

Healthier Practices. Healthier Patients.

DENTAL CATALOG

歯科用製品総合カタログ 2026~



目次 DENTAL CATALOG CONTENTS

エルコデント

P1~9

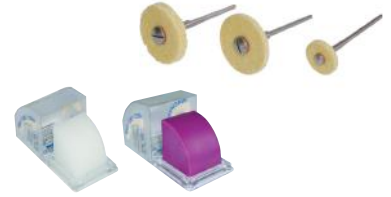
成型器 P1~2



成型シート P3~6



オプション製品 P6~9



ジルコニアディスク・歯科用金属

P10~12

アーゲン/ジルコニアディスク P10



アーゲン/歯科用金属 P11~12



その他歯科用金属・MPF Brush P12



インスツルメント

P13~23

シュベルト P13~19



コーラー P20~23



オーラルケア

P24~27



感染予防

P28



ファイバーポスト/ 歯髄診断器

P29



切削・研磨

P30~32



アタッチメント

P33



UVパターン

P34~36



ワックス

P37



模型関連用品

P38



その他

P39~40



ドイツに本社を置くエルコデント社は、加圧・吸引成型器、成型用シートなどオーラルアプライアンス関連製品を中心とした歯科器材メーカーです。

特に主力製品の加圧成型器【エルコプレス】は、日本をはじめ世界各国で使用され信頼のブランドとして高い評価を得ています。

エルコデント社は、世界の歯科医療のさらなる発展のため日々研究・開発を重ね、高品質な製品を生み出し続けていきます。

エルコデント社は1963年、歯科医師Erich H.Kopp氏により創業され60年以上高品質な製品を提供し続けています。



エルコプレス 加圧成型器 Pressure

- 自動圧接(自動プレス)による容易な操作性
- 最大加圧6.0気圧(0.6MPa)により、精度の高いオーラルアプライアンスの成型を実現
- 液晶タッチパネル操作によるシンプルな操作性(日本語対応・動画表示・スケジュールインストール済)
- 予備加熱不要、赤外線温度センサー機能による徹底した温度管理
- 高機能赤外線ヒーターによる均一なシート軟化

エルコプレス ci motion

届出番号:14B1X00011000590



エアークOMPレッサ
内蔵タイプ

オートタイプ



- ・電源電圧: AC100V 50/60Hz
- ・消費電力: 440W
- ・センサー許容感知温度: 240℃以下
- ・最大使用圧力: 0.6MPa (6bar)
- ・ノイズレベル: <70db (A)
- ・サイズ: W350×D430×H320mm
- ・重量: 21.3kg

製品番号

J82671

エルコプレス motion

届出番号:14B1X00011000589



エアークOMPレッサ
外部接続タイプ*

オートタイプ

※外部からのエア供給が必要です。



- ・電源電圧: AC100V 50/60Hz
- ・消費電力: 380W
- ・センサー許容感知温度: 240℃以下
- ・最大使用圧力: 0.6MPa (6bar)
- ・ノイズレベル: <70db (A)
- ・サイズ: W350×D430×H320mm
- ・重量: 18.9kg

製品番号

J82670



エルコフォーム

吸引成型器

Vacuum

- 最大真空値 0.8bar による適合精度の高いオーラルプライアランスの成型を実現
- 予備加熱不要、赤外線温度センサー機能による自動温度管理
- 液晶タッチパネル操作によるシンプルな操作性(日本語対応・動画表示・スケジュールインストール済)
- 高性能赤外線ヒーターによる均一なシート軟化

エルコフォーム 3D motion



届出番号:14B1X00011000575

オートタイプ

オートマチックサーモフォーミング(自動)により
容易な操作性を実現



- ・電源電圧: AC100V 50/60Hz
- ・消費電力: 340W
- ・センサー許容感知温度: 240℃以下
- ・内蔵型真空ポンプ: 真空値0.8bar
- ・最大吸引力: 6L/分
- ・ノイズレベル: <60db (A)
- ・サイズ: W350×D370×H315mm
- ・重量: 13.9kg

製品番号

J80632

エルコフォーム 3D Plus



届出番号:14B1X00011000509

マニュアルタイプ

マニュアルサーモフォーミング(手動)



- ・電源電圧: AC100V 50/60Hz
- ・消費電力: 340W
- ・センサー許容感知温度: 240℃以下
- ・内蔵型真空ポンプ: 真空値0.8bar
- ・最大吸引力: 6L/分
- ・ノイズレベル: <60db (A)
- ・サイズ: W350×D370×H315mm
- ・重量: 11.9kg

製品番号

J81877

エルコフォーム3D専用オプション



オクルフォーム3 アライメンター付



対合歯圧痕付与に使用

製品番号

J81924

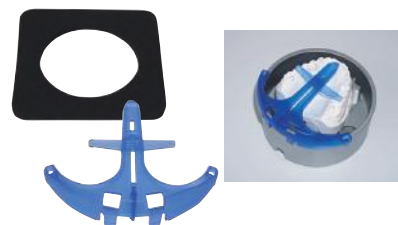


オクルフォーム3用 アライメンター (単品)

モデルポット上の模型の
切歯点と咬合平面の平均値
アライメントをとるデバイス

製品番号

J81923



オクルフォーム3用 OCC3-4P

3Dプリントモデルを
固定するためのデバイス
スキャナー・3Dプリンター・
模型作成ソフト要

製品番号

J80943



届出番号: 14B1X00011000500、14B1X00011000501

用途 スポーツマウスガード

カラーマウスガード

材質:EVA

シングルカラー 全14色

シングルカラー(単色)の
スポーツマウスガード用成型シート



カラーマウスガード シングルカラー各種には
それぞれイソホイール(分離)シートが貼付されています。
但し現在移行中のため、貼付されていない製品も混在しております。

カラーマウスガードフリースタイル

材質:EVA

マーブルカラー 全10色

マーブルカラー(特殊色)の
スポーツマウスガード用成型シート



カラーマウスガードマルチカラー

材質:EVA

フラッグカラー 全5色

フラッグカラー(国旗色)の
スポーツマウスガード用成型シート



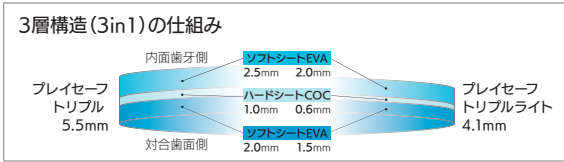
※複数色の成型用シートを圧接する際は圧接位置や条件により仕上がりが変わります。圧接前に十分ご確認をお願いいたします。画像のような仕上がりにならない場合もございます。

| 種類 | カラー | 丸型 (φ120mm) | | | | 角型 (125×125mm) | |
|-----------------------------------|----------------------------|-------------|-----------|-----------|-----------|----------------|-----------|
| | | 1枚 | | 5枚 ※ | | 5枚 ※ | |
| | | 厚さ: 2.0mm | 厚さ: 4.0mm | 厚さ: 2.0mm | 厚さ: 4.0mm | 厚さ: 2.0mm | 厚さ: 4.0mm |
| | | 製品番号 | 製品番号 | 製品番号 | 製品番号 | 製品番号 | 製品番号 |
| カラーマウスガード (シングルカラー) | フライトレッド | J82625 | J82639 | J81625 | J81639 | J81654 | J81659 |
| | フライトイエロー | J82626 | J82640 | J81626 | J81640 | J81653 | J81657 |
| | フライトブルー | J82627 | J82641 | J81627 | J81641 | J81655 | J81660 |
| | フライトグリーン | J82628 | J82642 | J81628 | J81642 | J81656 | J81658 |
| | フライトピンク | J82629 | J82643 | J81629 | J81643 | J81715 | J81664 |
| | ピュアホワイト | J82635 | J82649 | J81635 | J81649 | J81722 | J81662 |
| | ダークブルー | J82631 | J82645 | J81631 | J81645 | J81717 | J81665 |
| | ライトブルー | J82632 | J82646 | J81632 | J81646 | J81718 | J81726 |
| | マルーン | J82633 | J82647 | J81633 | J81647 | J81720 | J81728 |
| | ディープグリーン | J82634 | J82648 | J81634 | J81648 | J81721 | J81729 |
| | ディープレッド | J82630 | J82644 | J81630 | J81644 | J81716 | J81663 |
| | ディープブラック | J82636 | J82650 | J81636 | J81650 | J81723 | J81661 |
| | ゴールド | J82637 | J82651 | J81637 | J81651 | J81724 | J81730 |
| | シルバー | J82638 | J82652 | J81638 | J81652 | J81725 | J81731 |
| | アソート (15枚) 上記各色1枚・クリア1枚 | — | — | J80674 | J80684 | J81719 | J81727 |
| カラーマウスガード フリースタイル (マーブルカラー) | カモフラージュ | J82604 | J82615 | J81604 | J81615 | J81732 | J81744 |
| | ラバ | J82605 | J82616 | J81605 | J81616 | J81733 | J81745 |
| | タイダイ | J82606 | J82617 | J81606 | J81617 | J81734 | J81746 |
| | レインボー | J82607 | J82618 | J81607 | J81618 | J81735 | J81747 |
| | コンフェッティ | J82608 | J82619 | J81608 | J81619 | J81736 | J81748 |
| | アソート① (5枚) 上記各色1枚 | — | — | J81609 | J80694 | J81741 | J81753 |
| | ゼブラ | J82610 | J82620 | J81610 | J81620 | J81737 | J81749 |
| | ゴールドフレック | J82611 | J82621 | J81611 | J81621 | J81738 | J81750 |
| | シルバーフレック | J82612 | J82622 | J81612 | J81622 | J81739 | J81751 |
| | カモフラージュストリップ | J82613 | J82623 | J81613 | J81623 | J81740* | J81752* |
| ラバストリップ | J82614 | J82624 | J81614 | J81624 | J81742 | J81754* | |
| アソート② (5枚) 上記各色1枚 | — | — | J80693 | J80695 | J81743 | J81755 | |
| カラーマウスガード マルチカラー (フラッグカラー) | ウェイスロット | J80680 | J80691 | | | | |
| | フレンチ | J80675 | J80686 | | | | |
| | イタリアン | J80677 | J80688 | | | | |
| | ジャーマン | J80676 | J80687 | | | | |
| | ファン | J80678 | J80689 | | | | |

※の製品は受注後のお取り寄せとなります。
※シングルカラーアソートのみ15枚

プレイセーフ トリプル (3層構造シート)

届出番号:14B1X00011000570



プレイセーフトリプルライト



プレイセーフトリプルライト



プレイセーフトリプルライト



プレイセーフトリプルライト



プレイセーフトリプルライト

※他カラーは、P3掲載の「スポーツマウスガード用シート」製品画像をご参照ください。

用途 スポーツマウスガード

材質: EVA / COC

高い衝撃吸収効果と衝撃分散効果を兼ね備え、ソフトシート&ハードシートを一体化したトリプルレイヤー (3層構造) スポーツマウスガード用シート

| カラー | プレイセーフトリプル (丸型φ120×厚さ5.5mm) | | プレイセーフトリプルライト (丸型φ120×厚さ4.1mm) | |
|--------------|-----------------------------|------------|--------------------------------|------------|
| | 1セット (シート1枚+エルコボックス1個) | シート単品 (5枚) | 1セット (シート1枚+エルコボックス1個) | シート単品 (5枚) |
| | 製品番号 | 製品番号 | 製品番号 | 製品番号 |
| クリア | J81685 | J81872 | J81873 | J81874* |
| ブライトレッド | J81756* | J81800* | J81776* | J81824* |
| ブライトイエロー | J81757 | J81801* | J81777* | J81825* |
| ブライトブルー | J81681 | J81802 | J81778 | J81826 |
| ブライトグリーン | J81682* | J81803* | J81779* | J81827* |
| ブライトピンク | J81683* | J81804* | J81780* | J81828* |
| ディープレッド | J81758* | J81805* | J81781 | J81829* |
| ダークブルー | J81759* | J81806* | J81782 | J81830* |
| ライトブルー | J81760* | J81807* | J81783* | J81831* |
| マルーン | J81761* | J81808* | J81784* | J81832* |
| ディープグリーン | J81762* | J81809* | J81785* | J81833* |
| ピュアホワイト | J81763 | J81810* | J81786 | J81834 |
| ディープブラック | J81684* | J81811* | J81787* | J81835* |
| ゴールド | J81764 | J81812 | J81788 | J81836* |
| シルバー | J81765* | J81813* | J81789* | J81837* |
| カモフラージュ | J81766* | J81814* | J81790 | J81838* |
| ラバ | J81767* | J81815* | J81791* | J81839* |
| タイダイ | J81768* | J81816* | J81792 | J81840* |
| レインボー | J81769* | J81817* | J81793* | J81841* |
| コンフェッティ | J81770* | J81818* | J81794* | J81842* |
| ゼブラ | J81771* | J81819* | J81795* | J81843* |
| ゴールドフレック | J81772 | J81820* | J81796* | J81844* |
| シルバーフレック | J81773* | J81821* | J81797* | J81845* |
| カモフラージュストリップ | J81774* | J81822* | J81798* | J81846* |
| ラバストリップ | J81775* | J81823* | J81799 | J81847* |

※の製品は受注後のお取り寄せとなります。

スターターセット

セット内容

- シート (クリア) ×1
- エルコボックス ×1
- プレイセーフ バイトスペーサー ×1
- プレイセーフ フェイスチャック ×1

プレイセーフトリプル (丸型φ120×厚さ5.5mm) セット

| 製品番号 | 単位 |
|--------|------|
| J81678 | 1セット |

プレイセーフトリプルライト (丸型φ120×厚さ4.1mm) セット

| 製品番号 | 単位 |
|--------|------|
| J81848 | 1セット |



※オクルフォーム3を用いた対合圧痕に使用する専用パーツ

プレイセーフ フェイスチャック

| 製品番号 | 単位 |
|--------|----|
| J81680 | 1個 |

プレイセーフ バイトスペーサー

| 製品番号 | 単位 |
|--------|----|
| J81868 | 3枚 |

エルコボックス スケルトンタイプ

| 製品番号 | 単位 |
|--------|-----|
| J80051 | 20個 |

エルコフレックス (ソフトシート)

エルコフレックス

認証番号:15700BZY00845000

用途 スポーツマウスガード
ドラッグデリバリートレー
ポジションナー
プラケットトランスファートレー

材質: EVA
ショア硬度: 80
カラー: クリア



| 入数 | 厚さ | 丸型 (φ120mm) | | 角型 (125×125mm) | |
|-----|-------|-------------|--------|----------------|------|
| | | 製品番号 | 製品番号 | 製品番号 | 製品番号 |
| 20枚 | 1.0mm | J80461 | J80111 | | |
| 10枚 | 1.5mm | J80462 | J80112 | | |
| | 2.0mm | J80463 | J80113 | | |
| | 3.0mm | J80464 | J80118 | | |
| | 4.0mm | J80465 | J80123 | | |
| | 5.0mm | J80466 | | | |

エルコフレックス95

届出番号:14B1X00011000506

用途 ドラッグデリバリートレー
オクルーザルプリント

材質: EVA
ショア硬度: 92
カラー: クリア



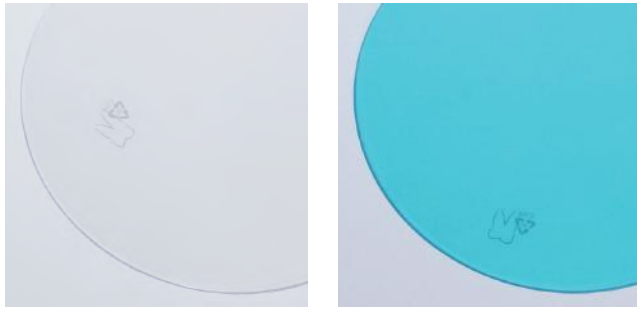
| 入数 | 厚さ | 丸型 (φ120mm) | | 角型 (125×125mm) | |
|-----|---------|-------------|--------|----------------|------|
| | | 製品番号 | 製品番号 | 製品番号 | 製品番号 |
| 20枚 | 1.0mm ※ | J80564 | J81878 | | |
| 10枚 | 1.5mm | J80561 | J81879 | | |
| | 2.5mm | J80562 | J81880 | | |
| | 4.0mm | J80563 | J81881 | | |

※厚さ1.0mm: ホワイトニング・フッ化物塗布トレー用

エルコフレックス各種にはそれぞれイソホイール(分離)シートが貼付されています。

エルコジュール・エルコジュール フリーズ

認証番号: 219AKBZX00128000



エルコジュール

エルコジュール フリーズ

用途 オクルーザルスプリント・スリープスプリント・ドリリングテンプレート
X-rayテンプレート・ドラッグデリバリー・リテーナー

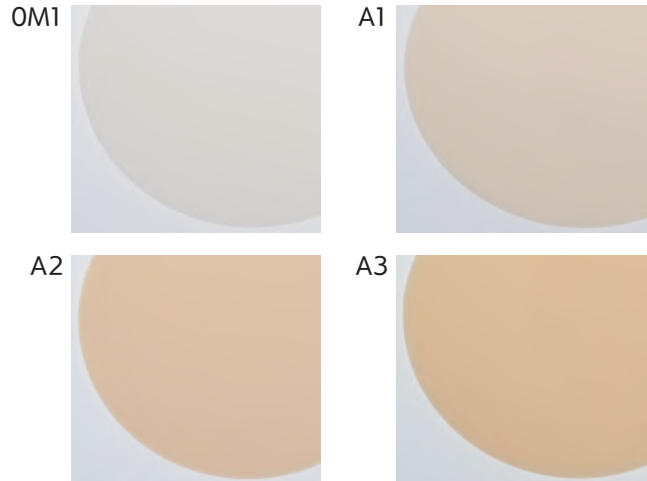
- ・材質: PETG
- ・カラー:
エルコジュール/クリア
エルコジュール フリーズ/ターコイズ

アクリルレジンとの接合が可能

| 種類 | 入数 | 厚さ | 丸型 (φ120mm) | 角型 (125×125mm) |
|-----------------|-----|--------|-------------|----------------|
| | | | 製品番号 | 製品番号 |
| エルコジュール | 20枚 | 0.5mm | J80421 | — |
| | | 0.6mm | J80422 | J80102 |
| | | 0.8mm | J80423 | J80103 |
| | | 1.0mm | J80424 | J80104 |
| | 10枚 | 1.5mm | J80425 | J80105 |
| 2.0mm | | J80426 | J80106 | |
| 3.0mm | | J80427 | — | |
| 4.0mm | | J80428 | — | |
| エルコジュール フリーズ | 20枚 | 1.0mm | J80554 | — |
| | | 1.5mm | J80555 | — |
| | 10枚 | 2.0mm | J80556 | — |
| | | 3.0mm | J80557 | — |

エルコジュール OM1・A1・A2・A3

届出番号: 14B1X00011000617, 14B1X00011000502, 14B1X00011000616, 14B1X00011000569



用途 審美用マウスピース

- ・材質: PETG

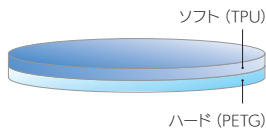
| カラー | 入数 | 厚さ | 丸型 (φ120mm) | 角型 (125×125mm) |
|-------|--------|-------|-------------|----------------|
| | | | 製品番号 | 製品番号 |
| OM1 | 20枚 | 0.6mm | J80072 | J80076 |
| | | 1.0mm | J80073 | J80077 |
| | 10枚 | 1.5mm | J80074 | J80078 |
| | | 2.0mm | J80075 | J80079 |
| A1 | 20枚 | 0.6mm | J80576 | J80581 |
| | | 1.0mm | J80577 | J80579 |
| | 10枚 | 2.0mm | J80578 | J80580 |
| | | A2 | 20枚 | 0.6mm |
| 1.0mm | J80065 | | | J80069 |
| 10枚 | 1.5mm | | J80066 | J80070 |
| | 2.0mm | | J80067 | J80071 |
| A3 | 20枚 | 0.6mm | J81670 | — |
| | | 1.0mm | J81671 | — |
| | 10枚 | 2.0mm | J81672 | — |

エルコジュール各種にはそれぞれインホイール(分離)シートが貼付されています。

エルコロックプロ (2層構造シート)

届出番号: 14B1X00011000497

用途 オクルーザルスプリント
スリープスプリント
プロテクションスプリント
リテーナー



- ・材質: PETG / TPU



クリア

ブルー

グリーン

ピンク

ハード (PETG) & ソフト (TPU) の2層構造シート

| カラー | 入数 | 厚さ | 丸型 (φ120mm) | 角型 (125×125mm) |
|-----|-----|-------|-------------|----------------|
| | | | 製品番号 | 製品番号 |
| クリア | 20枚 | 1.0mm | J81673 | J81882 |
| | | 1.3mm | J81674 | J81883 |
| | | 2.0mm | J80592 | J81884 |
| | 10枚 | 3.0mm | J80593 | J81885 |
| | | 4.0mm | J80594 | — |
| | | 5.0mm | J80595 | — |
| ブルー | 10枚 | 2.0mm | J81692 | J81886 |
| | | 3.0mm | J81693 | J81887 |
| | | 4.0mm | J81694 | — |
| | | 5.0mm | J81695 | — |

| カラー | 入数 | 厚さ | 丸型 (φ120mm) | 角型 (125×125mm) |
|------|-----|-------|-------------|----------------|
| | | | 製品番号 | 製品番号 |
| グリーン | 10枚 | 2.0mm | J81861 | J81890 |
| | | 3.0mm | J81862 | J81891 |
| | | 4.0mm | J81863 | — |
| | | 5.0mm | J81864 | — |
| ピンク | 10枚 | 2.0mm | J81857 | J81888 |
| | | 3.0mm | J81858 | J81889 |
| | | 4.0mm | J81859 | — |
| | | 5.0mm | J81860 | — |

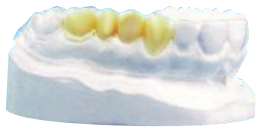
※ソフト (TPU) 層の厚み 1.0mm, 1.3mm → 0.4mm 2.0mm 以上 → 1mm

エルコロックプロにはインホイール(分離シート)が貼付されています。

エルコレン



認証番号:15700BZY00846000



用途 コーピング・フッ化物ゲル用スペーサー
デンボラリークラウン

・材質: PE

アクリルレジンと接着しない特徴を持ったセパレートシート

| 製品番号 | タイプ | 厚さ | カラー | 入数 |
|--------|----------------|-------|-----|-----|
| J80401 | 丸型 (φ120mm) | 0.5mm | 乳白色 | 20枚 |
| J80402 | | 0.6mm | | |
| J80403 | | 0.7mm | | |
| J80405 | | 1.0mm | | |

エルコレンにはイソホーイル (分離シート) が貼付されています。

サイレンサーSL



届出番号:14B1X00011000572

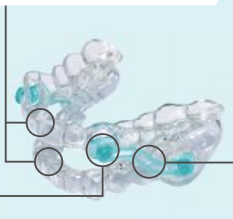
サイレンサーSLを用いたスリーブスプリントの特徴

上下顎スプリント エルコロックプロ3.0mm (ハード&ソフトの2層構造シート) を使用し、装着性 (快適性) を向上

はめ込み式パーツ

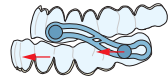
アンカー
コネクタ
スプリント

容易なアンカーとコネクタの脱着を実現

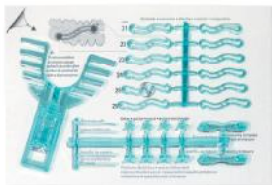


ダブルS状スロットコネクタ

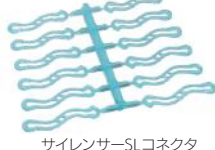
- ①睡眠時の下顎後方移動を防止
- ②各パーツに加わる過度な負担を軽減し、装置の耐久性を向上
- ③可動領域 (前方・側方) の自由度を広げ、装置の性能を向上



サイレンサーSLゲージ



サイレンサーSLパーツカード



サイレンサーSLコネクタ

用途 スリーブスプリント

・材質: PLA



SLプライヤー

ダブルS状スロットコネクタを採用したスプリント製作用パーツ

| 製品番号 | 種類 | 入数 |
|--------|-------------------|-------|
| J81688 | サイレンサーSLパーツカード | 1セット |
| J81689 | | 10シート |
| J81690 | サイレンサーSLゲージ | 5枚 |
| J81696 | サイレンサーSLコネクタ | 1枚 |
| J81121 | サイレンサーSLコネクタ 21mm | 10組 |
| J81122 | サイレンサーSLコネクタ 22mm | |
| J81123 | サイレンサーSLコネクタ 23mm | |
| J81124 | サイレンサーSLコネクタ 24mm | |
| J81125 | サイレンサーSLコネクタ 25mm | |
| J81126 | サイレンサーSLコネクタ 26mm | |
| J82757 | SLプライヤー | 1本 |

エルコプラスト PLA



届出番号:14B1X00011000581



用途 基礎床

ローズ

・材質: PLA

基礎床製作用シート

| 製品番号 | タイプ | 厚さ | カラー | 入数 |
|--------|----------------|-------|-----|-----|
| J81852 | 丸型 (φ120mm) | 1.5mm | ローズ | 10枚 |

ホットメルトガン PKP18E



用途 メルトガン

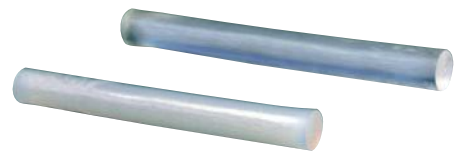
マウスガードの補強や接合に使用する
EVA系スティックタイプの軟化抽出に使用する専用メルトガン

| 製品番号 | 入数 |
|--------|----|
| J81046 | 1台 |

エルコスティック



認証番号:15800BZY00051000 届出番号:14B1X00011000506



用途 メルトスティック

補強や接合に使用するEVA系スティックタイプ

| 製品番号 | 種類 | サイズ | 入数 |
|--------|------------------------|-------------|-----|
| J80046 | エルコスティック | φ10.5×100mm | 18本 |
| J80351 | エルコフレックス95 スティックタイプ | φ11.0×100mm | |

エルコジュールS



用途 スポーツマウスガード用補強材

・材質: SBS
・カラー: クリア

レイヤードタイプ
マウスガードの補強材用

| 入数 | 厚さ | 丸型 (φ120mm) |
|-----|-------|-------------|
| | | 製品番号 |
| 20枚 | 0.8mm | J80435 |



リスコsil

届出番号:14B1X00011000591



切削性に優れた海绵状ホイール
中研磨から仕上げ研磨までのワンステップ研磨も可能

| 製品番号 | 種類 | 径 | 厚さ | 単位 |
|--------|-----|------|-------|------------------|
| J80060 | S | 16mm | 2.0mm | 6枚 |
| J80061 | M | 27mm | 2.0mm | |
| J80062 | L | 27mm | 4.0mm | |
| J80063 | セット | — | — | 3枚 (S,M,L各1枚) |

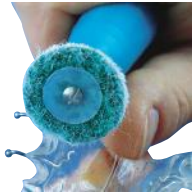


用途 ソフトシート、
ハードシートの中研磨
仕上げ研磨

・推奨回転数/5,000~10,000rpm
・マンドレル付

リスコS

届出番号:14B1X00011000511



用途 ソフトシート、ハードシートの中研磨

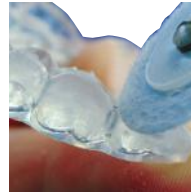
・推奨回転数/5,000~10,000rpm
・マンドレル付

ハーフオープンスタビライズド構造の硬質ホイール
ソフトシート、ハードシートの中研磨に使用

| 製品番号 | 単位 |
|--------|-----|
| J80043 | 10枚 |

リスコID

届出番号:14B1X00011000499



用途 ソフトシート、ハードシートの細部研磨

・推奨回転数/10,000~15,000rpm
・マンドレル付

熱圧縮形成されたディスクタイプの硬質ホイール
ダイヤモンドディスク等でのシェーピング形成が可能とな為、
シートの細部(歯頸部や鼓形空隙)の研磨に使用

| 製品番号 | 単位 |
|--------|----|
| J80053 | 6枚 |

リスコB

届出番号:14B1X00011000583



用途 ハードシートの中研磨

・推奨回転数/5,000~10,000rpm
・マンドレル付

ハードシート中研磨用超硬質ホイール
エルコジュエルやエルコロックプロの中研磨に使用
超硬質構造の為、高い耐久性を実現

| 製品番号 | 単位 |
|--------|-----|
| J81849 | 10枚 |

リスコ

届出番号:14B1X00011000510



用途 ソフトシートの仕上げ研磨

・推奨回転数/〜5,000rpm
・マンドレル付

シートの熱変形を防止する特殊海绵状軟質ホイール
(オープンホイールストラクチャー)
3種の粗さから選択可能



| 製品番号 | 種類 | 単位 |
|--------|-----------------------------|-----|
| J80044 | ファイン (ホワイト) | 10枚 |
| J80050 | ミディアム (グレー) | |
| J80049 | コース (ブラウン) | |
| J80361 | アソート (ファイン4枚、ミディアム4枚、コース2枚) | |

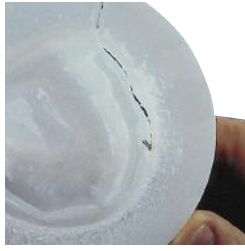
シート切削研磨ステップ

| | | 形態修正 | 中研磨 | 細部研磨 | 仕上げ研磨 | 艶出し |
|--------|------------|-----------------------------|--------------|-------------------|------------------------------------|--------------------|
| ソフトシート | スタンダードステップ | エルコカッターⅡ HSSドリル 特殊バサミ | リスコS | リスコID | リスコsil→ リスコ コアース→ ミディアム→ファイン | ホットエアバーナー FGシート |
| | シンプルステップ | エルコカッターⅡ HSSドリル 特殊バサミ | | リスコsil (リスコID) | | ホットエアバーナー FGシート |
| ハードシート | スタンダードステップ | エルコカッターⅡ HSSドリル 特殊バサミ | リスコB リスコS | リスコID | リスコsil | |
| | シンプルステップ | エルコカッターⅡ HSSドリル 特殊バサミ | | リスコsil (リスコID) | | |

エルコカッターⅡ



届出番号:14B1X00011000584



用途 シート切り出し用

シートの切り出しが可能なラフドリル

| 製品番号 | 単位 |
|--------|----|
| J80645 | 2本 |

HSSドリル



届出番号:14B1X00011000576



用途 シート切り出し用

シート辺縁の詳細な切り出しが可能なドリル

| 製品番号 | 種類 | 単位 |
|--------|-------|----|
| J80052 | 1.0mm | 3本 |
| J81697 | 1.4mm | 1本 |

※1.4mmはサイレンサーSLのホールディングピンのドリリングに使用

特殊バサミ



用途 ハードシート（厚さ1mmまで）、ソフトシートの切り出し

辺縁形成から小帯部分の形成まで
思い通りのカットが可能

| 製品番号 | 単位 |
|--------|----|
| J80352 | 1本 |

テイクオフプライヤー

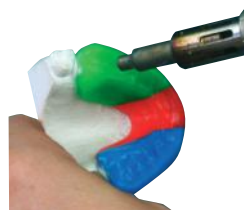


用途 シート着脱用プライヤー

模型とシートの取り外しが簡便に行える
シート除去用プライヤー

| 製品番号 | 入数 |
|--------|----|
| J81675 | 1本 |

ホットエアバーナー



用途 EVA系素材軟化用
バーナー

特殊炎口形状により
炎や煙が発生せず、焦げやススを防止

| 製品番号 | 入数 |
|--------|----|
| J80370 | 1本 |

※ガス補充は市販の精製ブタンガスを
ご使用ください。

FGシート

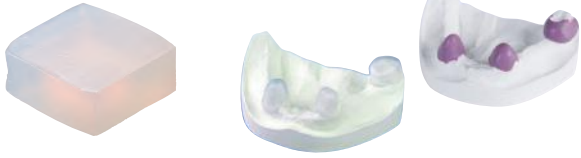


用途 軟性材圧接用シート

表面を軟化させたEVAシートに
軽く押し付ける事で簡単に
滑沢面の仕上げが可能な艶出しシート

| 製品番号 | 入数 |
|--------|-----|
| J81867 | 50枚 |

エルコガム



用途 ブロックアウトシリコンパテ

模型の大きなアンダーカットなどを埋めるシリコン系ブロックアウトパテ材

| 製品番号 | カラー | 容量 |
|--------|-------|------|
| J80364 | クリア | 400g |
| J81892 | ライラック | 150g |

ブロックアウトワックス



届出番号: 14B1X00011000514



用途 高融点ブロックアウトワックス

・融点: 92℃

作業模型の気泡やアンダーカットの修正に使用する高融点ワックス

| 製品番号 | カラー | 容量 |
|--------|-------|-----|
| J80387 | ホワイト | 50g |
| J80386 | ライラック | |

エルコスキン



用途 ラバーマスキング剤

ホワイトニングトレー、3Dストレーのスペーサー、マージン部のリリースに使用するラバー系マスキング剤

| 製品番号 | 容量 |
|--------|------|
| J80357 | 50mL |



エントフィッター



用途 接着用表面処理剤

ラミネートタイプのマウスガードを製作する際に使用するEVAシート専用接着作業用表面処理剤

| 製品番号 | カラー | 容量 |
|--------|-----|------|
| J80363 | 透明 | 50mL |



散弾



用途 ブロックアウト粒弾

作業模型の不必要な部分をブロックアウトするステンレス製粒弾。基底面形成が不要になり、圧接したシートの過剰伸展を防止

| 製品番号 | 容量 |
|--------|-------|
| J80362 | 1.3kg |



カバーテンプレート



用途 散弾付着防止用シート

・材質: シリコン

シート成型後に不必要な散弾がシートに付着するのを防止

| 製品番号 | 厚さ | 入数 |
|--------|-------|----------------------------|
| J80165 | 0.5mm | 上顎用 2サイズ×各2 下顎用 2サイズ×各2 |



オキシデンス



用途 オーラルアプライアンス専用洗浄剤

オーラルアプライアンス専用の酸素系洗浄剤

| 製品番号 | 種類 | 入数 |
|--------|--------------------------------------|------|
| J80742 | クリーンセット 洗浄BOX+洗浄バスケット+タブレット (32錠) | 1セット |
| J80743 | タブレット | 32錠 |

エルコボックス スケルトンタイプ



用途 オーラルアプライアンス保管ボックス

・外寸: W80×D70×H45mm(ツメ部分含まず)

ボックス高径が高いため、デンチャー保管ボックスとしても使用可能。首から下げるストラップ付き

| 製品番号 | 入数 |
|--------|-----|
| J80051 | 20個 |



シンドス



届出番号: 14B1X00011000594

用途 リベース、リライニング用咬合器

・材質: 真ちゅう製 (アルミメッキ)
・サイズ: φ110mm×H95mm

シンプルな操作で精度の高いリベース・リライニング作業が行える専用咬合器

| 製品番号 | 入数 |
|--------|----|
| J80304 | 1個 |





アーゲン社は1963年 南アフリカヨハネスブルクにて、現像液・宝飾貴金属からの精錬事業をスタートさせました。1983年に拠点をニューヨークに移し、ドイツ、中国にて歯科用金属のビジネスを開始、2年後に現在の拠点であるカリフォルニア州サンディエゴに移りました。

1995年には米国で最大の歯科用金属メーカーの地位に上りつめ、現在はカナダ、中国、ヨーロッパなどに支社を置き、世界100カ国以上に製品を供給し、高い評価を得ています。さらに2008年にはデジタルセンターを設立し、100台以上のミリングマシンにより、高品質な技工物を創り出しています。



Argen Z ジルコニアディスク



HT+ (エイチティ プラス) マルチレイヤー

認証番号: 303AFBZX00051000

- ・透過率: 45%
- ・曲げ強度: 1,250MPa
- ・サイズ: φ98mm
- ※12、14、16、18mmは
ライトシェードのお取扱いは
ございません



高汎用性・高審美性ジルコニア

| カラー | 厚み | 単位 |
|------------------------------|------|----|
| A1 A3 B1 C1 D2 OM1 | 12mm | 1枚 |
| A1-L A3.5 B1-L C1-L D2-L OM2 | 14mm | |
| A2 A4 B2 C2 D3 OM3 | 16mm | |
| A2-L B3 C3 D4 | 18mm | |
| B4 C4 | 20mm | |
| | 25mm | |
| | 30mm | |

※一部のシェード・厚みは受注後のお取り寄せとなります。

ST (エスティ) マルチレイヤー

認証番号: 301AFBZX00070000

- ・透過率: 50%
- ・曲げ強度: 850MPa
- ・サイズ: φ98mm



高審美性ジルコニア

| カラー | 厚み | 単位 |
|----------------------|------|----|
| A1 A3.5 B1 C1 D2 OM1 | 12mm | 1枚 |
| A2 A4 B2 C2 D3 OM2 | 14mm | |
| A3 B3 C3 D4 OM3 | 16mm | |
| B4 C4 | 18mm | |
| | 20mm | |

Anterior (アンテリオ)

認証番号: 228AKBX00012000

- ・透過率: 50%
- ・曲げ強度: 765MPa
- ・サイズ: φ95mm、98mm
- ※φ95mmは厚み16mmの
お取扱いはございません



高透過性ジルコニア

| カラー | 厚み | 単位 | White | 厚み | 単位 |
|-------------------|-------|----|-------|-------|----|
| #1 (A1, B1) | 10mm | 1枚 | Whi | 10mm | 1枚 |
| #2 (A2, A3, B2) | 12mm | | | 12mm | |
| #3 (C1, D2) | 14mm | | | 14mm | |
| #4 (C2, D3, D4) | 16mm* | | | 16mm* | |
| #5 (A3.5, B3, B4) | 18mm | | | 18mm | |
| #6 (A4, C3, C4) | 20mm | | | 20mm | |
| | 25mm | | 25mm | | |

()内はシンタリング後の対応シェードです

HT+ (エイチティ プラス)

認証番号: 231AFBZX00010000

- ・透過率: 45%
- ・曲げ強度: 1,250MPa
- ・サイズ: φ95mm、98mm
- ※φ95mmはA1-L、A2-Lの
お取扱いはございません



高汎用性ジルコニア

| カラー | 厚み | 単位 | White | 厚み | 単位 |
|-------------|------|----|-------|------|----|
| A1 B1 D2 | 10mm | 1枚 | Whi | 10mm | 1枚 |
| A1-L B2 D3 | 12mm | | | 12mm | |
| A2 B3 D4 | 14mm | | | 14mm | |
| A2-L B4 OM1 | 16mm | | | 16mm | |
| A3 C1 OM2 | 18mm | | | 18mm | |
| A3.5 C2 OM3 | 20mm | | | 20mm | |
| A4 C3 | 22mm | | | 22mm | |
| C4 | 25mm | | | 25mm | |
| | 25mm | | | 25mm | |
| | 30mm | | | 30mm | |

※φ95mmはすべてのシェード・厚みにおいて受注後のお取り寄せとなります。

Ultra (ウルトラ)

認証番号: 227AKBZX00104000

- ・透過率: 30%
- ・曲げ強度: 1,400MPa
- ・サイズ: φ95mm、φ98mm



高強度ジルコニア

| White | 厚み | 単位 | White | 厚み | 単位 |
|-------|------|----|-------|------|----|
| Whi | 10mm | 1枚 | Whi | 18mm | 1枚 |
| | 12mm | | | 20mm | |
| | 14mm | | | 22mm | |
| | 16mm | | | 25mm | |

詳しくはジルコニア
総合カタログを
ご請求ください。

こちらから
閲覧できます



金合金・白金加金



| 製品番号 | 製品名 | 主成分 (%) | | | | | | 固相点-液相点 (°C) | 認証番号 | 容量 |
|--------|----------------|---------|-----|------|------|-------|-----|--------------|------------------|-----|
| | | Au | Pt | Pd | Ag | Cu | その他 | | | |
| A12321 | アーゼンコ AR-K20 | 83.5 | 0.4 | — | 7.0 | 8.8 | 微量 | 910-935 | 218AKBZX00051000 | 10g |
| A12325 | アーゼンコ AR-K18 | 75.0 | 0.4 | — | 9.0 | 14.6 | 微量 | 870-890 | 218AKBZX00049000 | |
| A12326 | アーゼンコ AR-K14 | 58.4 | — | 3.0 | 15.0 | 22.0 | 微量 | 840-880 | 218AKBZX00059000 | |
| A12309 | アーゼンコ HP77 | 77.0 | 1.0 | — | 13.0 | 8.55 | 微量 | 900-935 | 220AGBZX00265000 | |
| A12310 | アーゼンコ バイオ 1 | 71.9 | 4.1 | — | 10.9 | 11.45 | 微量 | 870-920 | 220AGBZX00266000 | |
| A12323 | アーゼンコ バイオ 2 | 71.0 | 4.0 | — | 14.0 | 9.95 | 微量 | 875-925 | 218AKBZX00057000 | |
| A12341 | アーゼンコ A3 | 71.0 | 2.0 | 2.0 | 8.98 | 14.5 | 微量 | 887-925 | 223AKBZX00051000 | |
| A12324 | アーゼンコ ベスト キャスト | 68.0 | 7.0 | — | 16.2 | 8.0 | 微量 | 925-990 | 218AKBZX00053000 | |
| A12339 | アーゼンコ 56 | 55.8 | — | 4.11 | 25.0 | 13.81 | 微量 | 870-930 | 220AGBZX00280000 | |
| A12338 | アーゼンコ 46 | 46.0 | — | 6.0 | 39.5 | 7.47 | 微量 | 870-940 | 220AGBZX00279000 | |
| A12337 | アーゼンコ 40 | 40.0 | — | 4.95 | 45.7 | 8.3 | 微量 | 855-924 | 220AGBZX00278000 | |

陶材焼付用合金



| 製品番号 | 製品名 | 主成分 (%) | | | | | | 固相点-液相点 (°C) | 認証番号 | 容量 |
|--------|-----------------|---------|------|-------|------|----|-----|--------------|-------------------|-----|
| | | Au | Pt | Pd | Ag | Cu | その他 | | | |
| A12301 | アーゼント バイオイエローPF | 86.5 | 10.4 | — | — | — | 微量 | 1040-1130 | 220AGBZX000271000 | 10g |
| A12318 | アーゼント 3 | 76.6 | 9.9 | 9.3 | 1.2 | 微量 | 微量 | 1150-1230 | 218AKBZX00043000 | |
| A12316 | アーゼント PM-5 | 75.0 | 6.7 | 12.3 | 1.8 | 微量 | 微量 | 1135-1245 | 218AKBZX00039000 | |
| A12305 | アーゼント 52 | 52.5 | — | 26.9 | 16.0 | — | 微量 | 1205-1260 | 220AGBZX00267000 | |
| A12319 | アーゼンライト 2 | 50.6 | 0.2 | 26.5 | 17.6 | — | 微量 | 1220-1240 | 218AKBZX00045000 | |
| A12306 | アーゼント ユーロ | 40.0 | — | 39.4 | 10.0 | — | 微量 | 1120-1260 | 220AGBZX00272000 | |
| A12315 | アーゼント スーパー 40 | 40.0 | — | 39.0 | 13.0 | — | 微量 | 1160-1280 | 218AKBZX00037000 | |
| A12314 | アーゼント トレンディ | 10.0 | — | 57.0 | 21.5 | — | 微量 | 1175-1280 | 218AKBZX00035000 | |
| A12307 | アーゼンライト 61 | — | — | 60.55 | 28.1 | — | 微量 | 1130-1275 | 220AGBZX000273000 | |

Argen 金属



アーゾロイ 280



アーゼンコ
キャスト フィット



アーゾソル WSF

陶材焼付用コバルトクロム合金

| 製品番号 | 製品名 | 主成分 (%) | | | | | 固相点-液相点 (°C) | 認証番号 | 容量 | |
|--------|-----------------------|---------|------|-----|-----|-----|--------------|-----------|------------------|------|
| | | Co | Cr | Mo | W | Si | | | | その他 |
| A12345 | アーゾロイ N.P. Supreme | 61.0 | 27.0 | 6.0 | 5.0 | 1.0 | 微量 | 1350-1385 | 224AKBZX00133000 | 1kg |
| A12348 | アーゾロイ 280 | 60.5 | 28.0 | — | 9.0 | 1.5 | 微量 | 1400-1425 | 228AFBZX00081000 | 250g |

金銀パラジウム合金

| 製品番号 | 製品名 | 主成分 (%) | | | | | 固相点-液相点 (°C) | 認証番号 | 容量 | |
|--------|--------------------|---------|------|------|------|----|--------------|---------|------------------|-----|
| | | Au | Pd | Ag | Cu | Ru | | | | その他 |
| A12340 | アーゼンコ キャスト フィット | 12.0 | 20.0 | 46.0 | 20.0 | 微量 | 微量 | 870-940 | 219AKBZX00012000 | 30g |

ソルダー (前ろう着)

| 製品番号 | 製品名 | 主成分 (%) | | | | 固相点-液相点 (°C) | 認証番号 | 容量 |
|--------|-----------|---------|-------|-----|-----|--------------|------------------|----|
| | | Au | Pd | Zn | その他 | | | |
| A12343 | アーゾソル WSF | 84.0 | 10.95 | 5.0 | 微量 | 990-1050 | 219AKBZX00015000 | 2g |

铸造用金合金



陶材焼付用合金



CM金属 オロフルイド3

認証番号: 223AABZX00042000



| | |
|-------------------------|---|
| 用途 | インレー、クラウン、ブリッジ、床 |
| 色調 | 黄金色 |
| 成分 (%) | Au 71.0/Pt 2.0/Pd 2.0/Ag 9.0/Cu 14.5/Ru、その他微量 |
| 密度 (g/cm ³) | 15.1 |
| 固相点 (°C) | 880 |
| 液相点 (°C) | 935 |

繰り返し铸造してもマイクロ結晶(超微粒子)構造に変化が見られない生体安定性に優れた白金合金

| 製品番号 | 容量 |
|--------|-----|
| A12063 | 10g |

CM金属 V-ナソスプラス

認証番号: 223AABZX00047000



| | |
|-------------------------|-----------------------------|
| 用途 | 単冠、ショートスパンブリッジ |
| 色調 | 黄金色 |
| 成分 (%) | Au 85.9/Pt 11.7/Ir、Rh、その他微量 |
| 密度 (g/cm ³) | 18.8 |
| 固相点 (°C) | 1025 |
| 液相点 (°C) | 1190 |

銅、パラジウムを含まない生体親和性の高いハイプレシヤス合金

| 製品番号 | 容量 |
|--------|-----|
| A12066 | 10g |

CM金属 V-デルタスペシャル

認証番号: 223AABZX00046000



| | |
|-------------------------|--------------------------------------|
| 用途 | 単冠、ロングスパンブリッジ |
| 色調 | 白色 |
| 成分 (%) | Au 52.5/Pd 25.54/Ag 17.0/Ir、Ru、その他微量 |
| 密度 (g/cm ³) | 14.4 |
| 固相点 (°C) | 1155 |
| 液相点 (°C) | 1265 |

陶材との相性がよく、ロングスパンブリッジに最適な強度を備えている

| 製品番号 | 容量 |
|--------|-----|
| A12067 | 10g |

MPF ポーセレン築盛用ブラシ・その他技工製品 製品一例



L00222 102-0008 オプティマムスプリングセラミックブラシ8番



L00237 118-1000 エンドウジュンゴングナチャーブラシレッド



L00264 105-0009 MPFクラシックステインブラシ



L00314 810-0001 MPFウルトラセップ30mL



L00275 115-6000
ステイン/オペークパレットホワイト

L00272 114-3000
ハニカムトレー
+アルミナピンズ (4本)

MPF
BRUSH CO
商品総合
カタログ





先端が薄く細長い形状のため、周囲組織を傷つけにくいエレベータ

| 製品番号 | 先端形状 | 型番 | 先端幅 | タイプ | 単位 |
|--------|--------|-------|--------|-------------------|----|
| J52693 | 直 | 614-2 | 2.0mm | ラクシャル (スタンダード) | 1本 |
| J52694 | | 614-3 | 3.0mm | | |
| J52695 | | 614-4 | 4.0mm | | |
| J52696 | | 614-5 | 5.0mm | | |
| J52689 | | 曲 | 614-12 | | |
| J52690 | 614-13 | | 3.0mm | | |
| J52691 | 614-14 | | 4.0mm | | |
| J52692 | 614-15 | | 5.0mm | | |

| 製品番号 | 先端形状 | 型番 | 先端幅 | タイプ | 単位 |
|--------|--------|-------|--------|-------------------|----|
| J52048 | 直 | 648-1 | 3.0mm | リンドレヴィーン (ギザ付) | 1本 |
| J52052 | | 648-2 | 3.5mm | | |
| J52053 | | 648-3 | 4.0mm | | |
| J52049 | | 曲 | 648-11 | | |
| J52050 | 648-12 | | 3.5mm | | |
| J52051 | 648-13 | | 4.0mm | | |
| J52057 | 直 | 615-1 | 2.8mm | バック (ギザ付) | |
| J52058 | | 615-2 | 3.5mm | | |
| J52059 | | 615-3 | 4.0mm | | |

ルートチップ (シュベルト)



先端形状が薄く細長い形状のため、周囲組織を傷つけにくい残根用エレベータ

| 製品番号 | 先端形状 | 型番 | 先端幅 | タイプ | 単位 |
|--------|------|-------|-------|---------|----|
| J52699 | 直 | 814-1 | 2.5mm | ハイドプリンク | 1本 |
| J52685 | 左直 | 814-3 | | | |
| J52686 | 右直 | 814-4 | | | |

破骨鉗子 (シュベルト)

SCHWERT

届出番号:14B1X00011000421



431-10



先端幅:1.5mm
先端の傾斜角:30°



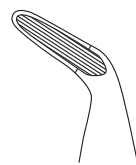
431-20



先端幅:1.6mm
先端の傾斜角:30°



451



先端幅:3.5mm
先端の傾斜角:45°

| 製品番号 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|---------------|--------|-------|------------|----|
| J52922 | 431-10 | 140mm | マイクロフリードマン | 1本 |
| J52923 | 431-20 | 150mm | | |
| J52925 | 451 | | ブルメンタール | |

スカルペルハンドル SAFE-EX (シュベルト) SCHWERT

届出番号:14B1X00011000574



裂傷防止の為、末端部を押すことにより
安全にスカルペルブレードが取り外し可能

| 製品番号 | 型番 | 全長 | 単位 |
|---------------|---------|-------|----|
| J53477 | 1033-60 | 150mm | 1本 |

粘膜剥離子 (シュベルト)

SCHWERT

届出番号:14B1X00011000427



5mm

1400

8mm



5mm

1405

10mm



4mm

1409

4mm



2.5mm

1411-01

4mm



3.8mm

1411-05

4.2mm



3.8mm

1411-06

4.2mm



11mm

1411-08

4mm

| 製品番号 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|---------------|---------|-------|-----------|----|
| J52532 | 1400 | 175mm | モルト FIG.9 | 1本 |
| J52534 | 1405 | | ブリチャード | |
| J52537 | 1409 | | プーザー | |
| J52567 | 1411-01 | | モルト | |
| J53503 | 1411-05 | | プーザー | |
| J52568 | 1411-06 | | ブリチャード | |

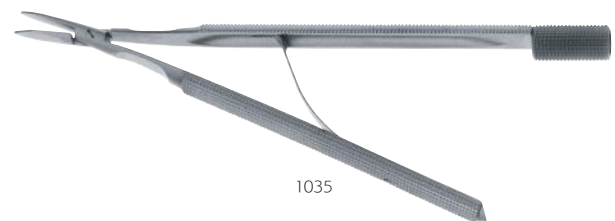
スカルペルハンドル (シュベルト)

SCHWERT

届出番号:14B1X00011000409



1033-1



1035

| 製品番号 | 型番 | 全長 | 単位 |
|---------------|--------|-------|----|
| J52281 | 1033-1 | 150mm | 1本 |
| J52287 | 1035 | 130mm | |

歯肉バサミ (シュベルト)

SCHWERT

届出番号:14B1X00011000418



1124

1125

1133



1117

1152

シャープな刃先で切れ味のよい歯肉バサミ

| 製品番号 | 先端形状 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|--------|------|------|-------|-------------|----|
| J52135 | 直 | 1124 | 140mm | ジョセフ | 1本 |
| J52136 | 曲 | 1125 | | | |
| J52137 | 曲 | 1133 | 115mm | ラグランジュ | |
| J52133 | 曲 | 1117 | 130mm | ゴールドマンフォックス | |
| J52141 | — | 1152 | 160mm | ロックリン | |

歯肉バサミ (シュベルト) スーパーカットタイプ

SCHWERT

届出番号:14B1X00011000418



1111-400

1117-400



1133-400

1143-400

シャープな刃先とギザ付きの刃先を組み合わせ、
歯肉の確実な保持と切れ味のよさが特長の歯肉バサミ

| 製品番号 | 先端形状 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|--------|------|----------|-------|-------------|----|
| J52132 | 曲 | 1111-400 | 115mm | アイリス | 1本 |
| J52134 | | 1117-400 | 130mm | ゴールドマンフォックス | |
| J52145 | | 1133-400 | 115mm | ラグランジュ | |
| J52147 | | 1143-400 | 160mm | ケリー | |



1135-17

1136-17

1137-17

| 製品番号 | 先端形状 | 型番 | 全長 | 単位 |
|--------|------|---------|-------|----|
| J52198 | 曲 | 1135-17 | 175mm | 1本 |
| J52199 | | 1136-17 | | |
| J52220 | | 1137-17 | | |

TC 歯肉バサミ (シュベルト)

SCHWERT

届出番号:14B1X00011000419



1180

1181

タングステンコーティングを施した歯肉バサミ

| 製品番号 | 先端形状 | 型番 | 全長 | 単位 |
|--------|------|------|-------|----|
| J52142 | 直 | 1180 | 115mm | 1本 |
| J52143 | 曲 | 1181 | | |

結紮バサミ (シュベルト)

SCHWERT

届出番号:14B1X00011000424



縫合糸が逃げないための溝が付いている結紮しやすいハサミ

| 製品番号 | 先端形状 | 型番 | 全長 | 単位 |
|--------|------|----------|-------|----|
| J52642 | 直 | 1168-11 | 110mm | 1本 |
| J52643 | 曲 | 1168-200 | | |
| J52644 | 直 | 1169 | 125mm | |

TC ピンセット (シュベルト)

SCHWERT

届出番号:14B1X00011000417



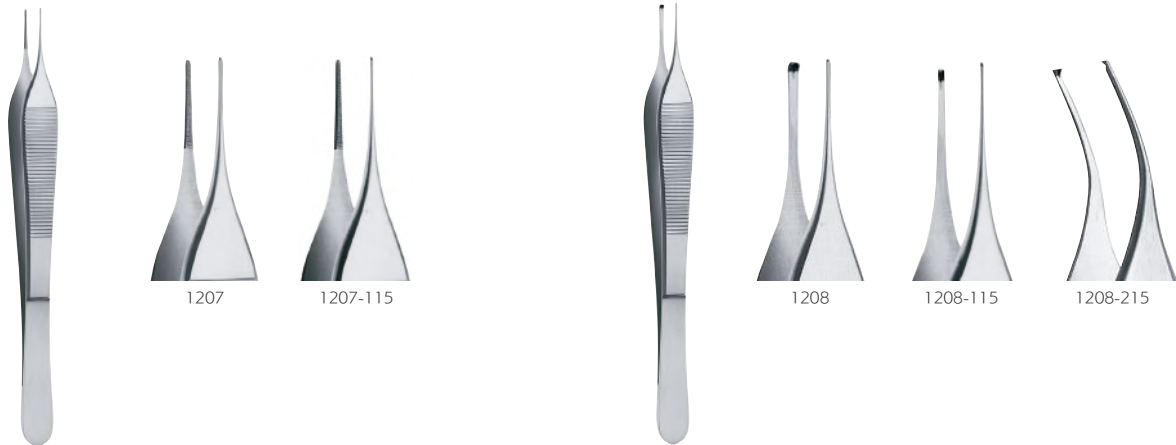
タングステンコーティングを施したピンセット

| 製品番号 | 先端幅 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|--------|-------|---------|-------|--------|----|
| J53328 | 1.7mm | 1220-15 | 150mm | アドソンTC | 1本 |

ピンセット (シュベルト)

SCHWERT

届出番号:14B1X00011000415



| 製品番号 | 先端幅 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|--------|-------|----------|-------|----------|----|
| J52375 | 1.0mm | 1207 | 120mm | アドソン | 1本 |
| J52376 | 0.8mm | 1207-115 | 150mm | マイクロアドソン | |

| 製品番号 | 先端形状・先端幅 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|--------|----------|----------|-------|----------|----|
| J52377 | 直 1.5mm | 1208 | 120mm | アドソン | 1本 |
| J52378 | 直 1.0mm | 1208-115 | 150mm | マイクロアドソン | |
| J53324 | 曲 1.0mm | 1208-215 | | マイクロアドソン | |



| 製品番号 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|--------|----------|-------|------|----|
| J52373 | 1198-131 | 130mm | セムケン | 1本 |



| 製品番号 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|--------|------|-------|-------|----|
| J52371 | 1222 | 153mm | フォックス | 1本 |

ピンセット (シュベルト)

SCHWERT

届出番号:14B1X00011000415



1208-300



1208-305



1208-340

1208-345



| 製品番号 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|---------------|----------|-------|------|----|
| J52436 | 1208-300 | 175mm | — | 1本 |
| J52438 | 1208-305 | | | |
| J52437 | 1208-340 | | クーラー | |
| J52439 | 1208-345 | | | |



| 製品番号 | 先端サイズ | 型番 | 全長 | 単位 |
|---------------|-------|----------|-------|----|
| J52440 | φ2mm | 1208-355 | 175mm | 1本 |

チークリトラクター (シュベルト)

SCHWERT

届出番号:14B1X00011000431



| 製品番号 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|---------------|--------|-------|------|----|
| J52672 | 1940-1 | 220mm | コッヘル | 1本 |

ワックスナイフ (シュベルト)

SCHWERT

届出番号:14B1X00011000430



4512



4516

| 製品番号 | 型番 | 全長 | 単位 |
|---------------|------|-------|----|
| J52771 | 4512 | 170mm | 1本 |
| J52770 | 4516 | 120mm | |

タッフルマイヤー (シュベルト)

SCHWERT

届出番号:14B1X00011000422

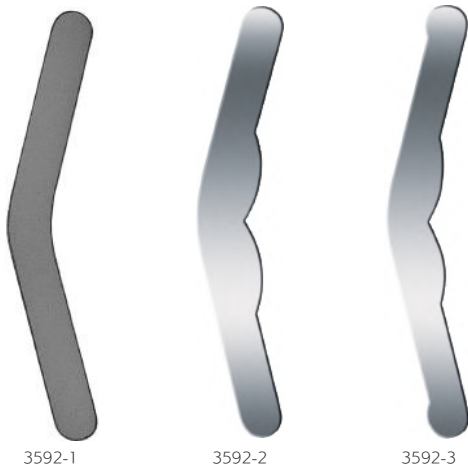


| 製品番号 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|--------|------|------|--------|----|
| J52332 | 3590 | 68mm | ユニバーサル | 1本 |

マトリクスバンド (シュベルト)

SCHWERT

届出番号:14B1X00011000412



| 製品番号 | 型番 | 厚み | 幅 | 単位 |
|--------|--------|--------|-----|-----|
| J52583 | 3592-1 | 30ミクロン | 7mm | 12枚 |
| J52584 | 3592-2 | | | |
| J52585 | 3592-3 | | | |

クラウンリムーバー (シュベルト)

SCHWERT

届出番号:14B1X00011000429



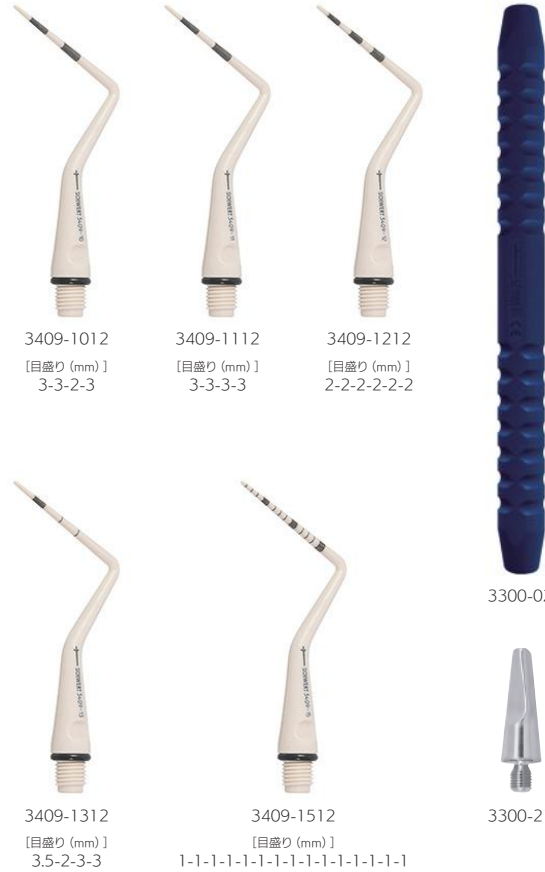
上下顎 小・大臼歯用

| 製品番号 | 型番 | 全長 | 単位 |
|--------|------|-------|----|
| J52214 | 4929 | 140mm | 1本 |

プローブ (シュベルト)

SCHWERT

届出番号:14B1X00011000588



・オートクレープ滅菌可能(乾燥工程を除く)

| 製品番号 | 型番 | 品名 | 単位 |
|--------|-----------|--------------|-----|
| J52904 | 3409-1012 | プローブチップ | 12本 |
| J52905 | 3409-1112 | | |
| J52906 | 3409-1212 | | |
| J52907 | 3409-1312 | | |
| J52908 | 3409-1512 | | |
| J52909 | 3300-02 | ペリオプローブハンドル | 1本 |
| J52910 | 3300-21 | プローブハンドルキャップ | |

ユニバーサル クラウンリムーバー (シュベルト)

SCHWERT

届出番号:14B1X00011000585



| 製品番号 | 型番 | セット内容 | 単位 |
|--------|---------|--|------|
| J52459 | 4930 | クラウンリムーバー (全長145mm) ×1 替チップ×20 滑り止めパウダー10g×1 | 1セット |
| J52460 | 4930-13 | 替チップ×40 滑り止めパウダー10g×1 | |

ダイヤモンド抜歯鉗子 (コーラー)



届出番号:14B1X00011000464



1286-9012



1288-9012



1235-9012



1295-9012



2048-9012



特殊ダイヤモンドコーティングにより歯牙を確実に把持し、
歯根膜を傷つげずに抜歯可能

| 製品番号 | 型番 | 用途 | 全長 | 単位 |
|---------------|-----------|--------|-------|----|
| J44190 | 1286-9012 | 上顎小白歯用 | 160mm | 1本 |
| J44191 | 1288-9012 | 下顎小白歯用 | 145mm | |
| J44192 | 1235-9012 | 残根用 | 150mm | |
| J44193 | 1295-9012 | 残根用 | 170mm | |
| J44194 | 2048-9012 | 上顎大白歯用 | | |

エレベータ (コーラー)



届出番号:14B1X00011000444



4123



4124

4125

| 製品番号 | 型番 | 先端形状 | 先端幅 | 単位 |
|---------------|------|------|-------|----|
| J44001 | 4123 | 直 | 2.0mm | 1本 |
| J44002 | 4124 | | 3.0mm | |
| J44003 | 4125 | | 4.0mm | |

ミンバラックス インスツルメント (コーラー)



届出番号:14B1X00011000573



7746



7747



7708



7748

| 製品番号 | 先端形状 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|---------------|------|------|-------|------------------|----|
| J45737 | 直 | 7746 | 165mm | ミンバラックス ペルナルド | 1本 |
| J45738 | 曲 | 7747 | | | |
| J45739 | 直 | 7708 | | ミンバラックス | |
| J45740 | 曲 | 7748 | | | |

破骨鉗子 (コーラー)



届出番号: 14B1X00011000460



| 製品番号 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|---------------|------|-------|--------|----|
| J44010 | 4111 | 141mm | フリードマン | 1本 |



| 製品番号 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|---------------|------|-------|------------|----|
| J44084 | 4112 | 154mm | マイクロフリードマン | 1本 |



| 製品番号 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|---------------|------|-------|----------------|----|
| J44570 | 4113 | 140mm | マイクロフリードマン 90° | 1本 |

チゼル (コーラー)



届出番号: 14B1X00011000432



| 製品番号 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|---------------|------|-------|-----------|----|
| J44550 | 3117 | 160mm | オッセンバイン 1 | 1本 |
| J44551 | 3118 | | オッセンバイン 2 | |

粘膜剥離子 (コーラー)



届出番号: 14B1X00011000479

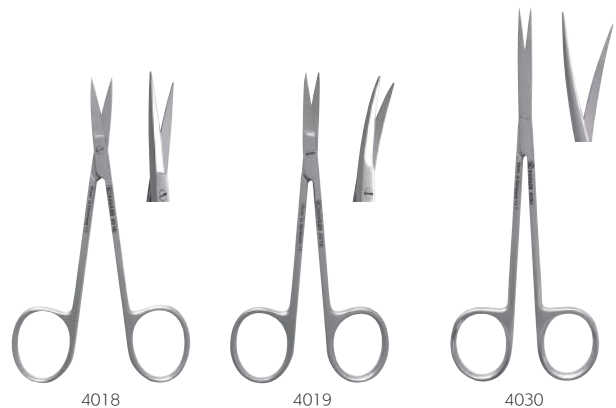


| 製品番号 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|---------------|------|-------|--------|----|
| J44009 | 4358 | 185mm | フリーア | 1本 |
| J44053 | 3094 | 165mm | モルト 9 | |
| J44548 | 3095 | 180mm | プリチャード | |

歯肉バサミ (コーラー)



届出番号: 14B1X00011000452



| 製品番号 | 先端形状 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|---------------|------|------|-------|---------|----|
| J44004 | 直 | 4018 | 115mm | アイリス | 1本 |
| J44005 | 曲 | 4019 | | | |
| J44006 | | 4030 | 145mm | メツェンバウム | |

TC持針器 (コーラー)



届出番号:14B1X00011000439



タングステンコーティングを施した持針器。先端が細い作りで針を安定的に把持

| 製品番号 | 先端形状 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|---------------|------|------|-------|----------|----|
| J44246 | — | 4067 | 130mm | ハルゼー | 1本 |
| J44049 | 直 | 4061 | 140mm | カストロビージョ | |

ピンセット (コーラー)



届出番号:14B1X00011000449



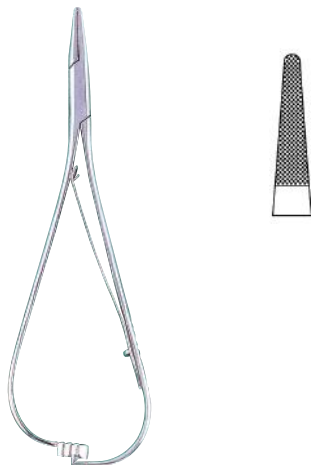
横溝付

| 製品番号 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|---------------|------|-------|------|----|
| J44015 | 4085 | 160mm | メリアム | 1本 |

持針器 (コーラー)



届出番号 14B1X00011000438



| 製品番号 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|---------------|------|-------|-------|----|
| J44014 | 4055 | 170mm | マッシュー | 1本 |

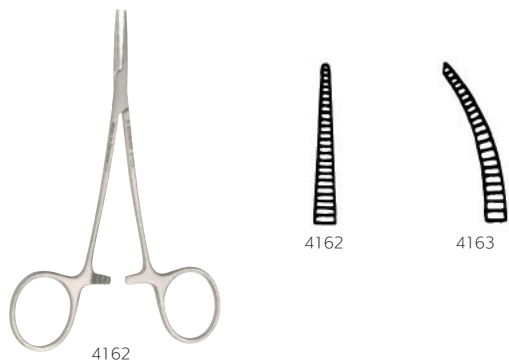


| 製品番号 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|---------------|------|-------|------|----|
| J44981 | 5069 | 120mm | アドソン | 1本 |

止血鉗子 (コーラー)



届出番号 14B1X00011000433



| 製品番号 | 先端形状 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|---------------|------|------|-------|------|----|
| J44011 | 直 | 4162 | 120mm | マイクロ | 1本 |
| J44012 | 曲 | 4163 | | | |



| 製品番号 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|---------------|------|-------|------|----|
| J44401 | 5916 | 160mm | エンド用 | 1本 |

ピンセット (コーラー)



届出番号:14B1X00011000449

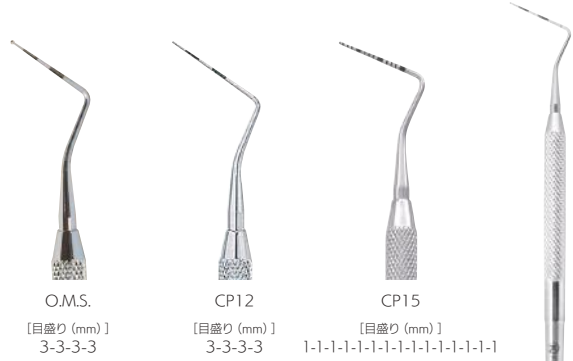


| 製品番号 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|--------|------|-------|-----|----|
| J44932 | 5666 | 160mm | コーク | 1本 |

プローブ (コーラー)



届出番号:14B1X00011000457



O.M.S.
【目盛り (mm)】
3-3-3-3

CP12
【目盛り (mm)】
3-3-3-3

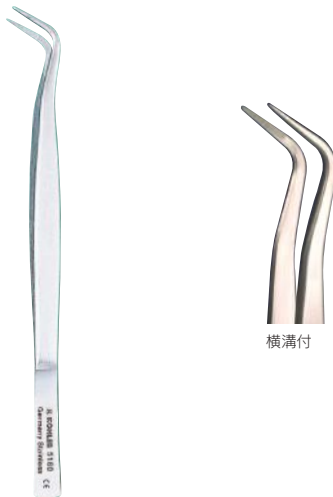
CP15
【目盛り (mm)】
1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1

| 製品番号 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|--------|------|-------|--------|----|
| J44079 | 3114 | 160mm | O.M.S. | 1本 |
| J45032 | 3116 | | CP12 | |
| J45033 | 3182 | | CP15 | |

金冠バサミ (コーラー)



届出番号:14B1X00011000456



横溝付

| 製品番号 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|--------|------|-------|-----|----|
| J44017 | 5160 | 160mm | コーク | 1本 |

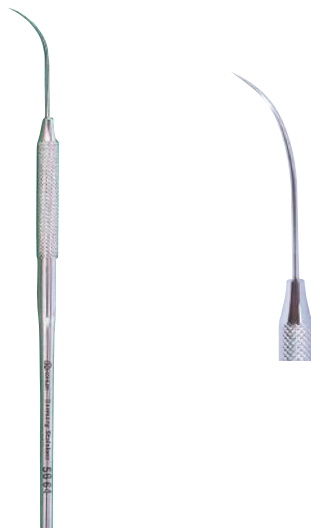


| 製品番号 | 先端形状 | 型番 | 全長 | 単位 |
|--------|------|------|-------|----|
| J44045 | 曲 | 4021 | 105mm | 1本 |

エキスプローラー (コーラー)



届出番号:14B1X00011000466



| 製品番号 | 型番 | 全長 | タイプ | 単位 |
|--------|------|-------|-----|----|
| J44485 | 5664 | 167mm | 3A | 1本 |

メジャリング デバイス (コーラー)



4733

6255

・表裏に目盛りあり

| 製品番号 | 型番 | 用途 | 単位 |
|--------|------|-------|----|
| J44029 | 4733 | 金属用 | 1個 |
| J44087 | 6255 | ワックス用 | |

PHB歯ブラシ



歯周病の予防用として約60年前に開発され、
アメリカ歯周病学会や有名大学など
多くの歯科医師が推奨している歯ブラシ



デュボン社製ナイロン毛

柔らかいデュボン社製ナイロン毛を使用しているため、歯肉を傷つけず、
歯周病患者へのバス法・スクラビング法などの指導に最適です。
自分で歯磨き圧を加減できないお子さまでも歯肉を傷つけずにプラークが除去できます。

アダルト (大人用)



- ・ソフト
- ・全長155mm
- ・キャップ付



| 製品番号 | タイプ | 単位 |
|--------|------------|-----|
| K43111 | 標準色アソート | 12本 |
| K43114 | パラエティアアソート | |

※製品の色は一例です。アソート品のため、色はお選びいただけませんのでご了承ください。

ジュニア (小児用)



- ・ソフト
- ・全長142mm
- ・キャップ付

| 製品番号 | タイプ | 単位 |
|--------|------------|-----|
| K43113 | パラエティアアソート | 12本 |

※製品の色は一例です。アソート品のため、色はお選びいただけませんのでご了承ください。

ジュニア (小児用) グロー



- ・ソフト
- ・全長142mm
- ・キャップ付

| 製品番号 | タイプ | 単位 |
|--------|-------------|----|
| K43708 | グロー (夜光塗料付) | 1本 |

プチ (乳幼児用)



- ・ソフト
- ・全長123mm
- ・キャップ付

| 製品番号 | タイプ | 単位 |
|--------|------------|-----|
| K43112 | パラエティアアソート | 12本 |

※製品の色は一例です。アソート品のため、色はお選びいただけませんのでご了承ください。

プチ (乳幼児用) グロー



- ・ソフト
- ・全長123mm
- ・キャップ付

| 製品番号 | タイプ | 単位 |
|--------|-------------|----|
| K43709 | グロー (夜光塗料付) | 1本 |

PHB歯ブラシ



ウルトラスワープ



- ・ウルトラソフト
- ・全長155mm
- ・キャップ付

毛が柔らかく、外科手術後や強度の歯周疾患などによる過敏な組織のブラッシングに最適な歯ブラシ

| 製品番号 | カラー | 毛丈 | 単位 |
|--------|------|------|----|
| K43501 | レッド | 11mm | 1本 |
| K43502 | オレンジ | 10mm | |
| K43503 | イエロー | 9mm | |
| K43504 | ブルー | 8mm | |

ウルトラスワープ エリート



- ・ウルトラソフト
- ・全長184mm
- ・キャップ付

高密度の超やわらか毛を使用したすべり止め付きのワイドハンドル歯ブラシ

| 製品番号 | カラー | 毛丈 | 単位 |
|--------|------|------|----|
| K43507 | レッド | 11mm | 1本 |
| K43509 | イエロー | 9mm | |
| K43510 | ブルー | 8mm | |

スリップオンハンドル



- ・φ35×114mm
- ・差し込み穴サイズ/φ7mm
- ・スポンジラバー製
- ・PHB歯ブラシ専用
- ※歯ブラシは付属しません

お手持ちの歯ブラシを差し込んで使用する握力の弱い方に適したラバーハンドル

| 製品番号 | 単位 |
|--------|----|
| K43711 | 1本 |



ハッピーカラー12色 歯ブラシ

ラピス

ジュニア



- ・ふつう
- ・全長144mm
- ・21タフト
- ・12色アソート
- ・高密度植毛

色えんぴつをイメージしたカラフルな歯ブラシ

| 製品番号 | タイプ | 単位 |
|--------|------|-----|
| K23341 | ジュニア | 12本 |

乳幼児



- ・ふつう
- ・全長135mm
- ・11タフト
- ・12色アソート
- ・高密度植毛

色えんぴつをイメージしたカラフルな歯ブラシ

| 製品番号 | タイプ | 単位 |
|--------|-----|-----|
| K23342 | 乳幼児 | 12本 |

ラピス ワンタフトブラシ ビビット

ラピス



- ・全長174mm
- ・デュボン社製高品質ナイロン毛使用
- ・5色アソート/ブルー、グリーン、オレンジ、ピンク、パープル×各1

ブラシのカッティングやハンドル・ヘッドの角度などにこだわった歯科医師と共同開発したワンタフトブラシ

| 製品番号 | 毛の硬さ | 単位 |
|--------|-------|----|
| K23398 | ふつう | 5本 |
| K23399 | やわらかめ | |

リーチデンタルフロス

Johnson & Johnson



歯科医師推奨率およびフロスユーザー使用率の最も高いデンタルフロス

| 製品番号 | フロス長さ | タイプ | 単位 |
|--------|------------------|---------------|-----|
| K15079 | 5ヤード (4.572m) | ワックス ノンフレーバー | 36個 |
| K15078 | | ワックス ミントフレーバー | |



| 製品番号 | フロス長さ | タイプ | 単位 |
|--------|------------------|---------------|----|
| K15067 | 55ヤード (50.2m) | ワックス ノンフレーバー | 1個 |
| K15068 | | ワックス ミントフレーバー | |



※詰め替えはできません。

| 製品番号 | フロス長さ | タイプ | 単位 |
|--------|--------------------|-----------------------|----|
| K15092 | 200ヤード (182.8m) | ワックス ミントフレーバー ケース付 | 1個 |

リーチデンタルフロス

Johnson & Johnson



※フロスディスペンサーに詰め替えてご使用ください。

院内指導用に最適な経済的な詰替用フロス

| 製品番号 | フロス長さ | タイプ | 単位 |
|--------|--------------------|---------------------|----|
| K15057 | 200ヤード (182.8m) | 詰替用 ワックス ノンフレーバー | 1個 |



※フロスディスペンサーに詰め替えてご使用ください。

リステリン トータルケアのミントフレーバーを含有したワックス付きの詰替用フロス

| 製品番号 | フロス長さ | タイプ | 単位 |
|--------|------------------|-----------------------------|----|
| K15263 | 90ヤード (81.9m) | 詰替用 リステリン ウルトラクリーンミントフロス | 1個 |



詰替用フロスを収納できるプラスチックディスペンサー

| 製品番号 | タイプ | 単位 |
|--------|------------|----|
| K15064 | フロスディスペンサー | 1個 |

paro® 3スターグリップ



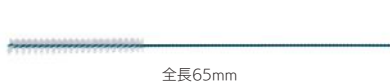
XXXファイン XXファイン Xファイン ミディアム コース

汚れを根こそぎき出す
三角形のブラシ

三角形のブラシ形状により歯間に密着しやすく
やわらかい丸形ハンドルが2本の指でアクセスしやすい次世代歯間ブラシ

| 製品番号 | サイズ | 最小通過径 | 直径 | 単位 |
|--------|---------|-------|--------|----|
| K40701 | XXXファイン | 0.8mm | φ2.0mm | 4本 |
| K40702 | XXファイン | 0.9mm | φ2.6mm | |
| K40703 | Xファイン | 1.0mm | φ3.5mm | |
| K40704 | ミディアム | 1.4mm | φ4.5mm | |
| K40705 | コース | 2.2mm | φ7.0mm | |

paro® イゾラ ロング



全長65mm



持ち手が長く、スペースの広い歯間にも使いやすいため
矯正中の患者様に対してもおすすめ歯間ブラシ

| 製品番号 | サイズ | 最小通過径 | 直径 | 単位 |
|--------|--------|-------|---------|-----|
| K40721 | XXファイン | 1.0mm | φ2.5mm | 10本 |
| K40722 | Xファイン | 1.2mm | φ3.0mm | |
| K40723 | ファイン | 1.4mm | φ5.0mm | |
| K40724 | ミディアム | 2.0mm | φ8.0mm | 5本 |
| K40725 | コース | 2.3mm | φ10.0mm | |

スマイル アゲイン

Protec

・中性

洗浄液が7~10日間使用できる
頑固なステイン汚れに効果を発揮する
プロユースの洗浄剤



| 製品番号 | 単位 |
|--------|-----|
| K24520 | 12包 |

デントウォッシュ リテナー洗浄剤

- ・2.8g×60錠
- ・銀イオン、IPMP、酵素配合
- ・アップルミントの香り
- ・中性

5分で99.9%除菌する
リテナー専用の洗浄剤



| 製品番号 | 単位 |
|--------|-----|
| K24441 | 60錠 |

マウスピースプロテクトクリーン

- ・キシリトール、コーティング成分、歯石防止成分配合
- ・無着色
- ・リッチシトラスミントの香り
- ・中性

歯ざしりやいびき防止用の
ナイトガード専用洗浄剤



| 製品番号 | 単位 |
|--------|------|
| K24383 | 108錠 |

デンチャーブラシ スモール



- ・全長110mm
- ・ホワイト

柄が小さく握りやすいデンチャーブラシ

| 製品番号 | 単位 |
|--------|----|
| K43511 | 1本 |

paro® クリニックデンチャーブラシ



- ・全長160mm
- ・4色アソート/ライトブルー、ブルー、オレンジ、ピンク
- ※カラーの指定はできません

ラバー付きグリップが握りやすい
2種の硬さのブラシ

| 製品番号 | 単位 |
|--------|----|
| K40741 | 1本 |

オキシデンス



クリーンセット内容

- ・洗浄BOX
- ・洗浄バスケット
- ・タブレット (32錠)

用途 オーラルアプライアンス専用洗浄剤

オーラルアプライアンス専用の酸素系洗浄剤

| 製品番号 | 種類 | 入数 |
|--------|---------|------|
| J80742 | クリーンセット | 1セット |
| J80743 | タブレット | 32錠 |

エルコボックス スケルトンタイプ



用途 オーラルアプライアンス保管ボックス

- ・外寸：W80×D70×H45mm(ツマ部分含まず)

ボックス高径が高いため、
デンチャー保管ボックスとしても使用可能
首から下げるストラップ付き

| 製品番号 | 入数 |
|--------|-----|
| J80051 | 20個 |



異種織りフェイスドレープ

SmartPractice



上部透かし織り



下部パイル生地

- ・340×375mm
- ・口まわり／約80×70mm
- ・綿100%
- ・ブルー

| 製品番号 | 単位 |
|--------|----|
| K06120 | 3枚 |

スマートソニック

SmartPractice



- ・アルカリ性
- ・注ぎ口付

塩化ベンザルコニウムを配合した
除菌・防錆洗浄剤

| 製品番号 | 単位 |
|--------|----|
| Z24203 | 4L |

| | |
|-------|--------------------------------|
| 浸漬洗浄 | 通常20～50倍希釈、 頑固な汚れには10～20倍希釈 |
| 超音波洗浄 | 20～300倍希釈 |

スマートバキューム

SmartPractice



- ・10倍希釈
- ・アルカリ性
- ・低発泡性
- ・防錆剤配合
- ・注ぎ口付

塩化ベンザルコニウムを配合し
スパイトンやバキュームパイプ内壁の
汚れに優れた洗浄効果を発揮

| 製品番号 | 単位 |
|--------|----|
| Z24205 | 4L |

スマーティース SPガーゼ

SmartPractice

届出番号:13B3X00142000010



- ・50×50mm
- ・4ツ折
- ・ポリエステル、レーヨン
- ・未滅菌

吸水性および保水性に優れた医療用ガーゼ

| 製品番号 | 単位 |
|--------|------|
| K40342 | 200枚 |



レストカバー

SmartPractice



- ・70×46mm
- ・不織布製
- ・弱粘着タイプ

CT、パノラマの撮影時に肌が触れる部分を
衛生的に覆う使い捨てカバー

| 製品番号 | 単位 |
|--------|---------|
| F10018 | 15枚×20冊 |



エリエール ペーパータオル スマート ダブル

大王製紙



- ・230×210mm
- ・パルプ100%
- ・中判ダブル

やわらかな使い心地の
パルプを100%使用した2枚重ねの中判ペーパータオル

| 製品番号 | 単位 |
|--------|------------------|
| K16040 | 1パック (200組/400枚) |

エルフォーレ ペーパータオル ダブル

大王製紙



- ・248×230mm
- ・牛乳パック配合
- ・大判ダブル

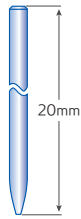
やわらかな2枚重ねの大判ペーパータオル

| 製品番号 | 単位 |
|--------|------------------|
| K16006 | 1パック (150組/300枚) |

Glassix ファイバー ポスト 健保適用

NORDIN

認証番号: 219AKBZX00094000



セット内容

- ・ポスト (φ1.20mm、φ1.35mm、φ1.50mm) ×各6

3つ編み構造による
高い曲げ強度と弾性を兼ね備えた
グラスファイバーポスト

| 製品番号 | 品名 |
|--------|-------|
| B22508 | 3種セット |



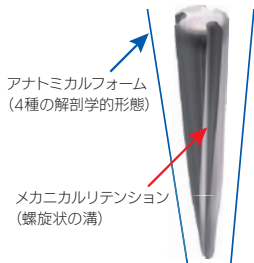
使用頻度に合わせて補充できる便利なリフィルパック

| 製品番号 | 規格 | 単位 |
|--------|---------|----|
| B22501 | φ1.0mm | 6本 |
| B22502 | φ1.2mm | |
| B22503 | φ1.35mm | |
| B22504 | φ1.5mm | |

グラスックス プラス 健保適用

NORDIN

認証番号: 224AFBZX00159000



セット内容

- ・ポスト (φ1.2mm、φ1.5mm、φ1.8mm、φ2.0mm) ×各5
- ・リーマ (φ1.26mm、φ1.56mm、φ1.86mm、φ2.06mm) ×各1
- ・パイロットリーマ (φ0.7mm) ×1

- ・曲げ強度: 1,500MPa
- ・弾性力: 20GPa

アナトミカルフォームを付与した
高い曲げ強度と弾性を兼ね備えたファイバーポスト

| 製品番号 | 品名 |
|--------|-----|
| B22550 | セット |

グラスックス プラス専用のパイロットリーマ

| 製品番号 | 規格 | 全長 | 単位 |
|--------|--------|------|----|
| B22559 | φ0.7mm | 32mm | 3本 |



使用頻度に合わせて補充できる便利なリフィルパック

| 製品番号 | No. | 規格 | 全長 | 単位 |
|--------|-----|--------|------|-----|
| B22551 | 1 白 | φ1.2mm | 15mm | 10本 |
| B22552 | 2 黄 | φ1.5mm | 16mm | |
| B22553 | 3 赤 | φ1.8mm | 18mm | |
| B22554 | 4 青 | φ2.0mm | 19mm | |



4種のカラーコードでサイズがわかる専用リーマ

| 製品番号 | No. | 規格 | 全長 | 単位 |
|--------|-----|---------|------|----|
| B22555 | 1 白 | φ1.26mm | 34mm | 3本 |
| B22556 | 2 黄 | φ1.56mm | | |
| B22557 | 3 赤 | φ1.86mm | | |
| B22558 | 4 青 | φ2.06mm | | |

パルペン DP2000 コンタクトキット付

Dental Electronic AS

認証番号: 223AKBZX00070000



セット内容

- ・コンタクトキット×1
- ・プローブ (直) ×1
- ・プローブ (曲) ×1
- ・ラバーチップ×5
- ・専用バッテリー×1

簡単操作で歯髄の疼痛反応を評価できるペンタイプの電気式歯髄診断器

| 製品番号 | 製品名 |
|--------|-----------------------|
| J14301 | パルペン DP2000 コンタクトキット付 |



※ラバーチップは付属しません。



| 製品番号 | 品名 | 単位 |
|--------|----------|------|
| J14102 | プローブ (直) | 1本 |
| J14103 | プローブ (曲) | |
| J14107 | ラバーチップ | 25個 |
| J14108 | 専用バッテリー | 2個 |
| J14109 | コンタクトキット | 1キット |

ボーンカッター (ジョタ)

届出番号: 14B1X00011000529

jota

FG



・全長21mm

埋伏歯や骨などの切削に用いるゼックリアパー

| 製品番号 | 型番 | 単位 |
|--------|--------------|----|
| L02292 | C151.FGL.016 | 2本 |

ゼックリアパー (ジョタ)

届出番号: 14B1X00011000530

jota

FG



・全長25mm

埋伏歯や残根の撤去などに使用するタングステンカーバイトパー

| 製品番号 | 型番 | 単位 |
|--------|---------------|----|
| L01728 | C151.FGXL.016 | 2本 |

正宗技 ファイナルポリッシャー

ダイテックジャパン

届出番号: 22B3X00011000022

FG



FPL-2



FPB-2

用途 CR、軟質、硬質レジン、パラジウム合金等の研削・研磨

細部の研磨に最適な根元まで使用できるパー

| 製品番号 | タイプ | 型番 | カラー | 単位 |
|--------|------|-------|------|----|
| L73002 | 中研磨用 | FPL-2 | ブラウン | 3本 |
| L73004 | 仕上げ用 | FPB-2 | ブルー | |

ワンタッチホルダー

ダイテックジャパン



使用例



HP用



CA用

FGバーをHP・CA用バーとして使用できる変換アダプター

| 製品番号 | タイプ | 単位 |
|--------|-----|-----|
| J20354 | HP用 | 5本 |
| J20355 | CA用 | 10本 |

ジルコンフレックス (ジョタ)

届出番号: 14B1X00011000618

jota

HP

用途 ジルコニアフレーム調整における切削 ※ニケイ酸リチウム、長石系セラミックにも使用可能

切削時の発熱が非常に少なく、
注水冷却不要によりマイクロクラック発生リスクを効果的に抑制

| 製品番号 | 製品名/先端画像/サイズ(mm) | 推奨回転数 | 入数 | |
|--------|---|-------|---|----|
| L01864 | SZ601 HP.030 最大径(D):3.0 先端長(L):3.0 全長:45 | | 15,000 20,000 max: 30,000 | 2本 |
| L01865 | SZ601 HP.035 最大径(D):3.5 先端長(L):3.5 全長:45 | | | |
| L01866 | SZ602 HP.040 最大径(D):4.0 先端長(L):4.0 全長:46 | | | |
| L01867 | SZ623 HP.060 最大径(D):6.0 先端長(L):3.0 全長:45.5 | | | |
| L01868 | SZ638 HP.025 最大径(D):2.5 先端長(L):6.5 全長:47 | | | |
| L01869 | SZ652R HP.035 最大径(D):3.5 先端長(L):10.5 全長:50 | | | |
| L01870 | SZ660 HP.040 最大径(D):4.0 先端長(L):12.0 全長:49 | | | |
| L01871 | SZ667 HP.035 最大径(D):3.5 先端長(L):7.5 全長:48 | | | |
| L01874 | SZ732 HP.050 最大径(D):5.0 先端長(L):12.5 全長:50 | | | |
| L01875 | SZ736 HP.065 最大径(D):6.5 先端長(L):7.0 全長:46 | | | |
| L01872 | SZ715 HP.160 最大径(D):16.0 先端長(L):0.9 全長:47 | | 8,000 10,000 max: 12,000 | 1本 |
| L01873 | SZ722 HP.180 最大径(D):18.0 先端長(L):2.5 全長:46 | | 5,000 6,000 max: 8,000 | |

HEテクニカルポリッシャー

届出番号: 14B1X00011000549

edenta

HP

・推奨回転数/10,000~15,000rpm
・メディアム

アクリル研磨用シリコンポイント

| 製品番号 | 単位 |
|--------|------|
| L09003 | 6本 |
| L09004 | 100本 |



正宗技 ラバーポイント

ダイテックジャパン

届出番号: 22B3X00011000015

HP



用途 各種金属、各種レジン研磨

鋭い切れ味と優れた耐久性を兼ね備えたマルチタイプのラバーポイント

| 製品番号 | 型番 | 最高許容回転数 | 単位 |
|--------|---------------|-----------|-----|
| L73151 | 220-13 (中研磨) | 30,000rpm | 12本 |
| L73152 | 500-13 (中仕上げ) | | |
| L73153 | 1000-13 (仕上げ) | | |
| L73141 | RC-1 (中研磨) | 10,000rpm | 6本 |
| L73142 | RM-1 (中仕上げ) | | |
| L73143 | RF-1 (仕上げ) | | |

正宗技 ハイブリッドポイント

ダイテックジャパン

届出番号: 22B3X00011000009, 22B3X00011000010

HP

用途 コバルトクロム合金の研磨
(ノンプレジャスマタル)

砥粒を高配合したコバルトクロム合金の
強固な研磨に使用できるラバーポイント



| 製品番号 | 型番 | 最高許容回転数 | 単位 |
|--------|--------|-----------|-----|
| L73131 | HBB-1 | 15,000rpm | 6本 |
| L73132 | HBB-13 | | 12本 |

SPJラバーホイール

SmartPractice

届出番号: 22B3X00011000024

用途 コバルトクロム合金の研磨
(ノンプレジャスマタル)

・サイズ: $\phi 22 \times T3\text{mm}$

コバルトクロム合金の
粗研磨と中研磨の同時実施が可能

| 製品番号 | 最高許容回転数 | 単位 |
|--------|-----------|------|
| L73171 | 15,000rpm | 100枚 |



正宗技 ハイブリッドホイール

ダイテックジャパン

届出番号: 22B3X00011000011



用途 コバルトクロム合金の研磨(ノンプレジャスマタル)

・サイズ: $\phi 22\text{mm}$

コバルトクロム合金の研磨に対応できる砥粒を高配合したラバーホイール

| 製品番号 | 型番 | 最高許容回転数 | 単位 |
|--------|----------------|-----------|-----|
| L73133 | HBBW-3 (厚さ3mm) | 15,000rpm | 12枚 |
| L73134 | HBBW-1 (厚さ1mm) | | 25枚 |

セパレーター

MAJOR

届出番号: 14B1X00011000540



金属床の切削やスブルーカットに適した
カッティングディスク

| 製品番号 | サイズ | 入数 |
|--------|--------------------------------|------|
| L12108 | $\phi 22 \times T0.6\text{mm}$ | 100枚 |
| L12109 | $\phi 25 \times T0.7\text{mm}$ | |

ピンカッター

MAJOR

届出番号: 14B1X00011000541



金属床の切削やスブルーカットに適した
カッティングディスク

| 製品番号 | サイズ | 入数 |
|--------|--------------------------------|------|
| L12117 | $\phi 35 \times T0.7\text{mm}$ | 100枚 |
| L12110 | $\phi 40 \times T1.0\text{mm}$ | |

ラフニング ディスク

MAJOR

届出番号: 14B1X00011000542



金属床の切削やスブルーカットに適した
カッティングディスク

| 製品番号 | サイズ | 入数 |
|--------|--------------------------------|------|
| L12111 | $\phi 22 \times T3.5\text{mm}$ | 100枚 |
| L12112 | $\phi 32 \times T2.2\text{mm}$ | |
| L12113 | $\phi 35 \times T1.7\text{mm}$ | |

アボットロビンソン ブリistolブラシ

Buffalo

届出番号:14B1X00011000539

HP

毛が抜けにくい高品質な定番のロビンソンブラシ

| 製品番号 | 型番 | サイズ | タイプ | 入数 |
|--------|-------|-------|--------|-----|
| L12007 | No.9 | φ14mm | ソフト | 12本 |
| L12006 | | | スタンダード | |
| L12005 | | | EXハード | |
| L12003 | No.11 | φ17mm | ソフト | |
| L12002 | | | スタンダード | |
| L12001 | | | EXハード | |
| L12051 | No.12 | φ19mm | ソフト | |
| L12052 | | | スタンダード | |
| L12053 | | | EXハード | |



ブラシカラー
ソフト:ブラウン
スタンダード:シルバーグレー
EXハード:ブラック

MGフォーミングバーZr

届出番号:13B1X10089001004

HP



・シート形成用バー

ジルコニア製の形成用バー

| 製品番号 | 型番・タイプ | 単位 |
|--------|--------------------|----|
| L20026 | ORD701 Xファイン ホワイト | 1本 |
| L20028 | ORD1501 ミディアム ブラック | |

グレースパウダー

東永

届出番号:23B3X00007000003



用途 金属床、レジン床、クラウンブリッジ用

水で溶いて使用する艶出し研磨材

| 製品番号 | 入数 |
|--------|-----|
| J28441 | 1kg |

バースタンド

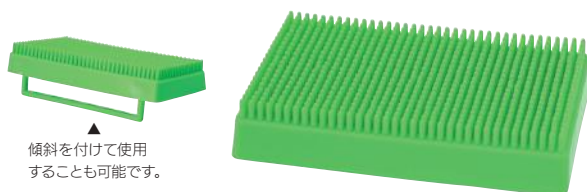
ダイテックジャパン



・オートクレープ減菌可能

どこにでも差し込み可能なバースタンド

| 製品番号 | タイプ | サイズ | カラー | 入数 |
|--------|-------------|-----------------------|------|----|
| J20352 | CA・HP 兼用 | Sサイズ W80×D60×H20mm | ホワイト | 1個 |



傾斜を付けて使用することも可能です。

・オートクレープ減菌不可

どこにでも差し込み可能なバースタンド

| 製品番号 | タイプ | サイズ | カラー | 入数 |
|--------|-------------|------------------------|------|----|
| J20353 | CA・HP 兼用 | Lサイズ W120×D80×H23mm | グリーン | 1個 |

スプリントフィニッシャー

SmartPractice

届出番号:27B3X00139000082, 27B3X00139000083



キット内容

- ・研磨材×1
- ・パフ×1

ダイヤモンド粒子高配合のハード系シート専用研磨材

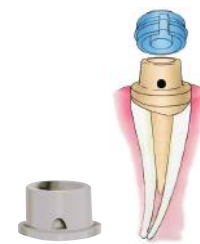
| 製品番号 | 種類 | 入数 |
|--------|-----|------|
| L20030 | キット | 1セット |
| L20031 | パフ | 6枚 |

認証番号: 218AKBZX00093000、218AKBZX00094000、218AKBZX00095000、218AKBZX00096000

口腔内に装着される金属製フィメールと義歯床に固定される交換式の高密度ナイロン製メールから構成
 パーシャルデンチャーのみならず、オーバーデンチャー、インプラントなどのさまざまな症例に対応



歯冠外用アタッチメント



歯冠内用アタッチメント

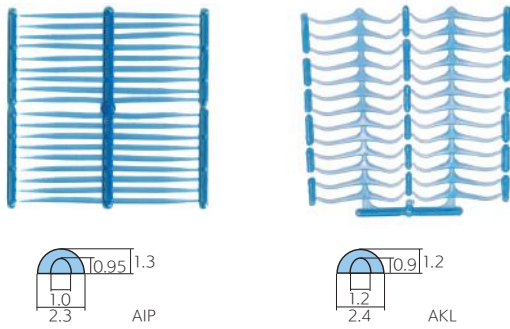
詳しくは、
 エラ アタッチメントシステムの
 資料をご請求ください。

| 品名 | 単位 | 歯冠外用アタッチメント | | 歯冠内用アタッチメント | |
|---|------|------------------|--------------------|-------------------------|-----------------------------|
| | | エラ RV アタッチメント | エラ マイクロ アタッチメント | エラ オーバーデンチャー アタッチメント | エラ オーバーデンチャー マイクロアタッチメント |
| | | 製品番号 | 製品番号 | 製品番号 | 製品番号 |
| スターターキット ・エラ コンプリートセット×2 ・メタルジャケット×2 ・プロセッシングジグ×2 ・コアカッター×1 ・シーティングツール×1 ・パラレリングマンドレル×1 | 1セット | J05250 | J05272 | J05222 | J05232 |
| エラ コンプリートセット ・フィメール×1 ・メールアソート (ダミーメール×2、ホワイト×2、オレンジ×1) | 1セット | J05251 | J05271 | J05221 | J05231 |
| 2.5オフセット コンプリートセット ・フィメール×1 ・メールアソート (ダミーメール×2、ホワイト×2、オレンジ×1) | | J05252 | — | — | — |
| 4.5オフセット コンプリートセット ・フィメール×1 ・メールアソート (ダミーメール×2、ホワイト×2、オレンジ×1) | | J05253 | — | — | — |
| ダミーメール (ブラック) | 5個 | J05033 | J05274 | J05024 | J05234 |
| メール ホワイト | | J05035 | J05275 | J05026 | J05235 |
| メール オレンジ | | J05031 | J05276 | J05021 | J05236 |
| メール ブルー | | J05034 | J05277 | J05025 | J05237 |
| メール グレー | | J05032 | J05278 | J05023 | J05238 |
| メール イエロー | | J05256 | J05279 | J05223 | J05239 |
| メール レッド | | J05257 | J05280 | J05224 | J05240 |
| メール アソート (ダミーメール、ホワイト、イエロー、 レッド、オレンジ、ブルー、グレー×各1) | 1セット | J05263 | J05264 | J05261 | J05262 |
| メタルジャケット ・ダミーメール×1 | 1個 | J05259 | J05282 | J05226 | J05242 |
| フィメール | 1個 | J05010 | J05273 | J05022 | J05233 |
| オフセット フィメール2.5 | | J05254 | — | — | — |
| オフセット フィメール4.5 | | J05255 | — | — | — |
| プロセッシングジグ* | | J05215 | J05283 | J05227 | J05243 |
| インプレッションコーピング* | | J05260 | J05284 | J05228 | J05249 |
| ラボツールキット ・コアカッター×1 ・シーティングツール×1 ・パラレリングマンドレル×1 | 1セット | J05216 | J05244 | J05216 | J05244 |
| デンティストツールキット* ・コアカッター×1 ・シーティングツール×1 | 1セット | J05217 | J05245 | J05217 | J05245 |
| コアカッター | 1本 | J05001 | J05246 | J05001 | J05246 |
| シーティングツール | 1本 | J05002 | J05247 | J05002 | J05247 |
| パラレリングマンドレル | 1本 | J05003 | J05248 | J05003 | J05248 |

※の製品は受注後のお取り寄せとなります。

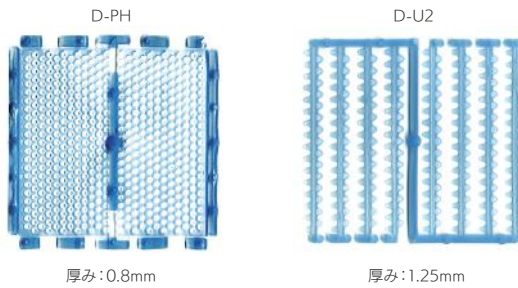
届出番号:23B3X00007000001

クラスプ



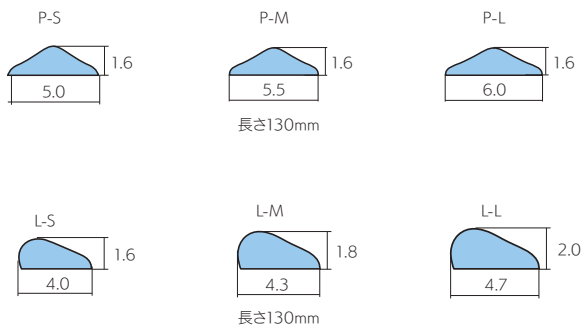
| 製品番号 | 型番 | 形状 | 数量 |
|--------|-----|----------|-------------|
| J28400 | AIP | ハーフ鉤、Iバー | 5シート (180本) |
| J28401 | AKL | エーカス鉤 | 4シート (104本) |

デンチャーベースコネクタ (床維持装置 スケルトン)



| 製品番号 | 型番 | 形状 | 数量 |
|--------|------|------------|------------|
| J28405 | D-PH | 上、下顎パーシャル用 | 5シート (5床) |
| J28406 | D-U2 | 下顎パーシャル用 | 5シート (40本) |

バー (メジャーコネクタ 大連結子)



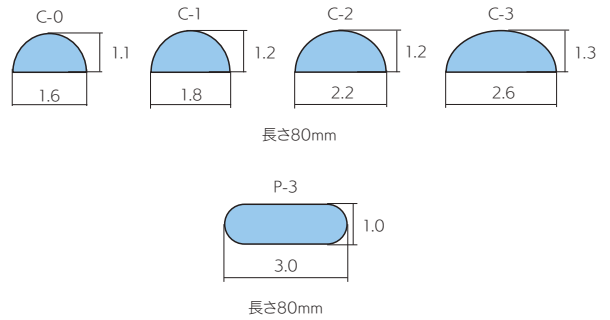
| 製品番号 | 型番 | 形状 | 数量 ※1本=2床 |
|--------|-----|--------|------------|
| J28407 | P-S | パラタルバー | 31g (約40本) |
| J28408 | P-M | | 37g (約40本) |
| J28409 | P-L | | 41g (約40本) |
| J28410 | L-S | リングルバー | 25g (約40本) |
| J28411 | L-M | | 31g (約40本) |
| J28412 | L-L | | 34g (約40本) |

クラスプ (鑄造鉤用)

| 型番 | 径 | 長さ |
|---------|------|--------|
| SPC-1.1 | φ1.1 | 長さ80mm |
| SPC-1.2 | φ1.2 | 長さ80mm |
| SPC-1.3 | φ1.3 | 長さ80mm |

| 製品番号 | 型番 | 数量 |
|--------|---------|-----------|
| J28402 | SPC-1.1 | 6g (約60本) |
| J28403 | SPC-1.2 | 6g (約60本) |
| J28404 | SPC-1.3 | 6g (約60本) |

マイナーコネクタ (小連結子)



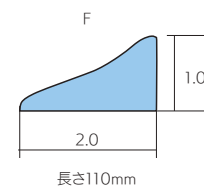
| 製品番号 | 型番 | 数量 |
|--------|-----|------------|
| J28413 | C-0 | 9g (約70本) |
| J28414 | C-1 | 11g (約70本) |
| J28415 | C-2 | 14g (約70本) |
| J28416 | C-3 | 19g (約70本) |
| J28417 | P-3 | 10g (約43本) |

スプルー

| 型番 | 径 | 長さ |
|--------|------|---------|
| SP-1.0 | φ1.0 | 長さ110mm |
| SP-1.5 | φ1.5 | 長さ110mm |
| SP-2.0 | φ2.0 | 長さ130mm |
| SP-2.5 | φ2.5 | 長さ130mm |
| SP-3.0 | φ3.0 | 長さ130mm |
| SP-3.5 | φ3.5 | 長さ130mm |

| 製品番号 | 型番 | 用途 | 数量 |
|--------|--------|-----------------------|------------|
| J28419 | SP-1.0 | フィニッシングライン クラスプの保持 | 5g (約60本) |
| J28420 | SP-1.5 | クラスプ メタルフレームの補強 | 12g (約60本) |
| J28421 | SP-2.0 | | 24g (約60本) |
| J28422 | SP-2.5 | | 39g (約60本) |
| J28423 | SP-3.0 | メタルフレームの スプルー | 54g (約55本) |
| J28424 | SP-3.5 | | 70g (約49本) |

フィニッシングライン



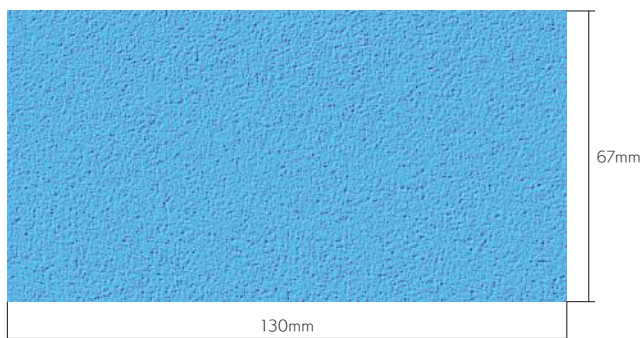
| 製品番号 | 型番 | 形状 | 数量 |
|--------|----|------------|-----------|
| J28418 | F | フィニッシングライン | 7g (約44本) |

UVパターン

東永

届出番号:23B3X0000700001

ステップルシート

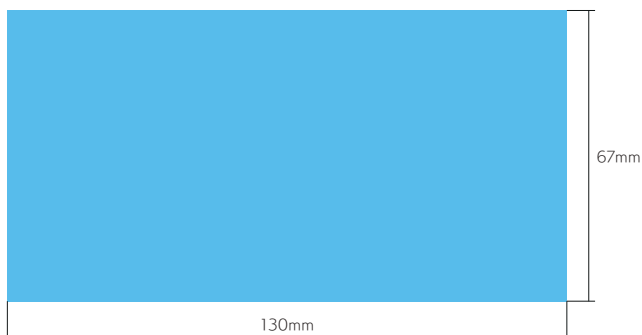


用途 上顎フルプレート

・模様: S (スモール)

| 製品番号 | 型番 | 数量 |
|--------|-----------|------|
| J28425 | ST-0.55mm | 5シート |

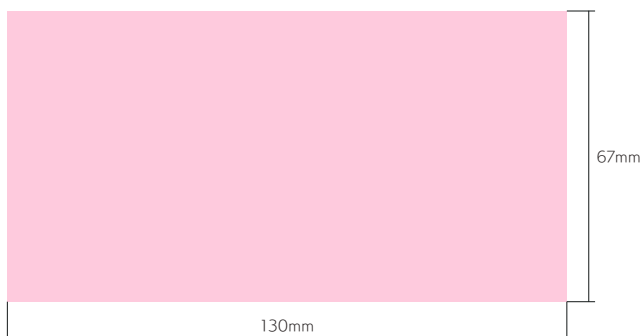
ノーマルシート



・模様: 無地

| 製品番号 | 型番 | 数量 |
|--------|-----------|------|
| J28426 | NS-0.55mm | 5シート |
| J28427 | NS-0.80mm | |

リリースシート



用途 スケルトン部の光硬化 (リリースシートワックス)

| 製品番号 | 型番 | 数量 |
|--------|----------|------|
| J28428 | R-0.55mm | 5シート |

UVパターンジェル

東永

届出番号:23B3X00007000011

ジェルの
使用温度に
ついて

- ・冬期タイプは室温が5℃から15℃
- ・オールシーズンタイプは室温が15℃から25℃

注意点

- ・ノズルは内径です。
- ・UVパターンジェルとUVパターンの併用は連結のみです。
- ・UVパターンジェルは指定の温度帯での保管をお願いいたします。必要に応じて冷却スプレーをご使用ください。

ブロックアウトジェル (赤色)



・0.4π2本ノズル付

鉤歯のブロックアウト・パターンの連結・ダウエルピンの植立

| 製品番号 | 品名 | タイプ | 容量 | 単位 |
|--------|----------|------------|----|----|
| J28429 | ブロックジェルS | 冬期タイプ | 5g | 2本 |
| J28430 | ブロックジェルM | オールシーズンタイプ | | |

UVパターンジェル (青色)



・1.0π2本ノズル付

バー・連結子・クラスプ・レストの築盛
および連結

| 製品番号 | 品名 | タイプ | 容量 | 単位 |
|--------|--------|------------|----|----|
| J28431 | ソフトH | 冬期タイプ | 5g | 2本 |
| J28432 | ミディアムM | オールシーズンタイプ | | |

LED照射器付き UVパターンスターセット

東永

届出番号:23B3X00007000001、23B3X00007000011



重合タイム

- ・ジェル5秒
- ・パターン60秒

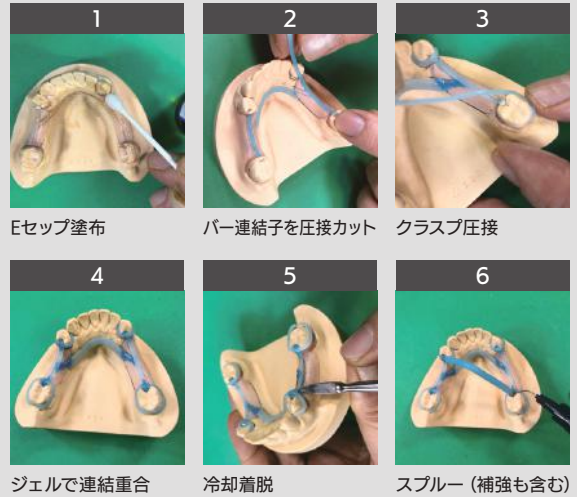


セット内容

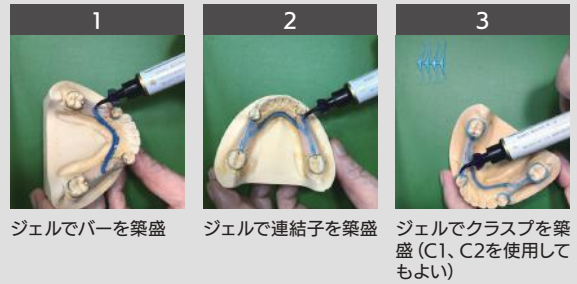
- ・LED照射器 (波長360ナノメートルの近紫外線照射器)
- ・石膏模型
- ・容器
- ・UVパターン
C-0、C-2、L-M、SP-3.5 各5本
- ・リリースシート少量
- ・ブロックジェルM 5g 1本 (ブロックアウト用)
- ・分離材 (Eセップ)
- ・仮接着剤 (Uクリーナー)
- ・冷却スプレー

| 製品番号 | 単位 |
|--------|------|
| J28440 | 1セット |

パターン圧接順序



ジェルパターン築盛



UVパターン関連用品

東永

Eセップ



石膏模型やUVパターン同士の分離に有効

| 製品番号 | 容量 |
|--------|------|
| J28433 | 20ml |

Mセップ



インスツルメントに塗布し、パターンの圧接を調整

| 製品番号 | 容量 |
|--------|-----|
| J28434 | 40g |

Rセップ



指でパターンに塗布し、パーやシートを圧接

| 製品番号 | 容量 |
|--------|------|
| J28435 | 40ml |

エマルセップ



硬化したパターンに塗布し、20分後に圧接

| 製品番号 | 容量 |
|--------|--------|
| J28436 | 30ml×2 |

Uクリーナー



UVパターンの内面に塗布して圧接することで接着力を増強

| 製品番号 | 容量 |
|--------|------|
| J28437 | 20ml |

フロール



ろう着後やパターン重合後に冷却するスプレー

| 製品番号 | 容量 |
|--------|-------|
| J28438 | 420ml |

コネクターワックス

届出番号:23B3X00007000001



※UVパターンの連結および補足の場合電気ペンをご使用ください

光重合連結ワックス

| 製品番号 | 容量 |
|--------|-----|
| J28439 | 20g |

歯科用キャストリングワックス

SmartPractice

届出番号: 14B1X00011000404、14B1X00011000401、14B1X00011000403

クリエイティブワックス



・融点: 64℃

型くずれのない築盛が可能な
審美性を追求できるワックス

| 製品番号 | 容量 |
|--------|-----|
| G01050 | 45g |

スペシャルワックス



・融点: 64℃

硬さや削れ具合がよい
彫刻性に優れたワックス

| 製品番号 | 容量 |
|--------|-----|
| G01051 | 45g |

マージンワックス



・融点: 59℃

優れた弾力性を有する
マージン部用のワックス

| 製品番号 | 容量 |
|--------|-----|
| G01053 | 45g |

スライクリス ワックス

Slaycris

届出番号: 14B1X00011000517、14B1X00011000519、14B1X00011000518

スタンダード



・融点: 56~64℃

適度に弾性があり、
破折が少ないワックス

| 製品番号 | 容量 (包装容量含む) |
|--------|-------------|
| J66051 | 85g |

ピュア ホワイト



・融点: 56~64℃

焼却後の残留物が少ないため、
プレスセラミックスに最適なワックス

| 製品番号 | 容量 (包装容量含む) |
|--------|-------------|
| J66052 | 85g |

レッドマージン&ベースワックス



・融点: 56~64℃

収縮性が低く
安定性の高いワックス

| 製品番号 | 容量 (包装容量含む) |
|--------|-------------|
| J66053 | 85g |

メイビス インレーワックス MDL Dental

届出番号: 14B1X00011000586



築盛時にベタつかない
操作性に優れた定番のワックス

| 製品番号 | 品名 | 容量 |
|--------|---------|------|
| J66301 | スティック | 45g |
| J66302 | タイプ | 453g |
| J66303 | ブロックタイプ | 453g |

スライクダイ ルブリカント Slaycris



・水溶性

石膏模型などから
ワックスを完全に分離させる溶剤

| 製品番号 | 容量 |
|--------|-------|
| J66054 | 114ml |

アルコールトーチ

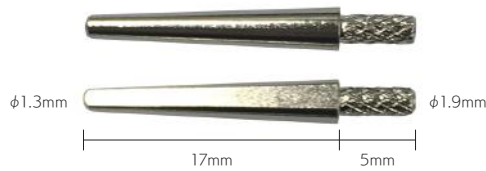
Buffalo



小型、軽量の使いやすいアルコール式トーチ

| 製品番号 | 品名 | 単位 |
|--------|--------------|------|
| J60021 | アルコール トーチ | 1セット |
| J60022 | 替え芯 | 1本 |

ダウエルピン



・片面カット

| 製品番号 | 入数 |
|--------|--------|
| J99008 | 1,000本 |

トルーフिट (ダイスペーサー)



キット内容

- ・シルバー液×1
- ・ゴールド液×1
- ・シンナー×1

石膏模型用のセメント層スペーサー

| 製品番号 | 品名 | 容量 |
|--------|-------|------|
| Z45006 | キット | — |
| Z45007 | シルバー液 | 14ml |
| Z45008 | ゴールド液 | |
| Z45009 | シンナー | 28ml |

| 製品番号 | 品名 | 容量 |
|--------|--------|------|
| Z45012 | レッド | 14ml |
| Z45013 | イエロー | |
| Z45015 | グリーン | |
| Z45016 | ブルー | |
| Z45017 | スカイブルー | |
| Z45025 | オレンジ | |

ラバーセップ



※希釈時は水で溶かしてください。

スペーサーとしても使用可能なシリコンラバー系の分離材

| 製品番号 | 品名 | 容量 |
|--------|----|------|
| Z45002 | 白 | 16ml |
| Z45001 | 赤 | |
| Z45011 | | 96ml |

ブロックパウダー

東永

届出番号: 23B3X00007000008



アンダーカットを補修する石膏模型修復材

| 製品番号 | 容量 |
|--------|-----|
| J28442 | 80g |

ストーンダイプラスター ハードナー



キット内容

- ・レジン液×1
- ・シンナー×1

模型に浸透し、硬化後は皮膜がほとんど残らない石膏模型硬化液

| 製品番号 | 品名 | 容量 |
|--------|------|------|
| Z45003 | キット | — |
| Z45004 | レジン液 | 58ml |
| Z45005 | シンナー | |

スペシャル ソリューション



水の代わりに使用することで耐摩耗性に優れた高い石膏模型が製作可能

| 製品番号 | 容量 |
|--------|---------|
| Z01036 | 3,785ml |

歯科矯正用クリアアライナーとリテーナーの装着を最適化するために使用

トライアルパック

パック内容

- ・ファーム (イエロー) ×1
- ・ジェントル MAX (グリーン) ×1

| 製品番号 | 単位 |
|--------|----|
| K89001 | 2個 |



スターターパック

キット内容

- ・ジェントル (パープル、ブルー) ×各1
- ・ジェントル MAX (グリーン) ×1
- ・ファーム (イエロー、オレンジ) ×各1
- ・ファーム MAX (レッド) ×1

| 製品番号 | 単位 |
|--------|----|
| K89002 | 6個 |



バルクパック ソフトタイプ

Gentle (ジェントル)

パープル



より柔らかい

ブルー



柔らかい

Gentle MAX (ジェントルMAX)

グリーン



やや柔らかい

※MAXは厚みが30%大きくなります。

| 製品番号 | 製品 | 単位 |
|--------|------------------|-----|
| K89006 | ジェントルアソート (3色) | 24個 |
| K89008 | ジェントル (パープル) | |
| K89009 | ジェントル (ブルー) | |
| K89010 | ジェントル MAX (グリーン) | |

バルクパック ハードタイプ

Firm (ファーム)

イエロー



やや硬い

オレンジ



硬い

Firm MAX (ファームMAX)

レッド



より硬い

※MAXは厚みが30%大きくなります。

| 製品番号 | 製品 | 単位 |
|--------|----------------|-----|
| K89007 | ファームアソート (3色) | 24個 |
| K89011 | ファーム (イエロー) | |
| K89012 | ファーム (オレンジ) | |
| K89013 | ファーム MAX (レッド) | |



サイナスリンス

届出番号: 13B3X10188000001、13B3X10188000009、13B3X10188000002、13B3X10188000004、13B3X10188000003、13B3X10188000005、13B3X10188000006、13B3X10188000012



ニールメッド

| 製品番号 | タイプ | 種類 | 入数 |
|--------|-----|-------------------------------|----------------------------|
| K24680 | 粉末 | サイナスリンス キット 10包 ●240mLボトル付 | 1セット |
| K24695 | | サイナスリンス キット 60包 ●240mLボトル付 | 1セット |
| K24682 | | サイナスリンス リフィル 60包 | 1箱 |
| K24696 | | サイナスリンス リフィル 120包 | 1箱 |
| K24684 | | サイナスリンス キッズ 30包 ●120mLボトル付 | 1セット |
| K24685 | | サイナスリンス キッズ リフィル 60包 | 1箱 |
| K24687 | | — | サイナスリンススタンド ●乾燥・収納用スタンド |

| 製品番号 | タイプ | 種類 | 入数 |
|--------|-----|--|----|
| K24694 | ジェル | サイナスジェルスプレー 30mL ●鼻腔内保湿ジェルスプレー (ヒアルロン酸、アロエベラ配合) | 1本 |
| K24686 | ミスト | ベビーミスト 75mL 携帯用 ●薬品・防腐剤無配合 ●生理食塩水スプレー (塩化ナトリウム9mg/mL、 重炭酸ナトリウム0.5-1mg/mL、精製水) | |
| K24688 | | サイナスミスト 125mL ●薬品・防腐剤無配合 ●生理食塩水スプレー (塩化ナトリウム9mg/mL、 重炭酸ナトリウム0.5-1mg/mL、精製水) | |
| K24689 | | サイナスミスト ハイパートニック 125mL ●薬品・防腐剤無配合 ●高塩濃度スプレー (塩化ナトリウム27mg/mL、 重炭酸ナトリウム~3mg/mL、精製水) | |
| K24699 | | サイナスミスト キシリトール 125mL ●薬品・防腐剤無配合 | |
| | | ●キシリトール入り生理食塩水スプレー (塩化ナトリウム9mg/mL、 重炭酸ナトリウム 0.4~1mg/mL、 精製水、キシリトール、ユーカリオイル) | |

塩化ナトリウム・重炭酸ナトリウム・精製水はUSPグレード (米国薬局方標準品) を使用

パルスオキシメータ OX-105

ドリテック

認証番号:306AKBZX00058000

- ・W60×D32×H29mm
- ・約25g(電池含まず)
- ・本体×1、単4電池(動作確認用)×2、ストラップ×1
- ・1年保証



指にはさむだけで動脈中の酸素飽和度(SpO2)と脈拍が測れるパルスオキシメータ
呼吸数表示機能を搭載



| 製品番号 | カラー | 単位 |
|---------------|------|----|
| H00008 | ホワイト | 1台 |

手首式血圧計 BM-105

ドリテック

認証番号:303AKBZX00105000

- ・W79×D60×H20mm
- ・本体×1、カフ(圧迫帯)×1、単4形乾電池×2
- ・測定範囲:血圧/40~230mmHg、脈拍/40~199拍毎分
- ・血圧測定、血圧レベル測定、不規則脈波・脈検知、体動チェック、最大メモリー2名×99回分、直近3回分の平均値表示、電池残量、日時表示
- ・1年保証



手首に巻きやすいカフを採用した薄さ20mmのコンパクトな手首式血圧計



| 製品番号 | 単位 |
|---------------|----|
| H00007 | 1台 |

Licefaデンタルケース

Licefa



2001

2004

2006

模型の形状に合わせたプリカットフォームと凹凸のウレタンスポンジにより大切な模型をしっかり保護する持ち運びに便利なケース



| 製品番号 | 型番 | サイズ | 単位 |
|---------------|------|-----------------|----|
| J11225 | 2001 | W240×D170×H42mm | 1個 |
| J11226 | 2004 | W270×D185×H76mm | |
| J11227 | 2006 | W335×D240×H71mm | |

メンブレンボックス

Licefa



ZMD2

ZMD3

クリア面に張った特殊シリコンフィルムで模型を固定し、しっかり保護

| 製品番号 | 型番 | サイズ | 単位 |
|---------------|------|-----------------|----|
| J11228 | ZMD2 | W95×D75×H25mm | 1個 |
| J11229 | ZMD3 | W135×D128×H75mm | |

スタイリッシュスツール FV-302

フィフティ・ヴィジョナリー



ピンク

アイボリー

ブラウン

ブラック



ホワイト

- ・φ35×T4.5×H48~66cm(高さ調節可能)
- ・ポリ塩化ビニルレザー、アルミダイキャスト

座面がスタイリッシュなスツール

| 製品番号 | カラー | 単位 |
|---------------|-------|----|
| Z71024 | ホワイト | 1脚 |
| Z71025 | ピンク | |
| Z71026 | アイボリー | |
| Z71027 | ブラウン | |
| Z71028 | ブラック | |

イリゲーションチューブ Nタイプ

三矢メディカル

届出番号:27B1X00051000027



- ・180×95mm
- ・3層構造
- ・平ゴム
- ・BFE:99%(3μm)

インプラントモーターにセットし生理食塩水を供給するチューブセット

| 製品番号 | 単位 |
|---------------|-----|
| J04501 | 10本 |



スマーティース パステル小筆

SmartPractice

- ・全長118mm
- ・個別包装
- ・5色アソート/ブルー、グリーン、イエロー、ピンク、パープル×各2



キュートなパステルカラーのアクリルレジン筆

| 製品番号 | 単位 |
|---------------|-----|
| J28008 | 10本 |

グラスダッペンディッシュ



- ・内径25mm×高さ33.5mm

| 製品番号 | カラー | 単位 |
|---------------|-----|----|
| J00901 | クリア | 1個 |
| J00902 | ブルー | |



株式会社スマートプラクティスジャパンはグローバルヘルスケア企業の強みを活かし、世界各国から選りすぐりの歯科用製品を輸入しています。

会社概要

会社名 : 株式会社スマートプラクティスジャパン SmartPractice Japan, Inc.
代表取締役 : 西川 裕機
設立 : 2001年7月
資本金 : 9,700万円
決算 : 12月
主要取引銀行 : 三菱UFJ銀行
本社 : 〒242-0017 神奈川県大和市大和東2-2-13 アサヒヤマトビル2F
電話番号 : 046-200-5615
ファックス番号 : 046-401-1737
受付時間・休日 : 平日 9:00~17:30 (土・日・祝日休)
拠点 : 川崎物流センター、高知テクニカルセンター
事業内容 : 医療機器製造販売・その他製品の輸入販売
● 歯科用製品の販売 ● 患者様コミュニケーショングッズの販売 ● 皮膚アレルギーテスト関連製品の販売 他
許認可番号 : 第一種医療機器製造販売業 14B1X00011
医療機器製造業 14BZ200184
高度管理医療機器等販売業 第745111号
医療機器修理業 14BS200216
ホームページ : <https://www.smartpractice.jp>

DENTAL CATALOG

歯科用製品総合カタログ

株式会社スマートプラクティスジャパン

□ 本社

〒242-0017 神奈川県大和市大和東2-2-13 アサヒヤマトビル2階

TEL.046-200-5615 FAX.046-401-1737

受付時間/平日 9:00~17:30

休日/土・日・祝日

<https://www.smartpractice.jp>



◀HPはこちらから

※掲載製品の仕様・包装が予告なく変更されたり、価格の改定を行う場合がございます。

また、製品画像の色彩等が現物と異なる場合がございます。あらかじめご了承ください。

※製品価格はすべて税別です。

※本カタログ掲載内容及び画像の無断転載はかたくお断りします。

© 2026 SmartPractice Japan, Inc. All Rights Reserved.