

歯科材料03 義歯床材料  
管理医療機器 義歯床用熱可塑性レジン JMDN70825000

## アクリ:ジェット

### 【禁忌・禁止】

メタクリレート系モノマーに対して発疹、皮膚炎などの過敏症の既往歴のある患者には使用しないこと。

### 【形状・構造及び原理等】

形状：ペレット状

成分：ポリメタクリル酸メチル、色素

※色調：#0 クリアー、#1 クリアーピンク、#2 ライトピンク  
#3 ピンク、#7 ライブピンク、#7αリアルピンク  
#8 ライブライトピンク

性能等：

項目	仕様	
曲げ強さ (MPa)	35	
曲げ弾性率 (MPa)	1320	
レジン歯との結合力 (N)	上顎用	105
	下顎用	50
吸水量 ( $\mu\text{g}/\text{mm}^3$ )	22	
溶解量 ( $\mu\text{g}/\text{mm}^3$ )	0.3	

原理：本品を加熱溶解し、型に射出成型することにより所定の形状に成型する。

### 【使用目的又は効果】

義歯床、仮床、バイトプレート、個人トレー、ナイトガード、スプリント等を作製するために用いる。

### 【使用方法等】

取扱説明書をご参照ください。

### 【使用上の注意】

〔使用注意〕

- 本品を溶解する際には、密閉した部屋での作業を避け、適切な排気装置を使用して、加熱により発生するガスを吸引しないこと。
- 本品の硬化物を研削、研磨する際には、局所集塵装置、公的機関が認可した防塵マスク等を使用すること。
- 本品は【使用目的又は効果】の項に記載の用途以外には使用しないこと。
- 本品は歯科医療有資格者以外が使用しないこと。
- 本品の溶解中に発泡する場合は、本品の乾燥不足又は過熱溶解が考えられるため、下記の事項を確認すること。
  - 乾燥温度が低い：85℃であることを確認すること。
  - 乾燥時間が短い：4時間以上であることを確認すること。
  - 溶解温度が高い：取扱説明書の溶解温度を確認すること。
  - 溶解時間が長い：取扱説明書の溶解時間を確認すること。以上の内容を確認しても改善しない場合は、装置の不具合も考えられるため、製造販売業者に連絡すること。

〔重要な基本的注意〕

- 本品の使用により発疹、皮膚炎などの過敏症状が現れた患者には、使用を中止し、医師の診断を受けさせること。
- 本品の使用により発疹、皮膚炎などの過敏症状が現れた術者は使用を中止し、医師の診断を受けること。

### 【保管方法及び有効期間等】

〔保管方法〕

- 本品は、火気、高温、多湿又は直射日光を避けて保管すること。
- 本品は使用後、必ず蓋を閉めて保管すること。
- 本品は歯科の従事者以外が触れないように適切に保管・管理すること。

〔有効期間〕

本品は包装、容器に記載の使用期限までに使用すること。  
〔記載の使用期限は当社データによる。〕

### 【包装】

40 g × 12

1kg

### 【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

製造販売元：デンケン・ハイデンタル株式会社

住 所：〒607-8187

京都府京都市山科区大宅石郡町130

電 話 番 号：075-574-1000

F A X 番 号：075-571-5000

\* 製 造 元：デンケン・ハイデンタル株式会社