



総合カタログ

2020

Kerr Product Programme

Kerr[™]

1 コンポジットレジン

ハーモナイズ	P6・P7
プレミス.....	P8
プレミス フロアブル.....	P9
ハーキュライト ウルトラ.....	P10
ハーキュライト ウルトラフロー	P11
ハーキュライトXRV.....	P12
レボリューション2	P13
カラープラス	P13
ソニックフィル2	P14
コンストラクト.....	P15

2 光照射器

デミ プラス	P16
ライトガイド.....	P16・P17
LEDラジオメーター	P17
プロテクトティブ ライトシールド	P17
デミ スリープ.....	P17

3 ボンディング

オブチボンド eXTRa	P18・P19
オブチボンド ユニバーサル	P20・P21
オブチボンドソロプラス.....	P22
シランプライマー	P22
ゲルエッチャント	P22

4 セメント

マックスセム エリート クロマ.....	P24・P25
マックスセム エリート	P26・P27
エヌ・エックス・スリー	P27・P28
ネクサス RMGIセメント.....	P29
テンブボンド	P30
オブチクリーン	P31
ライフ	P31

5 CR充填サポート製品

コンポチクソ	P32
コンポローラー	P32・P33
モデリングレジソ	P33
オブチダム	P34
フィックス ア フロス	P35
ソフトクランプ	P35
トランスペアレント ストリップス	P36・P37
アダプトセクショナル マトリックス	P38
トランスペアレント アダプトストリップス.....	P38
トランスペアレント マトリックスバンド.....	P38
スーパーマットキット.....	P39
トランスペアレント サービカルフォイル	P40
メタル サービカルフォイル	P40
ルシフィックス マトリックスバンド.....	P41
メタフィックス.....	P41
アダプト ルーシーウェッジ.....	P42
ルーシーウェッジ クラシックソフト.....	P42
インターデンタルウェッジ	P43
オブチガード	P43
スチール マトリックスロール.....	P43

6 研磨

オブチワンステップ ポリッシャー	P44
オブチシャイン	P45
オクルーブラシ.....	P45
ハイラスタープラス ポリッシャー	P46
ハイラスタープラス ポリッシング ミニキット	P46
ラスターペースト.....	P46
オブチディスク	P47
オブチストリップ	P47
ポリッシング ストリップス	P48
ポーセレン/セラミック ポリッシャー	P48
エステティック・コンポジット・フィニッシング・キット ...	P49
ブルーホワイトダイヤCRフィニッシング	P49
ジルカット ダイヤモンドバー	P50
ジルカット ポリッシャー	P51

7 バー・ポイント

ブルーホワイトカーバイドバー リムーバル用	P52
ブルーホワイトカーバイドバー クリスクロス	P53
ブルーホワイトカーバイドバー/レギュラー	P53・P54
ブルーホワイトカーバイドバー/トリミング& フィニッシング・ファインフィニッシング	P55

8 印象材

テイク1 アドバンス.....	P56・P57
エクストロード.....	P58
テイク1 アドバンス バイト.....	P59
印象サポート製品.....	P59・P60
インプレッションコンパウンド.....	P60
バイトウエファー.....	P61
オクルーザルインディケーターワックス.....	P61

9 エンド関連製品

Kファイル.....	P62
Kフレックスファイル.....	P63
Hファイル.....	P64
リーマー.....	P64
パスファインダー・パスファインダーCS.....	P65
ガッタ パーチャ.....	P66

10 X線撮影補助製品

フィルムホルダー・センサーホルダー.....	P68～71
------------------------	--------

11 予防関連製品

インプラント リコールセット.....	P72
ペリオプローブ.....	P73
デプラーカー.....	P73
クリニック チューブ.....	P74
クリニック.....	P75
クリーンポリッシュ.....	P75
スーパーポリッシュ.....	P75
クリーニングブラシ.....	P76
フロントサーフェイスミラー.....	P76
プロカップ.....	P77
プロフィマンドレル.....	P77
オブチビュー.....	P78
クリックプローブ.....	P79

12 ピナクル感染予防シリーズ

ハンドピーススリーブ.....	P80
シリンジスリーブ.....	P80
ライトスリーブ.....	P80
チェアスリーブ.....	P80
ヘッドレストカバー.....	P81
センサーカバー.....	P81
カバーオールフィルム.....	P81
ターボバック.....	P82
スリップノッツ.....	P82
キュアスリーブ.....	P82

13 L&R製品

ウルトラソニック.....	P84
ブリザイム.....	P85
ジェネラルパーパスクリナー.....	P85
バリアミルク.....	P85
タータルライトステイン&パーマネントセメントリムーバー.....	P85

14 技工用ハイブリッドレジン

プレミス インダイレクト.....	P86・P87
-------------------	---------

15 技工製品

ウルトラワクサー2.....	P88
スーパーアクリルポリッシャー.....	P89
技工用ソリューション.....	P90
ダイスペーサー.....	P91
ラバーセップ.....	P91
カー遠心铸造器.....	P92
石膏.....	P93
クリアランスタブ.....	P93
ソフトティッシュ ムーラーージュ.....	P94

16 ワックス

キャストイングワックス.....	P96
ステッキーワックス.....	P96
ユーティリティーワックス.....	P97
ディスクロージングワックス.....	P97
ベースプレートワックス.....	P97

1.コンポジットレジン

カーのコンポジットレジン は全て保険適用となります。

ハーモナイズ / ナノ・ハイブリッド コンポジットレジン



製品情報



お客様の声



サンプル



お問い合わせ

弊社技術「ART」(適応反応技術)採用

容易なCR修復

▶優れたフィラー技術

これまで開発が難しかったナノフィラー粒子で球状クラスターを構成。ジルコニア、シリカ、ポイント4フィラー含有によって、長期安定性、高い強度、低い重合収縮率を実現します。

優れたカメレオン効果(天然歯のようなバランスのとれた光拡散性)を発揮、残存歯質や隣在歯と調和(ハーモナイズ)します。

フィラー粒子がナノサイズのため、研磨性、光沢持続性を大幅に向上しました。

▶弊社レジンの特徴でもある増粘剤

ベタつきが少なく、器具離れも良好、充填・賦形が容易で、形態は変化せず安定します。

保険診療でCR修復を行う先生方が最も必要とする性能を提供します。

天然歯のような

バランスのとれた光拡散性を実現

これまでのコンポジットレジン は、入射した可視光を拡散か反射のどちらか一方に偏る傾向がありました。

しかしエナメル質は、短い波長(青)は拡散し、長い波長(赤)は反射します。

ハーモナイズは天然歯のように拡散と反射される特徴を持ち合わせています。



管理医療機器 歯科充填用コンポジットレジン 医療機器認証番号: 229ADBZX00052000

ハーモナイズ エナメル 4g 入

36410	A1	3,000円
36411	A2	
36412	A3	
36413	A3.5	
36414	A4	
36415	B1	
36416	B2	
36417	B3	
36418	B4	
36419	C1	
36420	C2	
36421	C3	
36422	C4	
36423	D2	
36424	D3	
36425	D4	
36409	XL1	

ハーモナイズ デンチン 4g 入

36402	A1	3,000円
36403	A2	
36404	A3	
36405	A3.5	
36406	A4	
36407	B3	
36408	C4	
36426	XL2	

ハーモナイズ
インサイザル トランスルーセント 4g 入

36427	アンバー	3,000円
36428	ブルー	
36429	クリアー	
36430	グレー	
36431	スーパークリアー	

※スーパークリアーのみ3g入

セット

ハーモナイズ トライアルキット

36631	トライアルキット	5,600円
-------	----------	--------

2gシリンジ ×4本
 エナメル：A2、A3
 デンチン：A3、A3.5

ハーモナイズ アドバンスキット

36635	アドバンスキット	22,400円
-------	----------	---------

4gシリンジ ×8本
 エナメル：A2、A3
 デンチン：A2、A3、A4
 インサイザル トランスルーセント：アンバー、クリア、グレー

プレミス / ナノ・ハイブリッド コンポジットレジン



ハイブリッドコンポジットレジンの操作性・物理的特性に
マイクロフィルコンポジットレジンの審美持続性を兼ね備えた
コンポジットレジンです。

▶サクサクした操作性

プレミスは審美的な充填に欠かせないレイヤリングテクニック(積層充填)の為に開発されたコンポジットレジンです。積層充填する際、思い通りの形態を付与しやすく、審美的な色調・形態を再現します。ベトつかず、インストゥルメント離れも良好です。

▶変色や着色しにくい安定性

Kerrでは主に無機質フィラー(バリウムガラス)を使用しており、経時的に変色しにくく、硬さもレジンマトリックスとほぼ同等なため、フィラーだけ剥がれる事なく均一に摩耗し、光沢が持続します。

※フィラー充填率84%



管理医療機器 歯科充填用コンポジットレジン
医療機器認証番号: 224ADBZX00276000



プレミス ボディー 4g 入

32617	A1	2,900円	
32618	A2		
32619	A3		
32620	A3.5		
32621	A4		
32622	B1		
32623	B2		
32624	B3		
32625	B4		
32626	C1		
32627	C2		
32628	C3		
32629	C4		
32630	D2		
32631	D3		
32632	D4		
32633	XL1		3,700円
32634	XL2		



プレミス オペーク 4g 入

32635	A2	2,900円
32636	A3	
32637	A3.5	
32638	A4	
32639	B1	
32640	B2	
32641	C2	
32642	D2	



プレミス トランスルーセント 4g 入

32643	アンバー	3,700円
32644	グレー	
32645	クリアー	
32646	スーパークリアー	

※スーパークリアーのみ3g



プレミス シェードガイド

32555	プレミス シェードガイド	17,000円
-------	--------------	---------

プレミス フロアブル / フロアブルレジン



製品情報 お客様の声 お問い合わせ

ミディアムフロータイプのフロアブルレジンです。
3種類のフィラーを含有し、優れた強度と持続性を
兼ね備えています。窩底は勿論、前歯部審美充填、
臼歯咬合面の充填にも対応します。

▶低い重合収縮率

低い重合収縮率で封鎖性に優れMI窩洞の使用にも適しています。
線収縮：60秒照射 2.95%、5秒照射 0.95%

▶操作しやすいミディアムフロー

流れ・伸びがよく、ピタッと留まり操作性に優れています。

▶フィラー含有量 72.5% (重量)



管理医療機器 歯科充填用コンポジットレジン
医療機器認証番号：224ADBZX00275000

プレミス フロアブル単品 1.7g × 4本入

33372	A1	6,800円
33373	A2	
33374	A3	
33375	A3.5	
33376	B1	
33385	B2	
33377	C2	
33378	UO (ユニバーサルオベーク)	
33379	XL1	
33380	XL2	

ディスペンサーチップ 40本付

プレミス フロアブル アソートキット

33371	プレミス フロアブル アソートキット	6,800円
-------	--------------------	--------

A1 A2 A3 B1 各1本入 (1.7g×4本)
ディスペンサーチップ 40本付



ディスペンサーチップ50本入

33370	ディスペンサーチップ 50本入	4,700円
-------	-----------------	--------

ハーキュライト ウルトラ/ナノ・ハイブリッド コンポジットレジン



弊社コンポジットレジン「プレミス」に匹敵する審美性・長期安定性、プレミス以上のカメレオン効果を発揮します。プレミスと同等の価格で、高品質でコストパフォーマンスに優れたハーキュライト ウルトラシリーズにより、審美性と操作性を追求した保険診療でのコンポジットレジン修復を提供します。



管理医療機器 歯科充填用コンポジットレジン
医療機器認証番号: 224ADBZX00279000



ハーキュライト ウルトラ エナメル 4g 入

34337	A1	2,900円
34338	A2	
34339	A3	
34447	A3.5	
34771	A4	
34340	B1	
34772	B2	
35153	B3	
35154	B4	
34341	C1	
34773	C2	
34774	C3	
35165	C4	
34775	D2	
35155	D3	
35156	D4	
34336	XL	
35491	XL2	

ハーキュライト ウルトラ デンチン 4g 入

35487	A1	2,900円
34342	A2	
34343	A3	
35626	A3.5	
35488	A4	
35157	B1	
35489	B3	
35627	C2	
35490	C4	
35628	D2	

ハーキュライト ウルトラ ライト インサイザル 4g 入

34344	ライト インサイザル	2,900円
-------	------------	--------

ハーキュライト ウルトラフロー / フロアブルレジジン



増粘剤が圧接時に歯面にかかる表面張力を軽減し、修復境界にフローします。
 また、同一の増粘剤が充填後には表面張力を増加させるため、
 1本で相反するニーズに対応できるようになりました。

管理医療機器 歯科充填用コンポジットレジン
 医療機器認証番号: 226ADBZX00176000



ハーキュライト ウルトラフロー 2g 入 x2 本

35392	A1	4,000円
35393	A2	
35394	A3	
35395	A3.5	
35396	A4	
35397	B1	
35398	B2	
35399	C2	
35400	D2	
35401	XL1	
35402	XL2	
35403	ユニバーサルオパーク	

ディスペンサーチップ20本付

ディスペンサーチップ 50本入

33370	ディスペンサーチップ50本入	4,700円
-------	----------------	--------

ハーキュライトXRV / ナノ・ハイブリッド コンポジットレジン



製品情報 お客様の声 お問い合わせ

平均粒度 $0.6\mu\text{m}$ のバリウムガラスフィラーを高密度に配合し、高い強度と耐摩耗性を実現しました。
豊富なカラーバリエーションで様々な症例に対応します。

管理医療機器 歯科充填用コンポジットレジン
医療機器認証番号: 224ADBZX00278000



ハーキュライトXRV エナメル 5g 入

29797	A1E	
29798	A2E	
29799	A3E	
29800	A3.5E	
29801	A4E	
29802	B1E	
29803	B2E	
29804	B3E	
29805	B4E	
29806	C1E	
29807	C2E	
29808	C3E	
29809	C4E	
29810	D2E	
29811	D3E	
29812	D4E	

3,800円

ハーキュライトXRV デンチン 5g 入

29813	A1D	
29814	A2D	
29815	A3D	
29816	A3.5D	
29817	A4D	
29818	B1D	
29819	B2D	
29820	B3D	
29821	B4D	
29822	C1D	
29823	C2D	
29824	C3D	
29825	C4D	
29826	D2D	
29827	D3D	
29828	D4D	

3,800円

ハーキュライトXRV サービカル 5g 入

29834	イエローブラウン Y/B	
29833	グレーブラウン G/B	
29832	レッドブラウン R/B	

3,800円

ハーキュライトXRV インサイザル 2.5g 入

29829	ライト	
29830	ミディアム	

2,800円

レボリューション2 / フロアブルレジン



製品情報 お客様の声 お問い合わせ

平均粒径0.6 μ mのフィラーを60%含有するハイフロータイプのフロアブルレジンです。
流れ過ぎない適度な流動性を有し、変色しにくく、審美的な充填に適しています。

管理医療機器 歯科充填用コンポジットレジン
医療機器認証番号: 224ADBZX00277000



レボリューション2 シリンジ単品 1本入

29517	A1	2,400円
29518	A2	
29519	A3	
29520	A3.5	
29533	XL	

シリンジ 1本入り (1g/1本) ディスペンシングチップ 20ゲージ 10本付

ディスペンシングチップ 100入

450119	ブラック/22ゲージ (細)	5,100円
450120	イエロー/20ゲージ (標準)	

レボリューション2 シリンジキット

29493	A1	7,700円
29494	A2	
29495	A3	
29496	A3.5	
29497	A4	
29498	B1	
29499	B2	
29500	B3	
29501	B4	
29502	C1	
29503	C2	
29504	C3	
29505	C4	
29506	D2	
29507	D3	
29508	D4	
29509	XL	
29510	G2 ジンジバル色	
29511	ライトインサイザル	
29512	ユニバーサルオベーク	
29513	ホワイトオベーク	

同一色 4本入り (1g/1本) ディスペンシングチップ 20ゲージ 20本付

カラープラス / コンポジットレジン用ステイン材



製品情報 お問い合わせ

コンポジットレジン用のステイン材で光重合レジン専用です。
11色の豊富なバリエーションにより、自然で個性的な色調を再現する事ができます。

2色以上混ぜ合わせ、新たな色を作りご使用頂けます。内部ステイン専用ですので、表面ではなく積層充填の内部にご使用願います。 保険適用外



管理医療機器 歯科充填用色調調整材
医療機器認証番号: 224ADBZX00282000

カラープラス 2mL

23394	イエロー	3,400円
23395	ラベンダー	
23396	ブラウン	
23397	ブルー	
23398	ホワイト	
23399	レッド	
23400	グレー	
23401	アンティント (薄め液)	
23402	A1オベーク	
23403	A3オベーク	
23404	オークル	

ソニックフィル2/バルクフィルシステム



ナノサイズフィラーを新たに採用、 審美性を大幅に改良したバルクフィルシステム

KaVoハンドピースより発信される音波振動により、ソニックフィル レジンの粘度が最大87%低下し、窩洞内へ迅速で正しく充填が行えます。音波振動が停止すると粘度はゆっくり戻るため、ベトつかず安定し、ペーストタイプのレジンを追加する事なく形態付与が行えます。



ソニックフィル 管理医療機器 特定保守管理医療機器 歯科用空気駆動式ハンドピース 医療機器承認番号:22500BZX00518000
ソニックフィル レジン2 管理医療機器 歯科充填用コンポジットレジン 医療機器認証番号:227ADBZX00138000

- 研磨性** 酸化ジルコニアと酸化シリカフィラーのクラスターを採用、光沢が増し、滑沢な仕上がりを実現しました。
※フィラー含有量(重量率):81.3wt%、(容積率):65.5vol%
- 透過性** エナメル質と近似した光学的特性によるカメレオン効果を発揮し、従来品よりも歯質と馴染みやすくなりました。
- 耐摩耗性** 新しいフィラーは、咬合圧などが加わっても脱離することなく、耐久性があり、長期使用が可能なコンポジットレジンとして定評のハーキュライト XRVを越えています。



音波振動によるスピーディな充填



従来の積層充填

従来のコンポジットレジンとフロアブルレジンの併用



2層法

フロアブルレジンによる1回充填の上に従来のコンポジットレジンで充填



ソニックフィル 2 による充填

最大5mmまで1回で充填可能

ソニックフィル イントロキット 2

1.007.7401.UK	イントロキット2	135,000円
---------------	----------	----------

ハンドピース:1本
レジンA1:10個
レジンA2:20個
レジンA3:30個
スタートパック(レジンA3:5個、模型歯5個セット)
DVD:1枚

ソニックフィル ハンドピース

1.007.7400.UK	ハンドピース	120,000円
---------------	--------	----------

ハンドピース:1本

ソニックフィル レジン 2 0.25g×20 個入

36047	A1	6,500円
36048	A2	
36049	A3	
36050	B1	

コンストラクト / 動揺歯固定・メタルフリーブリッジ用ファイバーリボン

動揺歯・外傷歯の固定や、ハイブリッドレジン補綴物の補強に用いる
ポリエチレンファイバー製の強化リボンです。

シラン材とレジン材にプレ含浸しており、直接手で触れて操作できます。
また、冷間ガスプラズマ処理により濡性が向上、レジンと強く一体化します。

叢生がある場合など、歯列の状態に応じ、自在に適合を得る事ができます。

ファイバーは広がる為、歯面へ適合しやすく、レジン浸透性も高い、編み込み
構造です。



製品情報 お客様の声 取扱説明書 お問い合わせ



管理医療機器 歯牙固定用補強材
医療機器承認番号: 21600BZY00570000

コンストラクト キット

30869	コンストラクト キット	37,000円
-------	-------------	---------

コンストラクトリボン 1mm/2mm/3mm 各1個
コンストラクトレジン ニュートラル、ライト、ダーク 各1本
マージンライナー レッド、ブルー 各1本
コンストラクト専用ハサミ 1本
ピンセット 1本

コンストラクト リボン92cm巻

30870	1mm	11,000円
30871	2mm	
30872	3mm	

コンストラクト レジン 3.5g入 (光重合タイプ)

30873	ニュートラル	3,800円
30874	ライト	
30875	ダーク	

マージンライナー (芯径: 0.7mm)

35139	レッド 替芯36本付	2,100円
35140	ブルー 替芯36本付	

コンストラクト専用ハサミ

26959	コネクツシザーズ	10,000円
-------	----------	---------

2.光照射器

デミ プラス / LED光照射器



パルステクノロジーにより、1,100mW/cm² から1,330mW/cm² のピーク出力へパワーが強弱断続的に変化し照射します。歯質や歯周組織に対する余分な加熱を抑えながら連続して高い出力を保ちます。

▶ 照射時間が短縮できます

パルステクノロジーによる高い出力により、プレミスのA3ボディなら5秒照射で4.22mmの重合深度が得られます。

▶ リチウムイオンバッテリーシステム

1回の充電で5秒照射が約500回可能です。

▶ 小型軽量エルゴノミックデザイン

小型軽量のエルゴノミックデザインで、ストレスの無い自然な握り心地。術者の疲労を軽減します。



一般医療機器 歯科重合用光照射器 特定保守管理医療機器
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149108400

デミ プラス		
910860-1	デミ プラス	149,000円

デミ プラス 本体	1台
ターボロング8mm ライトガイド	1本
電池パック	1個
充電器	1台
ACアダプタ	1台
プロテクティブライトシールド	1枚
デミスリーブ	5枚

【製品仕様】
サイズ：24.5cm×3.5cm(ライトガイド含む)
重さ：196g(電池パック、ライトガイド、ライトシールド含む)

デミ プラス 電池パック		
921918-1	デミ プラス 電池パック	22,000円

リチウムイオンバッテリー 3.7V 2400mAh

ターボロング8mm ライトガイド		
921746	ターボロング8mm ライトガイド	38,000円

デミスリーブ (250枚入)		
DEMI-250	デミスリーブ (250枚入)	4,000円

デミ、デミ プラス共用

ライトガイド



ライトガイド 2mm		
921677	2mm デミ、デミ プラス用※	29,000円
20945	2mm	21,000円



ライトガイド ターボ 4mm		
921676	ターボ 4mm デミ、デミ プラス用※	25,000円
21185	ターボ 4mm	



ライトガイド ターボ 8mm		
21020	ターボ 8mm	38,000円



ライトガイド ターボロング 8mm		
921746	ターボロング 8mm	38,000円



ライトガイド 8mm

20941	8mm	31,000円
-------	-----	---------



ライトガイド アンバー 8mm

921535	アンバー 8mm	31,000円
--------	----------	---------



ライトガイド ターボ 11mm

921551	ターボ 11mm	38,000円
--------	----------	---------



ライトガイド 11mm

20898	11mm	31,000円
-------	------	---------

※デミ及びデミプラスをご使用の場合、2mmと4mmは専用になります。

LEDラジオメーター



製品情報 お問い合わせ

光照射器用光量測定器

※受注発注品



LED ラジオメーター

910726	LEDラジオメーター	30,000円
--------	------------	---------

プロテクトタイプ ライトシールド



お問い合わせ

ライトシールド



プロテクトタイプ ライトシールド

20816	プロテクトタイプ ライトシールド	6,200円
-------	------------------	--------

デミスリーブ



お問い合わせ



カーの光照射器デミ及びデミプラス
共用の専用スリーブです。

デミスリーブ 250枚入

DEMI-250	デミスリーブ	4,000円
----------	--------	--------

3.ボンディング

オプチボンド eXTRa / 2液性セルフエッチボンディング



リンスインシャンプーのような1液2役ではなく、各々の性能を十分に発揮するよう別々にしました。

親水性で、ナノレベルのエッチング力をもつプライマーは、エナメル質表面のエッチングを効果的に行い、濡れ性を高めます。

象牙細管への高い浸透力により、高い接着力を発揮し、知覚過敏や微小漏洩を抑制します。

疎水性のアドヒーズは、修復材料との化学結合を効果的に行い、機械的嵌合力、長期耐久性、辺縁封鎖性を発揮します。

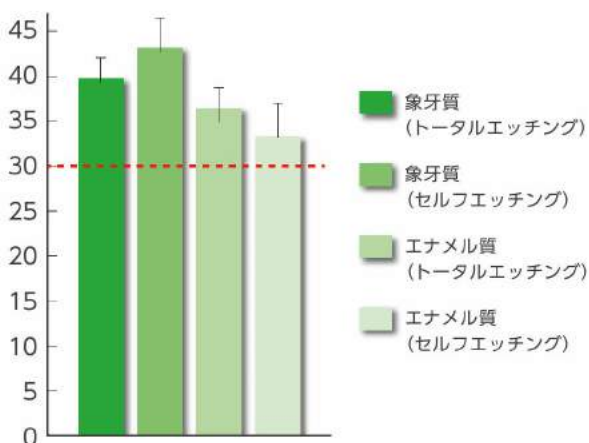


オプチボンド eXTRa 管理医療機器 歯科用象牙質接着材 医療機器認証番号:301ADBZX00004000
 オプチボンドソロプラス® 管理医療機器 歯科用象牙質接着材 医療機器認証番号:224ADBZX000288000
 ※ディスプレイアプリアプリケーターチップはオプチボンドソロプラスの付属品として医療機器認証

▶ 高い接着力

直接法

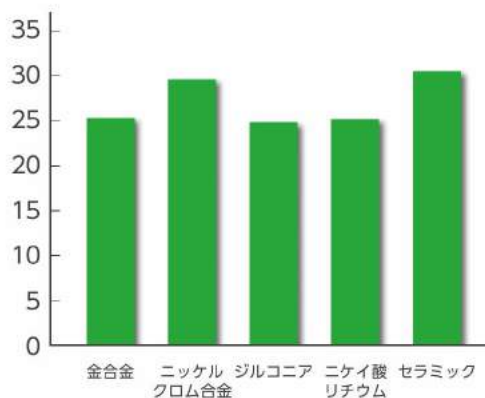
オプチボンド eXTRaのせん断接着強さ(MPa)



出典: Prof. Alessandro Vichi, University of Portsmouth-Dental Academy, UK.

間接法

オプチボンド eXTRa/エヌ・エックス・スリー併用によるせん断接着強さ(MPa)



出典: Bui et al, J Dent Res Vol 98 (Spec Iss A), Abstract #1906, IADR (June 2019, Vancouver, Canada).
 "Compatibility of OptiBond eXTRa Universal with Various Dental Substrates"

▶ ハーモナイズ併用による直接法

自費診療におけるレイヤリングテクニックにより、ハイグレードな修復が可能です。

ハーモナイズはナノフィラー技術による高い強度を有し、器具離れが良く、容易に思い通りの充填・賦形ができます。また、豊富なシェードは様々な症例に対応します。

高い接着強度を発揮するオプチボンド eXTRaとの組み合わせは、辺縁封鎖性、長期安定性に優れ、美しく自然な輝きのコンポジットレジン修復を提供します。



ハーモナイズ

▶ **エヌ・エックス・スリー併用による間接法**

歯質、全ての補綴物に高い接着力を発揮する審美修復用レジンセメントです。

高い接着力を誇るプライマー併用型レジンセメントのエヌ・エックス・スリーに対し、オブチボンド eXTRaはプライマーとして併用可能です。

エヌ・エックス・スリーのデュアルキュアペーストに含有されるレドックス重合開始剤とオブチボンド eXTRaが接触することで重合します(光照射省略可能)。

溢出した余剰セメントは不要に流出せずに性状を留め、仮照射による硬化度のコントロールも行いやすく、One Peel™クリーンアップ機能により一塊で容易に除去することができます。



エヌ・エックス・スリー



オブチボンド eXTRa ボトルキット

36658	オブチボンド eXTRa ボトルキット	15,000円
-------	---------------------	---------

オブチボンド eXTRa プライマー 5mL:1本
 オブチボンド eXTRa アドヒーズブ 5mL:1本
 ディスポーザブル アプリケーターチップ:50本 分取皿:25枚



オブチボンド eXTRa プライマー

36660	オブチボンド eXTRa プライマー	5,000円
-------	--------------------	--------

オブチボンド eXTRa プライマー 5mL:1本



オブチボンド eXTRa アドヒーズブ

36661	オブチボンド eXTRa アドヒーズブ	10,000円
-------	---------------------	---------

オブチボンド eXTRa アドヒーズブ 5mL:1本



ディスポーザブル アプリケーターチップ

24680	ディスポーザブル アプリケーターチップ	9,800円
-------	---------------------	--------

200本(50本入×4個)

OptiBond ユニバーサル / 1液性セルフエッチボンディング



製品情報



取扱説明書



ビデオ



お問い合わせ

直接法・間接法対応、あらゆる被着体に、
全てのエッチングモードに複雑なステップは不要です。
高いレベルの接着力をお値打ちにご導入いただけます。

シングルステップ(1回塗布)、シングルボトル(1液性)の簡単操作により、
術者の経験やテクニックの影響を受けません。

また、「ハーモナイズ」との組み合わせでは審美的で耐久性に優れたCR充填が可能、「マックスセム エリート クロマ」併用による接着システムでは、
この2品目だけで間接法の高強度接着など、様々な用途に対応します。
接着が難しい保険適用CAD/CAM冠の接着にも適しています。



OptiBond ユニバーサル 管理医療機器 歯科用象牙質接着材 医療機器認証番号:230ADBZX00058000

▶ 審美に優れたCR修復：コンポジットレジン「ハーモナイズ」との併用



ナノハイブリッド コンポジットレジン
ハーモナイズ

日本人の歯質に良く馴染み、
保険診療においても1gあたり
750円と経済的。

▶ 簡便なCAD/CAM冠接着：セルフアドヒーシブ型レジンセメント 「マックスセム エリート クロマ」との併用



セルフアドヒーシブ型レジンセメント
マックスセム エリート クロマ

ピンクが消える。簡便で、高い
審美性を追及。8本パックと
新コストのミキシングチップ
はランニングコストを削減。

×4



オブチボンド ユニバーサル ボトルキット

36517	オブチボンド ユニバーサル ボトルキット	13,000円
-------	----------------------	---------

オブチボンド ユニバーサル ボトル5mL:1本
 アプリケーターチップ:100本 分取皿:25枚
 ゲルエッチャント 3g:1本 ディスポーザブルチップ:10本

オブチボンド ユニバーサル ボトルリフィル

36519	オブチボンド ユニバーサル ボトルリフィル	10,000円
-------	-----------------------	---------

オブチボンド ユニバーサル ボトル5mL:1本



ゲルエッチャント

31297	ゲルエッチャント	7,000円
-------	----------	--------

ゲルエッチャント 3g:3本
 ディスポーザブルチップ:30本

ディスポーザブル チップ

26909	ディスポーザブル チップ	2,200円
-------	--------------	--------

ディスポーザブルチップ:30本

2タイプの接着システムにて、自費診療、保険診療問わず、様々なニーズにお応えいたします。

▶ **自費診療** 高い接着力が求められる症例に

2液性ボンディング材
オブチボンドeXTRa

プライマー併用型
レジンセメント
エヌ・エックス・スリー

▶ **保険診療** 簡便な操作が求められる症例に

1液性ボンディング材
オブチボンドユニバーサル

セルフ
アドヒーシブ型
レジンセメント
マックスセム
エリート クロマ

オブチボンド ユニバーサル マックスセム エリート クロマ 管理医療機器 歯科用象牙質接着材 医療機器認証番号:230ADBZX00058000
 管理医療機器 歯科接着用レジンセメント 医療機器認証番号:228ADBZX00053000

オブチボンドソロプラス / ウェットボンディング



製品情報

お問い合わせ

エタノールを基にした0.4 μ mフィラー含有ソロプラスは、ハイブリッドレイヤー、象牙細管を深く補強します。これにより、長い安定性、強い接着強度が生まれます。

オブチボンドソロプラス ボトルキット

31514	オブチボンドソロプラス ボトルキット	17,000円
-------	--------------------	---------

オブチボンドソロプラス 5mL:2本
 ゲルエッチャント 3g:1本
 ゲルエッチャント用チップ:20枚
 ディスポーザブルアプリーケーターチップ:100本
 分取皿:25枚



オブチボンドソロプラス 1入

31513	補充用単品5mL	8,600円
-------	----------	--------

管理医療機器 歯科用象牙質接着材 医療機器認証番号:224ADBZX00288000

シランプライマー / シラン処理材



製品情報

お問い合わせ



ポーセレン、ハイブリッドコンポジット補綴物等の接着面のシラン処理に用います。シランプライマーを塗布し、弱いエアを吹き3秒間乾燥させます。

シランプライマー

23448	シランプライマー 5mL	3,700円
-------	--------------	--------

管理医療機器 歯科レジン用接着材料 医療機器認証番号:224ADBZX00273000

ゲルエッチャント / 歯科用エッチング材



製品情報

お客様の声

ビデオ

お問い合わせ

明るいパープルカラーが塗布領域を大変見やすくします。適度な粘着性があり塗布時に流れたり分離することはありません。セミジェルタイプで塗布しやすく、塗布後の水洗もスピーディーに行えます。高分子増粘材配合で、ほとんどシリカ粒子を使用していません。

リン酸:37.5%含有
 エッチング時間:15秒



ゲルエッチャント 3g×3本入

31297	ゲルエッチャント	7,000円
-------	----------	--------

ゲルエッチャント:3g×3本
 ディスポーザブルチップ:30本付

管理医療機器 歯科用エッチング材 医療機器認証番号:224ADBZX00284000



ゲルエッチャント ディスポーザブルチップ30本入

26909	ディスポーザブルチップ	2,200円
-------	-------------	--------

4.セメント

マックスセム エリート クロマ/セルフアドヒーズ型レジンセメント



製品情報



お客様の声



取扱説明書



ビデオ



お問い合わせ

ゲル化を知らせるカラーインジケーター採用

セット時のピンク色は、硬化と共に色褪せ、完全硬化で本来のシェード色に戻ります。

余剰セメント除去の適切なタイミングを視覚的に確認でき、セットから硬化までの時間や温度状況を気にする必要がなく、セメンティングの不安やストレスから解放されます。

また、余剰セメント除去に起因するリスクをなくし、より適切な診療を支援いたします。

余剰セメントの除去タイミングを誤ると、様々な問題が生じます。

- ・補綴物の脱落や二次う蝕
- ・歯肉の炎症や退縮
- ・マージン部のステイン付着
- ・インプラント周囲炎

これらは、処置後の数週間から数年後まで、いつでも起こる可能性があります。

また、除去タイミングが早すぎるとセメント除去過多となり補綴物を不安定に、遅いと硬化が進行し、特に隣接面などでは除去が困難になります。



管理医療機器 歯科接着用レジンセメント 医療機器認証番号:228ADBZX00053000

▶ 高い接着力

弊社特許のGPDMモノマー採用
象牙質、エナメル質、全ての補綴物への接着力は
いずれも22MPa以上

▶ 全ての補綴物との接着

前歯・臼歯セラミックス、ジルコニア、メタル、
各種CAD/CAM材料対応

▶ 簡便な練和

4:1の割合の分注システムを採用したオートミックスチップ採用

▶ 色調安定性

弊社特許のレドックス重合開始剤は、
経時的に劣化・黄変するアミンの含有なし

▶ デュアルキュア

化学重合、光重合で使用可能

▶ 冷蔵保管不要

室温で安定した品質を発揮

▶ One Peel™ クリーンアップ

弊社独自のチクソトロピー技術により、
一塊で容易に余剰セメントを除去

▶ 280% (対アルミニウム) のX線造影性



マックスセム エリート クロマ リフィル

36300	クリアー	13,600円
36301	ホワイト	
36302	イエロー	

シリンジ5g:2本

ミキシングチップ Aタイプ レギュラー ピンク:8本

ミキシングチップ Aタイプ ワイド ピンク*:8本

イントラオーラルチップ:8本

※単品販売はありません。

補充用は品目コード:33879セメント用ミキシングチップ Aタイプワイドをお求めください。

マックスセム エリート クロマ 4本パック

36299	クリアー	18,000円
-------	------	---------

シリンジ5g クリアー:4本

ミキシングチップ Aタイプ レギュラー ピンク:16本

ミキシングチップ Aタイプ ワイド ピンク*:8本

イントラオーラルチップ:8本

ルートキャナルチップ:8本

※単品販売はありません。

補充用は品目コード:33879セメント用ミキシングチップ Aタイプワイドをお求めください。

マックスセム エリート クロマ 8本パック

0.808.2567	クリアー	28,000円
0.808.2568	ホワイト	
0.808.2569	イエロー	

※同色8本のセットです。

セメント用ミキシングチップ

<p>35mm</p>	36303	Aタイプ レギュラー ピンク	オートミックスで補綴物に塗布しやすい長さで先端形状です。 50本入	4,000円
<p>31mm</p>	33879	Aタイプ ワイド	イントラオーラルチップ、ルートキャナルチップと組み合わせて使用します。 8本入	1,200円
<p>先端外径 1.86mm 10mm</p>	33880	イントラオーラルチップ	口腔内で使いやすい角度のチップです。 8本入	500円
<p>先端外径 1.05mm 13mm</p>	33881	ルートキャナルチップ	根管内への注入を容易にします。 8本入	500円

マックスセム エリート /セルフアドヒーシブ型レジンセメント



製品情報 お客様の声 取扱説明書 お問い合わせ

前処理不要、シンプルなオートミックスタイプで高い接着強度を発揮します。

▶セルフエッチング・セルフアドヒーシブ

歯質、補綴物、ポスト等への、前処理が不要です。

▶室温保管可能

室温で安定した品質のマックスセムエリートは、冷蔵保管が不要です。

▶オートミックスチップ

オートミックスチップの採用により、練和操作が不要。どなたでも気泡の少ない練和が可能です。

▶角度付きチップ

2種類の角度付きチップが選択できます。口腔内、根管への注入を容易にします。

▶アミン含有0%

デュアルキュアタイプのペーストにアミンは含有されておりませんので黄変が起きず長期に渡り色調が安定しています。

管理医療機器 歯科接着用レジンセメント 医療機器認証番号:224ADBZX00283000



マックスセム エリート リフィル

33872	クリアー	13,600円
33873	ホワイト	
33874	ホワイトオペーク	
33875	イエロー	

シリンジ 5g:2本 ミキシングチップ Aタイプ レギュラー:8本
ミキシングチップ Aタイプ ワイド:8本 イントラオーラルチップ:8本

マックスセム エリート イントロキット

34417	マックスセム エリート イントロキット	18,000円
-------	------------------------	---------

シリンジ 5g クリアー:2本 ホワイト:1本
ミキシングチップ Aタイプ レギュラー:16本
ミキシングチップ Aタイプ ワイド:8本
イントラオーラルチップ:8本 ルートキャナルチップ:8本



マックスセム エリート 4本パック

34418	クリアー	18,000円
-------	------	---------

シリンジ 5g クリアー:4本
ミキシングチップ Aタイプ レギュラー:16本
ミキシングチップ Aタイプ ワイド:8本
イントラオーラルチップ:8本
ルートキャナルチップ:8本

マックスセム エリート 8本パック

0.808.0307	クリアー	28,000円
0.808.0308	ホワイト	
0.808.0309	ホワイト オペーク	
0.808.0310	イエロー	

セメント用ミキシングチップ

 35mm	32862	Aタイプ レギュラー	オートミックスで補綴物に塗布しやすい長さで先端形状です。 50本入	4,000円
 31mm	33879	Aタイプ ワイド	イントラオーラルチップ、ルートキャナルチップを装着します。 8本入	1,200円
 先端外径 1.86mm 10mm	33880	イントラオーラルチップ	口腔内で使いやすい角度付きのチップです。 8本入	500円
 先端外径 1.05mm 13mm	33881	ルートキャナルチップ	根管内への注入を容易にします。 8本入	500円

一般医療機器 歯科用練成器具 医療機器製造販売届出番号:27B1X00149111200

エヌ・エックス・スリー / プライマー併用型レジンセメント



製品情報

お客様の声

取扱説明書

お問い合わせ

エヌ・エックス・スリーはデュアルキュアとライトキュアが選択できる、第3世代の審美修復用レジンセメントです。

▶ トライイン ジェルを採用

セメントの色調に対応したトライイン ジェルを用いて色調再現の試適を行うことができます。

▶ デュアルキュア、ライトキュアの2タイプ

ライトキュアタイプはラミネートベニア等操作時間が余裕をもって行えます。

▶ 金属プライマー不要

エヌ・エックス・スリーのデュアルキュアタイプを使用することにより、金属製補綴物に対して金属プライマーが不要になりました。

▶ ウエットボンディング、セルフエッチング対応

歯面処理はカー社オプチボンドソロプラス(ウエットボンディングシステム)、オプチボンドオールインワン(一液性セルフエッチングボンディング・システム)、オプチボンドXTRが使用でき、光重合が不可能な補綴物でもエヌ・エックス・スリーと触れる事で化学重合します。

▶ アミン含有0%

デュアルキュアタイプのペーストにアミンは含有されておりませんので、黄変が起きず長期に渡り色調が安定しています。

▶ 薄いセメント皮膜

デュアルキュアタイプ13 μ m、ライトキュアタイプ17 μ mで浮き上がりの心配がありません。



管理医療機器 歯科用コンポジットレジンセメント
医療機器認証番号:224ADBZX00285000



エヌ・エックス・スリー イントロキット

33642	イントロキット	40,000円
-------	---------	---------

デュアルキュア シリンジ 5g(クリアー、ホワイト、イエロー):各1本
 ライトキュア シリンジ 1.8g(クリアー、ホワイト、イエロー):各1本
 トライ イン ジェル 3g(クリアー、ホワイト、イエロー):各1本
 シランプライマー 5mL:1本
 ミキシングチップBタイプ レギュラー:24本



デュアルキュア シリンジ

33643	クリアー	8,300円
33644	ホワイト	
33645	イエロー	
33646	ブリーチ	
33647	ホワイトオパール	

シリンジ 5g:1本
 ミキシングチップBタイプ レギュラー:8本付



ライトキュア シリンジ

33648	クリアー	4,200円
33649	ホワイト	
33650	イエロー	
33651	ブリーチ	
33652	ホワイトオパール	

シリンジ 1.8g:1本
 ※ラミネートベニア用



エヌ・エックス・スリー ライトキュアキット

33682	ライトキュアキット	21,000円
-------	-----------	---------

ラミネートベニア用のキットです。
 ライトキュア シリンジ 1.8g(クリアー、ホワイト):各1本
 トライ イン ジェル 3g(クリアー、ホワイト):各1本
 シランプライマー 5mL:1本 ゲルエッチャント 3g:1本
 ゲルエッチャントチップ:10本
 オプチボンドソロプラス ユニドース0.1mL:10本
 (日本で単品は未発売)
 アプリケーターチップ:10本



トライ イン ジェル

33656	クリアー	3,100円
33657	ホワイト	
33658	イエロー	
33660	ブリーチ	
33659	ホワイトオパール	

シリンジ 3g:1本

セメント用ミキシングチップ

33655	Bタイプ レギュラー 50本入	6,200円
-------	-----------------	--------

ネクサス RMGI セメント/レジン強化型ガラスアイオノマーセメント



製品情報 お客様の声 取扱説明書 ビデオ お問い合わせ

ネクサスRMGIセメントは、弊社特許であるネクサステクノロジー（酸化還元システム）と新しいデュアル・アドヒーシブシステムによるレジン強化型ガラスアイオノマーセメントです。

▶ チェアサイドの診療スタイルを変える

オートミックスタイプ

練和開始のタイミングを気にする必要がなく、スタッフの手間を軽減

多数歯接着の場合、使用量のコントロールが容易で無駄を低減

気泡の混入を軽減、ムラの無い練和は常に安定した物性で使用可能

▶ One-Peel™ クリーンアップ

カーの特許であるネクサステクノロジーの優れた酸化還元システムにより最適なゲル化状態になり、タックキュアにより余剰セメントを一塊で迅速に除去します。

▶ 優れたパフォーマンス性

使い易さを向上させたセルフ・アドヒーシブペースト
術後疼痛を軽減

被膜厚さ9μmの優れたマージン適合性

X線造影性：217% Al（アルミニウムの2倍以上）

持続的なフッ素徐放性があります。

4週間：48.1PPM 8週間：65.1PPM

室温保管可能



ネクサス RMGIセメント キット 3本入

35640	ネクサス RMGIセメント キット	6,000円
-------	----------------------	--------

シリンジ 5g:3本

ミキシングチップ Cタイプ レギュラー：24本

管理医療機器 歯科合着用ガラスポリアルケノエート系レジンセメント
医療機器認証番号：226ADBZX00016000

セメント用ミキシングチップ

33361	Cタイプ レギュラー 50本入	6,000円
35650	Cタイプ ワイド 8本入	1,980円
33880	イントラオーラルチップ 8本入*	500円
33881	ルートキャナルチップ 8本入*	

※セメント用ミキシングチップCタイプワイドと組み合わせて使用します。

一般医療機器 歯科用練成器具

医療機器製造販売届出番号：27B1X0014911200

Temp-Bond / Temp-Bond NE



製品情報 お客様の声 お問い合わせ

Temp-Bondはオートミックスタイプも用意され、等量の正確な注出が簡単に行えます。
手早く使用できるのでスタッフの数が限られる訪問診療にも適しています。

Temp-Bond (ユージノールタイプ)

化学重合タイプ、酸化亜鉛ベースのTemp-Bondは、2種類のペーストを等量ミックスするだけで簡単にご使用頂けます。
Temp-Bondクラウン、スプリントの仮着や最終補綴物のトライアルに適しています。
暫間補綴物の取り外し後は支台歯上のセメント残が少なく後処置も簡単で、有髄歯にも有効です。

Temp-Bond NE (ノンユージノールタイプ)

ノンユージノールタイプで、レジンセメントに対して重合阻害を起こしません。また、ユージノールアレルギーの患者さんにも適しています。

Temp-Bond・Temp-Bond NE共通の物性

硬化時間 (37°C)	4~10分
圧縮強さ (24時間後)	35MPa以下
被膜厚さ	25μm以下

※多数歯にわたるロングスパンの補綴物にご使用頂くと、撤去が困難になる恐れがありますので単冠にご使用下さい。



Temp-Bond (ユージノールタイプ)

33215	Temp-Bond オートミックス シリンジ	15,000円
-------	------------------------	---------

シリンジ 11.8g:2本
ミキシングチップ Cタイプ レギュラー:20本
管理医療機器 歯科用酸化亜鉛ユージノールセメント
医療機器承認番号: 224ADBZX00265000



Temp-Bond (ユージノールタイプ)

00370	Temp-Bond チューブ	2,800円
-------	----------------	--------

ベース: 50g アクセレーター: 15g 練和紙: 1冊
管理医療機器 歯科用酸化亜鉛ユージノールセメント
医療機器承認番号: 224ADBZX00265000



Temp-Bond NE (ノンユージノールタイプ)

33217	Temp-Bond NE オートミックス シリンジ	15,000円
-------	---------------------------	---------

シリンジ 11.7g:2本
ミキシングチップ Cタイプ レギュラー:20本
管理医療機器 歯科用酸化亜鉛非ユージノールセメント
医療機器承認番号: 224ADBZX00266000



Temp-Bond NE (ノンユージノールタイプ)

21370	Temp-Bond NE チューブ	2,800円
-------	-------------------	--------

ベース: 50g アクセレーター: 15g 練和紙: 1冊
管理医療機器 歯科用酸化亜鉛非ユージノールセメント
医療機器承認番号: 224ADBZX00266000

オブチクリーン / テンポラリーセメント除去ポイント



製品情報 お問い合わせ

コントラに装着し、テンポラリーセメントを手早く簡単に除去します。テーパー形状の作業部はシリコン製で、40 μ mの酸化アルミニウム粒子が含まれており、研磨ペーストは不要です。歯面や歯肉にダメージを与えません。使い捨てタイプで衛生的です。

全長:23.8mm 先端径:1.65mm

使用回転数:3,000~5,000回転/分



オブチクリーン 12本入

950	オブチクリーン	5,600円
-----	---------	--------

一般医療機器 歯科用研削器材
医療機器製造販売届出番号:27B1X00149100400

ライフ / 水酸化カルシウム系覆髄材



製品情報 お客様の声 お問い合わせ

水酸化カルシウム系(配合24%)の覆罩・裏装材で歯髄に対して為害性がありません。

酸処理(エッチング)に対して強く、低溶解性です。

ロジンの含有により、硬組織内での吸収が極めて少ないです。

専用アプリケーター、スパチュラにて練和、充填が容易に行えます。



ライフ

29674	ライフ	2,700円
-------	-----	--------

ベース:12g キャタリスト:12g 練和紙:1冊

作業時間:6分以上(24℃ 湿度 50%)

硬化時間:7分以下(37℃ 湿度100%)

高度管理医療機器 水酸化カルシウム系窩洞裏装材
医療機器認証番号:16000BZY00602000

ライフ ファースト セット

16530	ライフ ファーストセット	2,700円
-------	--------------	--------

ベース:12g キャタリスト:12g 練和紙:1冊

作業時間:3分以上(24℃ 湿度 50%)

硬化時間:5分以下(37℃ 湿度100%)

高度管理医療機器 水酸化カルシウム系窩洞裏装材
医療機器承認番号:16000BZY00896000

ライフ用スパチュラ

03423	ライフ用スパチュラ	4,800円
-------	-----------	--------

全長:140mm / スパチュラ部:20mm

一般医療機器 歯科用練成へら
医療機器製造販売届出番号:27B1X00149106900

ライフ用アプリケーター

01077	ライフ、キャビテック用アプリケーター	6,000円
-------	--------------------	--------

先端が球状のインストルメントです。

全長:130mm / 先端球径:0.8mm

一般医療機器 歯科用充填器 医療機器製造販売届出番号:27B1X00149106800

ライフ用ミキシングパッド (4.8×6cm)

28366	ライフ用ミキシングパッド	200円
-------	--------------	------

5.CR充填サポート製品

コンポチクソ / 振動型レジン充填器



チップ先端に常時140Hzの振動が発生

レジン表面に振動を与えながら充填

窩壁への緻密な充填が行え、辺縁封鎖性も良好です。
 インストルメント離れが良く、形態付与の効率が上がります。
 充填中の粘度は低下しますが、機械的・化学的物性を変える事はありません。
 手に馴染むエルゴノミックデザインです。

ハンドル部全長:139mm
 重量:25g(電池含)
 振動数:140Hz±20Hz
 振幅:±150μm



一般医療機器 歯科用充填器
 医療機器製造販売届出番号:27B1X00149104600

コンポチクソ イントロキット

5400	コンポチクソ イントロキット	24,000円
------	----------------	---------

ハンドル 1本
 チップ 4種
 単6形アルカリ乾電池 1本

チップ 2本入

5403	ポイント	2,000円
5404	スパチュラ	
5405	ブランジャー	
5406	セミ・スフィアー	

※チップはオートクレーブ可能です。134℃ 3分

コンポローラー / ローラー型レジン充填器



先端のチップをレジン面にあててコロコロと転がすだけで気泡を巻き込まず、
 短時間でレジン进行を薄く均等に伸ばし、形態を整えることができます。

エナメル質とレジンの境界線やマージン部の仕上げが簡単に行えます。

チップの形態は7種類。部位により付け替えてご使用頂けます。

ハンドルはオートクレーブ可能。134℃ 3分

一般医療機器 歯科用充填・修復材補助器具
 医療機器製造販売届出番号:27B1X00149100300



コンポローラー アソートキット

5300	コンポローラー アソートキット	9,000円
------	-----------------	--------

ハンドル 1本
 チップ 49ヶ(7種×各7ヶ)

コンポローラー ハンドル単品

5301	コンポローラー ハンドル2本入	9,000円
------	-----------------	--------

※チップは別売



コンポローラー チップ 100個入

5302	シリンダー形 4mm 平滑面	11,000円
5303	コニカル形 平滑面・歯頸部	
5304	シリンダー形 3mm 平滑面	
5305	ディスク形 隣接面	
5306	ポイント形 咬合面	
5307	オーバル形 前歯部舌側面	
5308	スパチュラ形 隣接面	

モデリングレジン / CR 築盛用ボンディング材



お問い合わせ

プレミス インダイレクト等の技工用ハイブリッドレジンで研磨後に少量のレジンを盛り足す場合の、シランカップリング後に塗布するボンディング材です。

また、充填器先端やコンポローラーに少量塗布すると、器具離れが良くなります。



モデリングレジン

800-503	モデリングレジン 10mL	7,500円
---------	---------------	--------

オブチダム / 3D ラバーダムシート



立体的な3Dデザインにより、術野を広く確保します。
 口腔に合わせた無理の無い形状により、ラバーダムのテンションは弱く、過度の力を生じません。その為、クランプが途中で外れる事も無く、歯牙や補綴物を傷つける様な強い力でシートを固定する必要もありません。
 歯牙相当部のニップル（凸部）をハサミでカットするだけで簡単に穴開けが完了します。器具の準備が簡単でテンプレートやラバーダムパンチは不要です。
 天然ゴムラテックス製です。

一般医療機器 歯科用ラバーダム防湿キット
 医療機器製造販売届出番号：27B1X00149100600



臼歯用

上下顎片側用のデザインで、
 上下7個ずつ、計14個のニップル
 (凸部)が付与されています。



オブチダム臼歯用 イントロキット

5200	オブチダム臼歯用イントロキット	2,500円
------	-----------------	--------

オブチダム臼歯用 10枚
 フレーム 1本

オブチダム臼歯用 単品 30枚入

5201	オブチダム臼歯用	6,000円
------	----------	--------

前歯用

上下顎前歯用のデザインで、
 上下12個ずつ、計24個のニップル
 (凸部)が付与されています。



オブチダム前歯用 イントロキット

5203	オブチダム前歯用 イントロキット	2,500円
------	------------------	--------

オブチダム前歯用 10枚
 フレーム 1本

オブチダム前歯用 単品 30枚入

5204	オブチダム前歯用	6,000円
------	----------	--------

フレーム



オブチダム フレーム 単品 2本入

5202	オブチダム フレーム	5,800円
------	------------	--------

フィックス ア フロス / ラバーダム固定用ソフトウェッジ



製品情報



お客様の声



ビデオ

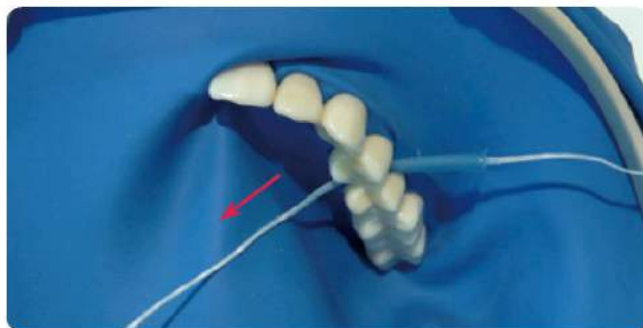


お問い合わせ

金属製のクランプを用いる事無く、ラバーダムを固定します。
柔軟なシリコン製で、歯面に優しく着脱も容易です。
前歯部はフロスを巻くかウェッジで、臼歯部はウェッジで
固定します。
ウェッジはフロスに34cm間隔で20ヶ付いています。



一般医療機器 歯科用ラバーダムクランプ
医療機器製造販売届出番号: 27B1X00149103800



フロスを引き、歯間部のウェッジでラバーダムをしっかりと固定します。
余分な部分はカットし完了です。

フィックス ア フロス

5260	フィックス ア フロス	3,000円
------	-------------	--------

刃付きディスペンサー ケース入り
1巻き20回分

ソフトクランプ / 樹脂製ラバーダムクランプ



製品情報



お客様の声



ビデオ



お問い合わせ

PEEK樹脂製の歯面に優しいラバーダムクランプです。
汎用性の高いデザインで、様々な歯冠にフィットし、サイズ別の
クランプを揃える必要はありません。
歯面に接触する部分は滑り止め加工が施され、ズレと歯面の損傷
を防ぎます。
X線造影性があります。オートクレーブ可。134°C 3分

一般医療機器 歯科用ラバーダムクランプ
医療機器製造販売届出番号: 27B1X00149103700



ソフトクランプ 5個入

5250	ソフトクランプ	7,500円
------	---------	--------

トランスペアレント ストリップス / マトリックスバンド

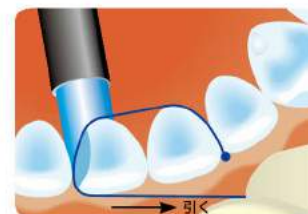


製品情報 お問い合わせ

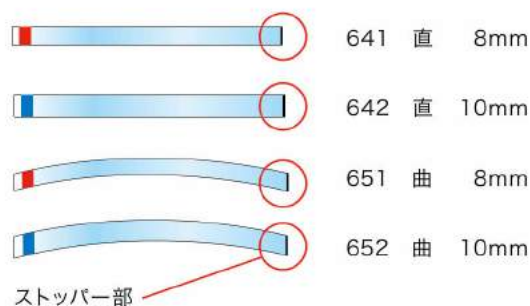
ストッパー付

隣接する歯冠のコンタクトポイントにストッパー部で固定するストリップスです。

片手で簡単にストリップスを保持する事ができ、症例に合わせて前歯部向きの直と白歯部向きの曲が選べます。

長さ：93mm 厚さ：50 μ m

一般医療機器 歯科用マトリックスバンド 医療機器製造販売届出番号：27B1X00149101400



ストップ ストリップス アソートセット

640	直セット	3,200円
650	曲セット	

直セット：8mm 10mm 各75枚入
曲セット：8mm 10mm 各75枚入

ストップ ストリップス 100枚入

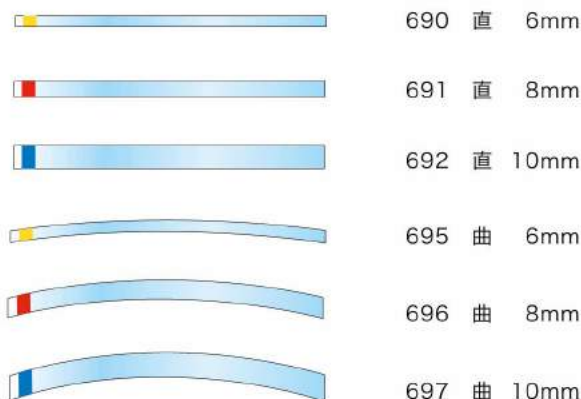
641	直	8mm	2,200円
642	直	10mm	
651	曲	8mm	
652	曲	10mm	

ストッパー無

カラーコード化されたストリップスです。

長さ：100mm 厚さ：50 μ m

一般医療機器 歯科用マトリックスバンド 医療機器製造販売届出番号：27B1X00149101400



トランスペアレント ストリップス 100枚入

690	直	6mm	900円
691	直	8mm	
692	直	10mm	
695	曲	6mm	
696	曲	8mm	
697	曲	10mm	

ロールタイプ

使いやすいディスペンサーケース入りです。

長さ：15m 厚さ：50 μ m

ブルーシリーズは歯面とストリップで覆った部分の識別が容易で充填部が見やすく、コンポジット充填などの操作が簡便に行えます。

一般医療機器 歯科用マトリックスバンド 医療機器製造販売届出番号：27B1X00149101400



左より、10mm、8mm、6mm



左より、10mm、8mm、6mm

ストリップロール (透明) 15m

685	6mm	1,600円
686	8mm	
687	10mm	

ブルー ストリップロール 15m

2685	6mm	1,700円
2686	8mm	
2687	10mm	

アダプトセクショナル マトリックス / マトリックスバンド



隣接面用のマトリックスシステムで、歯冠の形態にフィットした豊隆が付与されています。

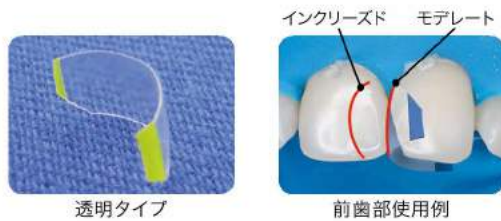
ウェッジを併用する事で歯頸部マージン部の充填も容易になります。
症例に合わせて2つの豊隆が選べます。

モデレート：緩い豊隆 インクリーズド：大きな豊隆

ブルーシリーズは窩洞部とマトリックスのコントラストがはっきりしており見やすく、
コンポジット充填などの操作が簡便に行えます。

厚さ：50 μ m

一般医療機器 歯科用マトリックスバンド 医療機器製造販売届出番号：27B1X00149103900



透明タイプ

前歯部使用例



ブルータイプ

アプロキシマルシェーパーによる装着

アダプトセクショナル マトリックス 透明 50枚入

751/50JP	モデレート	黄 5.0mm	4,000円
752/50JP	緩い豊隆	青 6.5mm	
753/50JP	インクリーズド	橙 5.0mm	
754/50JP	大きな豊隆	紫 6.5mm	

アダプトセクショナル マトリックス ブルー 50枚入

2751/50JP	モデレート	5.0mm	4,000円
2752/50JP	緩い豊隆	6.5mm	
2753/50JP	インクリーズド	5.0mm	
2754/50JP	大きな豊隆	6.5mm	

アプロキシマルシェーパー 20個入

016210000760	アプロキシマルシェーパー	2,600円
--------------	--------------	--------

アプリケーション フォーセツプ

016200000755	アプリケーション フォーセツプ	9,800円
--------------	-----------------	--------

一般医療機器 歯科用ラバーダムクランプ鉗子
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149102000

トランスペアレント アダプトストリップス / マトリックスバンド



解剖学的な形態に合わせて作られたストリップスです。

厚さ：75 μ m

一般医療機器 歯科用マトリックスバンド
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149101500



トランスペアレント アダプトストリップス 100枚入

680	トランスペアレント アダプトストリップス	1,000円
-----	----------------------	--------

トランスペアレント マトリックスバンド / マトリックスバンド



臼歯の豊隆が付与されたマトリックスバンドです。

スーパーカップ対応。

厚さ：75 μ m



一般医療機器 歯科用マトリックスバンド
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149101600

トランスペアレント マトリックスバンド 50枚入

773	透明	小白歯用	4,700円
774		大白歯用	
2773	ブルー	小白歯用	4,800円
2774		大白歯用	

スーパーマットキット/マトリックスバンド



製品情報 お問い合わせ

専用のハンドルで、手早く簡単に、タイトにマトリックスを巻く事が出来ます。

マトリックスは歯冠に合わせた豊隆が付与されています。
 小白歯用と大白歯用、2種類の幅があります。
 症例に合わせて、透明タイプとメタル製が選択できます。
 小白歯用：5.0mm幅 大白歯用：6.3mm幅



一般医療機器 歯科用マトリックスバンド 医療機器製造販売届出番号：27B1X00149101200



スーパーマットキット

2150	スーパーマットキット	34,000円
------	------------	---------

●スーパーマットキット内訳

2171		トランスペアレントマトリックス	5.0mm×3ヶ
2172			6.3mm×3ヶ
2161	スーパーカップ	メタルマトリックスバンド (厚さ:30μm)	5.0mm×3ヶ
2162			6.3mm×3ヶ
2181		メタルマトリックスバンド (厚さ:38μm)	5.0mm×4ヶ
2182			6.3mm×4ヶ
-	スーパーロック(専用ハンドル)		1本

※スーパーロック(専用ハンドル)の単品販売はありません。

2171
幅:5.0mm
厚さ:50μm



2172
幅:6.3mm
厚さ:50μm

2181
幅:5.0mm
厚さ:38μm



2182
幅:6.3mm
厚さ:38μm

スーパーカップ トランスペアレントマトリックスバンド50個入

2171	小白歯用	11,000円
2172	大白歯用	

スーパーカップ メタルマトリックスバンド(厚さ 38μm)50個入

2181	小白歯用	11,000円
2182	大白歯用	

2161
幅:5.0mm
厚さ:30μm



2162
幅:6.3mm
厚さ:30μm

スーパーカップ メタルマトリックスバンド(厚さ 30μm)50個入

2161	小白歯用	11,000円
2162	大白歯用	

2010
スリット幅:
5.6mm



2015
スリット幅:
6.7mm

スーパーカップ スプール100個入

2010	小白歯用	5,800円
2015	大白歯用	

トランスペアレント サービカルフォイル/V級窩洞用マトリックス



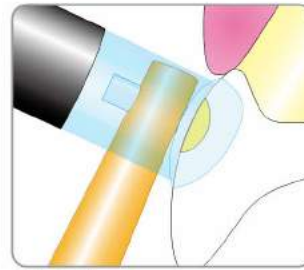
製品情報 お問い合わせ

V級窩洞専用のマトリックスです。

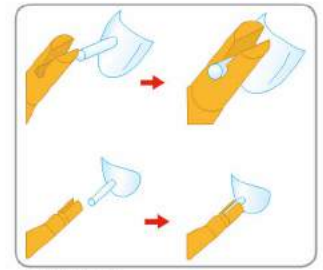
解剖学的形態が付与され僅かな形態修正・研磨で充填が完了します。充填部を水分、空気から遮蔽し、専用の透明ホルダーを用いて直接圧接が可能です。

コンポジットレジンが付着しにくい材質です。

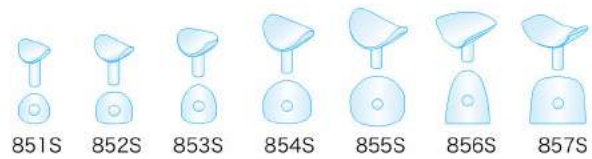
一般医療機器 歯科用マトリックスバンド
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149101800



●**光照射イメージ**
マトリックスホルダーで圧接し、上から光照射を行います。



●**装着方法**
マトリックスホルダーは両頭になっており、側面または先端に装着します。



851S 852S 853S 854S 855S 856S 857S

トランスペアレント サービカルフォイル アソート

850S トランスペアレント サービカルフォイル アソート 12,000円

851S～855S:各35枚
856S～857S:各50枚 合計275枚
ジンジバル リトラクター(歯肉圧排インストルメント)
サービカル マトリックス ホルダー付

ジンジバル リトラクター

860 ジンジバル リトラクター※ 2,200円

サービカル マトリックス ホルダー

861 サービカル マトリックス ホルダー※ 2,000円

※ オートクレープ可。134℃ 3分

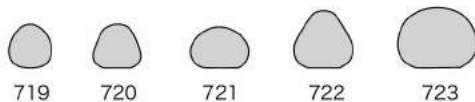
トランスペアレント サービカルフォイル 150枚入

851S	4.5×4.3mm	6,000円
852S	5.2×4.5mm	
853S	5.0×5.7mm	
854S	7.0×6.2mm	
855S	7.8×7.1mm	
856S	6.3×7.7mm	6,800円
857S	8.0×6.7mm	

メタル サービカルフォイル/V級窩洞用マトリックス



お問い合わせ



719 720 721 722 723

メタル サービカルフォイル 100枚入

719	5.0×5.0mm	3,800円
720	6.0×5.6mm	
721	6.8×4.8mm	
722	6.9×6.8mm	
723	9.3×7.0mm	

一般医療機器 歯科用マトリックスバンド
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149103000

・アルミニウム製のV級窩洞専用フォイルです。
・アイオノマー充填後にフォイルをセットし、24時間後、研磨して下さい。

ルシフィックス マトリックスバンド/ マトリックスバンド



製品情報 お問い合わせ

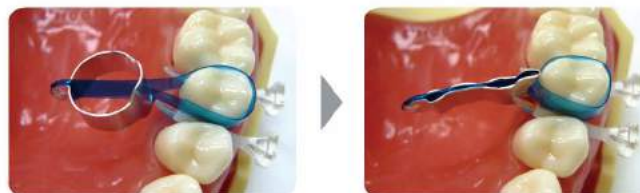
臼歯の豊隆が付与されたマトリックスバンドです。

アルミニウム製のリングを潰して簡単にマトリックスが固定できる為、マトリックスリテーナーは必要ありません。

厚さ：75 μ m

ブルーシリーズは窩洞部とマトリックスのコントラストがはっきりしており見やすく、コンポジット充填などの操作が簡便に行えます。

一般医療機器 歯科用マトリックスバンド
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149101700



アルミニウム製のリングを潰して固定します。



ルシフィックス マトリックスバンド 単品50個入

775	透明	小白歯用	9,400円
776		大白歯用	
2775	ブルー	小白歯用	9,800円
2776		大白歯用	

メタフィックス/ マトリックスバンド



製品情報 お客様の声 取扱説明書 ビデオ お問い合わせ

臼歯の豊隆が付与されたメタルマトリックスバンドです。

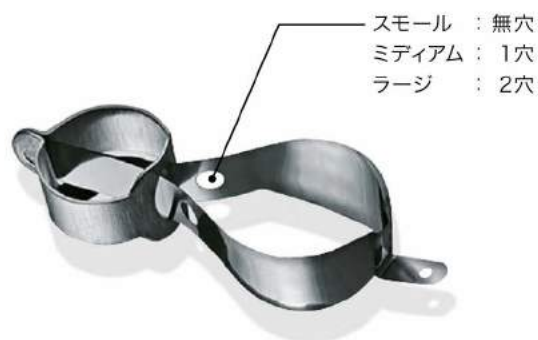
アルミニウム製のリングを潰して簡単にマトリックスが固定できる為、マトリックスリテーナーは必要ありません。

厚さ：38 μ m

リリースノブよりカットし、簡単に取り外せます。

歯冠の大きさに合わせ、3サイズより選択できます。

一般医療機器 歯科用マトリックスバンド
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149104300



スモール : 無穴
ミディアム : 1穴
ラージ : 2穴

メタフィックス アソート 150個入

3604	アソートキット	17,000円
------	---------	---------

3サイズ 各50個入

メタフィックス 単品50個入

3601	スモール	小白歯用	6,000円
3602	ミディアム	大白歯用	
3603	ラージ	大白歯用	

アダプト ルーシーウェッジ/マトリックスウェッジ



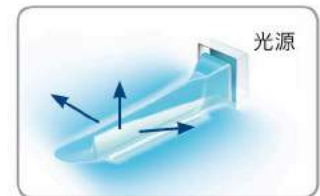
製品情報 お客様の声 お問い合わせ

隣接部に差し込み歯間分離・マトリックスの固定を行う透明プラスチック製のウェッジシステムです。

光照射器の光を拡散し、光が届きにくい部分の重合を施します。歯面の凹凸に合わせてフィットする柔軟性も持ち合わせ、マトリックスが安定します。

フィン付

一般医療機器 歯科用マトリックスウェッジ
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149100800



光源から入った光の95%が直角に拡散します。

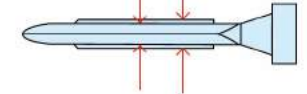
フィン付



全長：17.4mm



A:本体の幅 B:フィンの幅



種類	ウルトラモール	スモール	ミディアム	ラージ
A	1.1mm	1.3mm	1.7mm	2.1mm
B	1.4mm	1.7mm	2.1mm	2.5mm

B:基底部フィン幅

アダプト ルーシーウェッジ アソート 150個入

730 アダプト ルーシーウェッジ アソート 16,000円

ウルトラモール、スモール、ミディアム 各40個入
ラージ 30個入

アダプト ルーシーウェッジ 単品100個入

734	ウルトラモール	11,000円
731	スモール	
732	ミディアム	
733	ラージ	

ルーシーウェッジ クラシックソフト/マトリックスウェッジ



製品情報 お問い合わせ

フィン無しのシンプルなウェッジです。

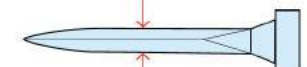
一般医療機器 歯科用マトリックスウェッジ
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149100700

フィン無

全長：17.4mm



A:本体の幅



種類	ウルトラリム	スモール	ミディアム
A	1.0mm	1.2mm	1.6mm

ルーシーウェッジ ソフト アソート 200個入

790S ルーシーウェッジ ソフト アソート 13,000円

ウルトラリム 100個入、スモール、ミディアム 各50個入

ルーシーウェッジ ソフト 単品100個入

770S	ウルトラリム	6,300円
771S	スモール	
772S	ミディアム	

インターデンタルウェッジ/マトリックスウェッジ



製品情報 お問い合わせ

プラタナス材を使用したウェッジは歯冠の解剖学的形態に合わせて作られています。

ウェッジのくさび部は歯冠形態にしっかりとフィットし、四角いウェッジ保持部は挿入を容易にします。ひび割れしないプラタナス材を使用しているため安定性、圧縮性に優れています。

一般医療機器 歯科用マトリックスウェッジ 医療機器製造販売届出番号：27B1X00149101300



インターデンタルウェッジ アソート 100個入

823	インターデンタルウェッジ アソート	2,100円
-----	-------------------	--------

6種(オレンジ20個、ホワイトラージ10個、グリーン20個、イエロー20個、ブルー20個、レッド10個) 100個入



ホルダー(インターデンタルウェッジ専用)

820	ホルダー	7,700円
-----	------	--------

一般医療機器 歯科治療用ピンセット
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149100200

インターデンタルウェッジ 単品 100個入

品番	高 mm	幅 mm	先端	全長 mm	形態	カラーコード	2,000円
822/10	2	1.4	▲	13		オレンジ	
822/20	2	2	▲	13		ホワイト	
822/30	2	2	▲	13		グリーン	
822/40	2	2	▲	13		イエロー	
822/50	2	2	▲	15		ブルー	
822/60	2.5	2.5	▲	16		レッド	
822/70	2.5	2.5	▲	18		ホワイトラージ	

オブチガード/ CR用シーリング材



製品情報 お問い合わせ

光重合型のコンポジット表面シーリング材です。

重合収縮、形態修正等で入ったCR表面のクラックやマイクロリーケージを埋め、表面を滑沢にします。

管理医療機器 歯科用シーリング・コーティング材
医療機器認証番号：224ADBZX00286000



レジン表面のマイクロクラック



オブチガードでコーティングした状態

オブチガード

25880	オブチガード 5mL	7,300円
-------	------------	--------

スチール マトリックスロール/メタルマトリックスバンド



製品情報 お問い合わせ

使いやすいディスペンサー入りのステンレス製マトリックスバンドです。

長さ：3m 厚さ：30μm

一般医療機器 歯科用マトリックスバンド 医療機器製造販売届出番号：27B1X00149101900



スチール マトリックスロール

399A	5mm幅	1,900円
399B	6mm幅	
399C	7mm幅	

6. 研磨

オブチワンステップ ポリッシャー / CR用シリコンポイント



オブチワンステップ ポリッシャーは各社コンポジットレジンに対応するワンステップタイプのシリコンポイントです。

様々な粗さのポイントやブラシを使い分ける必要が無く、1本で中研磨から艶出しまで行えます。力加減で研磨力をコントロールします。始めは強めに研磨し（レジン表面粗さ：0.35 μ m以下）、軽く当てる事で艶出し（レジン表面粗さ：0.2 μ m以下）が完了します。注水下（20,000rpm以下）、無注水（5,000rpm以下）どちらにも対応します。オートクレーブ対応：134 $^{\circ}$ C 3分

一般医療機器 歯科用ゴム製研磨材
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149104400



フレイム

カップ

ディスク

オブチワンステップ ポリッシャー アソートミニキット

8004	オブチワンステップ ポリッシャー アソートミニキット	3,500円
------	----------------------------	--------

フレイム、カップ、ディスク 各2本入

オブチワンステップ ポリッシャー 単品12本入

8001	フレイム	7,000円
8002	カップ	
8003	ディスク	

作業部：シリコーン
研磨材：ダイヤモンド砥粒10 μ m
最大使用回転数：注水時 20,000rpm以下
無注水 5,000rpm以下

オブチャイン / CR用研磨ブラシ



製品情報 お問い合わせ

研磨粒子がブラシに練り込まれています。

回転させてソフトタッチで断続的に押しつけて、咬合面などポイントでは研磨しにくい部分を研磨材無しで最終研磨まで行う事ができます。咬合面、裂溝、咬頭頂などの研磨に。ポリッシングペースト不要。オートクレーブ可能134°C 3分



斜めカット

オブチャインはブラシが内側に斜めにカットされ隅角や咬頭にフィットし、効率よく研磨できます。

一般医療機器 歯科用研磨器材
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149104000

オブチャイン 3本入(斜めカットタイプ)

2513	オブチャイン	4,000円
------	--------	--------

オクルーブラシ / CR用研磨ブラシ



製品情報 お客様の声 お問い合わせ

オブチャイン同様、研磨粒子がブラシに練り込まれています。



レギュラーカップ

スモールカップ

ポイント

オクルーブラシ アソートパック

2520	オクルーブラシ アソート	16,000円
------	--------------	---------

レギュラーカップ、スモールカップ、ポイント 各5本入

一般医療機器 歯科用研磨器材
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149102600

オクルーブラシ 単品 3本入

2503	レギュラーカップ	3,400円
2504	スモールカップ	3,600円
2505	ポイント	

※レギュラーカップは、オブチャインと同じ材質ですが、斜めカットではありません。

ハイスタープラス ポリッシャー /CR用シリコンポイント



コンポジットレジン専用のシリコンポイントです。

2つの研磨ステップで高い光沢が得られます。柔軟性があり、咬合面によく適合します。
オートクレーブ可能。134℃ 3分

一般医療機器 歯科用研磨器材
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149101000

中研磨用

カーバイドバーで形態修正した面を中研磨します。
酸化アルミニウム粒子：20μm



仕上げ研磨用

グロスポリッシャー後、仕上げ研磨します。
ダイヤモンド粒子：5μm



グロスポリッシャー 6本入

2651	フレーム	2,800円
2652	ミニポイント	
2653	カップ	
2654	ディスク	

ダイヤポリッシャー 6本入

2661	フレーム	4,700円
2662	ミニポイント	
2663	カップ	
2664	ディスク	

ハイスタープラス ポリッシング ミニキット /CR用研磨キット



グロスポリッシャー、ダイヤポリッシャーとオブチディスクの導入向けのお得なキットです。



一般医療機器 歯科用研磨器材
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149101100

ハイスタープラス ポリッシング ミニキット

5100	ハイスタープラス ポリッシング ミニキット	4,700円
------	-----------------------	--------

・グロスポリッシャー
2種類 各2本



・ダイヤポリッシャー
2種類 各2本



・オブチディスク
(12.6mm)
3種類 各5枚



・オブチディスク用マンドレル 195・・・2本、196・・・1本

ラスターペースト /CR用研磨ペースト

コンポジットレジンの最終研磨用ペーストです。
少量をバフに塗布し使用します。



一般医療機器 医療機器製造販売届出番号：27B1X00149107400

ラスターペースト

20195	ラスターペースト 6mL	4,300円
-------	--------------	--------

オブチディスク / CR用研磨ディスク



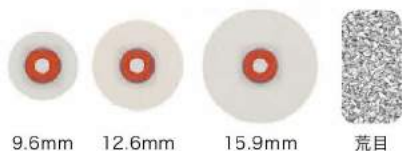
オブチディスクは平滑面や隣接面のコンポジットレジンを研磨するのに適したシステムです。

ディスクは表裏返してマンドレルに装着できます。

コンポジットレジンをはじめ、ガラスアイオノマー、プレシャス及びセミプレシャスメタルを含む修復物の調整・研磨に使用出来ます。

一般医療機器 歯科用アプレシブディスク
医療機器製造販売届出番号:27B1X00149100900

ブラウン:コース/ミディアム 44.5 μ m



オレンジ:ファイン 21.8 μ m



イエロー:エクストラファイン 8.4 μ m



オブチディスク 100枚入

4181		コース/ミディアム	8,400円
4182	9.6mm	ファイン	
4183		エクストラファイン	
4184		コース/ミディアム	
4185	12.6mm	ファイン	
4186		エクストラファイン	
4191		コース/ミディアム	
4192	15.9mm	ファイン	
4193		エクストラファイン	



オブチディスク 専用マンドレル 5本入

195	専用マンドレル	6,200円
196	専用マンドレル ショート	

旧カラー:
コース/ミディアム(青) ファイン(水色) エクストラファイン(白)

オブチストリップ / 2ステップ CR研磨ストリップス



隣接面研磨用のストリップスです。

フィニッシングとポリッシング2つのステップで簡単に光沢のある研磨を行うことができます。

研磨粒子は半分埋もれた状態でコーティングされて、擦り減りにくく鋭さが持続、研磨能力が長続きます。

コンポジットレジンをはじめ、ガラスアイオノマー、プレシャス及びセミプレシャスメタルを含む修復物の調整・研磨に使用します。

中央の研磨材ノンコーティング部より歯間に挿入しますので、コンタクトを痛めません。

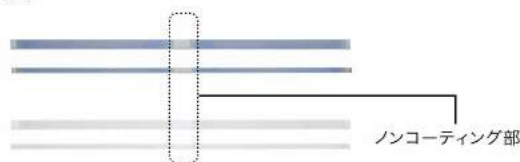
全長:180mm 幅:2mm、4mm
研磨粒子:29 μ m、9 μ m



オブチストリップ アソート

1990	オブチストリップ アソート	11,000円
------	---------------	---------

4種 各50枚入



オブチストリップ 100枚入

1991	2mm	フィニッシング(青)	6,000円
1993	4mm	29 μ m	
1992	2mm	ポリッシング(白)	
1994	4mm	9 μ m	

一般医療機器 歯科研削用ストリップ
医療機器製造販売届出番号:27B1X00149104100

ポリッシング ストリップス/ 4ステップ CR研磨ストリップス



隣接面研磨用のストリップスです。

4種類の研磨粒子が色分けされています。

1枚のストリップスに2種類の研磨粒子がコーティングされ、1枚で2ステップの研磨が行えます。

コンポジットレジンをはじめ、ガラスイオノマー、プレシャス及びセミプレシャスメタルを含む修復物の調整・研磨に使用します。

中央の研磨材ノンコーティング部より歯間に挿入しますので、コンタクトを痛めません。

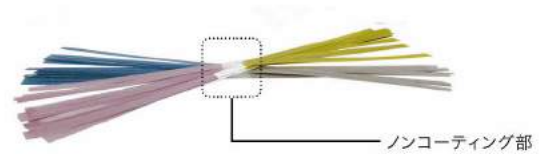
全長：181mm 幅：1.9mm、3.9mm
 研磨粒子：コース（白）75μm、ミディアム（青）55μm、
 ファイン（黄）22μm、エクストラファイン（ピンク）9μm



ポリッシング ストリップス アソート

295	ポリッシング ストリップス アソート	9,900円
-----	--------------------	--------

4種 各50枚入



ポリッシング ストリップス 100枚入

290	1.9mm	コース（白）/ミディアム（青）	5,300円
292	3.9mm	75μm/55μm	
291	1.9mm	ファイン（黄）/エクストラファイン（ピンク）	5,300円
293	3.9mm	22μm/9μm	

一般医療機器 歯科研削用ストリップ
 医療機器製造販売届出番号：27B1X00149102100

ポーセレン/セラミックポリッシャー / ポーセレン・セラミック用シリコンポイント



色分けされた3種類のポイントで、荒研磨から艶出しまで効率良く行えます。

口腔内で使用可能なCAタイプです。
 咬合調整後の仕上げ研磨や、PMTC後の艶が無い補綴物の研磨に適しています。

様々な部位に使用可能な3形態。
 平滑面は勿論、研磨が難しい咬合面にも対応します。



プレポリッシャー(荒研磨) グロスポリッシャー(中研磨) ハイグロスポリッシャー(艶出し)
 色調：グリーン CAタイプ 色調：グレー CAタイプ 色調：ピンク CAタイプ

一般医療機器 歯科用ゴム製研磨材
 医療機器製造販売届出番号：27B1X00149111000

プレポリッシャー12本入			グロスポリッシャー12本入			ハイグロスポリッシャー12本入		
ID7071/12	フレイム		ID7171/12	フレイム		ID7271/12	フレイム	
ID7081/12	カップ		ID7181/12	カップ		ID7281/12	カップ	
ID7091/12	ミニポイント		ID7191/12	ミニポイント		ID7291/12	ミニポイント	
5,000円			5,000円			5,000円		

●使用回転数・注水時：20,000rpm以下 ・注水なし：5,000rpm以下 ●オートクレーブ滅菌可能（134℃まで） ●再使用禁止
 ●素材・作業部：シリコンゴム ・研磨材：炭化ケイ素（カーボラダム） ※未滅菌品のため、滅菌を行ってからご使用ください。

エステティック・コンポジット・フィニッシング・キット / CR 用カーバイドバー



ハイブリッドコンポジットレジンの形態修正・咬合調整には
12枚刃、18枚刃又は30枚刃のカーバイドバーが適しています。

カーバイドバーで切削する事でフィラー成分のガラスが曇らず、
最終研磨・艶出しが短時間で出来ます。

最大使用回転数：300,000回転/分以下

一般医療機器 歯科用カーバイドバー
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149108800



オートクレーブ可能な
バースタンド付。ユニット毎
のご用意をお勧めします。

エステティック・コンポジット・フィニッシング・キット6本セット

31154	エステティック・コンポジット・ フィニッシング・キット	6,600円
-------	--------------------------------	--------

7406、7610、7612、7714、9406、9714 各1本

カーバイドバー単品1本入

FG7406	12枚刃	700円
FG7610		
FG7612		
FG7714		
FG9406	30枚刃	1,000円
FG9714		

ブルーホワイトダイヤCRフィニッシング / CR用ダイヤモンドバー



コンポジットレジンの専用のダイヤモンドバーです。

34~40 μ mの粒子のコンポファインと17~23 μ mの粒子のコンポ
ウルトラファインがあり、イエローとパープルで色分けされています。

最大使用回転数：300,000回転/分以下

一般医療機器 歯科用ダイヤモンドバー
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149109000



12本セットはチェアサイドで
便利なプラスチックケース入り。

BWダイヤCRフィニッシングキット 12本入

00490005	BWダイヤCRフィニッシングキット	8,300円
----------	-------------------	--------

ダイヤモンドバー単品1本入

FG4062	コンポファイン (34~40 μ m)	900円
FG4205		
FG4205L		
FG4236		
FG4255		
FG4400		
FG5062	コンポウルトラファイン (17~23 μ m)	900円
FG5205		
FG5205L		
FG5236		
FG5255		
FG5400		

ジルカット ダイヤモンドバー / ジルコニア用ダイヤモンドバー



均一なダイヤモンド粒子による高い研削性能と放熱性

接着層に埋め込まれたZグリットダイヤモンド粒子は脱落を防ぎ、粒子が均一なため振動やマイクロクラックの発生を抑制、ジルコニアやセラミックの研削を効率よく行うことができます。

同心円状のデザインにより、回転時の芯ぶれを最小限に抑えます。

豊富な形態は様々なケースに対応。ジルコニアクラウン、ブリッジの除去、咬合調整、アルミナやジルコニアコーピングの根管治療孔の付与にご使用いただけます。

FGタイプ9種、HPタイプ5種のラインアップです。

一般医療機器 歯科用ダイヤモンドバー
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149111800



ジルコニア補綴物の除去、咬合調整に対応したダイヤモンドバーのベーシックセット



ジルカット ダイヤモンドバー セット

LS-7556	ジルカット ダイヤモンドバーセット	6,600円
---------	-------------------	--------

ダイヤモンドバー (FGタイプ4種)、専用バースタンド
[使用回転数]: 300,000回転/分以下

FG

Z368-023 フットボール	Z390-018 フレイム	Z801-018 ラウンド	Z801-023 ラウンド
最大径 2.3mm	1.8mm	1.8mm	2.3mm
作業部長 5.0mm	3.0mm	1.8mm	2.3mm

Z807-018 ロングインバーテッドコーン	Z856-018 ラウンドエンドテーパー	Z856-025 ラウンドエンドテーパー	Z862-014 フレイム	Z878K-021 キュレットエッジ
最大径 1.8mm	1.8mm	2.5mm	1.4mm	2.1mm
作業部長 5.0mm	8.0mm	8.0mm	8.0mm	8.0mm

HP

Z368-023HP フットボール	Z801-023HP ラウンド	Z852-023HP クリスマスツリー	Z854R-033HP ラウンドエンドテーパー	Z856-023HP ラウンドエンドテーパー
最大径 2.3mm	2.3mm	2.3mm	3.3mm	2.3mm
作業部長 5.0mm	2.3mm	6.0mm	9.0mm	10.0mm

ダイヤモンドバー FGタイプ 5本入

Z368-023	フットボール	6,000円
Z390-018	フレイム	
Z801-018	ラウンド	
Z801-023	ラウンド	
Z807-018	ロングインバーテッドコーン	
Z856-018	ラウンドエンドテーパー	
Z856-025	ラウンドエンドテーパー	
Z862-014	フレイム	
Z878K-021	キュレットエッジ	

[使用回転数]
フットボール、フレイム、ラウンド (Z801-018)、ラウンド (Z801-023)、ロングインバーテッドコーン、ラウンドエンドテーパー (Z856-018) : 300,000回転/分以下
ラウンドエンドテーパー (Z856-025) : 120,000回転/分以下
フレイム (Z862-014) : 450,000回転/分以下
キュレットエッジ : 300,000回転/分以下

ダイヤモンドバー HPタイプ 1本入

Z368-023HP	フットボール	1,200円
Z801-023HP	ラウンド	
Z852-023HP	クリスマスツリー	
Z854R-033HP	ラウンドエンドテーパー	
Z856-023HP	ラウンドエンドテーパー	

[使用回転数]
フットボール、ラウンド、クリスマスツリー : 120,000回転/分以下
ラウンドエンドテーパー (Z854R-033HP) : 80,000回転/分以下
ラウンドエンドテーパー (Z856-023HP) : 120,000回転/分以下

ジルカット ポリッシャー/ジルコニア用ポリッシャー



ダイヤモンド砥粒を配合したジルコニア専用の
研磨ポイントです。

各種ジルコニア補綴物、ジルコニアアバットメント等にご使用いただけます。

2ステップで効率よく研磨傷を取り除き、研磨時間を短縮、従来の3ステップと比較し、ポイント代を削減します。

様々な部位に対応する3形態、口腔内で使用可能なCAタイプを採用しています。

使用回転数：7,000-10,000回転/分、オートクレーブ可能

CA



ポリッシャーとダイヤモンドバーを組み合わせた
ジルコニア研磨のトータルセット



ポリッシャーの2ステップ全形態セット



ジルカット ポリッシャー ダイヤモンドバー セット		
LS-7579	ジルカット ポリッシャー ダイヤモンドバー セット	7,500円

ポリッシャー(2種)、ダイヤモンドバー(FGタイプ3種)、
専用バースタンド
[使用回転数]:ポリッシャー:7,000-10,000回転/分
ダイヤモンドバー:300,000回転/分以下

ジルカット ポリッシャー セット		
LS-517	ジルカット ポリッシャー セット	8,100円

プレポリッシング(3種)、ハイシャイン(3種)、専用バースタンド
[使用回転数]:7,000-10,000回転/分

ジルカット ポリッシャー3本入			
P901		ポイント	3,600円
P902	プレポリッシング	カップ	
P903		ディスク	
P9001		ポイント	3,600円
P9002	ハイシャイン	カップ	
P9003		ディスク	

[使用回転数]:7,000-10,000回転/分

一般医療機器 歯科用ゴム製研磨材
医療機器製造販売届出番号:27B1X00149111900

7.バー・ポイント

ブルーホワイトカーバイドバー リムーバル用 / 金属除去用バー



製品情報 お問い合わせ

ブルーホワイトカーバイドバー リムーバル用はファインクロスカットを採用しています。

切削効率が向上し、目詰まりや振動が少なく、摩擦熱も減少させます。
患者さんに不快感を与える事なく、スピーディーな金属除去を行えます。
FGタイプ。

全長:19mm Lタイプ:21mm

[最大使用回転数]300,000回転/分以下

一般医療機器 歯科用カーバイドバー 医療機器製造販売届出番号:27B1X00149109300



ラウンド 1本入

品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	700円
1902	-	1.0	6	
1904	-	1.4		
1906	-	1.8	8	
1908※	-	2.3		

※1908のみ最大使用回転数は100,000回転/分以下



インバーテッドコーン 1本入

品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	700円
2035	0.7	1.0	6	



ストレートフィッシャー 1本入

品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	700円
2056	3.2	0.9	6	



テーパー フラットエンド 1本入

品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	700円
2069	3.2	0.9	6	
2070	3.7	1.0		



ピア 1本入

品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	700円
1930	1.6	0.8	6	
1931※		1.0		
1932		1.2		

主にインレー除去用

※1931は25本入もあります。 25本入:12,500円



ストレートフィッシャー ドーム 1本入

品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	700円
1957	3.7	1.0	6	
1958※	3.7	1.2		
1958L	4.9	1.2		

主にクラウン除去用

※1958は25本入もあります。 25本入:12,500円



テーパー ドームエンド 1本入

品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	700円
1970	3.7	1.0	6	



アマルガム プレップ 1本入

品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	700円
1946	3.7	1.2	6	

ブルーホワイトカーバイドバー クリスクロス / ポーセレン・金属除去用バー



ピラミッド型でユニークな幾何学模様の作業部は、ポーセレンや金パラ等の硬い対象物を、効率的に切削します。

ストレートドームタイプとテーパードームタイプがあります。FGタイプ。

全長: 19mm

最大使用回転数: 300,000回転/分以下
 一般医療機器 歯科用カーバイドバー
 医療機器製造販売届出番号: 27B1X00149109500



ストレートドーム 1本入

品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	700円
2157	3.7	1.0	8×7	
2158		1.2		



テーパードーム 1本入

品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	700円
2170	3.7	1.0	8×7	
2171		1.2		

ブルーホワイトカーバイドバー / レギュラー



ラウンド

形成導入部の付与、カリエス除去、維持形態の付与、根管形成の際に使用します。より小さな作業部のタイプは歯質の切削量を少なく抑えます。FGタイプ。全長: 19mm



ラウンド 10本入

品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	1,700円
1/4	-	0.5	6	
1/2	-	0.6		
1	-	0.8		
2	-	1.0		
3	-	1.2		
4	-	1.4		
5	-	1.6	8	
6	-	1.8		
8	-	2.3		

インバーテッドコーン

先が太い逆テーパ形状で、アンダーカットを付与します。FGタイプ。全長: 19mm



インバーテッドコーン 10本入

品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	1,700円
33 1/2	0.4	0.6	6	
34	0.6	0.8		
35	0.7	1.0		
36	0.8	1.2		
37		1.4		

アマルガム プレップ

ピアーの#330を改良し、作業部を長くしたタイプです。I級及びII級のCR窩洞形成に適しています。FGタイプ。全長: 19mm



アマルガム プレップ 10本入

品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	1,700円
245	2.7	0.9	6	

ピアー

インバーテッドコーンの先を丸めたタイプで、CRのI級窩洞形成に適しています。線角を丸め、窩洞を滑らかにします。また、アンダーカットの付与に使用します。FGタイプ。全長: 19mm SSタイプ: 16.5mm



ピアー 10本入

品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	1,700円
330*	1.6	0.8	6	
SS330		0.8		
331		1.0		
332		1.2		

※330は100本入もあります。 100本入: 15,000円
 SS: Short Shank

ゼックリア

埋伏歯抜歯の際の歯冠分割用です。作業部が長く、軸が一体構造になっているため、強度があり、耐食性も向上しています。FGタイプ。全長: 23mm



ゼックリア 1本入

品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	700円
199Z	10	1.5	6	

5本入もあります。 5本パック: 3,000円

ストレートフィッシャー

平行な窩壁と窩底及び周辺を形成します。クロスカットタイプは切削効率を向上させ、知覚過敏な歯牙に対して低速回転で形成が行えます。ラウンドエンドタイプは線角を丸め、咬合力を分散させる形成になります。
FGタイプ。 全長:19mm SSタイプ:16.5mm OSタイプ:25mm

ストレート フラットエンド



クロスカット フィッシャー 10本入				
品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	
556	3.2	0.9	6	1,700円
557	3.7	1.0		
558	3.7	1.2		

ストレート ラウンドエンド



クロスカット フィッシャー 10本入、5本入				
品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	
1556	3.2	0.9	6	10本1,700円
1557*	3.7	1.0		
SS1557	3.7	1.0		5本1,000円
OS1557	3.7	1.0		
1558*	3.7	1.2		10本1,700円
SS1558	3.7	1.2		
OS1558	3.7	1.2		5本1,000円

※1557と1558は100本入もあります。100本入:15,000円
SS:Short Shank (ショートシャンク)
OS:Oral Surgical (サージカルバー)



フィッシャー 10本入

品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	
1156	3.2	0.9	6	1,700円
1157	3.7	1.0		
1158	3.7	1.2		

テーパーフッシャー

間接法に向く展開した窩洞の形成に使用します。クロスカットタイプは切削率が向上しています。ラウンドエンドタイプは線角を丸め、咬合力を分散させる形成になります。 FGタイプ。 全長:19mm Lタイプ:21mm

テーパー フラットエンド



クロスカット フィッシャー 10本入				
品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	
699	3.2	0.9	6	1,700円
699L	4.9	0.9		
700	3.7	1.0		
701	3.7	1.2		
702	4.1	1.6		
703	4.5	2.1		

テーパー ラウンドエンド



クロスカット フィッシャー 10本入				
品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	
1701	3.7	1.2	6	1,700円



フィッシャー 10本入				
品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	
169	3.2	0.9	6	1,700円
169L	4.9	0.9		
170	3.7	1.0		
171	3.7	1.2		
171L	4.9	1.2		
172	4.1	1.6		

最大使用回転数: 300,000回転/分以下
一般医療機器 歯科用カーバイドバー
医療機器製造販売届出番号: 27B1X00149108700

ブルーホワイトカーバイドバー / トリミング & フィニッシング・ファインフィニッシング



製品情報 お問い合わせ

コンポジットレジンの形態修正や調整に使用します。

30枚刃は歯面に優しく、オーバーハングの除去にも適しています。FGタイプ。

全長：19mm、21mm：9903、9904、7612 / 22mm：7714、9714 / 23mm：7610、7613、7204

ニードル

咬合面の裂溝や窩を形成します。



ニードル 1本入

品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	700円
7901	3.2	0.9	12	
7902	3.4	1.0		
7903	3.7	1.2		



ニードル 1本入

品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	1,000円
9904	4.9	1.4	30	

エッグ

咬合面の調整や前歯部舌側面に適した形態です。



エッグ 1本入

品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	700円
7404	2.8	1.4	12	
7406	3.4	1.8		
7408	3.6	2.3		



エッグ 1本入

品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	1,000円
9406	3.4	1.8	30	

テーパフィニッシング

前歯部唇側面及び歯頸部の形態修正に使用します。



テーパフィニッシング 1本入

品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	700円
7714	7.6	1.4	12	
7610	3.4	0.8		
7612	5.8	1.4		
7613	8.7	1.4		



テーパフィニッシング 1本入

品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	1,000円
9714	7.6	1.4	18	



テーパフィニッシング 1本入

品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	700円
7204	8.5	1.4	12	

ブレット

咬合面の解剖学的な形態、裂溝の付与に使用します。



ブレット 1本入

品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	
7803	2.9	1.2	12	700円
9803	2.9	1.2	30	1,000円

ラウンド

前歯部舌側及び咬合面の調整に使用します。



ラウンド 1本入

品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	700円
7006	-	1.8	12	

フレイム

咬合面の広く展開した主溝の付与や窩を形成します。



フレイム 1本入

品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	700円
7104	3.0	1.4	12	
7106	3.4	1.8		

コンケーブインタープロキシマル

歯間部及び切縁付近の調整やオーバーハング除去に適した形態です。



コンケーブインタープロキシマル 1本入

品番	作業部 mm	最大径 mm	刃数	700円
7103	3.2	1.0	12	

最大使用回転数：300,000回転/分以下
一般医療機器 歯科用カーバイドバー
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149108700

8.印象材

テイク1 アドバンス / 付加重合型シリコーン印象材



ウォッシュ (インジェクション) をライトボディ (LB)、レギュラーボディ (RB) の2タイプから選べます。

RB (レギュラーボディ) ウォッシュは接触角が5.7°と、水に対して馴染みがよく、口腔内でも高い流動性があります。石膏との馴染みがよく、とても滑沢な石膏面が得られます。



管理医療機器 歯科用シリコーン印象材
医療機器認証番号: 224ADBZX00263000

品番	種類	色調	タイプ	操作余裕時間 (23°C)	口腔内保持時間	稠度 mm	寸法変化 24時間後 %	表面硬度 15分後 ShoreA	引張伸び率 %	引裂強度 N/mm	接触角度 deg
33951	LBウォッシュ	オレンジ	タイプIII/低粘度	2分	3分	44±0.5	0.06	37.0	147	5.97	18
33969	RBウォッシュ	若草色	タイプIII/低粘度	2分	3分	41±0.6	0.14	48.0	153	8.73	5.7
33957	ミディアム	水色	タイプII/中粘度	2分	3分	36	0.05	57.0	136	9.07	26.2
33963	トレー	青	タイプI/高粘度	2分	3分	30±0.6	0.02	57.0	140	9.94	23
34457	リジッドトレー	緑	タイプI/高粘度	1分30秒	2分30秒	32	0.05	88.5	26	3.7	96

カートリッジタイプ



色調 : オレンジ
タイプ : タイプIII/低粘度
寸法変化 : 0.06%(24h)
接触角度 : 18°

LB ウォッシュ 50mL×2入 (インジェクションタイプ)

33951 テイク1 アドバンス LB ウォッシュ 6,000円

ミキシングチップS、ディスパーザブルシリンジチップS 各6本付
※歯肉縁下マージンの症例にお勧めします。



色調 : 若草色
タイプ : タイプIII/低粘度
寸法変化 : 0.14%(24h)
接触角度 : 5.7°

RB ウォッシュ 50mL×2入 (インジェクションタイプ)

33969 テイク1 アドバンス RB ウォッシュ 6,000円

ミキシングチップS、ディスパーザブルシリンジチップS 各6本付
※歯肉縁上マージンの症例にお勧めします。



色調 : 水色
タイプ : タイプII/中粘度
寸法変化 : 0.05%(24h)
接触角度 : 26.2°
ショアA硬さ : 57.0

ミディアム 50mL×2入 (ミディアムボディタイプ)

33957 テイク1 アドバンス ミディアム 6,000円

ミキシングチップL 6本付
本品のみでフルデンチャーの印象採得が行えます。
ウォッシュのトレー用として連合印象に使用出来ます。



色調 : 青
タイプ : タイプI/高粘度
寸法変化 : 0.02%(24h)
接触角度 : 23°
ショアA硬さ : 57.0

トレー 50mL×2入 (ヘビーボディタイプ)

33963 テイク1 アドバンス トレー 5,000円

ミキシングチップL 6本付



色調 : 緑
 タイプ : タイプ1/高粘度
 寸法変化 : 0.05%(24h)
 接触角度 : 96°
 ショアA硬さ : 88.5

リジッドトレイ 50mL×2入(ヘビーボディタイプ)

34457	テイク1 アドバンス リジッドトレイ	5,000円
-------	--------------------	--------

ミキシングチップL 6本付

安定性が要求されるインプラントの連合印象に適しています。



お得な8本パック

×4箱

テイクワンアドバンス(2本入、チップ付)を4箱まとめたお得な8本パックです。

テイクワンアドバンス 8本パック

・LBウォッシュ ・RBウォッシュ ・ミディアム →積上価格24,000円 (6,000円×4箱)	20,400円
--	---------

・トレイ ・リジッドトレイ →積上価格20,000円 (5,000円×4箱)	17,000円
---	---------

ポリウムタイプ

自動練和器と組み合わせて使用します。

カートリッジに充填済みなので、そのまま自動練和器にセット出来ます。

ハンドガンによる注出が大変な力の弱い方でも、楽にトレイへ盛れます。

1mLあたり約38円と、カートリッジタイプと比較して経済的です。



ポリウムタイプ 380mL×2入

34688	ミディアム ポリウム	29,000円
34695	トレイ ポリウム	
34825	リジッドトレイ ポリウム	

ミキシングチップカラー2ヶ付

ミキシングチップポリウム用は別売です。

管理医療機器 歯科用シリコン印象材
 医療機器認証番号: 224ADBZX00263000



ミキシングチップ

34746	ミキシングチップ	7,800円
-------	----------	--------

ミキシングチップ ポリウム用 50入

ミキシングチップカラー 2ヶ付

一般医療機器 歯科用練成器具
 医療機器製造販売届出番号: 27B1X00149105200

※ご注意

弊社のシリコン印象材は口腔内の温度で急速に硬化する特徴があります。作業時間は23°Cの場合です。これより高くなると作業時間が短くなりますので、使用毎に冷蔵庫で保管して下さい。

カートリッジタイプ、ポリウムタイプ共にミキシングチップ装着前に少量を注出し、同時に出る事を確認してから、すり切ります。

更に、ミキシングチップ装着後、1cm程注出する「試し出し」をご使用毎に必ずおこなってください。

3M エスベ社 ペンタミックス3は、ご使用できません。その他、押し出し部センサー内蔵タイプはご使用できません。

エクストロード / 親水性ビニルシリコーン印象材



製品情報 お問い合わせ

シャープなマージン部は印象模型面の豊かな再現性を発揮します。

▶ 親水性を付与、印象精度がさらに向上

ヌレ性が高く口腔内水分の影響を受けにくく、細部まで精密な印象が得られます。

▶ 十分な操作余裕時間と適正な硬化時間

操作余裕時間：練和開始後 約2分15秒～30秒
口腔内保持時間：約4分

▶ 硬化後、弾性特性を発揮

優れた引裂き強度と弾性特性があり、アンダーカット部からの撤去時も、ちぎれや変形をおこしません。

▶ 優れた寸法安定性

硬化後2週間まで、繰り返し石膏模型の製作が可能です。

▶ 薬液消毒が可能

2%グルタールアルデヒド溶液を用いて消毒できます。



エクストロード

28414-2	エクストラ	50mL×2入	5,500円
28420-2	MPV	48mL×2入	5,600円
28416-2	ミディアム	50mL×2入	6,200円
28418-2	ウォッシュ	50mL×2入	6,200円

エクストラ、MPV、ミディアム：ミキシングチップL 6本付
ウォッシュ：ミキシングチップS 6本付

管理医療機器 歯科用シリコーン印象材
医療機器認証番号：224ADBZ00262000

種類	種類*1 /稠度の区分	色調	用途	容器	操作時間*2 (練和開始後)	口腔内保持時間 (口腔内挿入後)	硬化時間 (練和開始後)	弾性ひずみ *2	永久ひずみ *2	寸法変化 *2
エクストラ	タイプ1/高粘度	紫	トレーマテリアル	カートリッジ	1分45秒	4分	6分以上	0.8~20%	0~3.5%	0~1.5%
MPV	タイプ1/高粘度	明緑	単一印象法	カートリッジ	1分30秒	4分	5分15秒以上	0.8~20%	0~3.5%	0~1.5%
ミディアム	タイプ2/中粘度	暗緑	連合印象(トレー)	カートリッジ	1分45秒	4分	6分以上	2~20%	0~3.5%	0~1.5%
ウォッシュ	タイプ3/低粘度	青	連合印象(ウォッシュ)	カートリッジ	2分15秒	4分	6分以上	2~20%	0~3.5%	0~1.5%

*1 JIS T6513 歯科用ゴム質弾性印象材による

*2 試験方法はISO 4823:2000 による

テイク1 アドバンス バイト / シリコン咬合印象採得材



簡単な操作で精密な咬合印象が可能です。

咬合時に抵抗がありません。
トリミングが楽に行えます。

※冷蔵庫で保管する事により、若干操作余裕時間が長くなります。

作業時間	最小撤去時間	硬度: Shore A (石膏を100として)	線収縮率
30秒	1分	90	0.04%



テイク1 アドバンス バイト 50mL×2入

33975	テイク1 アドバンス バイト	4,400円
-------	----------------	--------

ミキシングチップL 6本
シリコンバイトチップ6ヶ付

一般医療機器 歯科咬合採得用材料
医療機器製造販売届出番号: 27B1X00149107100



シリコンバイトチップを用いて、薄い板状に注出されたテイク1 アドバンス バイトは従来の約1/2の量で同等の咬合印象採得が行えます。

バイト専用のチップです。

薄い板状に注出され、従来の約1/2の量で同等の咬合印象採得が行えます。



ミキシングチップ (シリコンバイトチップ) 6ヶ入

33948	ミキシングチップ (シリコンバイトチップ)	250円
-------	-----------------------	------

一般医療機器 歯科用練成器具
医療機器製造販売届出番号: 27B1X00149105200

印象サポート製品



シリコン印象材カートリッジ用のハンドガンです。



エクストルーダー

28747	エクストルーダー	13,000円
-------	----------	---------

一般医療機器 歯科用練成器具
医療機器製造販売届出番号: 27B1X00149105300

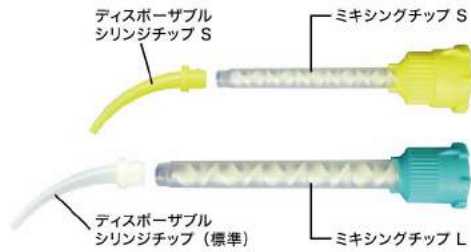
細かな部分の印象材注出用小型シリンジです。



フリーフローシリンジ

00126	フリーフローシリンジ	5,000円
01844	チップ(レギュラー 6入)透明	2,200円
17511	チップ(オベーク 100入)白	3,000円
25153	Oリング 10入	4,200円
15808	プラスチックキャップナット	300円

一般医療機器 歯科印象材用シリンジ
医療機器製造販売届出番号: 27B1X00149105100



ミキシングチップ 48本入

29363	S	6,200円
29333	L	

ディスポーザブルシリンジチップ 100本入

27517	S	4,000円
20731	(標準)	

一般医療機器 歯科用練成器具
医療機器製造販売届出番号: 27B1X00149105200

付加重合シリコーン印象材用のアドヒーズです。

印象材を盛る前にトレーに塗布し、乾かします。筆付のキャップを採用。色調:ブルー 15mL



エクストルード アドヒーズ (付加重合用)

16622	エクストルード アドヒーズ	3,800円
-------	---------------	--------

インプレッションコンパウンド / 印象採得用熱可塑性樹脂



熱可塑性の樹脂で、加熱、軟化し口腔内の印象採得を行います。

軟化温度 レッド 55~56℃ グリーン 50~51℃



スティック (棒状) 15本入 (113g)

00432	レッド	2,300円
00444	グリーン	

管理医療機器 歯科用インプレッションコンパウンド
医療機器認証番号: 224ADBZX00261000



ケーキ (板状) 8枚入 (227g)

00429	レッド	2,400円
00441	グリーン	

管理医療機器 歯科用インプレッションコンパウンド
医療機器認証番号: 224ADBZX00261000

バイトウエファー / 咬合採得用ワックス



製品情報

お問い合わせ

アルミ箔が中にラミネートされており、咬合状態のチェックに使用します。
ワックスの間にアルミ箔が入れている為、変形、歪みのない正確な
チェックバイトが得られます。



バイトウエファー

09242	バイトウエファー	17,000円
-------	----------	---------

厚さ:2.5mm
32枚入

一般医療機器 歯科用咬合堤ワックス
医療機器製造販売届出番号:27B1X00149106400

オクルーザルインディケーターワックス / 咬合接触確認用ワックス



製品情報

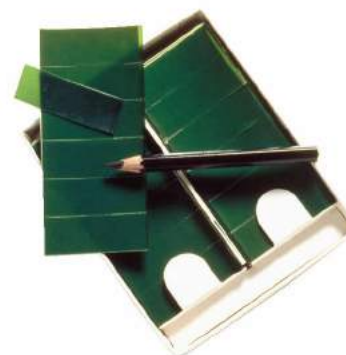
お客様の声

お問い合わせ

咬合時の接触状態、早期接触を調べ、咬合面の確認に使用します。

片面にはノリが付けられ、ズれる事無く咬合面にしっかり保持できます。
咬合後、薄く透けた箇所より付属のマークペンシルで咬合面にマーキングします。
矯正治療時の咬合関係の確認にも便利です。

一般医療機器 歯科印象用ワックス
医療機器製造販売届出番号:27B1X00149106500



オクルーザルインディケーターワックス

00655	オクルーザルインディケーターワックス	12,000円
89246	専用耐水鉛筆	500円

180片入 51g
1片のサイズ(45mm×17mm×厚さ約0.38mm)
専用耐水鉛筆 1本付

9.エンド関連製品

Kファイル / 歯科用ファイル



Kファイルは、ファイルの破折を抑えた手用ファイルです。
滑らかな使用感をご提供します。

断面形状：■



一般医療機器 歯科用ファイル
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149109900

Kファイル 21mm 6本入		
14127	08	1,000円
06003	10	
06240	12.5	
06004	15	
06242	17.5	
06005	20	
06014	25	
06015	30	
06016	35	
06019	40	
06020	45	1,300円
06021	50	
06022	55	
06023	60	
06024	70	
06026	80	

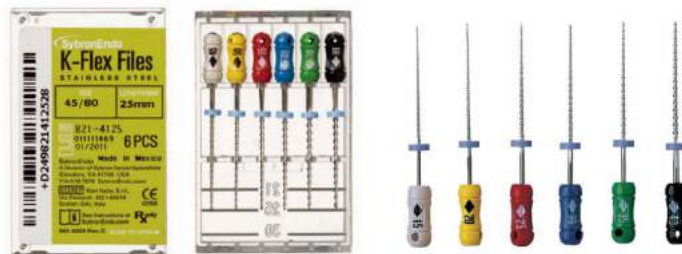
Kファイル 25mm 6本入		
14128	08	1,000円
06062	10	
06241	12.5	
06063	15	
06243	17.5	
06064	20	
06065	25	
06066	30	
06067	35	
06069	40	
06074	45	1,300円
06075	50	
06076	55	
06077	60	
06085	70	
06099	80	

Kファイル 30mm 6本入		
14129	08	1,000円
06151	10	
06152	15	
06153	20	
06155	25	
06156	30	
06157	35	
06159	40	
06160	45	
06161	50	
06162	55	1,300円
06163	60	
06166	70	
06170	80	

Kフレックスファイル/歯科用ファイル



Kフレックスファイルは、断面強度を維持しながら、柔軟性を提供するユニークな菱形デザインであり、湾曲した根管の治療を容易にし、形成量を小さく抑えます。
断面形状：◆



一般医療機器 歯科用ファイル
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149110100

品番	長さ	価格
15290	08	1,000円
15294	10	
15298	15	
15302	20	
15306	25	
15310	30	
15314	35	
15318	40	1,300円
15322	45	
15326	50	
15330	55	
15334	60	

品番	長さ	価格
15122	08	1,000円
15126	10	
06221	12.5	
15130	15	
06223	17.5	
15134	20	
15138	25	
15142	30	1,300円
15146	35	
15150	40	
15154	45	
15158	50	
15162	55	1,300円
15166	60	
15170	70	
15174	80	

品番	長さ	価格
15206	08	1,000円
15210	10	
15214	15	
15218	20	
15222	25	
15226	30	
15230	35	
15234	40	1,300円
15238	45	
15242	50	
15246	55	
15250	60	
15254	70	1,300円
15258	80	



製品情報 お客様の声 お問い合わせ

Hファイル/歯科用ファイル

Hファイルは、よりシャープで、柔軟性を備えたファイルです。

断面形状：●



一般医療機器 歯科用ファイル
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149110000

Hファイル 21mm 6本入		
12766	15	1,600円
12769	20	
12772	25	
12775	30	
12778	35	
12781	40	
12784	45	2,000円
12787	50	
12790	55	
12793	60	
12796	70	

Hファイル 25mm 6本入		
11344	15	1,600円
11345	20	
11346	25	
11347	30	
11348	35	
11349	40	
11350	45	2,000円
11351	50	
11352	55	
11353	60	
11354	70	

Hファイル 30mm 6本入		
12814	15	1,600円
12817	20	
12820	25	
12823	30	
12826	35	
12829	40	
12832	45	2,000円
12835	50	
12838	55	
12841	60	
13278	70	

Hファイル アソート 21mm 6本入		
12809	15~40	1,600円
12810	45~80	

Hファイル アソート 25mm 6本入		
11359	15~40	1,600円
11360	45~80	

Hファイル アソート 30mm 6本入		
13291	15~40	1,600円
13292	45~80	

リーマー/歯科用根管リーマ

リーマーは、柔軟性を兼ね備えた三角形のファイルです。

断面形状：▲



製品情報 お客様の声 お問い合わせ

一般医療機器 歯科用根管リーマ
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149110400

リーマー 21mm 6本入		
14133	08	1,000円
06029	10	
06200	12.5	
06030	15	
06202	17.5	
06031	20	
06032	25	
06033	30	
06034	35	
06038	40	
06040	45	

リーマー 25mm 6本入		
14134	08	1,000円
06110	10	
06201	12.5	
06111	15	
06203	17.5	
06112	20	
06120	25	
06126	30	
06127	35	
06131	40	
06132	45	

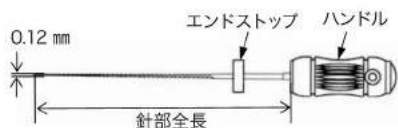
パスファインダー・パスファインダーCS / 歯科用リーマ



製品情報 お問い合わせ

石灰化の進行により狭窄した根管や、湾曲度合いの強い困難な根管を通す為に考案されました。

パスファインダー

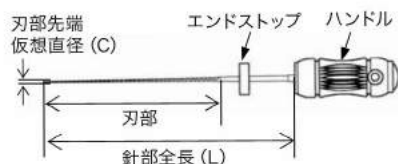


一般医療機器 歯科用リーマ 医療機器製造販売届出番号：27B1X00149110200

パスファインダー 6本入

製品番号	針部全長 mm	エンドストップ色別	1,900円
17023	21	緑	
17017	25	青	

パスファインダーCS



一般医療機器 歯科用リーマ 医療機器製造販売届出番号：27B1X00149110300

パスファインダー CS 6本入

製品番号	針部全長 mm	エンドストップ 色別	ハンドル 種類	ハンドル 色別	刃部先端 仮想直径 mm	3,300円
22935	19	赤	K1	茶	0.11	
22937			K2	オレンジ	0.13	
22936	21	緑	K1	茶	0.08	
22938			K2	オレンジ	0.10	
23465	25	青	K1	茶	0.08	
23467			K2	オレンジ	0.10	

ガッタ パーチャ/ガッタパーチャポイント



製品情報 お問い合わせ

カラーコードリーマー、ファイルと同じサイズで根管形態によく適合します。
腰があり挿入が容易で耐久性のある根管充填が行えます。

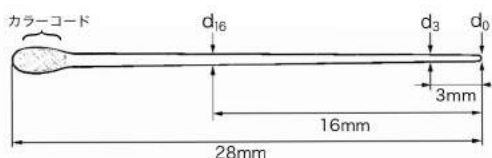
【禁忌・禁止】

過去にアナフィラキシー症状様の経験がある医療関係者及び患者への使用は禁止。

管理医療機器 歯科用根管充填ガッタパーチャポイント
医療機器認証番号：224ADBZX00291000



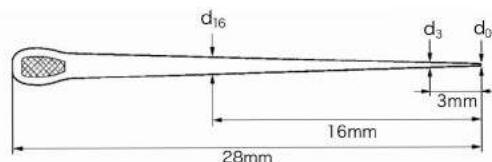
メインポイント



ガッタパーチャ ポイント (マスターポイント) 100本入

製品番号	サイズ	カラーコード	d ₀ 直径 mm	d ₃ 直径 mm	d ₁₆ 直径 mm	3,000円
12648	15	白	0.15	0.21	0.47	
12649	20	黄	0.20	0.26	0.52	
12650	25	赤	0.25	0.31	0.57	
12651	30	青	0.30	0.36	0.62	
12652	35	緑	0.35	0.41	0.67	
12653	40	黒	0.40	0.46	0.72	
12654	45	白	0.45	0.51	0.77	
12655	50	黄	0.50	0.56	0.82	
12656	55	赤	0.55	0.61	0.87	
12657	60	青	0.60	0.66	0.92	
12658	70	緑	0.70	0.76	1.02	
12659	80	黒	0.80	0.86	1.12	

アクセサリポイント



ガッタパーチャ アクセサリーポイント 100本入

製品番号	サイズ	d ₀ 直径 mm	d ₃ 直径 mm	d ₁₆ 直径 mm	3,000円
13985	ファイン・ファイン (FF)	0.11	0.19	0.53	
13986	ミディアム・ファイン (MF)	0.12	0.22	0.63	
12644	ファイン (F)	0.13	0.25	0.83	
13987	ファイン・ミディアム (FM)	0.14	0.28	0.90	
12645	ミディアム (M)	0.15	0.32	1.08	

10.X線撮影補助製品

フィルムホルダー・センサーホルダー/X線撮影ホルダー



フィルムホルダー、センサーホルダーを用いる事で、常に規格化されたX線撮影を行う事ができます。

デンタルフィルム、イメージングプレート、CCDセンサーの位置と角度を正しく保持する事ができます。曲がったり捻れたりする事無く、常に撮影位置が同条件で規格化されたX線撮影を行う事ができます。

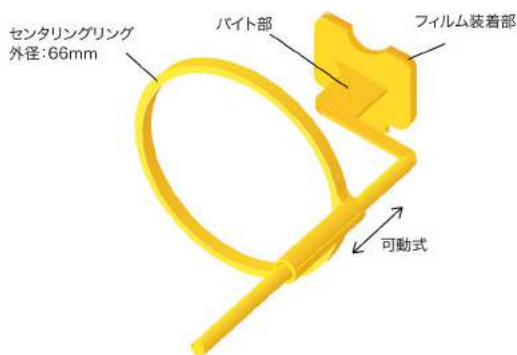
18枚法に対応し、前歯用は緑、臼歯用は赤とカラーコード化されています。また、フィルム及びセンサー装着部、センタリングリングは回転式で、上下左右共用でご使用頂けます。

フィルムホルダー、センサーホルダー共にオートクレーブ可能です。
134°C 3分

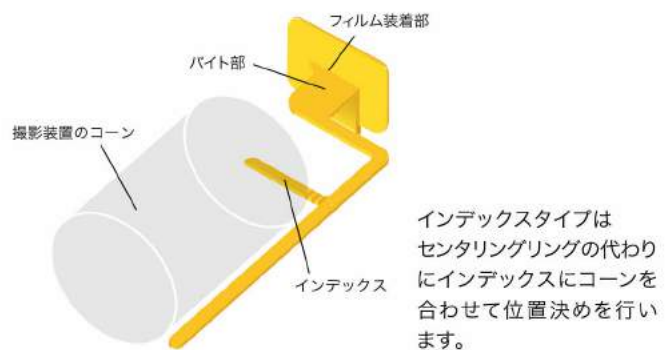
クイックバイト / フィルムホルダー

デンタルフィルム及びイメージングプレート用のバイトウイング撮影用ホルダーです。リングタイプとインデックスタイプがあります。

リングタイプ



インデックスタイプ



クイックバイト リングタイプ

1780	クイックバイト リングタイプ5入	8,000円
------	------------------	--------

センタリングカード1枚付

クイックバイト インデックスタイプ

270	クイックバイト インデックスタイプ15入	10,000円
-----	----------------------	---------

一般医療機器 歯科用X線ビームアライメント装置
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149100100

クイックバイト / センサーホルダー

CCDセンサー用のバイトウイング撮影用ホルダーです。



クイックバイトセンサー用

2700	クイックバイトセンサー用4入	24,000円
------	----------------	---------

センタリングカード1枚付

一般医療機器 歯科用X線ビームアライメント装置
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149102700

パロバイト / フィルムホルダー

フィルムを縦方向に用いたバイトウイング撮影用のホルダーです。混合歯列期の永久歯萌出状況の観察や、成人の歯槽骨レベル評価用撮影にも適しています。



パロバイト

1770	パロバイト5入	8,000円
------	---------	--------

センタリングカード1枚付

センタリングカード クイックバイト / パロバイト

1781	センタリングカード クイックバイト/パロバイト用20枚	5,400円
------	-----------------------------	--------

一般医療機器 歯科用X線ビームアライメント装置
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149100100

スーパーバイト / フィルムホルダー

デンタルフィルム及びイメージングプレート用のホルダーです。



スーパーバイト

1020	スーパーバイト アソートキット	11,000円
------	-----------------	---------

前歯用2ヶ、白歯用2ヶ、センタリングカード前歯用1枚、白歯用1枚

スーパーバイト

1021	スーパーバイト 前歯用4入	11,000円
1022	スーパーバイト 白歯用4入	

センタリングカード1枚付

センタリングカード スーパーバイト用

1023	センタリングカード スーパーバイト用 前歯用20枚入	5,400円
1024	センタリングカード スーパーバイト用 白歯用20枚入	

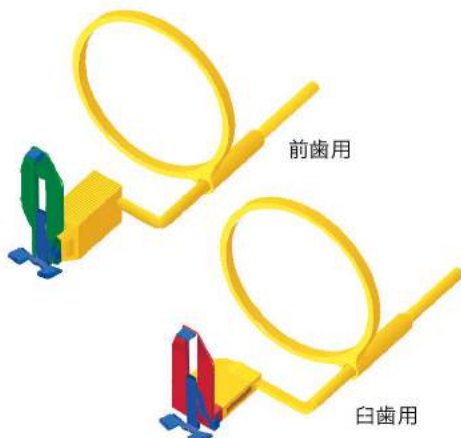
センタリングカード1枚付

センタリングリングに装着し、コーンのセンタリングを行います。

一般医療機器 歯科用X線ビームアライメント装置
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149100100

スーパーバイト / センサーホルダー

CCDセンサー用のホルダーです。



スーパーバイト センサー用

2800	スーパーバイト センサー用 アソートキット	24,000円
------	-----------------------	---------

前歯用2ヶ、白歯用2ヶ、センタリングカード前歯用1枚、白歯用1枚

スーパーバイト センサー用

2801	スーパーバイト センサー用 前歯用4入	24,000円
2802	スーパーバイト センサー用 白歯用4入	

センタリングカード1枚付

センタリングカード スーパーバイト用

1023	センタリングカード スーパーバイト用 前歯用20枚入	5,400円
1024	センタリングカード スーパーバイト用 白歯用20枚入	

センタリングカード1枚付

センタリングリングに装着し、コーンのセンタリングを行います。

一般医療機器 歯科用X線ビームアライメント装置
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149102700

エンドバイト / フィルムホルダー

デンタルフィルム及びイメージングプレート用のエンド用ホルダーです。バイト部は十分な高さを確保し、ファイルやリーマーのハンドルが対合歯と干渉するのを防ぎます。



エンドバイト

1790	エンドバイト アソートキット	15,000円
------	----------------	---------

前歯用2ヶ、白歯用2ヶ、センタリングカード前歯用1枚、白歯用1枚

エンドバイト

1791	エンドバイト 前歯用4入	15,000円
1792	エンドバイト 白歯用4入	

センタリングカード1枚付

センタリングカード エンドバイト用

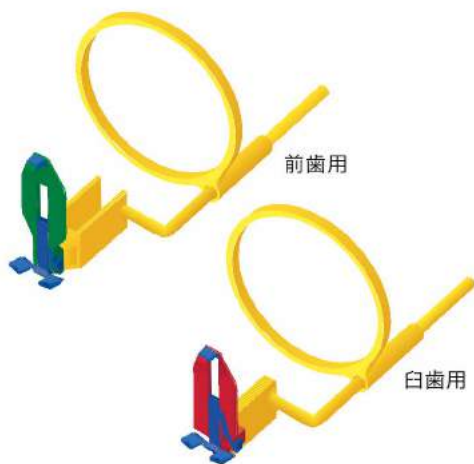
1793	センタリングカード エンドバイト用 前歯用20枚入	5,400円
1794	センタリングカード エンドバイト用 白歯用20枚入	

センタリングリングに装着し、コーンのセンタリングを行います。

一般医療機器 歯科用X線ビームアライメント装置
医療機器製造販売届出番号: 27B1X00149102700

エンドバイト / センサーホルダー

CCDセンサー用のエンド用ホルダーです。



エンドバイト センサー用

2900	エンドバイト センサー用 アソートキット	24,000円
------	----------------------	---------

前歯用2ヶ、白歯用2ヶ、センタリングカード前歯用1枚、白歯用1枚

エンドバイト センサー用

2901	エンドバイト センサー用 前歯用4入	15,000円
2902	エンドバイト センサー用 白歯用4入	

センタリングカード1枚付

センタリングカード エンドバイト用

1793	センタリングカード エンドバイト用 前歯用20枚入	5,400円
1794	センタリングカード エンドバイト用 白歯用20枚入	

センタリングリングに装着し、コーンのセンタリングを行います。

一般医療機器 歯科用X線ビームアライメント装置
医療機器製造販売届出番号: 27B1X00149102700

コンプリートキット

フィルムホルダー

デンタルフィルム及びイメージングプレート用ホルダーの全形態セットです。
18枚法の全ての部位の撮影と根管治療の撮影が行えます。

一般医療機器 歯科用X線ビームアライメント装置
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149100100

フィルムホルダー

1720	フィルムホルダー コンプリートキット6種入	15,000円
------	-----------------------	---------

クイックバイト	フィルムホルダー	リングタイプ	1
パロバイト	フィルムホルダー		1
スーパーバイト	フィルムホルダー	前歯用・臼歯用	各1
エンドバイト	フィルムホルダー	前歯用・臼歯用	各1
センタリングカード			6

センサーホルダー

CCDセンサー用ホルダーの全形態セットです。
18枚法の全ての部位の撮影と根管治療の撮影が行えます。

※センサーホルダーは口腔内のスペース等により、撮影できない場合があります。

一般医療機器 歯科用X線ビームアライメント装置
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149102700

センサーホルダー

2720	センサーホルダー コンプリートキット5種入	30,000円
------	-----------------------	---------

クイックバイト	センサーホルダー		1
スーパーバイト	センサーホルダー	前歯用・臼歯用	各1
エンドバイト	センサーホルダー	前歯用・臼歯用	各1
センタリングカード			5

センタリングリング

センタリングリングのみの保守用パーツです。
全品共通。

センタリングリング

1721	センタリングリング単品3入	1,800円
------	---------------	--------

11. 予防関連製品

インプラント リコールセット / 口腔内清掃キット



カーボンファイバー強化プラスチック製スケーラー（デブラーカー）、
プラスチック製歯周ポケットプローブ（ペリオプローブ）、プロフィーカップ及びブラシ、
マンドレルをパッケージしました。



デブラーカー：ユニバーサル、オロフェイシャル 各2本
ペリオプローブ 2本
プロフィーブラシ：スモール、スモールポイント 各10個
プロフィーカップ：ポイントソフト、スパイラルソフト 各10個
プロフィンマンドレル 10本

一般医療機器 歯科用口腔内清掃キット
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149105000

インプラント リコール セット

3520	インプラント リコール セット	23,000円
------	-----------------	---------

プロフィーブラシ スクリュータイプ

	220	スモール 30個入	3,500円
	240	スモールポイント 30個入	4,000円

使用回転数：減速コントラを用いて2,000rpm以下
天然毛（豚）使用

一般医療機器 歯科予防治療用ブラシ
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149104800

プロフィーカップ スクリュータイプ

	1805	ポイントソフト 30個入	3,000円
	1807	スパイラルソフト 30個入	3,000円

使用回転数：減速コントラを用いて2,000rpm以下

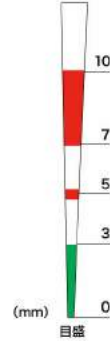
一般医療機器 歯磨カップ
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149104900

ペリオプローブ / 歯周ポケットプローブ



PPSU樹脂製の歯周ポケットプローブです。

先端部はカラースケールになっており、プロービング値の測定が容易に行えます。
グリーンゾーンを越えたポケットを確認しやすく、インフォームドコンセントにも適します。
オートクレーブ可能 134°C 3分



一般医療機器 歯周ポケットプローブ
医療機器製造販売届出番号: 27B1X00149102300

ペリオプローブ		
1370	3-5-7-10 (mm) 5本入	10,800円
1371	3-5-7-10 (mm) 2本入	4,600円

デブラーカー / インプラント用スケーラー



インプラント用のカーボン繊維含有ポリアミド製スケーラーです。

チタン製アバットメントの表面を傷つける事無く、歯垢や沈着物の除去が行えます。
ブレード部はシャープニングが可能です。
(金属を研いだ砥石は金属粉が付着している為、使わないで下さい。)
オートクレーブ可能 134°C 3分



アバットメントの
隣接面向き

デブラーカー ユニバーサル		
1351	デブラーカー ユニバーサル 2本入	6,300円



アバットメントの
頬舌側面向き

デブラーカー オロフェイシャル		
1361	デブラーカー オロフェイシャル 2本入	7,100円

一般医療機器 歯科用スケーラー
医療機器製造販売届出番号: 27B1X00149102500

クリニク チューブ / PMTC用プロフィーペースト



製品情報 お問い合わせ

実際にお試しいただいた多くの先生と歯科衛生士さんがオールインワンのメリットを実感！
簡便な操作によるチェアタイムの短縮と仕上がりの良さにご満足いただきました。

ステイン除去から最終研磨まで行えるオールインワンタイプのPMTC用プロフィーペーストです。

天然ガラスを主成分とした真珠岩粒子 (Perlite) 配合。

使用開始時は角のある大きな粒子が徐々に仕上げ研磨に適した小さな粒子へと変化し、効率的でチェアタイムの短縮につながります。

研磨傷がつきにくく歯面に優しい成分です。(使用回転数:3,000回転/分以下)

- ・RDA(Relative Dentin Abrasion) 相対的象牙質研磨効率 27
- ・REA(Relative Enamel Abrasion) 相対的エナメル質研磨効率 3.4

ベリーフレーバーはフルーティで清涼感があり、ミント系の刺激が苦手な患者さんにもご使用いただけます。

一般医療機器 歯面研磨材
医療機器製造販売届出番号:27B1X00149103600

選べる5つのラインアップ

フルーティな
風味溢れるフレーバー

クールなテイストの
スタンダードタイプ

甘酸っぱく
爽やかなフレーバー

セメンティングや
矯正ブラケット装着、
ホワイトニング前に

香料や顔料が苦手、
アレルギーが心配な
患者さんに



ベリー



ペパーミント



グリーンアップル



ペパーミント

フッ素なし



ライト

クリニク チューブ / PMTC用プロフィーペースト100g入

3186	ベリー (フッ素あり)	3,900円
3180	ペパーミント (フッ素あり)	
3182	グリーンアップル (フッ素あり)	
3183	ペパーミント(フッ素なし)	
3184	ライト(無味無着色) (フッ素あり)	

フッ素1,000ppm

クリニーク / PMTC用プロフィーペースト



オールインワンタイプのPMTCペーストです (ジャータイプ)。

RDA (Relative Dentin Abrasion 相対的象牙質研磨効率) 27
 REA (Relative Enamel Abrasion 相対的エナメル質研磨効率) 3.4

※フッ素無の適応例

- ・矯正ブラケット装着前クリーニング
- ・ホワイトニング前クリーニング
- ・チタンインプラント(アバットメント)のクリーニング



クリニーク ジャー 100g入		
3130	ペパーミント (フッ素あり)	3,900円
3230	ペパーミント (フッ素なし)	

一般医療機器 歯面研磨材
 医療機器製造販売届出番号: 27B1X00149103500

クリーンポリッシュ / PMTC用プロフィーペースト



中研磨用のPMTCペーストです。

パミス、炭酸カルシウム、酸化アルミニウム配合。フッ素無。

RDA (Relative Dentin Abrasion 相対的象牙質研磨効率) : 43.8
 REA (Relative Enamel Abrasion 相対的エナメル質研磨効率) : 5.5



ポリッシングペースト クリーンポリッシュ 50g入		
360	クリーンポリッシュ ペパーミント	1,800円

一般医療機器 歯面研磨材
 医療機器製造販売届出番号: 27B1X00149103100

スーパーポリッシュ / PMTC用プロフィーペースト



クリーンポリッシュより細かい、艶出し用PMTCペーストです。

最終研磨用。酸化アルミニウム配合。フッ素無。

RDA (Relative Dentin Abrasion 相対的象牙質研磨効率) : 9.8
 REA (Relative Enamel Abrasion 相対的エナメル質研磨効率) : 4.5



ポリッシングペースト スーパーポリッシュ 45g入		
361	スーパーポリッシュ ペパーミント	1,800円

一般医療機器 歯面研磨材
 医療機器製造販売届出番号: 27B1X00149103200

クリーニングブラシ/ PMTC用ナイロンブラシ



歯面清掃・研磨用のポリアミド製ブラシです。

研磨剤がカップ内に留まり、飛散しないので、少ないペーストで効率的に歯面清掃が行えます。



一般医療機器 歯科予防治療用ブラシ
医療機器製造販売届出番号: 27B1X00149102800

クリーニングブラシ 100本入

835/100	クリーニングブラシ	6,000円
---------	-----------	--------

フロントサーフェイスミラー/歯鏡

表面反射タイプなので二次像（幻影像）がなく、鮮明で目の疲労を軽減します。



一般医療機器 歯鏡
医療機器製造販売届出番号: 27B1X00149105700

フロントサーフェイスミラー コーンソケット 1入

15974	P2 φ19.8mm	2,400円
15975	P4 φ23.1mm	
15976	P5 φ26.5mm	

ミラーホルダー コーンソケット用

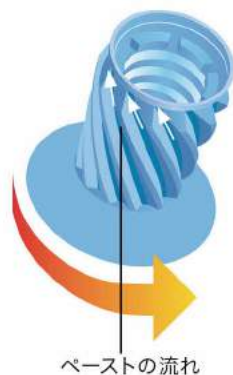
00296	NO.5C	1,900円
-------	-------	--------

フロントサーフェイスミラー専用のハンドルです。
全長118mm

プロカップ / PMTC用ラバーカップ



ペーストがリブにしっかり絡み、歯面に沿ってスムーズにカップを動かせます。
ペーストがカップ先端に向かって流れ、飛び散りが抑えられます。
カップ側面も研磨に使えます。



エラストマー素材

ラテックスフリーのエラストマー素材です。

摩擦抵抗が少なく、歯面への摩擦熱を最小限に留めます。

使用回転数：2,000rpm以下（空転時）



プロカップ



プロカップ単品 30本入

990/30	ラッチタイプ	ソフト (ライトブルー)	2,400円
991/30		ハード (ブルー)	
1810/30	スクリュータイプ	ソフト (ライトブルー)	
1811/30		ハード (ブルー)	

一般医療機器 歯磨カップ
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149102200



プロカップ ジュニア



プロカップ ジュニア単品 30本入

992/30	ラッチタイプ	ソフト (ライトブルー)	2,400円
993/30		ハード (ブルー)	
1812/30	スクリュータイプ	ソフト (ライトブルー)	2,700円
1813/30		ハード (ブルー)	

一般医療機器 歯磨カップ
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149102200

プロフィマンドレル / PMTC用マンドレル



スクリュータイプに装着し、等倍コントラで使用可能になります。



一般医療機器 歯科用マンドレル
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149103400

プロフィマンドレル 10本入

1301	プロフィマンドレル	3,300円
------	-----------	--------

全長14mm

オブチビュー / 樹脂製開口器



口唇、口角を優しく押し開き、安定した開口状態を保てます。

PPSU樹脂製フレームは柔軟性に優れ、脱着が容易に行えます。
 広い視野で、長時間使用しても苦痛を与える事無く診療が可能です。
 PMTC、口腔内写真撮影、ブリーチング、口腔衛生指導、
 前歯部CR充填、矯正ブラケット接着時等、多目的にご使用頂けます。

オートクレーブ可能 134℃ 3分



一般医療機器 歯科用開口器 医療機器製造販売届出番号:27B1X00149100500

スタンダード



フラップが口角、頬を無理なく押し広げます。

クッション性のあるリップホルダーが優しく口唇を押さええます。

スモール



オブチビュー アソートパック

5500A	4入 (スタンダード、スモール各2入)	14,200円
-------	---------------------	---------

オブチビュー 単品 2入

5500	スタンダード	8,800円
2202	スモール	

フレームからクッションを外し、それぞれ洗浄、消毒、滅菌ができます。
 オートクレーブ可能 134℃ 3分



オブチビュー 交換用クッション

5501	10入	3,200円
------	-----	--------

クリックプローブ / 歯周ポケットプローブ

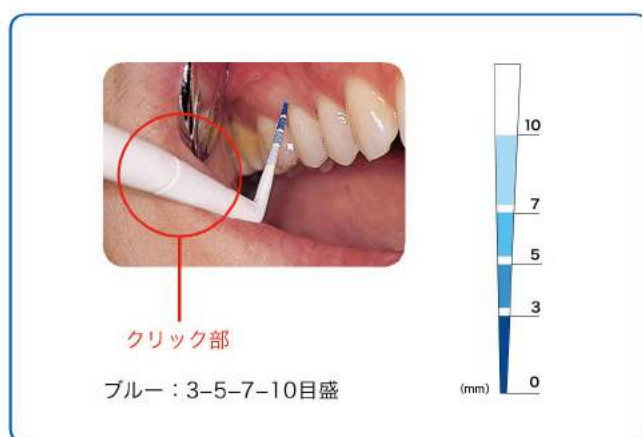


先端部を挿入し、20~25gの負荷がかかると、
クリック部がカチッと折れるPPSU樹脂製の歯周ポケットプローブです。

先端部が細く、ポケット内への挿入が容易に行えます。
最適なプロービング圧で歯周ポケットの深さを計測することができます。
2タイプのカラースケールを選択できます。
オートクレーブ可能 134°C 3分



一般医療機器 歯周ポケットプローブ
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149102400



クリックプローブ 3本入

1390	グリーン	15,200円
1395	ブルー	

クリックプローブ 1本入

1391	グリーン	5,400円
1396	ブルー	

12.ピナクル感染予防シリーズ

ユニット関連製品

ハンドピーススリーブ



製品情報 お問い合わせ



ハンドピース用のスリーブです。

ストレート用 (3.1×25.4cm) と
コントラ用 (5.1×25.4cm) があります。

ハンドピーススリーブ

4000	ハンドピーススリーブ ストレートハンドピース、 超音波スケーラー用 500枚入	6,800円
4050	ハンドピーススリーブ コントラアングル用 500枚入	

シリンジスリーブ



製品情報 お問い合わせ



シリンジ用のスリーブです。

#3763WAはスリーブのずれを防ぐ粘着剤付きです。

シリンジスリーブ

3760	シリンジスリーブ (6.4×25.4cm) 500枚入	3,100円
3763WA	シリンジスリーブ 粘着剤付き (6.4×25.4cm) 500枚入	4,100円

ライトスリーブ



製品情報 お問い合わせ



無影灯の
T型ハンドル用スリーブです。

10.2×14.6cm

ライトスリーブ

3600	ライトスリーブT型用 500枚入	4,400円
------	------------------	--------

チェアスリーブ



製品情報 お問い合わせ



デンタルユニットに合わせた
3サイズの長方形カバーです。

ユニットの形状に形を整えて
使用します。

チェアスリーブ

3800	チェアスリーブ 70×61cm 225枚入	5,300円
3850	チェアスリーブXL (エクストラロング) ※ 73.2×203cm 125枚入	10,000円

※スリーブのずれを防ぐコポリマー製

X線装置関連製品

ヘッドレストカバー



製品情報 お問い合わせ



ヘッドレスト用のカバーです。

ヘッドレストカバー

3511	W27.9×H24.1cm	250枚入	2,300円
3514	W35.6×H24.1cm	250枚入	

センサーカバー



製品情報 お問い合わせ



デジタルX線装置の
センサーカバーです。

センサーカバー

3735	3.5×20.5cm	500枚入	2,100円
3736	4×21cm	500枚入	

診療室周辺製品

カバーオールフィルム



製品情報 お問い合わせ



ロール状のフィルムのミシン目をカットして使用します。



スイッチ類、ハンドルや引き出し、
把手等、術中に触れる部分に
貼り、保護するフィルムです。
使用後はきれいに剥せます。

カバーオールフィルム

3700C	クリアー (10.2×15.2cm)	1200枚入	4,000円
3710B	ブルー (10.2×15.2cm)	1200枚入	4,000円
3715CN	クリアー (6.4×15.2cm)	600枚入	3,400円

バキューム洗浄システム

ターボバック



低発泡のバキュームラインクリーナーです。

専用ディスペンサー



3.8L (128回分)



ターボバックラインフラッシュ (原液)

5050	ターボバックラインフラッシュ (原液)	9,600円
------	---------------------	--------

ターボバックディスペンサー

5000	ターボバックディスペンサー	6,200円
------	---------------	--------

エフロンホルダー

スリップノツ



柔らかい素材とワイドなネックバンド部で患者さんに優しいエフロンホルダーです。

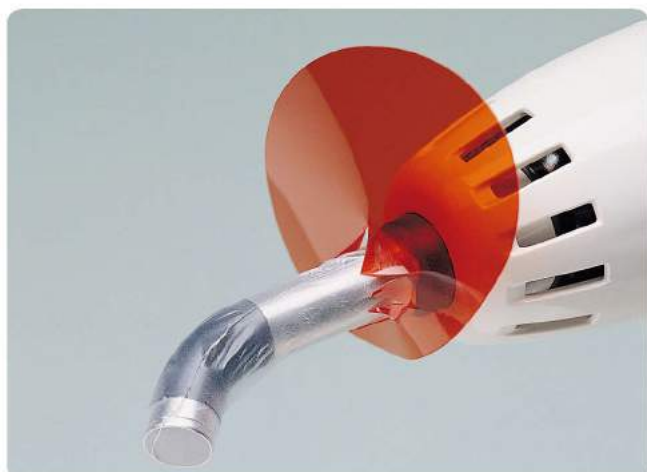
長さ：39cm

スリップノツ

2000A	アソート (ブルー、マゼンタ、パープル、ティール) 4本入	2,200円
2030	単品 (パープル) 4本入	

光照射器関連製品

キュアスリーブ



光照射器のライトガイド用スリーブです。
ライトガイドの太さに合わせて3種類あります。

※先端と元部の太さが同じライトガイドにご使用いただけます。

キュアスリーブ

4500	φ8mm用	400枚入	6,800円
4511	φ11mm用		
4513	φ13mm用		

13.L&R製品(超音波洗浄システム)

ウルトラソニック / 超音波洗浄器



製品情報 お問い合わせ

スタンダードタイプ。アクセサリも充実しています。



Agコーティング

ウルトラソニック Q140 Ag

0522000AG626	134,000円
アクセサリ付	

本体、インスツルメントバスケット×1、
600mlピーカー(リング・カバー付)×2
ピーカーポジショニングカバー×1、パー用トレイ×1
ジェネラルパーバスクリーナー(ウルトラドーズ)×1箱

モデル名	超音波出力 周波数	タンク容量 タンク寸法(LxWxD)	外形寸法 (LxWxH)	重量
Q140Ag	270W 43KHz	3.2リットル 23.8x13.7x10.2cm	26.0x16.5x21.0cm	3.0kg

12.3Lの大型タンクで、一度に多量のインスツルメントを洗浄できます。
大型タンクのどの位置でも高いキャビテーション効果を発揮します。
作動も静かです。



Agコーティング

ウルトラソニック Q310 Ag

0522000AG165	312,000円
アクセサリ付	

本体、インスツルメントバスケット(フルサイズ)×1
ジェネラルパーバスクリーナー(ウルトラドーズ)×1箱

モデル名	超音波出力 周波数	タンク容量 タンク寸法(LxWxD)	外形寸法 (LxWxH)	重量
Q310Ag	850W 42KHz	12.3リットル 39.4x22.9x15.2cm	43.2x25.4x30.5cm	9.0kg

洗浄液

プリザイム



製品情報 お問い合わせ



超音波洗浄を行う前のインスツルメント浸漬用
予備洗浄液です。

血液・切削屑などのタンパク質成分の汚染物を効果的に保湿・
分解し、低コストで超音波洗浄の効率を高めます。

希釈倍率：130倍/浸漬時間の目安：3～5分

プリザイム

242	プリザイム (3.8リットル)	10,200円
-----	-----------------	---------

ジェネラルパーパスクリナー (ウルトラドーズ)



製品情報 お問い合わせ

血液・切削屑などを超音波洗浄器のキャビテーション効果との
相乗効果で効率よく除去します。

診療室の一般的な汚染物の除去に。
チューブ1本を水で希釈し、3.8Lの溶液が作れます。
Q140Ag：1/2本、
Q310Ag：2本
浸漬時間の目安：3～5分



ジェネラルパーパスクリナー (ウルトラドーズ)

012	ジェネラルパーパスクリナー (ウルトラドーズ) 24入	8,400円
-----	--------------------------------	--------

バリアミルク



製品情報 お問い合わせ

滅菌前に1分間浸漬するだけで、バリアミルクの薄い被膜が
インスツルメント、メスやハサミを、さび・腐食・滅菌工程の
熱から守ります。

継続使用でヒンジの動きを滑らかにし、
インスツルメントを長持ちさせます。



バリアミルク

076	バリアミルク (3.8リットル)	11,000円
-----	------------------	---------

タータルライトステイン&パーマネントセメントリムーバー

義歯・クラウンなどに付着した歯石や汚れ、
セメントなどの除去に。



製品情報 お問い合わせ

フラックス・埋没材・水酸化カルシウムの除去に。
テンポラリーセメント不可
希釈せず原液のまま使用/洗浄時間の目安：1～10分



タータルライトステイン&パーマネントセメントリムーバー

232	タータルライトステイン&パーマネントセメントリムーバー (3.8リットル)	8,200円
-----	---------------------------------------	--------

14. 技工用ハイブリッドレジン

プレミス インダイレクト / 技工用ハイブリッドレジン



ハーキュライトXRV、ベルグラスNG、プレミスを基に誕生した間接法用のコンポジットレジンです。ベルグラスと同様に最大重合効率を生み出す3要素（光・熱・圧力）とチツ素ガスの重合で、物性の高い間接修復物の製作を可能にします。

プライマリーデンチンの上にフェイシャルデンチン、インサイザルを築盛します。築盛スペースが取れず色の再現が難しいクリアランスが狭い症例でも、そのオペーキーな色調で応用が利きます。
※ベルグラスNGのオペーシャスデンチンに対応

彩度と不透明性を増して作られています。プライマリーデンチンの上に築盛します。

※ベルグラスNGのトランスルーセントデンチンに対応



プライマリーデンチン 5g入

33585	A1
33586	A2
33587	A3
33588	A3.5
33589	A4
33590	B0
33591	B00
33592	B1
33593	B2
33594	B3
33595	B4
33596	C1
33597	C2
33598	C3
33599	C4
33600	D2
33601	D3
33602	D4

7,000円

フェイシャルデンチン 5g入

33603	A1
33604	A2
33605	A3
33606	A3.5
33607	A4
33608	B0
33609	B00
33610	B1
33611	B2
33612	B3
33613	B4
33614	C1
33615	C2
33616	C3
33617	C4
33618	D2
33619	D3
33620	D4

7,000円

管理医療機器 歯科間接修復用コンポジットレジン
医療機器認証番号：224ADBZX00274000

表層に使用します。

研磨し易く、ポーセレンの様な深みのある艶が出せます。
 プレミス インダイレクトより加わりましたホワイトは乳白色で、
 ホワイトニングのシェードや白帯の再現にご使用頂けます。
 ※ベルグラスNGのエナメルに対応



インサイザル 4g入

33621	ニュートラル	7,000円
33622	ライト	
33623	グレー	
33624	カスバル	
33625	クリアー	
33626	ホワイト	

オペーク 2mL

800110	A1	3,500円
800111	A2	
800112	A3	
800113	A3.5	
800114	A4	
800115	B1	
800116	B2	
800117	B3	
800118	B4	
800120	C2	
800124	D3	



歯頸部色

サービカル 5g入

900152	レッドブラウン	7,000円
--------	---------	--------

15. 技工製品

ウルトラワクサー2 / 電気式ワックス形成器



電気式なのでガスバーナと違い、常に一定の温度でワックスを溶解します。また、空気を汚さず、クリーンな環境で作業がおこなえます。

使用するワックスに適した温度で溶解し、効率よくワックスアップがおこなえます。

2本のスパチュラは、同時に使用可能で、それぞれ4つの温度を登録できます。

急速加熱機能搭載。室温より150°Cまで、約2分で上昇します。

チップはグリップごと外れ、熱くなった金属部に触れることなく交換できます。

消し忘れを防ぐ、自動電源オフ機能搭載。



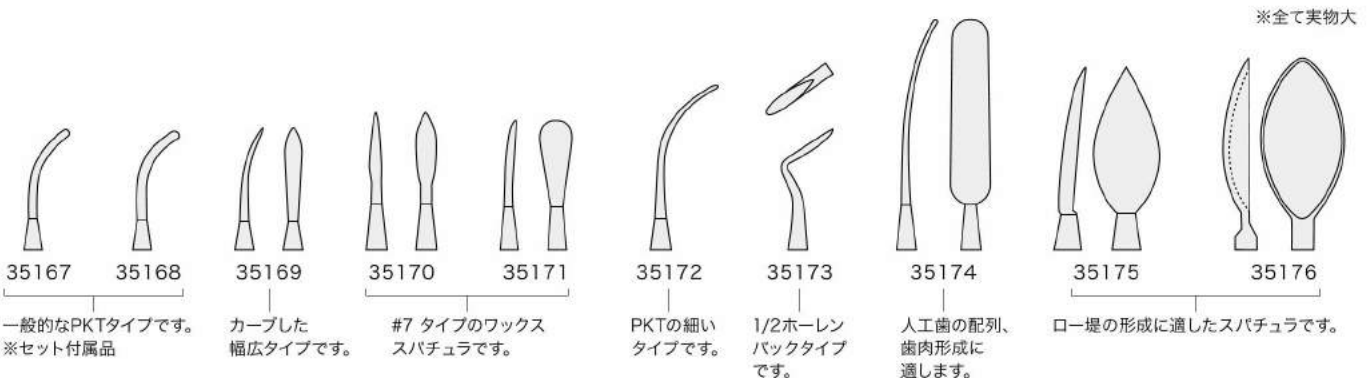
コントロールユニット 1台
チップ: スモールPKT、ラージPKT 各1本
ウルトラスパチュラ 2本

一般医療機器 歯科用ワックス形成器 医療機器製造販売届出番号: 27B1X00149107300

ウルトラワクサー2		
34844	ウルトラワクサー2	45,000円

ウルトラスパチュラ コード / ハンドル		
35177	ウルトラスパチュラ コード / ハンドル	11,000円

寸法	高さ82.6mm、幅190.5mm、奥行177.8mm
重量	726g (電源コード、ウルトラスパチュラ2本を含む)
電気的定格	100/240V、50/60Hz、1.0Amps
温度設定	36°C~260°C 97°F~500°F
使用環境	周囲温度5°C~40°C、湿度80%以下



一般的なPKTタイプです。
※セット付属品

カーブした幅広タイプです。

#7 タイプのワックススパチュラです。

PKTの細いタイプです。

1/2ホーレンバックタイプです。

人工歯の配列、歯肉形成に適します。

ロー堤の形成に適したスパチュラです。

※全て実物大

交換用チップ		
35167	スモールPKT 青	1本 12,000円
35168	ラージPKT 青緑	
35169	ピーバーテイル 紫	
35170	スモール #7 灰	
35171	ラージ #7 緑	

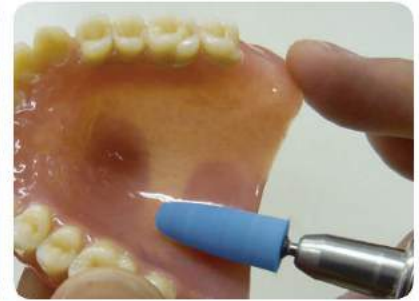
35172	ニードル 赤	1本 12,000円
35173	1/2ホーレンバック 黒	
35174	スモールデンチャー用 桃	
35175	ラージデンチャー用 橙	
35176	デンチャースプーン 黄	

スーパーアクリルポリッシャー / 義歯床用シリコンポイント



減りが少なく優れた耐久性があります。

義歯床の中研磨と金属製クラスプの中研磨が同時に行えます(ファイン使用)。
 金属床の研磨に使用できます(ファイン使用)。
 義歯床辺縁部にはみ出た裏装材の研磨が行えます(コースまたはファイン使用)。
 使用回転数: 10,000rpm以下
 スプリント辺縁や矯正のツースポジションナー、ホワイトニングトレー等にも適しています。
 ハードタイプのスプリントディスクにはファイン(細目)を、ソフトタイプにはコース(荒目)を使用し、ヒートガンで仕上げます。



一般医療機器 歯科用ゴム製研磨材 医療機器製造販売届出番号: 27B1X00149103300

軸無



ねじ込み式のマンドレルに装着してご使用下さい。

コース (荒目) 12本入

ID2310/12	フレーム		2,800円
ID2320/12	グレネイド		
ID2330/12	ナローフレーム		
ID2340/12	シリンダー		

ファイン (細目) 12本入

ID2410/12	フレーム		2,800円
ID2430/12	ナローフレーム		
ID2440/12	シリンダー		

軸有



コース (荒目) 6本入

ID2312/6	フレーム		2,000円
ID2322/6	グレネイド		
ID2332/6	ナローフレーム		
ID2342/6	シリンダー		

ファイン (細目) 6本入

ID2412/6	フレーム		2,000円
ID2422/6	グレネイド		
ID2432/6	ナローフレーム		
ID2442/6	シリンダー		



アソートセット (軸有) 8本組

ID2302/8	フレーム/グレネイド/ ナローフレーム/ シリンダー 荒目細目 各1本	2,700円
----------	---	--------

技工用ソリューション



製品情報 お問い合わせ



22322

22325

22320



00516

▶ マイクロフィルム

油成分を含まない水溶性のワックス分離剤です。モールドの分離剤としてもご使用頂けます。

▶ スーパーセップ

アルコールベースの石膏分離剤です。フィルム状の膜が残らず表面は乾燥します。
噴霧あるいは塗布後すぐに石膏や埋没材を盛る事ができます。

▶ デバブライザー

ワックスパターンの表面張力減少剤です。埋没材がワックスパターンに対してとてもスムーズかつ均一に流れていきます。パイプレーターを用いて埋没する際にご使用下さい。

▶ ラボラトリーソリティン

ワックスパターンを綺麗にし、スムーズに仕上げる溶剤です。ワックススポットのお手入れにもご使用頂けます。

技工用ソリューション

22322	マイクロフィルム		
22325	スーパーセップ	500mL (16oz)	10,000 円
22320	デバブライザー		
00516	ラボラトリーソリティン	118mL(4oz)	3,600円

ダイスペーサー / 石膏模型用スペーサー



製品情報

ビデオ

お問い合わせ

ブラシで塗るアクリル系スペーサーです。しっかりした強い皮膜を形成します。

- ▶ **ブルー スペーサー**
グレー スペーサー
 12~20秒硬化 厚さ:12μm

- ▶ **ダイプレップ シンナー**
 希釈液 15mL

- ▶ **ダイハードナー**
 塗布すると石膏に染み込む石膏模型表面硬化剤です。
 厚さ:0μm 15mL



ダイスペーサー

36103	ブルー スペーサー	1/2oz, 15mL	2,300円
36104	グレー スペーサー		
36111	ダイプレップ シンナー		
36112	ダイハードナー		

ラバーセップ / レジン分離剤



製品情報

お問い合わせ

石膏模型とレジンペーストのラテックスラバー製分離剤です。
 マージン部も含め薄く塗布し10分間放置し透明になるまで乾燥させます。
 約20μmの皮膜ができます。
 インレーは高底より塗り始め、高壁からマージンを越えたところまで塗布します。
 乾燥後、再び塗布(二度塗り)する事により確実な分離効果とセメントスペーサーとしての十分な厚みが得られます。
 色調:クリアー

単付キャップ



ラバーセップ

900-675	ラバーセップ クリアー 14mL	7,500円
---------	------------------	--------

カー遠心鑄造器 / 歯科用鑄造器



シンプルで使いやすいベーシックな遠心鑄造器です。

カー遠心鑄造器

00009	カー遠心鑄造器	190,000円
-------	---------	----------

- ステンレスリング : 1C 2C 3C 4C 各1個
 - スプルーベース : 1C用 2C用 3C用 4C用 各1個
 - リング受け : 1C 2C 3C 各1個
 - ルツボ : ラージ スモール 各1個
 - リングばさみ : 1個
 - リムーバブルウェイト : 2個
- ※取り付けはM4.1×25mmの本ネジがお勧めです。



一般医療機器 歯科技工用加熱炉鑄造器 医療機器製造販売届出番号: 27B1X00149106600



ステンレスリング

00016	1C	1,400円
00018	2C	2,200円

1C: φ31.8mm×38.1mm 2C: φ44.5mm×38.1mm
鑄造リング



リング受け

00013	2C	4,100円
00014	3C	

2C用 3C用



オーバルリング

008-003	リング ラージ	3,900円
008-013	リング スモール	3,700円
008-004	ベース ラージ	3,400円
008-014	ベース スモール	3,300円

楕円形の鑄造リングと専用のスプルーベース(フォーマー)です。ブリッジ等、ロングスパンな鑄造物に対し、均一な昇温と冷却が行えます。また、埋没材の使用量を節約します。

【リングサイズ】

- ラージ(120g) : 62.0mm×28.0mm×高さ54mm
- スモール(60g) : 43.0mm×28.0mm×高さ54mm

一般医療機器 歯科技工用鑄造器関連器具: 27B1X00149106700



ルツボ

00027	スモール	7,800円
00028	ラージ	6,000円

スモール: 2ヶ入 ラージ: 1ヶ入



スプルーベース

32401	1C用	1,300円
13989	2C用	

1C用 2C用(φ45mm)
ラバーフォーマー



オーバルリングの
スモールに使用

アジャスタブル ポジショナー

008-100	アジャスタブル ポジショナー	9,200円
---------	----------------	--------

オーバルリング専用のポジショナーです。カー遠心鑄造器に装着し、使用します。

パーツ

34912	スプリングコンプリート	32,000円
34917	バランシングピン ホワイト用	980円

石膏



クラウン、ブリッジに適した超硬石膏です。
とても滑らかで硬く、緻密な表面が特徴です。
硬化膨張が低く、耐摩耗性に優れます。

▶ベルミックス クラシック ストーン

混水比 100:23 硬化時間 7分半～9分 硬化膨張 0～0.1%
圧縮強度 843kg/cm² 2kg入 15kg入
一般医療機器 歯科用硬質石膏
医療機器製造販売届出番号:27B1X00149105600

▶ベルミックス ストーン

混水比 100:20 硬化時間 7分半～9分 硬化膨張 0～0.1%
圧縮強度 984kg/cm² 15kg入
一般医療機器 歯科用硬質石膏
医療機器製造販売届出番号:27B1X00149105500

▶スープラ ストーン

ポーセレンラミネートベニアに適した色調の超硬石膏です。
混水比100:19 硬化時間8分～10分 硬化膨張0.15～0.25%
圧縮強度 1055kg/cm² 15kg入
一般医療機器 歯科用硬質石膏
医療機器製造販売届出番号:27B1X00149105400



ベルミックス

28266	ベルミックス クラシック	2kg入	3,400円
31008	ストーン ピンク	15kg入	14,000円
31007	ベルミックス ストーン 白		

スープラ ストーン

31004	スープラ ストーン グリーン	15kg入	14,000円
-------	----------------	-------	---------

クリアランスタブ / クリアランスゲージ



補綴物を設計・製作する際、適切なクリアランスが確保されているか簡単に確認できる軟らかい樹脂製のタブです。
サイズ別に色分けされています。



アソート

004009	3サイズ 各30枚	6,000円
--------	-----------	--------

単品 (30枚入)

004006	ピンク 1.0mm	2,500円
004007	グリーン 1.5mm	
004008	ブルー 2.0mm	

ソフトティッシュ ムーラージュ / ガム模型材



歯肉を模型上に再現するガム模型材です。
 クラウン・ブリッジ他、インプラント模型にも適しています。
 硬化時間：4分30秒



補充用

イントロキット

25794	イントロキット	29,000円
-------	---------	---------

カートリッジ：50mL×3本
 エクストルーダー（専用ガン）：1丁
 分離剤：15mL×1本（筆つき蓋付属）
 ミキシングチップL：24本
 ディスポーザブルシリンジチップ（標準）：24本
 一般医療機器 歯科用樹脂系模型材
 医療機器製造販売届出番号：27B1X00149105800

ソフトティッシュ ムーラージュ

28629	ソフトティッシュ ムーラージュ	9,800円
-------	-----------------	--------

カートリッジ 2入 12チップ付

セパレーティングミディアム

26205	セパレーティングミディアム（分離剤）	7,500円
-------	--------------------	--------

16.ワックス

キャストイングワックス / 歯科用キャストイングワックス



製品情報 お問い合わせ

グリーン

Type1,Class1 溶融温度73℃
直接法向きの硬めのワックスです。

キャストイングワックス グリーン

00480	ハード スティック 120本入 (243g)	8,500円
-------	------------------------	--------

一般医療機器 歯科用キャストイングワックス
医療機器製造販売届出番号:27B1X00149105900



ブルー

溶融温度73℃ 固形化温度64℃
温水で軟化します。

レギュラーは間接法、ハードは直接法に向いています。

キャストイングワックス ブルー

00474	レギュラー スティック 15本入 (34.2g)	2,000円
00476	ハード スティック 15本入 (34.2g)	

一般医療機器 歯科用キャストイングワックス
医療機器製造販売届出番号:27B1X00149105900



ステッキーワックス / 歯科用ステッキワックス



製品情報 お問い合わせ

硬度があり、硬化の早いワックスです。

口着時の仮着や石膏模型破損時の仮着、ワックスパターンの修復、ワックス同士の連結、スプルーワックスとスプルーベースの連結に適しています。

溶融温度73℃

ステッキーワックス

00623	15本入 (37.1g)	2,000円
00625	120本入 (298.2g)	10,000円

一般医療機器 歯科用ステッキワックス
医療機器製造販売届出番号:27B1X00149106200



ユーティリティーワックス / 歯科用ユーティリティーワックス



手にべたつきにくく操作しやすいユーティリティーワックスです。

室温で十分な粘着性があります。
レッドとホワイトの2色があります。
ホワイトは、丸いラウンドと四角いスクウェアの2形態です。

ロッド全長：約27cm 454g入

ユーティリティーワックス

09732	ホワイト スクウェア	11,000円
09733	レッド ラウンド	8,600円
09731	ホワイト ラウンド	

一般医療機器 歯科用ユーティリティーワックス
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149106100



ディスクロージングワックス / 歯科用ユーティリティーワックス



ハイスポット部分を確認します。
低溶融温度のワックスで、
ワックスパターンの気泡等を埋めます。
指やインストゥルメントで簡単に塗布出来ます。

57g入

ディスクロージングワックス

00610	ディスクロージングワックス	6,400円
-------	---------------	--------

一般医療機器 歯科用ユーティリティーワックス
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149106000



ベースプレートワックス / 歯科用ベースプレート



義歯床及びロー堤の製作に用います。

厚さ：1.4mm

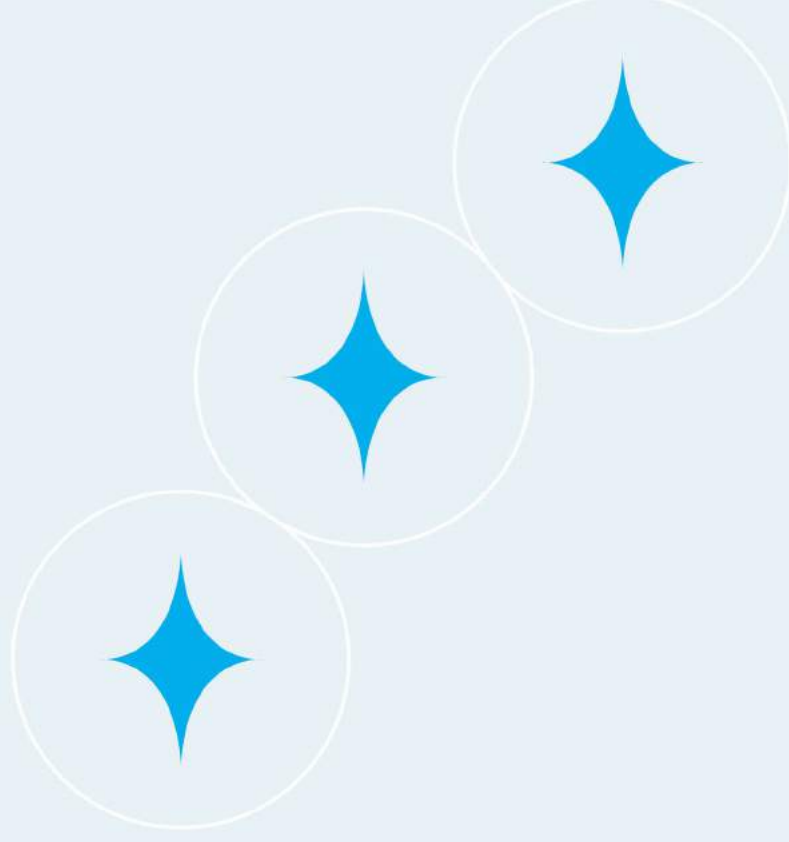
2.27kg入

ベースプレートワックス

09241	ベースプレートワックス	17,000円
-------	-------------	---------

一般医療機器 歯科用ベースプレート
医療機器製造販売届出番号：27B1X00149106300





カボデンタルシステムズ株式会社

〒140-0001 東京都品川区北品川 4-7-35 御殿山トラストタワー 15F
電話 03-6866-7272 FAX 03-6866-7273 <http://www.kavo.co.jp>

201912V1

