

ブランド		ガム・プロズ						
型番		#3C	#4WR	RS-S	RS-M	R-3M	R-3H	
ヘッド部	大きさ ・福毛例	公認 規格 規格 規格 規格 規格						
	列	3	4	3	3	3	3	
	行	8	8	7	7	7	7	
	タフト数	22	30	20	20	20	20	
	高さ(最大部)(mm) <sup>※1</sup>	9	12	7.5	7.5	9.5	9.5	
	厚さ(最大部)(mm) <sup>※2</sup>	4	4	4	4	4.5	4.5	
用毛	毛切形状	フラット	フラット	フラット	フラット	フラット	フラット	
	毛先の種類	先端3本毛	先端3本毛	テーパード	テーパード	テーパード	テーパード	
	フィラメントの種類	PE	PE	PE	PE	PE	PE	
	毛丸(最大部)(mm) <sup>※3</sup>	10.5	10.5	9.5	9.5	9.5	9.5	
	太さ(mm)	0.17	0.17	0.15	0.20	0.18	0.23	
毛のかたさ(使用感の目安) <sup>※2</sup>		やや硬め	やや柔らかめ	やや柔らかめ	ふつう	ふつう	ややかため	
ハンドル部	ハンドル全長(mm)	180	180	162	162	162	162	
	カラー	4色	4色	4色	4色	4色	4色	
内蔵入り数(本)		12	12	12	12	12	12	
患者様希望価格(税抜)／本[円]		300	300	290	290	300	300	

\*1 梱、厚さ、毛毛は0.5mm単位で記述。 \*2 毛のかたさ(使用感の目安)は、裏筋の使用感に基づいた当社独自の測定方法の結果をもとに記述。  
画像提供:一般財團法人サンスター財團製薬千里眼研究所

めざせ!!

# ハブラシ コンシェルジュ

臨床症例編



# ハブラシ フローチャート

患者さんの症状に合ったハブラシを  
**3ステップ**で処方しましょう。

Step 1

歯肉の  
炎症の程度

軽度～  
中等度



なし  
なし

Step 2

根面  
露出

なし  
あり

Step 3

プラーク  
(歯垢)の  
付着

特に  
白歯部  
全体

ブラッシング  
スキルが  
高い患者さん

中等度～  
重度



軽～中  
中～重

部分  
みがき  
には

みがきにくい部位の集中ケアに  
バトラーシングルタフト  
#01M, #01F

アスワンファミリー  
歯間ケア  
には

バトラーデンタル  
フロス  
#850PJ

バトラーアージー  
スレッド  
フロス

ガム・プロズ  
歯間ブラシL字型  
(4S～LL)

超極薄ヘッド

バトラーハブラシ  
#025NEO(S),  
#025NEO(M)

p.6

ナイロン  
テーパード

TBIに適した基本設計

バトラーハブラシ  
#200, #211

p.5

ナイロン  
テーパード

ガム・プロズデンタルブラシ  
RS-S, RS-M

既製ポリエチレン  
テーパード

歯肉への当たりがやさしい

ガム・プロズデンタルブラシ  
#3C, #4WR

p.8 p.9

ナイロン/  
既製ポリエチレン  
先端3本毛

やわらかい毛の設計

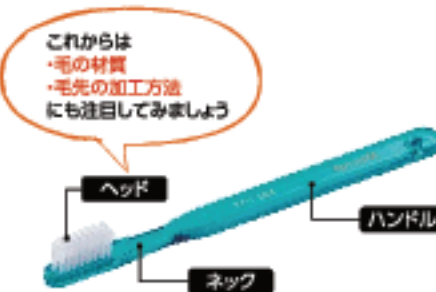
バトラーハブラシ  
#244, #233

p.7

ナイロン  
テーパード

## ハブラシ選択のポイント

ハブラシを患者さんへ処方する場合、皆さんはどのようなポイントで選択していますか？おそらく、ヘッド・ネック・ハンドルはチェックされていると思います。しかし、これからはヘッドの毛の材質や毛先の加工方法等、さらに細かくチェックしてみてください！



### 毛の材質

サンスターで使用している毛の材質は大きくわけてナイロンと飽和ポリエチル樹脂の2種類です。それぞれの特徴は右表です。

毛の材質	ナイロン	飽和ポリエチル樹脂
材質の特徴	吸水性が大きい	吸水性が小さい
使用感	歯になじむような感觉	パリッとしたような反発力がある感覺

### 毛先の加工方法

サンスターの歯科用ハブラシでは4種類の加工を採用しています。毛の材質と毛先の加工方法を組み合わせて考えるとハブラシ選択の幅がさらに広がります。いろいろな組み合わせのハブラシを、まずはご自身の口腔内で使用してみましょう！

#### 先丸加工

- ・歯肉の状態に自信がある方



毛先をそろえるためカットした際の角張った毛先をグラインダー(やすり)で削って丸く加工したもの

#### テーパード加工

- ・毎日のブラッシングで歯と歯肉の健康を保ちたい方



グラインダーで1本1本の先端を丸く先細にしたもの

#### 先端3本毛加工

- ・弱ってきた歯肉が気になる方
- ・歯肉の腫れや出血が気になる方
- ・歯の根面が出てきた方



1本の毛の先端を3本の細い毛に特殊加工したもの

#### 先端3本毛の加工方法

- 1 ナイロン  
・ポリエチル  
の材質の中に3本のナイロン毛が入っています。
- 2 撥毛するのに適当な長さに切ります。
- 3 鋸歓で処理すると、外側が溶け、中のナイロン毛だけが残ります。
- 4 ハンドルに晒毛をして、「先端3本毛」の完成です。

## バトラーハブラシ #200



こちらもオススメ！

### バトラーハブラシ#211

#200より  
ヘッドサイズが  
大きめ



全体的にプラーク(歯垢)の付着があるが、歯周病の傾向はない方  
*Before*



#### 患者さんの背景

- ・歯肉は健康な状態で比較的綺麗に見えるが、染め出ると上顎前歯の全面と全顎歯類部に薄くプラーク(歯垢)が付着している

#### After



#### 処方後

- ・とても丁寧にブラッシングされていて、プラーク(歯垢)の付着は歯周部に少量認める程度まで改善

### \* 指導のポイント \*

- ・ハブラシを歯間に90度に当てて、優しく小さく動かすよう指導
- ・鏡を見てもいい、歯頸部にも毛先が当たっているか確認しながらみがいてもらう



## ガム・プロズデンタルブラシ RS-S



こちらもオススメ！

### ガム・プロズデンタルブラシ RS-M

RS-Sより  
かため



全体的に歯肉の状態が安定しており、パリッとした使用感を好む方

#### Before



#### 患者さんの背景

- ・歯周病のリスクは低く、う蝕リスクが高い
- ・左側にプラーク(歯垢)付着を多く認め、「6 はう蝕治療中である

#### After



#### 処方後

- ・苦手だった左側にも上手くハブラシを当てられるようになり、目立ったプラーク(歯垢)の付着は認めない

### \* 指導のポイント \*

- ・染色をして左右の違いに気づいてもらう
- ・左側からみがいてもらい、みがき忘れに注意してもらう

# バトラーハブラシ #025NEO(M)

使用感日安  
やわらかめ かため



## 最後白歯にみがき残しが多い方

Before



### 患者さんの背景

- 口、歯ともに小さい
- 白歯が現出している
- 歯肉の炎症は認めず、健康な状態
- 大きめのハブラシを使用していくとハブラシが上手く歯に当たっていない

After



### 処方後

- 「7・8 條列にもしっかりとハブラシが届いていて、ブラーク(歯垢)が除去できている

# バトラーハブラシ

#244

使用感日安  
やわらかめ かため



## 歯肉の炎症があり、 ブラッシングも痛みがある方

Before



### 患者さんの背景

- 歯肉の炎症が強く、3.1|2.2|1.2の辺縁歯肉に発赤、腫脹を認める
- 腫脹部位にハブラシを当てると痛いので、この部位をさけてブラッシングしている状態

After



### 処方後

- まだ軽度の歯肉の炎症を認めるが、発赤や腫脹を認めない
- 歯肉も引き締まってきたため、#3Cにハブラシを変更してもらう



こちらもオススメ!  
バトラーハブラシ  
#025NEO(S)

#025NEO(M)  
よりやわらかめ

### \* ハブラシ処方理由 \*

- 小さな口でも白歯まで届きやすい極薄ヘッド、かつ幅に合ったサイズのハブラシを選択

### \* 指導のポイント \*

- 白歯や臼歯部の歯垢をみがくときにはハブラシが届きやすいよう、口を少し閉じ気味にするよう指導
- 前歯は鏡を見てハブラシを歯にフィットさせてみがくように指導



こちらもオススメ!  
バトラーハブラシ  
#233

#244より  
ヘッドサイズが  
大きめ

### \* ハブラシ処方理由 \*

- ふつうのかたさのハブラシでは当てる部位にも、優しく当たるやわらかいハブラシを選択
- 1~2週間程度の短い期間のみ使用してもらう

### \* 指導のポイント \*

- ハブラシを歯肉に対して45度に当てる優しく小さく動かすように指導



# ガム・プロズ デンタルブラシ #3C

使用感目安  
やわらかめ かため



歯肉が弱っている方、  
根面露出している方

Before



## 患者さんの背景

- ブラッシング圧が強い
- 頬側に顯著な歯肉退縮あり
- ブラック(歯垢)の付着は歯頸部と近遠心に多く認める
- 歯肉に軽度の炎症を認める

After



## 処方後

- WSD部分はまだ少しブラック(歯垢)の残存を認めるものの、全般的にブラック(歯垢)の付着が減少
- ハブラシはストロークを小さく、優しくみがくことを意識されている



# ガム・プロズ デンタルブラシ #4WR

使用感目安  
やわらかめ かため



歯肉が弱っている方、  
ブラッシングが不得意な方

Before



## 患者さんの背景

- バームグリップで把持し、ブラッシング圧が強い
- ハブラシは開封後1ヶ月も経たずに毛先が広がる
- ブラック(歯垢)の付着は歯頸部と近遠心に多く認める
- 全般的(特に臼歛部歯頸部)に炎症があり、歯肉退縮を認める
- 歯肉から出血を認める

After



## 処方後

- ブラッシングが不得意な患者さんも、的確なブラック(歯垢)のコントロールが可能となった
- 今までうまく毛先を当てられなかった歯頸部にも毛先が当たっている



本症例は高崎歯科医院よりご提供

## \* ハブラシ処方理由 \*

- ブラッシング圧が強くなる傾向があるため、歯頸部をみがいてもらう際に歯肉に優しく当たる#3Cを選択
- 歯肉に炎症があり、WSDが認められるため

## \* 指導のポイント \*

- 毛先が広がらない程度の力でみがくように指導
- ストロークを小さくすることで近遠心や歯列不正部にも毛先が当たるように指導
- 毛先が繊細なためハブラシの交換時期に注意してもらう

## \* ハブラシ処方理由 \*

- ヘッドが大きくブラッシング圧が分散しやすいので、歯肉にやさしく当たる#4WRを選択
- ブラッシングが不得意な患者さんのため、ヘッドが大きくハブラシが歯面に当てやすい#4WRを選択
- 歯肉に炎症があり、WSDが認められるため

## \* 指導のポイント \*

- ブラッシング圧をコントロールするためペングリップに変更
- スクラビング法を指導
- ブラック(歯垢)が残存しやすい歯頸部にもハブラシの毛先を当ててもらう



# バトラー シングルタフト #01M

使用感目安  
やわらかめ かため



シリーズ品

バトラー  
シングルタフト  
#01S/#01MH

# バトラー シングルタフト #01F

使用感目安  
やわらかめ かため



## 最後臼歯の遠心や歯列不正の部位など みがきにくい部位の集中ケア



### 患者さんの背景

- 歯列不正部に大量のブラーク(歯垢)が付着
- コンパクトタイプのハブラシでも当てるのが難しい状態

### \* ハブラシ処方理由 \*

- 歯列不正部にハブラシでは届かず歯面に当たらないため

### \* 指導のポイント \*

- 歯列不正部に毛先が当たっているかを、鏡で見て確認しながらみがくように指導



## インプラント周囲などの清掃



### 患者さんの背景

- インプラント体の周囲の清掃

### \* ハブラシ処方理由 \*

- フラットカットの毛先が広がり、インプラント補綴マージンにヒットするため

### \* 指導のポイント \*

- 毛先を少し広がるように当てて、補綴マージンを意識してみがくように指導

# プラスワン アイテム

## 歯間清掃具のご紹介

ハブラシによるブラッシングだけでは、歯間部のブラーク(歯垢)は61%しか除去できなかったのに対し、デンタルフロスを併用すると79%、歯間ブラシを加えると85%まで除去できます。

### 歯間清掃具による歯間部のブラーク(歯垢)除去効果



日吉保存協48(2):272-277.2005

ハブラシでブラッシングしただけでは、歯間部のブラーク(歯垢)が残ってしまいます。そこで、デンタルフロスや歯間ブラシを使って、歯間部まで清掃するように患者さんにお勧めしましょう。

**1本ずつ切り離せて絡まない**

スレッド型  
狭い隙間に挿入するための  
のスレッド部

**バトラー イージースレッド フロス**

フロス部  
多くの歯間も通すしやすい  
のフロス部

こんな患者さんに  
・ブリッジのボンティック部  
・インプラント装着者  
・矯正器具装着者

**抗菌三角毛でブラーク(歯垢)を効率的に除去**

ガム・プロズ  
歯間ブラシ  
L字型 (4S~LL)

独自開発の三角毛