

SAKURA Fit Impress

歯科材料 6 歯科用印象材料 管理医療機器 歯科用アルギン酸塩印象材 医療機器認証番号：226AKBZX00137000

Dental Alginate Impression Material

歯科用アルギン酸塩印象材

サクラ フィットインプレス

高い精度と滑沢な印象面が得られるように
厳選されたアルギン酸ナトリウムとアルギン酸カリウムを使用し
石膏模型製作に適した配合バランスのアルジネート印象材です。

無香料

着色

香りや味の影響でアレルギー反応や嘔吐反
射を起こされてしまう患者様にも安心して
お使いいただけます。
着色材が入っていないため、模型への色移
りもなく矯正用模型製作にも適しています。

爽香料

着色

爽やかな香り（スペアミント）と適度な着色
料を配合。硬化時間の違うノーマルセット（ピ
ンク）とファストセット（グリーン）をご用
意しております。



ピンク・スペアミント
(ノーマルセット)



グリーン・スペアミント
(ファストセット)



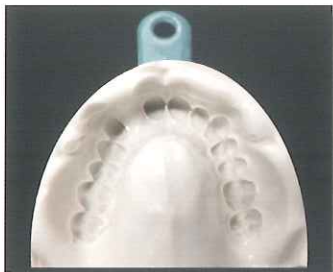
無着色・無香料
(ノーマルセット)

YOSHINO

サクラフィットインプレスは患者様の事を 第一に考えて作り上げたアルギン酸塩印象材です。

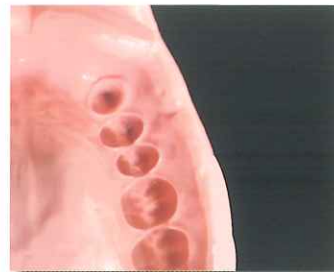
特徴

1 ストレスフリー



新開発の『無着色・無香料』タイプは、患者さんにストレスや恐怖心を与えず安心してご使用いただける印象材です。

2 印象精度へのこだわり



細部にまで行きわたる流動性で、精度の高い印象採得ができます。

3 緻密で滑沢な模型面



主成分であるアルギン酸の精製にこだわり、超硬石膏でも滑沢で面荒れの少ない模型が作製できます。

4 良好な水馴染み



スピーディな水との馴染みにより練和感もスムーズで均一なペーストに仕上がります。

5 優れた寒天接着性



当社独自の配合により、寒天印象材との接着に優れ、連合印象にも最適です。

6 適度なチキソ性



垂れにくい適度な粘性と圧接時の良好な流動性を併せ持ったチキソ性を実現しました。

関連商品

サクラフィットロイド



カートリッジタイプ1函=48本入

ハイクリートレークリーナーII



2リットル入

物理的性質

※試験方法：JIS T6605 により測定

| | 操作時間 | 初期硬化時間 | 口腔内保持時間 | 圧縮強さ | 弾性ひずみ | 永久ひずみ |
|-------------------|-------|--------|--------------|--------|-------|-------|
| 無着色・無香料 (ノーマルセット) | 1分45秒 | 2分10秒 | 1分30秒 ～2分 | 0.8MPa | 13.5% | 2.9% |
| ピンク (ノーマルセット) | | | | | | |
| グリーン (ファストセット) | 1分20秒 | 1分45秒 | | | | |

口腔内撤去の目安時間は、操作時間と口腔内保持時間の合計です。*上記値は練和物温度：23℃で使用した場合の参考値となります。

用途

スナップ印象・寒天連合印象採得

包装形態

5kg入 (1kgアルミ袋 × 5入)

ヒント ～自動練和器でのご利用や硬化時間を速くしたい場合は～

サクラフィットインプレスはスラリー（印象材と水の練和物）温度が1℃下がるとおおよそ10秒硬化時間が遅くなります。（当社試験データより）自動練和器は手練和よりも練和効率が高いため、スラリー温度を下げることで作業時間に余裕が持てます。また夏季は粉体温度および水温が上昇するため、温度の低い水をご利用いただくと硬化時間を遅くすることができます。

※水温を5℃下げるとスラリー温度は約3℃下がり、硬化時間は約30秒遅くなります。

■販売店

■製造販売元



吉野石膏株式会社

〒123-0872 東京都足立区江北2丁目1番1号

■販売元



吉野石膏販売株式会社

本社：〒170-0002 東京都豊島区巢鴨1丁目8番3号

TEL.03-3944-6571 FAX.03-3944-6577

大阪営業所：〒531-0071 大阪府大阪市北区中津3丁目7番3号（ビルコ203号）

TEL.06-6377-0350 FAX.06-6377-0352

福岡営業所：〒815-0004 福岡県福岡市南区高木1丁目14番8号（S・U高木ビルA号）

TEL.092-437-2112 FAX.092-437-2113

<http://www.yoshino-gypsum-sales.com>

2015.07-5000