

歯科印象採得補助材料

ジンジウェット GingiWet

ジンジウェットボトル GingiWetBottle

寒天アルギン酸連合印象でこんなお悩みありませんか？

- ✓ 印象面に気泡が入りやすい
- ✓ マージン部の再現が不十分
- ✓ 再印象が発生する
- ✓ 寒天が細部まで流れない

ジンジウェットがサポートします！
寒天印象材のポテンシャルを引き出してみませんか！

- ◎ 印象材の濡れ性向上
- ◎ マージン部への流動性向上
- ◎ 気泡発生の抑制
- ◎ 精密印象のサポート

ジンジウェットを使えば



気泡が入りにくくなります。



- ◎ 寒天印象材を流す前に使用します。
- ◎ 常温で液体です。加温せずに使用します。
- ◎ 印象の目的部位及びその周辺に塗布します。
- ◎ 塗布後に乾燥等は不要です。
- ◎ 本材自体は硬化せずに、寒天と置き換わります。



1.5ml × 12本入り
1,800円(税別)



ジンジウェット

カートリッジ寒天印象材用シリンジに装填して直接印象部位の歯牙に流し込んで塗布します。



10ml ボトル 1本
1,000円(税別)

10ml ボトル 2本セット
1,800円(税別)

ジンジウェットボトル

容器に出してから綿球やアプリケーションタ等を使用して印象部位の歯牙にたっぷり塗布します。

ジンジウェットを使用した連合印象の流れの動画はこちらから ⇨

製造販売元
製造販売業許可番号: 11B2X00019



埼玉県八潮市柳之宮屋敷通223番地2
TEL.048-994-1825 FAX.048-994-1827

上顎前歯Cr
印象採得



下顎臼歯Cr
印象採得



寒天アルギン酸連合印象のNEWスタンダード材料

ジンジウェット / ジンジウェットボトル

— なぜジンジウェットが必要なのか？ —

- ・正しい連合印象の為には、寒天印象材とアルギン酸印象材の硬化のタイミングを合わせることが重要です。そのためには相当量の寒天印象材の使用が不可欠となります。その際に寒天印象材の流動性を改善し、狙った部位に流し込むためにジンジウェットが必要となります！
- ・消泡効果により寒天印象材の気泡が減ります。再印象にならないために是非ジンジウェットの使用をお勧めします！

【流動性の改善】

弊社試験データよりジンジウェット使用時は未使用時と比べ5~20%流動性がよくなります。

30°アクリル傾斜板上でジンジウェットを使用した場合と未使用の場合の流動性の比較

(使用寒天:弊社コルネットグリーン
62°Cストレージ
1.7mlを使用)



25°合成ゴム傾斜板溝〔幅3mm×高さ1.7mm〕上でジンジウェットを使用した場合と未使用の場合の流動性の比較
(使用寒天:弊社コルネットグリーン
62°Cストレージ
0.5mlを使用)



【消泡効果】

ジンジウェットの主成分であるシメチコンは他の成分との溶解性が低く、かつ表面張力が低いため、泡の表面に薄く広がりやすい性質を有しており、泡の表面に運ばれたシメチコンに含まれているシリカが泡を破ることから消泡目的で医薬品、食品、化粧品に使用されています。参考文献: 桑田 敏 (1990)「消泡性, 離型性」シリコーンハンドブック
ダウ・東レ株式会社 (2019)「消泡剤」

本材はボイルはせずに寒天印象材を流す前に使用します。

【使用方法】

ジンジウェット

- ① 使用前にカートリッジをよく振る。
- ② カートリッジを寒天印象材カートリッジ用シリンジにセットする。
- ③ 少量を口腔外で押し出してみて、押し出す力を確認する。
- ④ 印象採得を行いたい歯牙及びその周辺に適量を流し込む。
- ⑤ 直ちに印象材の操作方法に従って印象採得を行う。

ジンジウェットボトル

- ① 使用前にボトルをよく振る。
- ② 本材をダッペングラス等の容器に出す。
- ③ 綿球又はマイクロブラシ等を用いて液を印象採得を行いたい歯牙及びその周辺にたっぷり塗布する。
- ⑤ 直ちに印象材の操作方法に従って印象採得を行う。

ジンジウェット推奨
寒天カートリッジ用シリンジ

Mカートリッジシリンジ
丈夫で使いやすい金属製
定価 9,000円 (税別)



Pカートリッジシリンジ
軽くて使い勝手のよいプラスチック製
定価 8,200円 (税別)

