



# アクリエイト 新発売キャンペーン

キャンペーン期間

2026 3/2 MON ▶ 4/30 THU

保険適用

# ACRYL EIGHT

アクリエイト

新登場!

熱可塑性レジンが

保険適用アクリル系

義歯床用熱可塑性レジン 管理医療機器 医療機器認証番号：307ADBZX00046000

- 保険適用の義歯床用熱可塑性レジン
- 即時重合レジンで修復可能なアクリル材質
- 高い流動性による射出安定性の向上
- 耐衝撃性の向上

## アクリエイト

### 色調



⑫ マーブルH

※脈管模様（繊維なし）

※即時重合レジンは、リファインブライト

⑫ マーブルHをご使用ください。

### 射出条件

	プロ・ジェット	プロ・ジェットII
乾燥時間	4~14時間、80℃	
溶解温度	275℃	255℃
溶解時間	22分	22分
射出圧力	0.9MPa	0.65MPa
フラスコ温度	60℃	常温

包装単位 1 kg

標準価格 ¥20,000 ▶ ¥14,000 30% OFF



YAMAHACHI DENTAL MFG., CO.



## 保険適用区分

- アクリル材質の " 保険適用 " 義歯床用熱可塑性レジンです。
- 熱可塑性義歯にて算定可能です。

## 高い流動性による射出性の向上

- 溶解温度は従来品よりも 20℃低い、255℃で射出が可能です。<sup>\*1</sup>
- 射出時の流動性が向上したことにより、鑄込み不足等のリスクを低減します。

## 良好な研磨性

- MPパウダー、ブルーシャインを併用することで、作業時間の短縮が可能です。
- 2次元コードから使用方法、研磨動画をご確認ください。

## 多彩なリフォームに対応可能なアクリル材質

- アクリル材質であるため、即時重合レジンと良好に接着します。
- 義歯床の修理<sup>\*2</sup>、増歯、リベースなど幅広く対応が可能です。

## 柔軟性の向上

- 適度な柔軟性を付与したことにより、義歯割り出しの際の破損リスクを低減するとともに、義歯床デザインの幅も広がります。

**アクリエイト**  
**研磨動画**

アクセスはこちら➡



※1 プロ・ジェットII使用時のアクリベレット比較 ※2リファインブライト②マープルH 推奨

## 関連商品

### プロ・ジェットII 一般医療機器

2381X10001A69022

歯科技工用成型器

**【特徴】**

- 樹脂溶解炉を一体化したコンパクト設計。
- 射出パワーがアップしました。
- 本体と一体式の溶解炉。
- レジン溶解後、直ぐに加圧注入可能です。
- 最大レジン溶解量が30g、室温から作業温度(約300℃)に約6分で到達。

**【仕様】**

サイズ	W400×D210×H550mm		
重量	43kg	消費電力	約500W
電圧	100V 50/60Hz	使用圧力	5~10kg/cm <sup>2</sup>
最高使用温度	400℃	最大レジン溶解量	30g

※本体の他に周辺機器(乾燥機・圧力源)が必要となります。  
※詳細は販売店様または山八歯材工業㈱までお問い合わせください。

### リファインブライト 管理医療機器

220AFBZX00069000

歯科汎用アクリル系レジン  
急速硬化性常温重合レジン

**色調**

②ピンク	④LFピンク	⑥クリアー
③LFA	⑤マープルピンク	⑦クリアーピンク
⑧マープルH	A2	A3
<small>(※新管線種(細線なし))</small>	A3.5	

※④、⑥は線挿入、⑦は④に比べ透明度を抑えた色調です。  
⑧、⑨は粉末のみの販売です。セット販売はございません。

**包装単位**

1-1セット: 粉末250g、液材260ml、シリコンカップ、スポイト、粉液共用計量カップ、ミリオンスベアラシ(No.1・No.2)各1

単品: 粉末250g  
液材260ml スポイト付

### MPバフ 一般医療機器

2381X10001C09010

歯科用研磨器材

**【特徴】**

- MPパウダーとの併用により、バリ取り修整後、吐出し手前までMPパウダーだけで研磨できます。

サイズ φ90mm×7mm

包装単位 1個/袋

### アクリルプライマー 管理医療機器

223AFBZX00101000

義歯床用接着材料  
アクリル・ポリカーボネート系  
義歯床用接着補助材

**【特徴】**

- 脱模後、人工歯底面に塗布。熱可塑性床用レジン(アクリル・ポリカーボネート系)と人工歯の接着力を高め、レジン歯脱落の不安を低減。

包装単位 25ml

### MPパウダー 一般医療機器

2381X10001C09006

歯科用研磨器材

**【特徴】**

- MPバフとの併用により、バリ取り修整後、吐出し手前までMPパウダーだけで研磨可能。
- 硬質レジン・パラジウム合金の研磨も可能。

### ブルーシャイン 一般医療機器

2381X10001C09009

歯科技工用吐出しペースト・研磨材・吐出し

**【特徴】**

- 一般硬質レジン・メタル・アクリルレジン専用吐出し研磨材です。
- テック等が焼き付きにくく、研磨作業が容易に行えます。
- 研磨力に優れているため、光沢が一段と出やすく研磨作業が容易に行えます。
- 無臭なため研磨作業が快適に行えます。
- 清浄性が良いため、作業時間を短縮できます。

包装単位 50g  
300g

### エフセラ®-A RH 管理医療機器

20200BZZ00105000 健保適用

硬質レジン歯・前歯

**エフセラ-A RH**

形態	上顎 全16形態	下顎 全8形態
S	4・5・6・7	LA 4・5・6・7
T	4・5・6・7	LB 4・5・6・7
C	4・5・6・7	
SS	4・5・6・7	

**エフセラ-A RH ビーズフォーム**

形態	上顎 全16形態	下顎 全8形態
S	4・5・6・7	LA 4・5・6・7
T	4・5・6・7	LB 4・5・6・7
C	4・5・6・7	
SS	4・5・6・7	

色調 A2・A3・A3.5

包装単位 6歯揃/バー  
6歯揃×16枚入(96歯)/箱  
全形態セット  
6歯揃×24枚入(144歯)/箱

### エフセラ®-P RH 管理医療機器

20200BZZ01490000 健保適用

硬質レジン歯・白歯

**エフセラ-P RH**

形態	28・30・32
色調	A2・A3・A3.5

包装単位 8歯揃/バー  
8歯揃×12枚入(96歯)/箱  
セット・上顎・下顎

### エフセラ®-P シンプラー RH 管理医療機器

20200BZZ01490000 健保適用

硬質レジン歯・白歯

**エフセラ-P RH ビーズフォーム**

形態	28・30・32
色調	A2・A3・A3.5

包装単位 単品部位ケース 20歯入/箱  
トータルケース 各20歯入×16部位(320歯)/箱

**エフセラ-P シンプラー RH**

形態	M28・M30・M32
色調	A2・A3・A3.5

包装単位 8歯揃/バー  
8歯揃×12枚入(96歯)/箱  
セット・上顎・下顎

**エフセラ-P シンプラー RH ビーズフォーム**

形態	M28・M30・M32
色調	A2・A3・A3.5

包装単位 単品部位ケース 20歯入/箱  
トータルケース 各20歯入×16部位(320歯)/箱

※ご注文＆お問い合わせは、お取引ディーラー様にご用命ください。

●ご用命は…



製造販売元  
**山八歯材工業株式会社**  
〒443-0105 愛知県蒲郡市西浦町大知54-1  
TEL(0533)57-7121 FAX(0533)57-1764  
Home Page <https://yamahachi-dental.co.jp/>  
E-mail [box@yamahachi-dental.co.jp](mailto:box@yamahachi-dental.co.jp)