

ポリッシングペースト

POLISHING PASTE

1号



フルーツミックスミントフレーバー

- ◎フッ素900ppm配合で歯質強化が期待できます。
- ◎ラミネートチューブ入りのため乾燥しにくく、必要量だけ取り出せます。
- ◎スクレーリング、ルートプレーニング後の歯面研磨に。
- ◎歯冠部の着色除去に。

PMTC用として

仕上げ用に

ファイン
Fine

3号



PMTC用として

研磨用に

ハード
Hard

ポリッシングペースト 1号	製品名	ポリッシングペースト 3号
7.8 μ m	研磨材平均粒子径	50.8 μ m
プロピレングリコール、パラベン、黄色4号、香料	指定成分	プロピレングリコール、パラベン、青色1号、香料
100g 中 フッ化ナトリウム 0.1989g	有効成分	100g 中 フッ化ナトリウム 0.1989g
歯を白くする。う蝕の発生及び進行の予防	効能・効果	歯を白くする。う蝕の発生及び進行の予防
レモンイエロー／フルーツミックスミント	性状（色／風味）	ブルーグリーン／フルーツミックスミント
30mL	容量	30mL
¥1,200（税別）	参考医院価格	¥1,200（税別）

フッ化ナトリウム配合医薬部外品歯磨剤

ポリッシングペースト1号（ファイン）
3号（ハード）

ポリッシングペーストは、効率のよい研磨剤とフッ化ナトリウムを配合し、研磨剤の粒度の異なる2種類のペーストを使い分けて歯を磨き上げることで、歯の審美性の向上と積極的なむし歯予防を行う、プロフェッショナル用に適した歯磨剤です。

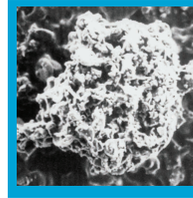
歯科医院向け

フッ素 900ppm 配合で歯質の強化、操作性にも優れたペーストです

研磨基剤は “ケイソウ土”



- ◎ ラミネートチューブ入で乾燥しにくく、使いやすい。
- ◎ 粘着性を付与しているので使用中にペーストが飛散しにくく、歯面への付着性や拡がり良好です。
- ◎ 洗浄性をそこなわない適度な流動性を有しています。
- ◎ フッ素 900ppm 配合で歯質強化が期待できます。



「ポリシングペースト」の研磨剤 “ケイソウ土”

ポリシングペーストの研磨基剤は珪藻土（ケイソウ土）。珪藻の化石からなる堆積岩で、その粒子は丸みを帯びており歯面を傷つけにくく、より滑らかに磨き上げることができます。

ポリシングペーストのプラーク付着抑制効果

出典：鈴木克政ら：研磨ペーストを用いたプラーク付着抑制効果について、小児歯科学雑誌 38 巻・3 号



① 染め出し後 ② PCR 0

被験者：歯科衛生士実習生 32 名
歯垢染色剤にて染め出し、完全にプラークを除去し、この状態を「PCR 0」とした。なお、各部位の評価は O' Leary 等のプラークコントロールレコード算出法に準じた。

③ ポリシング

次に、左右どちらか片側をポリシングペースト 1 号及び、3 号を用いて歯面研磨を行い、24 時間いっさいの口腔清掃を禁止した。なお、日常の食生活に関しては規制しなかった。

④ 24 時間後

24 時間後に再び全顎を歯垢染色しプラークコントロールレコードを算出した。結果この例では、左側をポリシングペーストにて研磨したが、24 時間経過後においてもほとんど歯垢付着が見られなかった。以上のように、ポリシングペーストによる処理により、未研磨の部位と比較して、有意にその後のプラーク付着が抑制されることが示唆された。

片顎だけ
ポリシング

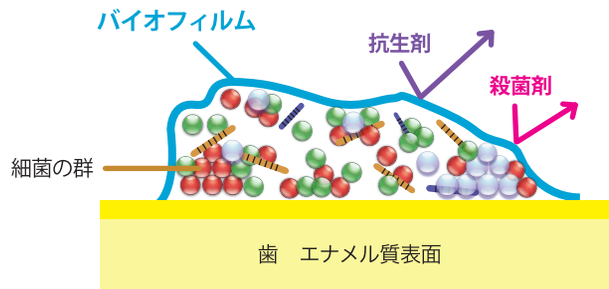
※1 プラークは病原性バイオフィーム

※1：クインテッセンス出版「歯科衛生士」2003.Vol.27 P.58-2 より

う蝕および、歯周病疾患の予防にはプラークの除去がきわめて重要ですが、このう蝕の発現には非水溶性バリアーである不溶性グルカンが大きく関与しています。このグルカンバリアーを持つアクティブなプラーク（病原性バイオフィーム）は通常のブラッシングだけでは十分な除去ができません。そこで、より入念な professional mechanical tooth cleaning=PMTC が重要となってきます。

※2 出典：鈴木克政ら：研磨ペーストを用いたプラーク付着抑制効果について、小児歯科学雑誌 38 巻・3 号

PMTC による物理的・機械的な除去が必要です



ビーブランド製品のオーラルケアシステム

Pro Care



医薬部外品歯磨類
ポリシングペースト 1号・3号

Home Care



フッ化物配合歯磨剤
キャナリーナ 100SY・SC・SR

Home Care



フッ化物配合歯磨剤
キャナリーナ 900Pw

Pro Care



フッ化物歯面塗布剤
フルオール・ゼリー-歯科用 2%

Home Care



フッ化物洗口剤
ミラノール顆粒 11%

製造発売元/福地製薬株式会社 滋賀県蒲生郡日野町寺尻824

製造発売元/東洋製薬化成株式会社 大阪市鶴見区鶴見2丁目5番4号

[発売元]

(株)ビーブランド・メディコーデンタル

大阪営業所：大阪市東淀川区西淡路5-20-19
TEL:06-6370-4182 FAX:06-6370-4184

東京営業所：東京都千代田区神田錦町1-14
TEL:03-3295-6926 FAX:03-3295-6927

[製造販売元]

福地製薬株式会社

滋賀県蒲生郡日野町寺尻 824
TEL:0748-52-2323