



歯科医院様向資料

Check-Up

standard/kodomo

LION
医薬部外品

日常のう蝕予防に
毎日の歯みがきにご使用ください。

朝 昼 夕 食後に

フッ素滞留性が
さらにアップ!

ティーンから大人まで

Check-Up standard

医薬部外品



マイルドピュアミント

フッ化ナトリウム950ppmF

お子様に好まれる3つの香味

Check-Up kodomo

医薬部外品



ストロベリー



アップル



グレープ

フッ化ナトリウム950ppmF

特長

- 1 フッ素滞留性を高めた独自の新処方。
- 2 フッ素が口腔内のすみずみまで広がりやすいソフトペースト。
- 3 歯や歯肉にやさしい低研磨性。
- 4 少量洗口に適した少ない泡立ち、やさしい香味。

使用法

- 1 歯科用歯ブラシと同じ長さ
に Check-Upペーストをのせる。
- 2 口腔内をしっかりブラッシング。
- 3 ブラッシング後、軽く吐き出し、**洗口は1回**だけ。



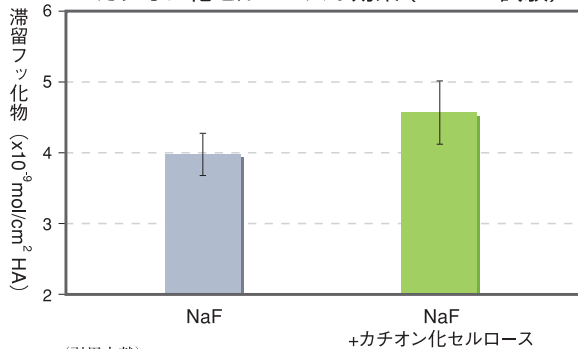
〈洗口方法〉



カチオン化セルロースの新配合により、フッ素滞留性がさらに向上しました。

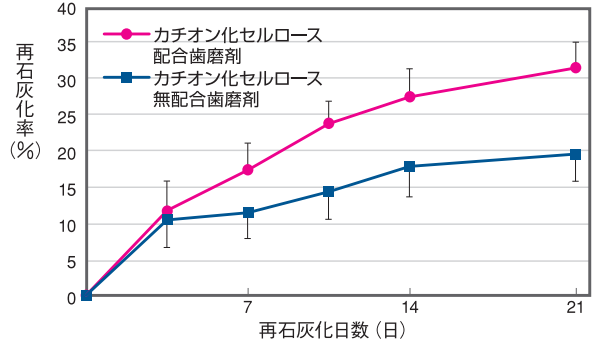
〈カチオン化セルロースを活用したフッ素滞留性技術〉

◇単純水溶液系でのカチオン化セルロースの効果 (in vitro試験)



(引用文献)
・清水裕之他「ヒドロキシアパタイト表面へのカチオン化セルロースの吸着作用とフッ化物の滞留性向上効果」口腔衛生会誌 55 (4) .385 (2005)

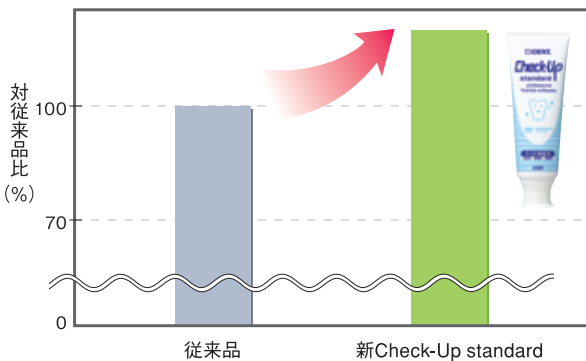
◇モデル歯みがき系での再石灰化効果の比較 (in vitro試験)



(引用文献)
・窪田真理他「歯磨剤におけるカチオン化セルロースのフッ化物滞留および再石灰化効果に関する研究」口腔衛生会誌 55 (4) .384 (2005)

カチオン化セルロースをフッ化物配合歯磨剤に配合することによって、モデル歯面へのフッ素滞留性が向上し、その結果、再石灰化が促進されることが示唆された。

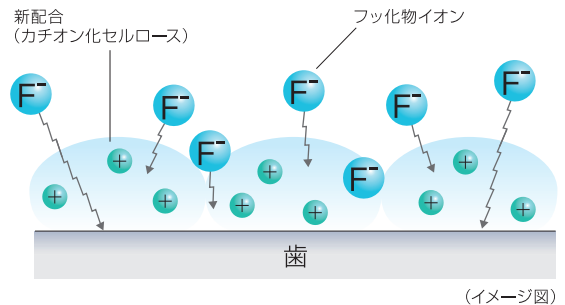
◇Check-Up standardにおけるカチオン化セルロースの効果 (in vitro試験)



※従来品の歯面滞留性を100とした場合の指数です。
※モデル歯面 (ヒドロキシアパタイト) 表面へのフッ素滞留性in vitro試験。(ライオン(株) データ)

■フッ素滞留性アップのメカニズム

歯面吸着性の高い「カチオン化セルロース」を新配合。プラス電荷をもつ「カチオン化セルロース」がマイナスの「フッ化物イオン」を静電作用により引きつけ、フッ素の滞留性が向上します。



■Check-Upシリーズ ラインナップ



商品名	容量/個	内装入数	メーカー希望患者様向け価格/個
Check-Up standard	120g	10個	500円
Check-Up kodomo ストロベリー	60g	10個	250円
Check-Up kodomo アップル	60g	10個	250円
Check-Up kodomo グレープ	60g	10個	250円

※価格には消費税は含まれておりません。

■成分

●Check-Up standard

湿潤剤…ソルビット液、PG/清掃剤…無水ケイ酸A/香味剤…香料(マイルドピュアミントタイプ)、キシリトール、サッカリンNa/粘度調整剤…無水ケイ酸/粘結剤…キサンタンガム、ポリアクリル酸Na/発泡剤…ヤシ油脂肪酸アミドプロピルベタイン液、ラウリル硫酸Na/安定剤…酸化Ti/薬用成分…フッ化ナトリウム/保存剤…バラベン/コーティング剤…ヒドロキシエチルセルロースジメチルジアリルアンモニウムクロリド

●Check-Up kodomo ストロベリー

湿潤剤…ソルビット液、PG/清掃剤…無水ケイ酸A/香味剤…香料(ストロベリータイプ)、キシリトール、サッカリンNa/粘度調整剤…無水ケイ酸/粘結剤…キサンタンガム、ポリアクリル酸Na/発泡剤…ヤシ油脂肪酸アミドプロピルベタイン液、ラウリル硫酸Na/安定剤…酸化Ti/薬用成分…フッ化ナトリウム/保存剤…バラベン/コーティング剤…ヒドロキシエチルセルロースジメチルジアリルアンモニウムクロリド

●Check-Up kodomo アップル

湿潤剤…ソルビット液、PG/清掃剤…無水ケイ酸A/香味剤…香料(アップルタイプ)、キシリトール、サッカリンNa/粘度調整剤…無水ケイ酸/粘結剤…キサンタンガム、ポリアクリル酸Na/発泡剤…ヤシ油脂肪酸アミドプロピルベタイン液、ラウリル硫酸Na/安定剤…酸化Ti/薬用成分…フッ化ナトリウム/保存剤…バラベン/コーティング剤…ヒドロキシエチルセルロースジメチルジアリルアンモニウムクロリド

●Check-Up kodomo グレープ

湿潤剤…ソルビット液、PG/清掃剤…無水ケイ酸A/香味剤…香料(グレープタイプ)、キシリトール、サッカリンNa/粘度調整剤…無水ケイ酸/粘結剤…キサンタンガム、ポリアクリル酸Na/発泡剤…ヤシ油脂肪酸アミドプロピルベタイン液、ラウリル硫酸Na/安定剤…酸化Ti/薬用成分…フッ化ナトリウム/保存剤…バラベン/コーティング剤…ヒドロキシエチルセルロースジメチルジアリルアンモニウムクロリド