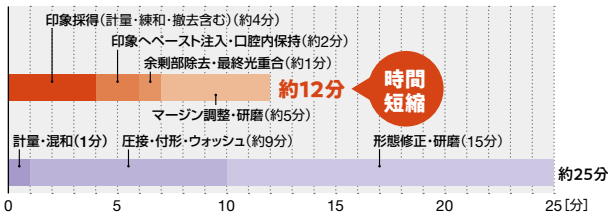


短時間でテンポラリーブリッジ製作!

作業時間を短縮

最終重合を光照射で行うことで、硬化時間を短縮。

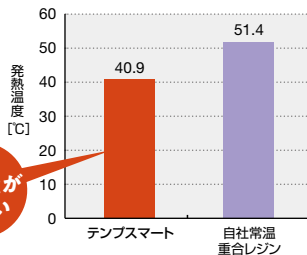
■3歯ブリッジの場合 ■ テンプスマート ■ 自社常温重合レジン



患者さんの負担軽減

MMAを含まないため、刺激臭がなく、重合時の発熱量が常温重合レジンよりも少ない。

■口腔内重合時のピーク温度



簡単に使える

オートミキシング



ブランジャーを外すと
EMディスペンサーに装着可能。



アルジネート印象材で使える



計量・混和・
片付け不要!

使用
ステップを
確認!



[10mLカートリッジ]

色調●4色=A1、A2、A3、A3.5
包装●1歯:カートリッジ(10mL)1本、
EMミキシングチップT 10本



[48mLカートリッジ]

色調●4色=A1、A2、A3、A3.5
包装●1歯:カートリッジ(48mL)1本、
ミキシングチップII (SSS) 16本

歯科用高分子製暫間クラウン及びブリッジ ジーシー テンプスマート
管理医療機器 226AABZX00140000



動揺歯固定接着材

G-フィックス



動揺歯固定が簡単に! 1ペースト、光照射10秒[※]!

※LED照射器の場合

簡単操作



歯面清掃



30秒放置

エッチング材の塗布

水洗・乾燥



レジンペーストの塗布

光照射
10[※]秒



完了



クリア



TC(トゥースカラー)

色調●2色=クリア、TC(トゥースカラー)

包装●1歯:レジンペースト2.7g(2mL)2本、エッチング材4.8g(3.6mL)1本、
フィリングチップⅢプラスチック4個、フィリングチップ用キャップ1個、
フィリングチップニードルタイプ20個、テクニカルチャート1枚

【単品包装】

包装●1歯:レジンペースト2.7g(2mL)1本、
フィリングチップⅢプラスチック2個、フィリングチップ用キャップ1個

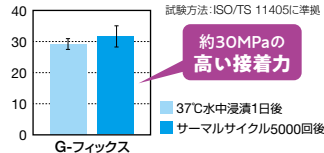
歯科動揺歯固定用接着材料 ジーシー G-フィックス 管理医療機器 224AABZ00104000

高い接着力

「リン酸エステルモノマー」
配合により
高い対エナメル接着性を発揮

■せん断接着強度 [MPa] (牛歯エナメル質・#2400研磨)

試験方法: ISO/TS 11405に準拠

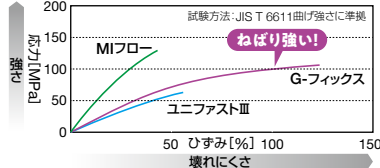


壊れにくい特性

動揺歯固定に適した
柔軟性と粘靱性

■応力-ひずみ曲線(3点曲げ試験)

試験方法: JIS T 6611曲げ強さに準拠





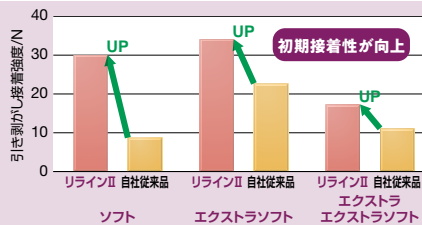
義歯床用長期弾性裏装材(直接法/間接法)

リラインII



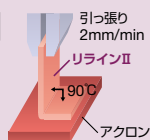
形態修正しやすく、はがれにくいリライン材

■接着比較



引き剥がし試験

練和開始1分後に35℃の温水中に5分間保管し、取り出した直後に引き剥がし試験を行った。



プライマー(レジン用)を用いることで高い接着力を発揮



■各義歯床用材料に対する1日後の接着強度 (MPa)

	ソフト	エクストラソフト	エクストラ エクストラソフト
アクリル樹脂	3.4(0.1)	2.5(0.2)	1.8(0.2)
ポリスルホン	2.5(0.4)	2.0(0.3)	1.5(0.2)
ポリカーボネート	2.4(0.2)	1.8(0.2)	1.2(0.4)
Co-Cr合金	3.4(0.1)	2.4(0.3)	1.3(0.2)
金合金(サンドブラスト処理)*	2.5(0.1)	1.8(0.1)	1.3(0.1)
チタン	3.3(0.2)	2.7(0.2)	1.8(0.1)

JIS T 6520:2012 に準じて行った。

()内は標準偏差

*貴金属合金製の場合には、接着力向上のため、必ず裏装面にサンドブラスト処理を行ってください。



種類●3種=ソフト、エクストラソフト、エクストラエクストラソフト
包装●

イントロダクトリーキット 1函: カートリッジ(48mL)1個、プライマー(レジン用)8g(10mL)1本、リムーバー(レジン用)5g(5.5mL)1本、ミキシングチップII L 6本、プラスチックパチュラ 1本、ディスプレイ筆 3本、形態修正用ポイント(シリコーン用)1本、仕上げ用ホイール(シリコーン用)1枚

*写真はエクストラソフトのイントロダクトリーキットです。

【単品包装】

種類●3種=ソフト、エクストラソフト、エクストラエクストラソフト

包装●1函: カートリッジ(48mL)1個

義歯床用長期弾性裏装材 シーシー リラインII 管理医療機器 224AABZX00095000

選べるやわらかさ

症例に応じた使い分けができる

タイプ名	シヨアA硬さ* (1日後)	特長を活かした使用例
ソフト	50	裏装材の厚さを確保したいケース
エクストラソフト	30	裏装材を薄く均一に広げたいケース
エクストラ エクストラソフト	20	部分的に厚さを確保しつつ、やわらかさも得たいケース

*シヨアA硬さ: シヨアAはゴム硬度計で測定され、ゴム質材料の硬さを表わす際に用いられます。値が小さいほどやわらかくなります。



やわらかいタイプでの形態修正も容易



速硬性常温重合レジン

ユニファストラボ

type F



type B

シリコンコア法の流し込みにも、筆積み法の築盛にも対応!

選べる2タイプの粉末、液は共通

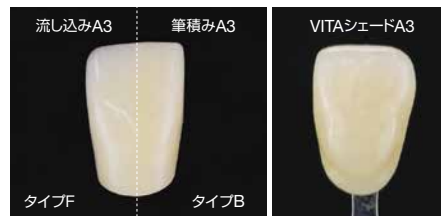
■流し込みにはタイプF



■筆積みにはタイプB

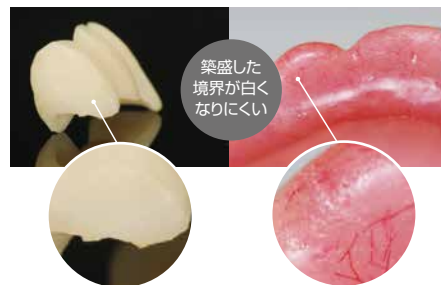


2タイプ間での色の調和



タイプによる色調の差はなく、VITAシェードに対応。

追加築盛部の馴染みがよい



[単品包装]
 色調●歯冠色 3色=A1, A2, A3
 包装●100g1函: 1本、粉末計量器 / 250g1函: 1本、粉末計量器、プラスチックス/チュラ [ラボパック]
 色調●3色=A2, A3
 包装●1函: 250g×6本 (内函なし)



[単品包装]
 色調●歯冠色 5色=A1, A2, A3, A3.5, インサイザル/歯肉色 3色=No.3(ピンク), No.8(ライブピンク), No.8オベーク(インサイザル色は粉末100gのみ)
 包装●100g1函: 1本、粉末計量器 / 250g1函: 1本、粉末計量器、筆No.10 [ラボパック]
 色調●3色=A2, A3, No.8(ライブピンク)
 包装●1函: 250g×6本 (内函なし)



[単品包装]
 包装●100g(104mL)1函: 1本、液計量器、液瓶/スル 250g(260mL)1函: 1本、液計量器、液瓶/スル 480g(500mL): 1本、液瓶/スル

※液は、タイプFとタイプBで共通です。



超速硬石こう(模型用)

シェイク! ミックス ストーン

臨床に役立つ
ワンポイント動画は
コチラ



気泡が入らない! 5分*で外せる石こう!

20秒
シェイクして!



流して!



5分*で外せる!



1 義歯の即日修理

今日中に義歯を直して渡してあげたい...



2 ホームホワイトニングやナイトガードの即日製作

患者さんに早めにマウスピースをつけてもらいたい...



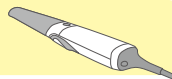
3 TeCの製作

模型があつたら適合の良い技工物ができるのに...



4 デジタル印象の調整用模型

適合・コンタクト調整を事前に...



5 訪問診療

持ち運び時間が長いと寸法変化が心配...



Shake! Mix
STONE

※シェイカーで練和：アルジネット印象の場合 5分
シリコン印象の場合 7分
手練和、真空練和：アルジネット印象の場合 6分
シリコン印象の場合 8分

色調●2色=ピンク、イエロー

包装●シンプルパック1函:3kg(1.5kg×2)

歯科用硬質石こう シェイク! ミックス ストーン

一般医療機器 13B1X00155000290

シェイク! ミックス ストーン 専用シェイカー

包装●1個



物性比較表	硬石こう	超速硬石こう	JIS T6600 タイプ4 (超硬質石こう規格)
	ニューブラ ストーンII	シェイク! ミックス ストーン	
初期硬化時間	11分	2分 20秒	-
操作余裕時間	8分	2分	-
取り外し時間	40分	5分	-
線硬化膨張 (120分後)	0.25%	0.13%	0~0.15%
圧縮強さ (120分後)	49 MPa	40 MPa	35 MPa以上



ミネラル含有ペースト

EMU AI

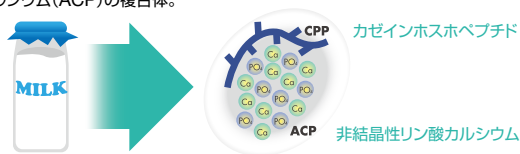
MI ペースト



CPP-ACP(リカルデント™)で歯のミネラルパック

CPP-ACP(リカルデント™)とは

牛乳由来タンパク質の分解物であるカゼインホスホペプチド(CPP)と、非結晶性リン酸カルシウム(ACP)の複合体。



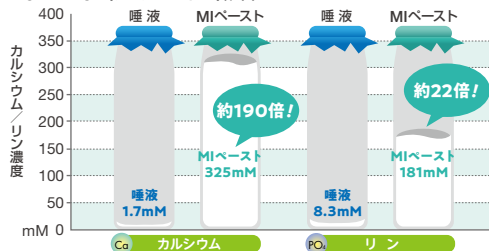
メロン ストロベリー バニラ ヨーグルト ミント

香味●5種=メロン、ストロベリー、バニラ、ヨーグルト、ミント 内容量●40g
 包装●イントロダクトリーセット1函:3本(ストロベリー、ヨーグルト、ミント)
 アソートセット1函:10本(各フレーバー2本)、各フレーバー1函:1本
 ジーシー MI ペースト

※本製品には牛乳由来成分(カゼイン)及びバラベンが含まれておりますので、牛乳由来成分(カゼイン)及びバラベンに対してアレルギーを持つ患者さんへの適用は行わないでください。

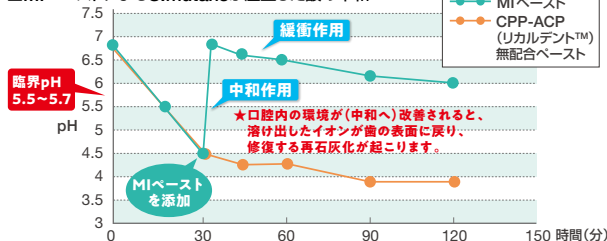
口腔内に豊富なミネラルを供給

■10% CPP-ACP(リカルデント™)配合



細菌が作り出した酸を中和

■MIペーストによるS.mutansが産生した酸の中和



実験方法: 1. S.mutansを培養したスクロール溶液にスクロース溶液を添加し、試験液を作製。
 2. 試験液作製30分後にMIペーストの3倍希釈液及びCPP-ACP(リカルデント™)を含まない希釈液を添加し、pHの変化を測定。

※リカルデント及びリカルデントロコはライセンスに基づいて使用されるモンデリーズ・インターナショナル・グループの商標です。



フッ素入り歯面研磨ペースト

PTCペースト ルシェロホワイト



グリーンシトラスフレーバー

プロフェッショナルケア

1ペーストで簡単メンテナンス

white
ruscello
PTC PASTE



紅茶を愛飲している患者さんで、
歯面や歯間部に着色がみられる。



PTC用ブラシと、PTCペースト ルシェロ
ホワイトで着色を除去。



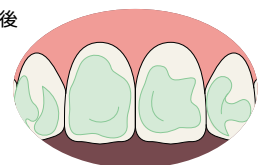
歯間部についた着色まで
しっかり除去できている。

弱アルカリ×Lime粒子®

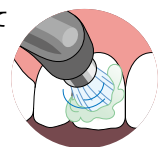


使い方のpoint

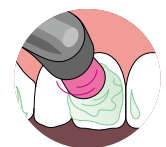
ペーストを塗布後
1分待つ!



汚れの状態に合わせて
器材を選択



PTC用ブラシ
ステインの付着がみられる場合



PTC用カップ
ステインの付着が少ない場合

内容量●80g
包装●1函:1本
歯面研磨材
ジーシー
PTCペースト ルシェロホワイト
一般医療機器
13B2X00124000003
製造販売元
日本ゼトック株式会社



薬用歯みがき

ルシェロ 歯みがきペースト ホワイト



セルフケア

毎日のブラッシングで輝く白い歯に

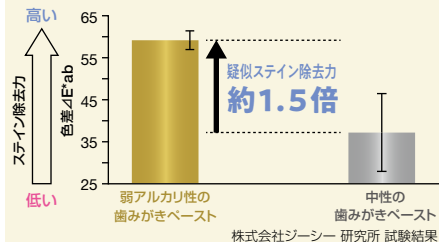
弱アルカリ

ステインを浮かせる

■pHの違いによる疑似ステイン除去の比較試験

着色除去試験方法

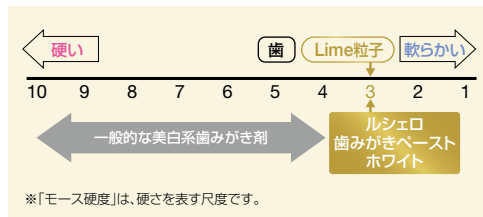
1. ハイドロキシアパタイト疑似着色試験体を製作
2. 各歯みがきペーストの希釈液を用い、機械でのブラッシングを実施



Lime粒子®

歯よりやわらかい粒子で除去

■モース硬度からみたLime粒子と歯の硬さの目安



薬用成分 PEG400

タバコの「やに」を分解

このような方におすすめ



ステイン (着色汚れ) が気になる方



白さを持続したい方 (ホワイトニング・プロフェSSIONALケア後)



タバコの「やに」が沈着している方

歯の汚れを浮かせて落とす!



医薬部外品 歯科医院用

<薬用ハミガキ>

内容量●100g

包装●1函:1本

製造販売元

日本ゼット株式会社



GCの👍すぐれモノ

※掲載情報は2023年4月現在のものです。

※製品の仕様および外観は改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

※色調は印刷のため現品と若干異なることがあります。

ご使用に際しては、必ず製品の添付文書をお読みください。

発売元 **株式会社 ジーシー** /
東京都文京区本郷3丁目2番14号

製造販売元 **株式会社 ジーシー** /
東京都板橋区蓮沼町76番1号

製造販売元 **株式会社 ジーシーデンタルプロダクツ**
愛知県春日井市鳥居松町2丁目285番地

カスタマーサービスセンター

お客様窓口 ☎ **0120-416480**

受付時間9:00a.m.~5:00p.m.(土曜日、日曜日、祝日を除く)

<https://www.gc.dental/japan/>

支 店

●東 京(03)3813-5751 ●大 阪(06)4790-7333

営業所

●北海道(011)729-2130 ●名古屋(052)757-5722

●東 北(022)207-3370 ●九 州(092)441-1286

iPhoneもAndroidも



ジーシー
公式アプリ



どちらもコチラのQRでOK!

推奨OSバージョンはiOS:14.0以上、Android:10.0以上です。