

もう  
ご存じですか?  
臨床に役立つ

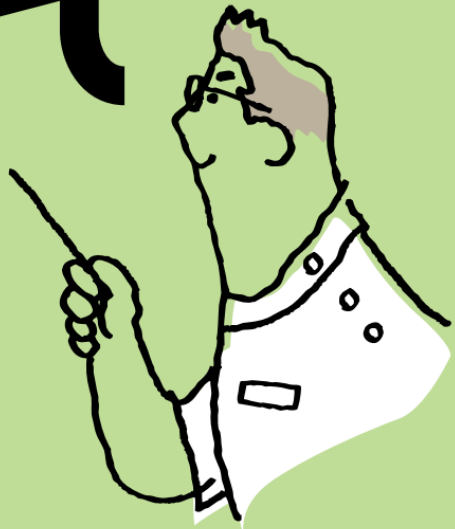
GCの

すぐナ

モ

VOL.2

「GC」



# 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

動搖歯固定接着材

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



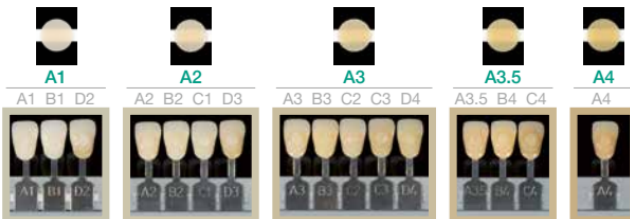
ナノハイブリッド充填用コンポジットレジン

ジーニアル アコード™



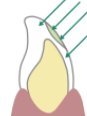
## シンプルな充填で歯質に調和

### 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



浅い窩洞  
光が適度に透過  
→白浮きしにくい



深い窩洞  
光が適度に散乱  
→脂くなりにくい



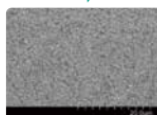
写真提供: R.Asparuhov先生(ブルガリア)



写真提供: A.Mak先生(オーストラリア)

### 短時間でツヤが出て、ツヤの維持性が高い

#### ■ナノフィラを高密度に均一分散



ジーニアル アコード  
SEM画像(×2,000)



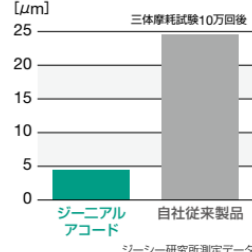
色調●14色=A1、A2、A3、A3.5、A4、A5、A6、JE、AE、BW、BOW、AO1、AO2、AO3

包装●1歯:シリンジ4.0g(2.1mL)1本

歯科充填用コンポジットレジン ジーシー ジーニアル アコード

管理医療機器 302AKBZX00096000

#### ■耐摩耗性





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

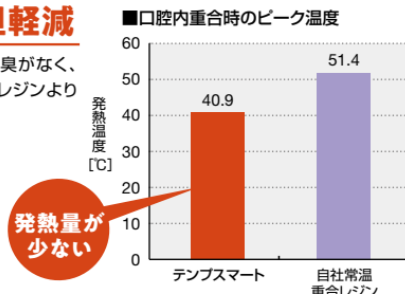
最終重合を光照射で行うこと、硬化時間を短縮。

■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。



## 簡単に使える

### オートミキシング



プランジャーを外すと  
EMディスペンサーに装着可能。

### アルジェ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



エッチング材の塗布



レジンペーストの塗布



完了



色調●2色=クリア、TC(トゥースカラー)

包装●1函:レジンペースト2.7g(2mL)2本、エッチング材4.8g(3.6mL)1本、  
フーリングチップⅢプラスチック4個、フーリングチップ用キャップ1個、  
フー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函:レジンペースト2.7g(2mL)1本、  
フーリングチップⅢプラスチック2個、フー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 224AABZX00104000



クリア

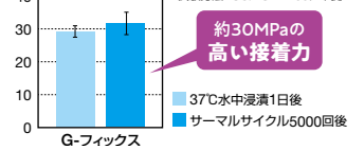
TC(トゥースカラー)

### 高い接着力

「リン酸エスチルモノマー」  
配合により  
高い対エナメル接着性を発揮

■せん断接着強さ [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  
柔軟性と粘弾性

■応力-ひずみ曲線(3点曲げ試験)



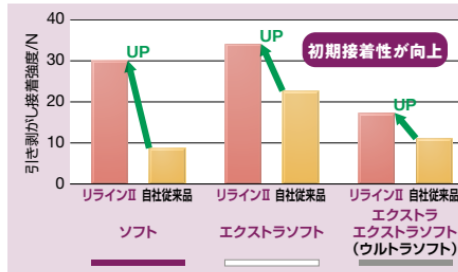


## リラインII



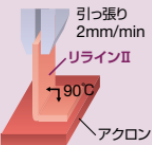
## 形態修正しやすく、はがれにくいリライン材

## ■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)
ポリスルファン	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 6550-2012に準じて行った。

※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。

( )内は標準偏差



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 L 6本、プラスチックスパチュラ 1本、ディスパーザブル筆 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 ジーシー 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	ショアA硬さ*	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

\*ショアA硬さ: ショアAはゴム硬度計で測定され、ゴム質材料の硬さを表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



# シリコー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

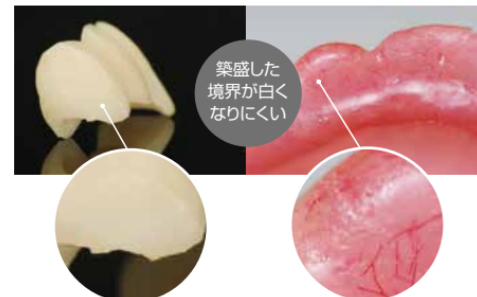


## 2タイプ間での色の調和



タイプによる色調の差ではなく、VITAシェードに対応。

## 追加築盛部の馴染みがよい



type F  
粉



写真:粉末250g

type B  
粉



写真:粉末250g

液



写真:液250g

### 【単品包装】

色調●歯冠色 3色=A1、A2、A3

包装●100g1箇:1本、粉末計量器／250g1箇:1本、粉末計量器、プラスチックスパチュラ

### 【ラボパック】

色調●3色=A2、A3

包装●1箇: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(ライピング)、

No.8オペーク(インサイザル色は粉末100gのみ)

包装●100g1箇:1本、粉末計量器／250g1箇:1本、粉末計量器、筆No.10

### 【ラボパック】

色調●3色=A2、A3、

No.8(ライピング)

包装●1箇:250g×6本(内函なし)

### 【単品包装】

包装●100g(104mL)1箇:1本、液計量器、液瓶ノズル

250g(260mL)1箇:1本、液計量器、液瓶ノズル

480g1箇(500mL):1本、液瓶ノズル

※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<sup>\*</sup>で外せる石こう!

20秒  
シェイクして!



流して!



5分<sup>\*</sup>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…



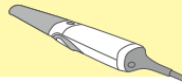
#### 3 TeCの製作

模型があっ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

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



※シェイカーで練和:アルジネート印象の場合 5分  
シリコーン印象の場合 7分

手練和、真空練和:アルジネート印象の場合 6分  
シリコーン印象の場合 8分

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

エムアイ

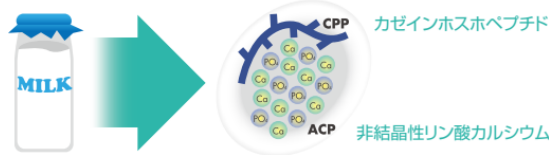
MI ペースト



## CPP-ACP(リカルデント<sup>TM</sup>)で歯のミネラルパック

### CPP-ACP(リカルデント<sup>TM</sup>)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。



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●イントロダクターセット1歯:3本(ストロベリー、ヨーグルト、ミント)

アソートセット1歯:10本(各フレーバー2本)、各フレーバー1歯:1本

ジーザー 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。

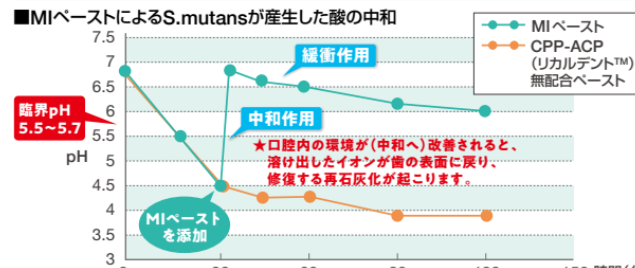
### 口腔内に豊富なミネラルを供給

■10% CPP-ACP(リカルデント<sup>TM</sup>)配合



### 細菌が作り出した酸を中和

■MIペーストによるS.mutansが產生した酸の中和



実験方法:1.S.mutansを培養したスクロール液にスクロール液を添加し、試験液を作成。

2.試験液作成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<sup>TM</sup>)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ゴはライセンスに基づいて使用されるモンティーズ・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



プロフェッショナルケア

## 1ペーストで簡単メインテナンス

white  
ruscell/o  
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。



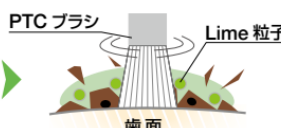
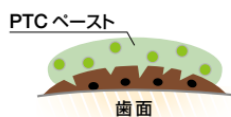
PTC用ブラシと、PTCペースト ルシェロホワイトで着色を除去。



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®

ステインを  
浮かせて



Lime粒子®  
剥ぎとる

動画で  
確認



### 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歯: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  
日本ゼット株式会社



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



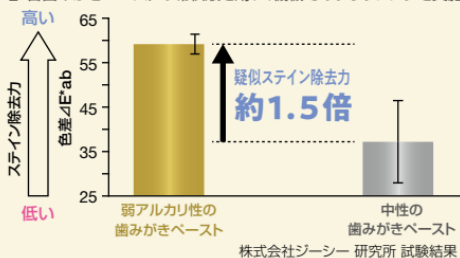
## 弱アルカリ

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

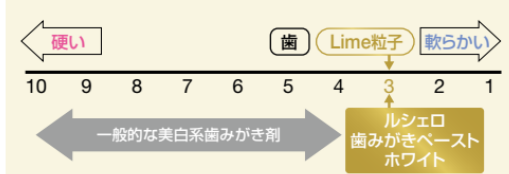
- 1.ハイドロキシアバタイト疑似着色試験体を製作
- 2.各歯みがきペーストの希釈液を用い、機械でのブラッシングを実施



## 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



white  
ruscello



医薬部外品 齢科医院用

<薬用ハミガキ>

内容量●100g

包装●1歯:1本

製造販売元

日本ゼットック株式会社

### 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、  
プロフェッショナルケア後)



タバコの  
'やに'が沈着  
している方



# 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事がありますので、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  
 

どちらもコチラのQRコードOK!

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

ジーシー  
公式アプリ

