

# Dent Clean

## デントクリーン

歯科医院／技工所用義歯洗浄剤(超音波洗浄専用)

義歯患者さんへのサービスは  
これが一番!!

1. わずか5～10分の超音波洗浄で、  
義歯の頑固な着色がとれる。
2. 軟質リライニング材にも使える。
3. 除菌もできる。
4. 義歯臭がとれる。



デントクリーン洗浄前



デントクリーン洗浄後



●内容量: 1.2 L

水で2倍に薄めて使用してください。

●標準価格: 4,300円(税別)

●サンプルは弊社までご請求ください。

KAMEMIZU CHEM.IND.CO.,LTD.

# デントクリーン

用途：着色義歯の漂白、除菌

成分：次亜塩素酸ナトリウム  
防錆安定剤、その他

液性：強アルカリ性(pH約12)

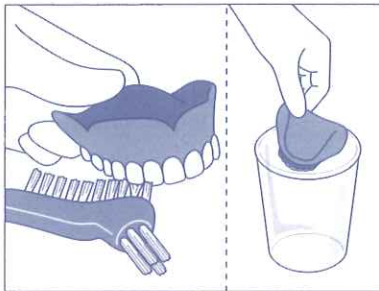
容量：1.2L

(水で2倍にうすめて使用)

## 【特長】

- 義歯に付着した頑固なタバコのヤニや茶シブなど、嗜好品や食品からくる着色を、5～10分の超音波洗浄で漂白し、見違えるように綺麗にします。 但し、歯石除去には適していません。
- アクリル系、シリコン系軟質リライニング材にも使用できます。
- 次亜塩素酸ナトリウム配合で強アルカリ性のため、除菌効果があります。
- 超音波短時間洗浄のため、金属床やクラスプにも使用できます。

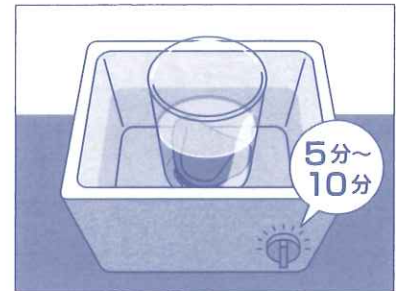
## 【使用方法】



1. 補綴物表面をブラシで清掃し、ガラスまたはポリエチレン容器に入れます。

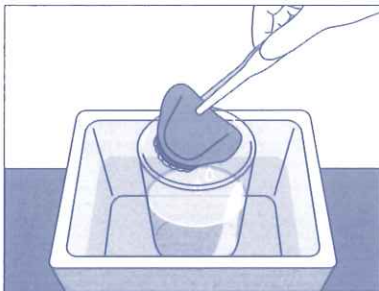


2. 本剤を水で2倍に薄めて、補綴物全体が浸るまで容器に入れます。



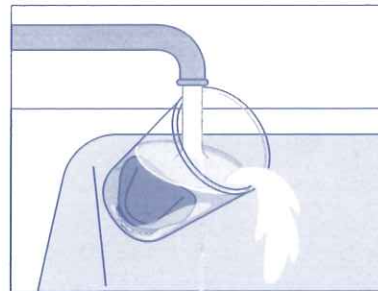
3. 超音波洗浄器にて、容器ごと5～10分間程度洗浄します。

注)本剤を超音波洗浄器に直接入れないでください。

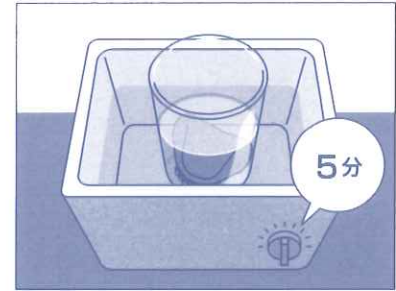


4. 着色や汚れが落ちているか確認します。

注)着色が残っている場合は、洗浄時間を延長してください。但し、長時間補綴物を入れっぱなしにしないでください。金属が劣化したり、義歯が脱色したりすることがあります。



5. 洗浄液を水で充分うすめて流し、補綴物は容器のまま水で数回よくすすぎます。



6. 新しい水を入れて、5分間程度超音波洗浄します。

注)液は強アルカリ性(pH12)ですので、患者さんにわたす前に充分水洗してください。

## 《取扱い上の注意》

- ・取扱いには必ず保護手袋、保護眼鏡を着用すること。
- ・超音波洗浄器に本剤を直接入れて使用しないこと。
- ・強アルカリ性のため、皮膚や目に付着しないように注意すること。
- ・万一、皮膚に付着した場合は、ヌメリがとれるまで流水で洗い流すこと。
- ・眼に入った場合は直ぐに多量の水で洗い流したあと、眼科を受診すること。
- ・酸性の製品と混合すると、有害な塩素ガスが発生して危険なため絶対に混合しないこと。

## まぜるな危険！

- ・義歯が脱色されたり、金属が変色することがあるので、長時間、義歯や補綴物を本剤に浸漬したままにしないこと。
- ・アルミ製や塗装されたものには使用しないこと。
- ・衣服を脱色するので、衣服につかないように注意すること。
- ・他の製品と混ぜたり、飲み込んだり、本来の用途以外には使用しないこと。
- ・本剤は医療従事者専用で、それ以外の者が触れないように保管・管理すること。
- ・冷暗所に立てて保管すること。

亀水化学工業株式会社

大阪府寝屋川市豊里町17-16 〒572-0071  
TEL 072-826-7720 FAX 072-826-1299

(お問合せ)フリーダイヤル0120-267-720

http://kamemizu.co.jp  
E-mail:info@kamemizu.co.jp