

## 軟化圧接成形器

# デュアルフォーマーⅡ 標準価格 278,000 (税別)

■加圧形式でマージンラインなどを忠実に再現し、精度の高いマウスガード・スプリントなどが制作できます。複数のシート材を積み重ねて、加圧形成することも可能です。

■吸引形成はサーキュレーター内蔵で瞬時に真空吸引を行うことが可能です。ライナー、個人トレー、ベースプレート製作などに適しています。

●寸法 W285×H440×D280mm

●電源電圧 AC100V 50/60Hz

●電力 400W

●重量 10kg

●加圧範囲 0.19～0.59Mpa

●吸引力 700mmHg

一般名称 歯科技工用成型器具

分類 クラスⅠ

許可/届出番号 27B2X00306K00008



※画像は製作イメージです。



大榮歯科産業

# 年末キャンペーン

開催期間 ▶ 2023.12.1 - 12.28

詳しくはホームページへ→



## スチームクリーナー

### ロコモ

標準価格 298,000 (税別)

■小型ながら強力な高圧スチームを噴射 (最大 0.9Mpa)

■コンパクト設計で省スペース、様々な場所に設置可能。

■別売のハンガーで壁掛も可能。

壁掛で使用する際に便利な 120cm タイプのHPホースをご購入時にお選びいただくことができます。

※標準タイプのHPホースの長さは75cmです。

●寸法 W295×H245×D166mm

●電力 100V 1450W

●重量 12kg

一般名称 歯科技工用形成器具

分類 クラスⅠ

許可/届出番号 27B2X00306K00003

DAIEI DENTAL PRODUCTS CO.,LTD.



**フレックスプレス** 標準価格 998,000(税別)

- 義歯床用熱可塑性レジンの「溶解-射出-保圧」までワンタッチの操作で自動成型を行うことができます。
- 溶解器内蔵でありながら非常にコンパクトな設計で設置場所を選びません。
- 材料ごとの重合プロファイルを最大8パターン記録できます。
- 開りんしやすい特別設計のフラスコを採用しています。
- 寸法 W280×H430×D250mm
- 供給電源 VAC100 50/60Hz
- 定格電源 700VA
- 重量 13.15kg
- 一般的名称 歯科技工用成型器
- 分類 クラスI
- 許可/届出番号 27B2X00306MY0001



**MD-R1** 標準価格 288,000(税別)

- 700°Cまで最短約15分で昇温(空焼)。
- クラウン、ブリッジ、鋳造床、チタンクラウン、3Dプリンターのキャストパターンなど10通りの昇温プログラムを搭載。
- 予約タイマーは最長99時間99分まで設定可能。
- 本体寸法 W295×H390×D390mm
- 炉内寸法 W140×H95×D200mm
- 電力 AC100V・1100W
- 重量 17kg
- 一般的名称 歯科技工用リング焼却炉
- 分類 クラスI
- 許可/届出番号 27B2X00306K00028



**E-スクリーナード型** 標準価格 125,000(税別)

- 電気炉の上に装着するだけで、リング焼却時に発生する有害ガスを白金触媒の力でろ過してくれる脱臭装置です。
- 弊社指定の電気炉でのヒートショック使用に対応します。
- 旧型の電気炉にもアダプターの取替えで取付け可能です。
- 寸法 W230×H185×D210mm
- 電源電圧 100V 50/60Hz
- 電力 300W
- 重量 32kg
- 一般的名称 歯科技工用鋳造器関連器具
- 分類 クラスI
- 許可/届出番号 27B2X00306K00020

埋没・鋳造関連機器



**Vmixing-D** 標準価格 185,000(税別)

- 攪拌カップのハネは練り込み効果と、かき混ぜ効果を兼ねた合理的な形状になっています。
- 真空ポンプ内蔵式に比べメンテナンス性に優れ、日々のお手入れも簡単に行っていたりすることが出来ます。
- 攪拌カップ大(500ml)小(250ml)各1個付属
- 寸法 W214×D188×H299mm
- 重量 5.6kg
- 使用エア圧 0.5~0.6MPa
- 一般的名称 歯科技工用真空攪拌器
- 分類 クラスI
- 許可/届出番号 27B2X00306M00001



**バブルリムーバーV** 標準価格 150,000(税別)

- 縦型専用加圧埋没機で金属床用リングが2個収納(加圧)できます。
- 簡単に取り外しができるバスケット付。
- 外寸法 W282×D180×H350mm
- 内寸法 φ145×H218mm(φ130×H95 リング2個収納)
- 重量 14.5kg
- 圧力 0.2~0.5MPa
- 一般的名称 歯科技工用加圧埋没機
- 分類 クラスI
- 許可/届出番号 27B2X00306K00017



**エンゼルキャスト** 標準価格 178,000(税別)

- 95度になる二重振りアームにより、初速(遠心力)が倍加します。
- 大・小2種類のルツボ、各種鋳造リングが付属しており、様々なケースに対応します。
- 寸法 (回転時)φ385×H220mm
- 重量 5kg
- 付属品 STリング 円錐台 φ1~5 大・小ルツボ
- 一般的名称 歯科技工用鋳造器関連器具
- 分類 クラスI
- 許可/届出番号 27B2X00306K00011

サンドブラスター



**サンデックスV** 標準価格 298,000(税別)

- 集塵装置内蔵金属床用サンドブラスター。
- 扉の開閉に連動した集塵用エアノズルの働きにより、作業ボックス内の粉塵を庫外に逃がしません。
- 寸法 W350×H570×D385mm
- 電力 AC100V・120W
- 作業エア圧 0.3~0.7MPa
- 重量 15kg
- 一般的名称 歯科技工用金属表面加工器
- 分類 クラスI
- 許可/届出番号 27B2X00306K00014



**サイクルブラスターJr** 標準価格 168,000(税別)

- 研磨材の補充がいらぬ循環方式。
- 院内ラボにも適したコンパクト設計。
- 噴射力抜群でサンド処理がスムーズ。
- 覗窓の曇り止め防止に保護シートを装備。
- 寸法 W300×H380×D330mm
- 重量 7kg
- 作業エア圧 0.3~0.7MPa
- 電力 100V・30W
- 一般的名称 歯科技工用金属表面加工器
- 分類 クラスI
- 許可/届出番号 27B2X00306K00005



**サイクルジュニアII** 標準価格 218,000(税別)

- サイクルシリーズの循環加圧対応のスタンダードモデル。
- 循環ノズルは固定式とペンシルタイプどちらでも使用可能。
- 加圧式ブラスターは噴射力抜群で掘り出しまで非常にスムーズ。
- 用途に合わせた研磨材ラインナップをご用意。
- 寸法 W345×H400×D350mm
- 重量 10kg
- 作業エア圧 0.29~0.69MPa
- 電力 AC100V・30W
- 一般的名称 歯科技工用金属表面加工器
- 分類 クラスI
- 許可/届出番号 27B2X00306K00006

\*循環式+加圧式タンク2つを搭載した3ベンチタイプのサイクルジュニアIII  
標準価格 ¥298,000(税別)  
用途に合わせて、各種ご用意しております。

研磨機器



チタンクラウンの研磨に対応

**輝** 標準価格 740,000(税別)

- インレー・クラウン・ブリッジ・クラスプ・バー・金属床等の研磨を短時間でを行います。
- 経済的で衛生的、更に機能面でも充実した卓上自動研磨機。
- 寸法 W270×H460×D430mm
- 電力 100V・90W
- 重量 21kg
- 一般的名称 歯科技工用電気レース
- 分類 クラスI
- 許可/届出番号 27B2X00306K00018



**Angel Lathe-D** 標準価格 135,000(税別)

- 無段階変速でのスピード調節が可能です。
- 安全性を追求したネジ式ホルダー。
- 掃除しやすいフラット式パネル採用。
- 寸法 W300×D170×H198mm
- 重量 約9.6kg
- 電圧電力 AC100V 50/60Hz
- 消費電力 0.20kVA
- 高速回転数 無段階(0~10,000rpm)
- 定格トルク 2kgfcm(10,000rpm)
- 一般的名称 歯科技工用電気レース
- 分類 クラスI
- 許可/届出番号 27B2X00306M00002



**ショットブラストEZ** 標準価格 850,000(税別)

- 特殊弾性樹脂研磨材(PAT)を使用し、研磨物表面の形状を損なわずに微細で滑沢な研磨を実現した射出式研磨機です。
- 用途として、金属床(チタン床は尚可)、レジン床(粘膜炎の適合性を損なわずに滑沢にする)は特に有効です。
- また、クラウンワークにおいても、硬質レジンやブリッジの咬合面などの仕上げ研磨に効果を発揮します。
- 外寸法 W310×H760×D410mm
- 重量 36kg
- 作業エア圧 0.3~0.6MPa
- 電力 100V・500W
- 一般的名称 歯科技工用金属表面加工器
- 分類 クラスI
- 許可/届出番号 27B2X00306K00024