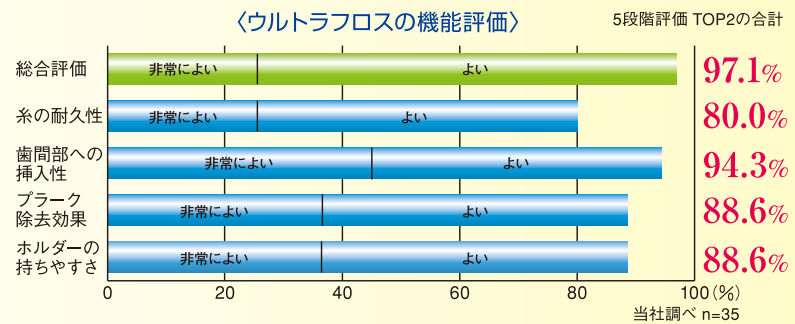


ウルトラフロスの優れた機能と使いやすさは、取扱医院のみなさまから、高い評価をいただいています。



豊富なカラーバリエーションが、毎日のフロッシング習慣を楽しく彩ります。

DENT.EXウルtraフロス S3/M3  
 3本入



**S3** 黄緑、オレンジ、ピンク 各1本  
**M3** 水色、紺、紫 各1本

DENT.EXウルtraフロス S10/M10  
 10本入



**S10** ペパーミント、黄緑、黄、オレンジ、ピンク 各2本  
**M10** 白、水色、青、紺、紫 各2本

※ウルtraフロスはフロスの太さでS(細めタイプ)とM(普通タイプ)があります。コンタクトが狭く、Mが挿入しにくい場合には、Sをお奨めください。

1本ずつ個別包装だから衛生的！  
 ・患者様の前で開けることができ、安心感を持ってもらえます。  
 ・患者様のご要望に応じて1本単位でお渡しいただけます。

〈院内指導用〉

DENT.EXウルtraフロス S40/M40  
 40本入



**S40** ペパーミント、黄緑、黄、オレンジ、ピンク 各8本  
**M40** 白、水色、青、紺、紫 各8本

※患者様指導用リーフレット/40枚入

ワンポイントアドバイス



フォーム状の歯磨剤  
 「DENT,Check-Up foam」をつけて使用すると、歯間部のう蝕予防により効果的です。

内装箱がそのままディスプレイに！



- 幅がスリムで省スペース。カウンターにも容易に設置できます。
- 箱の上部を折り曲げると、患者様の目を引くPOPになります。

価格及び入数

商品名	内装入数	メーカー希望 患者様向け価格/個
DENT.EXウルtraフロスS3	20個	200円
DENT.EXウルtraフロスM3	20個	200円
DENT.EXウルtraフロスS10	10個	490円
DENT.EXウルtraフロスM10	10個	490円

※価格には消費税は含まれておりません。

〈院内指導用〉

商品名
DENT.EXウルtraフロスS40/個包装40本入
DENT.EXウルtraフロスM40/個包装40本入

狭い歯間用  
 (細めタイプ)

今日から始める“かんたん”フロッシング習慣。

DENT. EX ULTRA FLOSS  
**ウルトラフロス**



にぎやかカラフル！豊富なホルダーカラー！

一般歯間用  
 (普通タイプ)

# 使いやすく、誰でもカンタン！ フロッシングの習慣化を応援します。

歯周病やう蝕を確実に予防するには、ブラッシングだけでは不十分でフロッシングが欠かせません。  
ウルトラフロスは使いやすさを追求し、どなたにも簡単・確実なフロッシングをサポート。  
若年層や初めての方でもフロッシング習慣が身に付き、毎日きちんと続けられます。

## プラークをしっかり除去

フロスにわずかなたるみを持たせることで、束状のフィラメントが歯頸部に巻きつくように広がり、効果的にプラークを除去します。



## 使いやすいY字型ホルダー

丈夫で持ちやすく、操作性に優れた独特のY字型ホルダーを採用。前歯部から臼歯部まで確実にコントロールできます。

## 切れにくく、繰り返し使える

耐久性に優れたテクミロン™フロス。歯ブラシと同じように、水で洗って繰り返し使えるので経済的です。



## \*テクミロン™ 高強度・高性能のポリエチレン繊維

超高分子量ポリエチレンから造られた高強度繊維材料。ヨットのロープ、セイルクロスなど、強度や耐久性が求められる製品に使われています。

### <テクミロン™とナイロンの比較>

材質	フィラメント1本あたり		フロス束		
	太さ	引張破断強度	フィラメント数	引張破断強度	摩擦※抵抗
テクミロン(高強度ポリエチレン) ウルトラフロスS相当	φ37μm	254g [7.7倍]	50本	12.7kg [2.7倍]	55g [約1/4]
テクミロン(高強度ポリエチレン) ウルトラフロスM相当	φ37μm	254g [7.7倍]	100本	25.4kg [5.5倍]	64g [約1/3]
ナイロン	φ27μm	33g	140本	4.6kg	200g

※ 静荷重100g、引張強度10mm/min

[ ]内はナイロンとの比較

## 歯間部への挿入がスムーズ

テクミロン™の摩擦抵抗力はナイロンの約1/4~1/3。滑りやすいので、きつい歯間部でもスムーズに入り込みます。



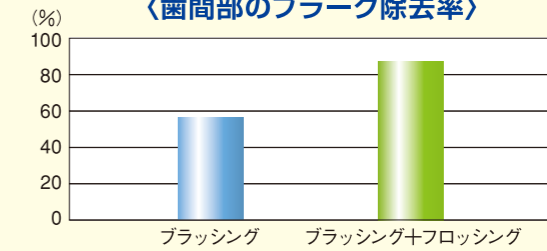
## 豊富なカラーバリエーション

S、Mタイプ、それぞれのホルダーカラーは気分で作る各5色。毎日のフロッシングタイムを楽しく彩ります。



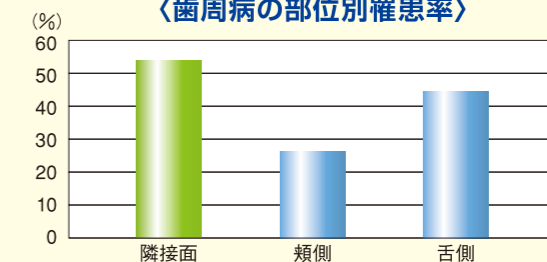
歯周病、う蝕になりやすい隣接面にはフロッシングが効果的です。

### <歯間部のプラーク除去率>



引用文献：山本他、日本歯周病学会誌、17：258、1975。

### <歯周病の部位別罹患率>



[調査対象：茨城県牛久市の住民319名 20~79歳]  
引用文献：Okamoto, H., Yoneyama, T., Lindhe, J., Haffajee, A., Socarransky, S., J. Clin. Periodontol. 15:430, 1988

歯間ブラシの使えないお子さま、若年層の患者様にお奨めください。

お子さまの仕上げ磨きに



小さなお口に指を入れなくても奥までラクに届きます。

お子さまのフロッシング習慣の育成に



小学生でもフロッシング習慣が育成できます。

隣接面 カリエス予防に



顎の成長に伴い汚れが付きやすくなった乳臼歯隣接面のう蝕予防に。

臼歯部(奥歯)のケアに



臼歯部にも簡単に届き、歯肉を傷つけることなく隅角部にフィット。

上顎前歯 歯間部のケアに



コンタクトがきつい隣接面、歯並びが悪くカリエスリスクが高い部位に。

歯周病のケアに



歯周病が発生しやすく清掃しにくい歯間部歯肉溝の清掃に。