

販売開始  
2014 5/12(月)~



ステイン除去から  
仕上げまでを実現する  
ワンステップPMTTCペースト

歯科用フッ素配合ペースト  
クリーニングジェル<PMTC>

60g 1,800円(税抜) 歯科専用  
医療機器届出番号 27B3X0027000010

<主な配合成分>  
モノフルオロリン酸ナトリウム、  
イソプロピルメチルフェノール、トリクロサン  
高機能シリカ、サンゴパウダー、ポリリン酸ナトリウム

クリーニングジェル<PMTC>の特徴



◀1本でPMTCが完了



◀PMTCツールから  
ジェルが垂れ落ちない



◀歯面に負担をかけない  
微粒子成分のジェル



◀ジェルが飛び散らず  
歯面が見やすい  
クリアカラー



◀ジェルが  
狭い部分にも  
まんべんなく行き渡る

クリーニングジェル<PMTC>  
増量リニューアル!!

販売開始  
2014 5/12(月)~



歯科用フッ素配合ペースト  
クリーニングジェル<PMTC>

60g 1,800円(税抜) 歯科専用  
医療機器届出番号 27B3X0027000010

製品の配合成分に変更はございません。

Renewal Point

- 容量を40gから60gに増量しました。
- 握りやすいスリムボディで、ペーストが出しやすい。
- ワンタッチ式のキャップ採用で、片手で開閉できる。
- 一般医療機器(歯面研磨材)として、薬事上の取扱いを変更。

※旧タイプ(40g)の販売は、在庫がなくなり次第終了とさせていただきます。  
※患者様のホームケアには、「クリーニングジェル<ソフト>」をおすすめください。  
(一般医療機器(歯面研磨材)の患者様へのご販売は法律で禁止されています)  
※ご注文は、歯科商店様へお願いいたします。

# 汚れを「削り落とす」のではなく 吸着という選択

し  
得  
メモ  
歯科衛生士の  
豆知識

## 患者さんに寄りそった PMTCを。

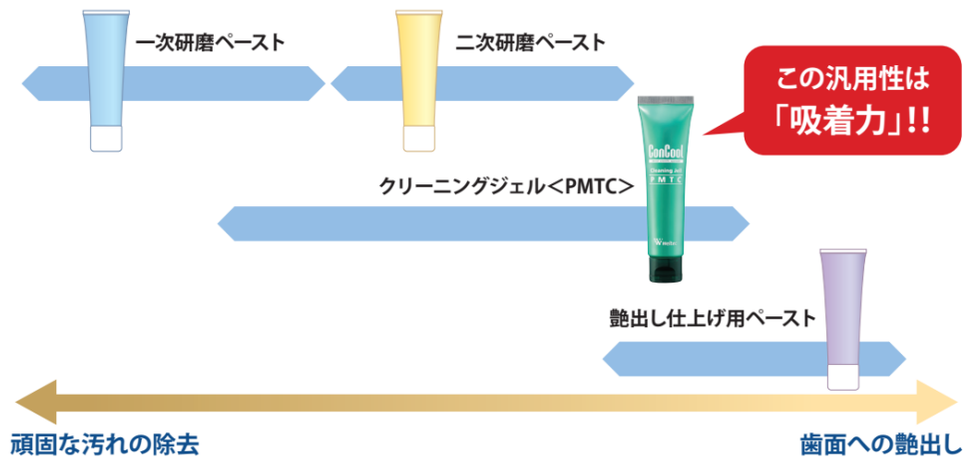
PMTCの三原則



引用:内山茂・波多野映子 共著『PMTC2』(医歯薬出版)

●この三原則を守るためには、使用するPMTCペーストの選択も重要です。

<PMTCペーストのポジショニングマップ>



汚れを「削り落とす」研磨粒子に頼らず、  
清掃力を高める『吸着力』という新しい発想が  
PMTCの三原則の一つ「傷つけない」を実現します。

## クリーニングジェル<PMTC> 私が選択する理由



古畑歯科医院(埼玉県所沢市)勤務  
歯科衛生士 波多野映子先生

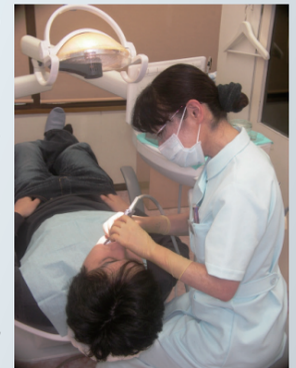
PMTCを日常的に行っているプロフェッショナルのこだわりと患者さんのために作られたのが、クリーニングジェル<PMTC>です。

吸着機能による独特の清掃効果で、バイオフィルム状のプラークやステインを効率よく除去できるため、歯面や歯肉に優しいクリーニングが行なえます。

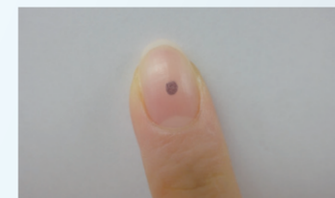
微粒子成分のジェルは、歯面・隣接面や叢生部などの狭い部分にもまんべんなく行き渡り、プロフィーカップやブラシなどの操作性は抜群です。清掃時にペーストが飛び散る心配はほとんどありません。クリアカラーで術中の歯面が見やすいうえ、清掃後はうがいや洗浄で容易に流せるのも特徴です。

また、ザラザラ感がない使用感とグレープフルーツミント風味の爽やかなフレーバーは、患者さんにも大変好評です。

さらに、発泡剤無配合で歯肉や舌などの軟組織にも刺激がないため、ドライマウスの患者さんや粘膜に炎症の見られるケースでも安心して使用できます。



### 【吸着力を確認するためのワンポイントアドバイス】



(1)油性マジックで爪に●を書く。



(2)綿棒(ガーゼでもよい)に、クリーニングジェル<PMTC>をつけて(1)のマジックを絡めるように拭き取る。

※同様に、顎模型に油性マジックや人工プラークを使用しても確認できます。

