



PMTC用関連器材

メルサーージュ システム



Official partner



Minimally Invasive
Cosmetic Dentistry

PCP (Professional Care for Prophylaxis) 製品

PCPは松風が提唱する、口腔衛生や予防のための新しい概念で、PCP製品はそれらに最適な製品群です。

メルサーージュ システム



患者さまに気持ちよく施術いただくための

PMTC 器材をご紹介します。

SHOFU INC.



メルサージュ

フッ素配合歯面研磨ペースト

歯面へのなじみがよく、
適度な粘性を有した
メルサージュペースト
飛散も少なく、
簡単に水洗ができます

□フッ素 (モノフルオロリン酸ナトリウム) 500ppm配合

□成分

構成	性状・種類	成分
レギュラー	ペースト状 粗粒	パーミス、グリセリン、CMC、パラベン、 モノフルオロリン酸ナトリウム、その他
ファイン	ペースト状 細粒	シリカ、グリセリン、CMC、パラベン、 モノフルオロリン酸ナトリウム、その他

包装



メルサージュ

【種類】レギュラー (粗粒・ミント)
ファイン (細粒・レモン)
■各1本40g



頑固なプラークや
著しい着色除去用
メルサージュ レギュラー
清掃力が高いミントフレー
バーのペーストです。

軽度な着色除去や仕上げ用
メルサージュ ファイン
軽度な着色や仕上げ研磨に
も使用できるレモンフレー
バーのペースト



プレサージュポイント

歯面研磨材

プレサージュポイントは、歯面を傷つけにくい研磨ポイントです
消しゴムのような感覚で、
歯面を確認しながら汚れを除去することができます

- 研磨ペースト不要
- 消しゴムのような感覚で、研磨面がしっかりみえる
- オートクレーブ (134℃3分、または121℃30分) 滅菌対応

包装



プレサージュポイント

■25個入
専用マンドレル
(ワングロス用CA) 1本付
最高許容回転速度: 5,000min⁻¹



研磨は乾式で行い、
軽いタッチで発熱に
十分注意しながら
お使いください。

メルサージュプラス

医薬部外品

フッ素配合歯面研磨ペースト (薬用歯磨)

P M T C の最終仕上げペースト。
天然歯や補綴装置に傷をつけにくく、
滑沢でツヤやかな
歯面に仕上げることができます。

■天然歯・補綴装置の最終仕上げ研磨に

超微粒の研磨粒子が歯面の微細な凹凸を研磨し、
滑沢でツヤやかな歯面に仕上げること、プラークやステインの再付着予防ができます。



補綴装置の研磨も
ペーストが黒ずむ
ことなくツヤやか
に仕上がります。



伸びの良いラバー
カップをご使用く
ださい。

■フッ化ナトリウム950ppm配合

■塩酸クロルヘキシジン配合



包装



薬用歯磨 医薬部外品

メルサージュ プラス

■1本38g

ダイレクトダイヤペースト キット

補綴・修復物用着色除去、ツヤ出し研磨ペースト

各種補綴・修復物の着色除去やツヤ出しには
微細なダイヤモンド砥粒配合のペースト。



装着から6年経過した硬質レジン前装冠。不定期に来院され、今回は約8ヶ月ぶりの来院。

■微細なダイヤモンド砥粒配合

■補綴装置や修復物にご使用ください

硬質レジン前装冠、ハイブリッドセラミックス、ポーセレン、
ジルコニア、プレスセラミックスなどの面を荒らさず研磨
ができます。

※メタルを研磨すると研磨粉でペーストが黒くなりますが、
性能に問題はありませぬ。

■1歯分に対する使用量は米粒大!

シリンジ1本で約150歯分研磨できます。

■爽やかなライムフレーバー

■ペーストと相性の良いバフディスク

ペーストとの相乗効果で更に美しく光らせるために、専用のバフディスクをご使用ください。
研磨布とプラスチックシートの2層構造で適度な弾力があり、咬合面や隣接付近も簡単に研磨できます。



着色したハイブリッドセラミックス前装冠

包装



ダイレクトダイヤペースト キット

■キット内容:

ダイレクトダイヤペースト 3g×1
スーパースナップ バフディスク No.8×5
マンドレル (ワングロス用CA) ×1
ノズル×2

メルサージュ (ブラシ ソフト)

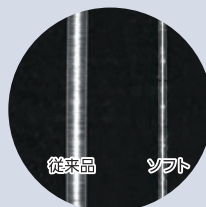
PMTC用ソフトブラシ CAタイプ/スクリュータイプ



超極細毛を採用したソフトタイプ
硬組織・軟組織を守りながらやさしく効果的なプロフェッショナルケア

超極細毛を採用

従来のブラシ直径 (0.2mm) からソフトブラシは0.07mmと超極細毛を採用しました。
硬組織や軟組織のオーバーインストルメンテーションのリスクを低減します。



ブラシ毛の拡大写真 (約400倍)



さまざまなケースにご使用ください

〈知覚過敏〉



根面カリエス予防には、フッ化物配合のペーストを隅々まで根面に届かせることが可能なペンシルタイプが有効です。

〈矯正装置やリテーナー〉



ブラシソフトがやわらかいため、装置を傷つけずに注水下で細かなプラークを洗い流すのに有効です。

〈ステイン除去〉



ステインの厚みによって研磨ペーストを選択し、細かな部位のステイン除去が行えます。

〈染色後のプラーク除去〉



叢生の部位でもやわらかい毛が広がるため、細かいところまで届きやすく残った染め出しを除去するのに便利です。

〈歯周外科処置後の清掃〉



歯周外科直後に十分な清掃性を得るのは難しいですが、根面が露出した歯牙へも柔らかい毛先がやさしくあたるので痛みが少なくなります。

〈印象採得前の歯面清掃〉



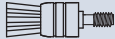

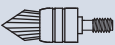

軽いタッチで注水下で清掃ができます。

〈インプラント補綴メンテナンス〉



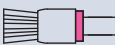



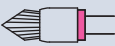

■ スクリュータイプ

メルサーージュ ソフト ブラシ スクリュータイプ

No.S11	フラット			ブラシの細さと柔らかさを活かして、歯頸部に入り込んだバイオフィルムや軽度の着色除去に適しています。
No.S13	ペンシル			とがった先端部とブラシの細さ、柔らかさを活かして、狭い歯間部や小窩裂溝や叢生などの清掃に適しています。

■ 補綴装置周辺や印象採得前に軽いタッチで注水下でお使いいただけるCAタイプ

メルサーージュ ソフト ブラシ CAタイプ

No.S1	フラット			ブラシの細さと柔らかさを活かして、歯頸部に入り込んだバイオフィルムや軽度の着色除去に適しています。
No.S2	フラットリング			リング状のソフトなブラシは、広い歯面や隣接面、染め出し後のプラーク除去に適しています。
No.S3	ペンシル			とがった先端部とブラシの細さ、柔らかさを活かして、狭い歯間部や小窩裂溝や叢生などの清掃に適しています。

包装

メルサーージュ (ブラシ ソフト)

スクリーンタイプ

歯面研磨清掃用 各1箱36本入

- No.S11
- No.S13
- 最高許容回転速度：2,000min⁻¹
- 再使用禁止

メルサーージュ (ブラシ ソフト)

CAタイプ

歯面研磨清掃用 各1箱36本入

- No.S1
- No.S2
- No.S3
- 最高許容回転速度：2,000min⁻¹
- 再使用禁止

PCPマンドレル CA

(スクリーン式ブラシ・カップ用アタッチメント)

スクリーンタイプのブラシ、カップをラッチタイプのコントラアングルハンドピースに取り付けてお使いいただくことのできる全長14mmのアタッチメントです。



メルサーージュブラシ・カップ、PCPマンドレルの使用上の注意事項

最高許容回転速度：2,000min⁻¹

- ※最高許容回転速度を超えて使用しないこと。
- ※メルサーージュ・カップ (No.2, No.3, No.12, No.13) は、天然ゴムを使用しています。天然ゴムによるアナフィラキシーの既往歴がある歯科医療従事者の使用および患者への使用は禁止すること。
- ※本体および本材に使用している成分に対し、発疹、皮膚炎などの既往歴のある患者には使用しないこと。
- ※スクリーンタイプのブラシおよびカップはモーターを逆 (左) 回転させるとハンドピースから外れるので口腔内では必ず正 (右) 回転で使用すること。

包装



PCPマンドレル

スクリーン式ブラシ・カップアタッチメント

- アタッチメント 12本入
- 最高許容回転速度：2,000min⁻¹

松風マンドレル (ワングロス用)、PCPマンドレルの洗浄・消毒・滅菌について

- ・塩素系消毒剤は錆が発生することがありますので、長時間浸漬しないでください。
- ・オートクレーブ滅菌 (134℃3分、または121℃30分) ができます。
- ・ケミクレーブまたは乾熱滅菌器を使用する場合、各機器メーカーの指示に従って正しく使用してください。
- ・各種薬液消毒は、各薬液メーカーの指示に従って行ってください。
- ※詳しくは各製品の添付文書をご確認ください。

メルサージュ ブラシ

PMTc用ブラシ スクリュータイプ/CAタイプ




■ スクリュータイプ



No.13 ペンシルタイプ使用

メルサージュ ブラシ スクリュータイプ

No.11 フラット  ● ブラシの細さを活かして狭い凹み部分の清掃・研磨

No.13 ペンシル  ● とがった先端部を活かして、小窩裂溝や叢生、歯間部などの狭い部分の清掃・研磨

回転方向について

逆（左）回転するとブラシやカップはコントラハンドピースから外れる恐れがあります。また、マンドレルを装着したブラシ、カップも外れる恐れがありますので、逆（左）回転のご使用はご注意ください。

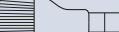
■ CAタイプ




No.2 フラットリングタイプ使用

メルサージュ ブラシ CAタイプ

No.1 フラット  ● ブラシの細さを活かして狭い凹み部分の清掃・研磨

No.2 フラットリング  ● リング状のソフトなブラシなので広い歯面や隣接面、染め出し後のプラーク除去の清掃・研磨

No.3 ペンシル  ● とがった先端部を活かして、小窩裂溝や叢生、歯間部などの狭い部分の清掃・研磨

包装

メルサージュ ブラシ

■ スクリュータイプ

歯面研磨清掃用 各1箱36本入

■ No.11

■ No.13

最高許容回転速度：2,000min⁻¹

再使用禁止

メルサージュ ブラシ

■ CAタイプ

歯面研磨清掃用 各1箱36本入

■ No.1

■ No.2

■ No.3

最高許容回転速度：2,000min⁻¹

再使用禁止

メルサージュ カップ

PMTC用ラバーカップ スクリュータイプ/CAタイプ



ブラシ & カップ

■ スクリュータイプ



No.15P リブ&ウェブミニタイプ使用



No.14P リブソフトタイプ使用

メルサージュ カップ スクリュータイプ

No.12	ウェブソフト		ウェブを活かして、切縁や隅角部、しっかり当てたい部位の清掃・研磨
No.13	コーン		先端を押し当てることにより、隣接部の研磨やマージン部、ブラケットや矯正用バンド周辺、先端部分を活かして歯周ポケットの清掃・研磨
No.14P	リブソフト		カップの裾が広がりやすく、リブを活かして隣接面などの清掃・研磨
No.15P	リブ&ウェブミニ		丈が短くコンパクトな形状。口腔前庭の狭い方、小児から臼歯部頰側や舌側隅角部などの清掃・研磨

回転方向について

逆(左)回転するとブラシやカップはコントラハンドピースから外れる恐れがあります。また、マンドレルを装着したブラシ、カップも外れる恐れがありますので、逆(左)回転のご使用はご注意ください。

■ CAタイプ


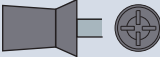
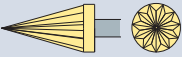
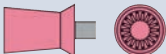


No.1P リブ&ウェブレギュラータイプ使用



No.4P リブソフトタイプ使用

メルサージュ カップ CAタイプ

No.1P	リブ&ウェブレギュラー		適度な弾力を活かして、頑固なステイン除去
No.2	ウェブソフト		ウェブを活かして、切縁や隅角部、しっかり当てたい部位の清掃・研磨
No.3	コーン		先端を押し当てることにより、隣接部の研磨やマージン部、ブラケットや矯正用バンド周辺、先端部分を活かして歯周ポケットの清掃・研磨
No.4P	リブソフト		カップの裾が広がりやすく、リブを活かして隣接面などの清掃・研磨

包装

メルサージュ カップ

■ スクリュータイプ

歯面研磨清掃仕上げ用 各1箱36本入

- No.12
 - No.13
 - No.14P
 - No.15P
- 最高許容回転速度：2,000min⁻¹
再使用禁止

メルサージュ カップ

■ CAタイプ

歯面研磨清掃仕上げ用 各1箱36本入

- No.1P
 - No.2
 - No.3
 - No.4P
- 最高許容回転速度：2,000min⁻¹
再使用禁止

メルサージュ プロ ソリッド

PMTC用コードレスハンドピース

機
械

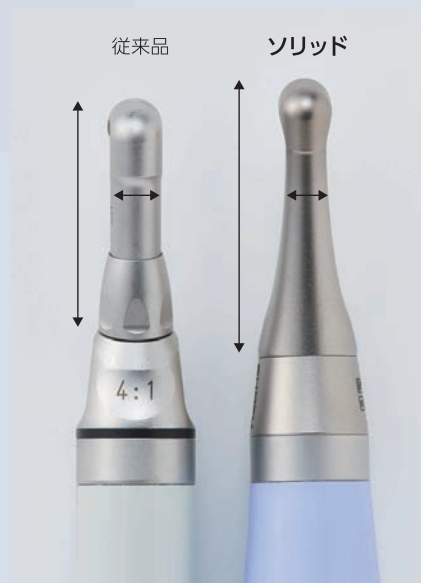
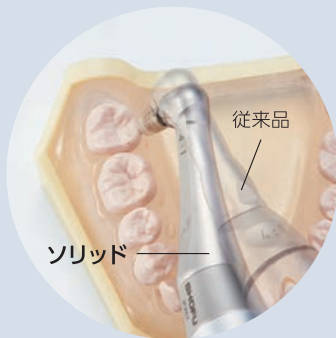
軽く、長時間操作でも疲れにくいコードレスタイプ
口腔内の視野が広がり、
さらに的確なPMTCをサポートします



Meressage PRO Solid

超コンパクトヘッドで届きやすさ&操作性UP

患者さまの開口量には限度があります。従来品のヘッドよりもさらに細くて長い超コンパクトヘッドにしました。口腔内の視野も広がり作業効率も向上します。



ヘッドへのクリーニングペーストの侵入を防ぐダブルシールド防塵シールを採用。



■ヘッドを6ポジションに簡単設定

施術部位に応じて6方向に向きを変えて取り付けることができますので、作業効率が大幅に向上します。



■シンプルな操作パネル

操作ボタンはハンドピース上面に設置し、シンプルな操作が可能です。

〈広範囲な速度設定〉

ヘッドを交換することで、500min⁻¹~10,000min⁻¹と幅広く速度設定ができますので、施術目的に応じた使い方が可能です。

ギア比	回転速度 (min ⁻¹)				
1:1	2,000	4,000	6,000	8,000	10,000
4:1	500	1,000	1,500	2,000	2,500

※2,500min⁻¹以上でご使用される場合は、別売品のヘッドと等速シャンクをお求めください。



回転速度表示部

5	2,500min ⁻¹
4	2,000min ⁻¹
3	1,500min ⁻¹
2	1,000min ⁻¹
1	500min ⁻¹

包装



メルサージュ プロ ソリッド

PMTC用コードレスハンドピース

■セット内容:

ハンドピース (モーターキャップ付)、
スタンド、
コントラングルヘッド (1/4ヘッド iFX57)、
ACアダプター、
Fタイプスプレーノズル

販売名称	メルサージュ プロ ソリッド
一般的名称	歯科用電動式ハンドピース
承認・認証・届出番号	管理医療機器 医療機器認証番号 226ABBZX00034A01 特定保守管理医療機器

●仕様

ハンドピース: 定格入力DC3.7V 0.6A、最高回転速度 (無負荷時) 10,000min⁻¹※1
連続使用時間 (満充電時) 約1時間※2、充電時間 約1.5時間
寸法 φ25×D139mm、質量 78g

※1: バッテリー残量によって回転速度が変化することがあります。

※2: 使用時の負荷によって使用時間が変化することがあります。

スタンド: 定格入力5VDC 0.6A、寸法 W80×D105×H37mm、質量120g

ACアダプター: 定格入力AC100-240V 0.4-0.2A、定格出力 5VDC 2A、

寸法 W48×D81×H43.3mm、コード長 1.8m、質量140g

コントラングルヘッド:

許容入力回転速度10,000min⁻¹、

無負荷最高回転速度2,500min⁻¹、ギア比4:1減速、質量38g

※基本セットはスクリュータイプのみですが、別売のラッチタイプ (ヘッド・シャンク) を購入いただくとCAタイプのラバーカップ等もご使用いただけます。

別売品



メルサージュプロ ソリッド 1/4・ヘッド (iFX57)	メルサージュプロ ラッチタイプ・ヘッド (NAC)	メルサージュプロ 1/4減速シャンク (F4R)	メルサージュプロ 等速シャンク (FC)	メルサージュプロ ソリッド スタンド (電源コードなし)	メルサージュプロ ソリッド ハンドピース (モーターキャップ付)	メルサージュプロ ソリッド バッテリーパック	メルサージュプロ ソリッド ACアダプター
-------------------------------------	---------------------------------	--------------------------------	----------------------------	------------------------------------	--	------------------------------	-----------------------------

メルサーージュPCペレット

歯垢・歯石染色材

染色材

バイオフィルムの
視覚判別に染色材を使いましょう
歯垢・歯石染色材は歯牙表面に
堆積付着したものを検出するほか、
付着量が少なく、見落としがちな箇所の
バイオフィルム等も染色して
発見することができます



■ 1ペレットで全顎の染色が可能です。



軽く押し当てると染色液がにじみ出るペレットタイプ。ブルーは、歯石と歯垢を一度に染色（2色染め）ができます。

■ 2種類のフレーバー

お子さまからご年配の方まで年齢層を選ばないスタンダードなフレーバーです。
甘みのあるストロベリーと、スッキリしたミントの香りをつけました。

レッド（ストロベリー）

歯垢染色用
(歯垢の厚いものと薄いものの判別)



ブルー（ミント）

歯垢・歯石染色用
(歯垢は赤く、歯石は赤みがかった青色に染色)



■ 成分

種類	用途	香味	成分
レッド	歯垢染色用	ストロベリー	水、グリセリン、甘味料、着色材、キシリトール、防腐剤、界面活性剤、ストロベリー香料
ブルー	歯垢・歯石染色用	ミント	水、グリセリン、甘味料、着色材、キシリトール、防腐剤、界面活性剤、スペアミント香料

包装



メルサーージュPCペレット

歯垢・歯石染色材

- 種類・用途 レッド（歯垢染色用）
ブルー（歯垢・歯石染色用）
- 包装・価格 1瓶（100個）



目的のある
歯磨きは楽しい！

～患者さまにご家庭での染色を
お勧めください～



「ハミガキ上手PRO」は歯垢染色のできる液体ハミガキです。歯垢が残っている部位が明確に染色されるので、ご家庭での歯磨き時にも注意すべきポイントが明確になります。漠然と行う歯磨きから目的のある歯磨きへシフトするためのツールとしてぜひお勧めください。お子さまにも安心してお使いいただけます。

キシリトール・グリチルリチン酸ジカリウム配合

ノンアルコール
タイプ

ハミガキ上手PRO

歯科医院専用

歯垢染色液体ハミガキ いちご味

- 1本 69mL
最小販売単位は12本となります。
- 1本 180mL
最小販売単位は6本となります。



メルサージュ クリアジェル メルサージュ クリアジェル キッズ

フッ素配合 口腔ケアジェル

研磨剤無配合

プロフェッショナルケア、ホームケアに
最適な歯ブラシの上でペーストが垂れない性状で
子供から大人まで幅広くご使用いただける
フッ素配合のジェル



ホームケア

2種類のフレーバー

すっきりしたアップルミント・オレンジミントフレーバー（フッ素1,450ppm配合）、クリアジェル キッズは、お子様に好まれるピーチフレーバー（フッ素500ppm配合）。

有効成分

フッ化ナトリウム	フッ素による う蝕の発生および進行を抑制
塩化セチルピリジニウム (CPC) イソプロピルメチルフェノール (IPMP)	歯周病と口臭予防の 2種類の殺菌成分配合
β-グリチルレチン酸	消炎効果成分配合

※甘味料としてキシリトールを配合しております。

包装



医薬部外品 薬用歯磨 歯科医院専用

メルサージュ クリアジェル

フッ素配合 口腔ケアジェル
(アップルミント/オレンジミントフレーバー
フッ素1,450ppm配合)

■60g・6本 1箱



医薬部外品 薬用歯磨 歯科医院専用

メルサージュ クリアジェル キッズ

フッ素配合 口腔ケアジェル
(ピーチフレーバー フッ素500ppm配合)

■60g・6本 1箱



メルサージュ ヒスケア メルサージュ ヒスケア ジェル

知覚過敏症状を予防する歯みがき剤

ヒスケアシリーズは、知覚過敏症状の予防だけでなく、
う蝕、歯周病予防など、
歯の健康のトータルケアを考えた歯みがき剤です

Day care

メルサージュ ヒスケア
ステイン除去効果のある清掃剤のシリカ
と結晶セルロース、ヤニを落とすポリエチ
レングリコール400を配合。着色性の汚れ
もしっかり除去します。



1回の使用量 適量(約1g)

Special care

メルサージュ ヒスケア ジェル (研磨剤無配合)
歯面に成分が滞留しやすいジェルタイ
プなので、知覚過敏症状が強い方への
PMTcやホワイトニング後の知覚過敏症
状の緩和に適しています。
(トレーに入れて使用)



1回の使用量 適量(約1g)

硝酸カリウム・乳酸アルミニウム配合 フッ素1,450ppm配合

包装



医薬部外品 薬用歯磨 歯科医院専用

メルサージュ ヒスケア

知覚過敏症状を予防する歯みがき剤
(ソフトミント/グレープフルーツミントフレーバー
フッ素1,450ppm配合)

■80g・6本 1箱



医薬部外品 薬用歯磨 歯科医院専用

メルサージュ ヒスケア ジェル

知覚過敏症状を予防する歯みがき剤
(ソフトミントフレーバー フッ素1,450ppm配合)

■60g・6本 1箱

販売名・一般的名称

販売名	一般的名称	承認・認証・届出番号
メルサージュ	歯科用口腔内清掃キット	一般医療機器 医療機器届出番号 26B1X00004000147
PCPマンドレル	歯科用マンドレル	一般医療機器 医療機器届出番号 26B3X00014000015
プレサージュポイント	歯科用ゴム製研磨材	一般医療機器 医療機器届出番号 26B3X00014000013
ダイレクトダイヤモンド キット	歯科用研磨器材	一般医療機器 医療機器届出番号 26B1X00004000199
メルサージュ プロ ソリッド	歯科用電動式ハンドピース	管理医療機器 医療機器認証番号 226ABBZX00034A01 特定保守管理医療機器

ご使用の際は添付文書等をよく読んでお使いください。

すべては、患者様のために

松風はMiCDというコンセプトを提唱いたします。

松風 <http://www.shofu.co.jp/micd/>

取扱い店

Official partner



Minimally Invasive
Cosmetic Dentistry



世界の歯科医療に貢献する

株式会社 松風

● 本社: 〒605-0983 京都市東山区福稲上高松町11・TEL(075)561-1112(代)

● 支社: 東京(03)3832-4366 ● 営業所: 札幌(011)232-1114/仙台(022)713-9301/名古屋(052)709-7688/京都(075)757-6968/大阪(06)6330-4182/福岡(092)472-7595

www.shofu.co.jp

2103AJJSi