

# プライマーご愛顧キャンペーン

## アクリルプライマー

義歯床用接着材料

管理医療機器 医療機器認証番号:223AFBZX00101000



- 脱蝋後、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!!  
流し込み用床用レジンと人工歯の接着力向上にも効果があります。  
※人工歯のコンポジット層には接着効果はありません。
- 義歯修理(即重レジン築盛)の前処理液としても有効です。

包装単位 25ml  
標準価格 ~~1,400円~~ **10%OFF**  
➡ **1,260円**

## ポリアミドプライマー

義歯床用接着材料

管理医療機器 医療機器認証番号:227AFBZX00117000



- 増歯・アーム部分の補修
- ポリアミド系熱可塑性樹脂(弊社商品 ベイシス エラスト等)で製作した義歯床の修復面と再射出成形部分の接着

包装単位 30ml  
標準価格 ~~9,800円~~ **10%OFF**  
➡ **8,820円**

## 即重用ブラシクリーナー

即重用筆清掃液



- 筆に固着した即重レジンの除去
- 鑄造物に付着した研磨用ルージュの除去
- ダウエルピンに付着した瞬間接着剤の除去

■使用方法  
ラバーカップやガラス瓶・ダッペングラスに必要量を取り出し、5分間浸漬後、ティッシュで軽く拭き取る。

包装単位 100ml  
標準価格 ~~2,300円~~ **10%OFF**  
➡ **2,070円**

## プロ・ジェットII

歯科技工用成型器 義歯床用射出成型器

一般医療機器 医療機器届出番号:23B1X10001A69022



- 樹脂溶解炉を一体化したコンパクト設計。
- 本体と一体式の溶解炉(ヒータングボックス)
- レジン溶解後、直ぐ加圧填入可能!
- 最大レジン溶解量が30g、室温から作業温度(約300℃)に約6分到達

●プロ・ジェットII本体セット		●仕様	
プロ・ジェットII本体	1台	電圧	100V 50/60Hz
プロ・フラスコ	1個	発熱ヒーター	320W
プロ・シリンドラ	1個	最高使用温度	400℃
シリンドラキャップ(N)	100個	常温から作業温度	
シリンドラシリコン	20個	(約300℃)までの到達時間	約6分
フラスコシリコンシール	1個	使用アルミチューブ	直径25.4mm
レジンブル	1個	消費電力	約500W
分器スナナ	1個	使用圧力	5~10kg/cm <sup>2</sup>
アルミチューブ	20個	最大レジン溶解量	30g
プロ・スプレー300ml	1本	最大ストローク	120mm
1・4-ALL 25ml	1個		
エア・ホースφ8mm×2m	1本		
六角レンチ	1個		
タイマー	1個		

**オープン価格!!**

本体セットの他に、下記の周辺機器が必要になる場合があります。  
乾燥機…樹脂の乾燥・フラスコの加熱に使用します。  
※弊社では取り扱いしておりません。各社より販売されている乾燥機をお買い求め下さい。  
圧力源…圧力源は2通りの方法があります。  
A.窒素ガスを使用する……①窒素ガスボンベ+②高圧ガス用レギュレーターが必要になります。  
B.コンプレッサーを使用する……充分なエア・圧が確保できない場合は、増圧器が必要になる場合がございます。

※記載価格には消費税は含まれておりません。 ※価格は予告なく変更する場合があります。

山八歯材最新情報はホームページで… ~健康は歯から~(お問い合わせ・ご質問等もお待ちしております) [www.yamahachi-dental.co.jp/](http://www.yamahachi-dental.co.jp/)

●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柄54-1  
TEL<0533>57-7121 FAX<0533>57-1764  
Home Page <http://www.yamahachi-dental.co.jp/>  
E-mail [box@yamahachi-dental.co.jp](mailto:box@yamahachi-dental.co.jp)