



保険適用

# ACRY EIGHT

アクリエイト

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)

新登場!

熱可塑性レジンが

保険適用アクリル系

- 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】



②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ライト  
②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°C	
溶解温度	275°C	255°C
溶解時間	22分	22分
射出圧力	0.9MPa	0.65MPa
フラスコ温度	60°C	常温

包装単位 1kg

標準価格 ¥20,000(税別)



## プロ・ジェットII

### 【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、直ぐ加圧填入可能です。
- 最大レジン溶解量が30g、室温から作業温度(約300°C)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°C	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様までお問い合わせください。

歯科技工用成型器／一般医療機器／23B1X10001A69022



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。
- 義歯床用熱可塑性樹脂にて算定可能です。

## 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°C低い、255°C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、鋳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。
- 義歯床の修理工<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。



※1 プロ・ジェットII使用時のアクリレット比較 ※2リファインプライト②マーブルH 推奨

## 関連商品

### リファインプライト

歯科汎用アクリル系レジン  
急速硬化性常温重合レジン  
220AFBZX00069000

管理医療機器



色調  
②ピンク ④LF ピンク ⑤クリア ⑥LFα  
⑧マーブル ピンク ⑩クリア ピンク ⑫マーブルH  
※④、⑥は遮光入。⑧は④に比べ透明度を抑えた色調です。  
⑩、⑫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、液体260mL、シリコンカップ・スポット、  
ミリオンスペアブラン(No.1・No.2) 各1、粉液共用計量カップ  
単品: 粉末250g  
液体260mL スポット付

### アクリルプライマー

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  
223AFBZX00101000

管理医療機器



#### 【特徴】

- 脱脂後、人工歯基底面に塗布。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

歯科用研磨器材  
2381X10001C09006

一般医療機器



### MPバフ

歯科用研磨器材  
2381X10001C09010

一般医療機器



#### 【特徴】

- MPパウダーとの併用により、バリ取り修正後、艶出し手前までMPパウダーだけで研磨可能。
- 硬質レジン・パラジウムの合金の研磨も可能。

サイズ  $\phi 90\text{mm} \times 7\text{mm}$   
包装単位 1個/袋

### ブルーシャイン

歯科用研磨器材  
歯科投用艶出しペースト  
研磨材・艶出し  
23B1X10001C09009

一般医療機器



#### ワンポイント

- 艶出し前段階の中研磨を充分行ってください。
- 研磨材を付けすぎると、研磨効果が低下します。

包装単位 50g  
300g

### エフセラ®-A RH

硬質レジン歯・前歯  
20200BZZ00105000

管理医療機器  
健保適用



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

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

硬質レジン歯・臼歯  
20200BZZ01490000

管理医療機器  
健保適用



エフセラ-P RH  
形態 28-30-32

色調 A2-A3-A3.5

包装単位 单品部位ケース  
12歯入/箱  
トータルケース  
各12歯入×6部位(72歯)/箱

### エフセラ®-P シンプラー RH

硬質レジン歯・臼歯  
20200BZZ01490000

管理医療機器  
健保適用



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 单品部位ケース 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 ビーシーズフォーム  
形態 M28-M30-M32

色調 A2-A3-A3.5

包装単位 单品部位ケース 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…

5332



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柄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)