

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)

- 加圧形成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。個人トレー・ベースプレート製作、シートワックス圧接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
- 一般的名称 歯科技工用成型器
- 分類 クラスI
- 許可/届出番号 27B2X00306K00008



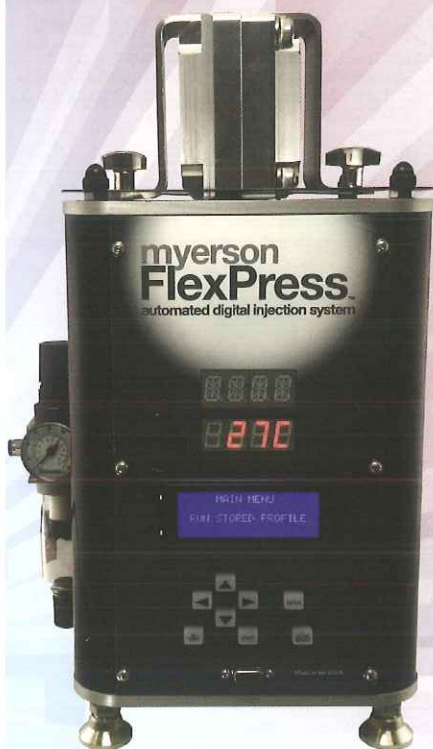
※画像は製作イメージです。



技工器械 決算キャンペーン

開催期間 ▶ 2023.2.1 - 3.20

詳しくはホームページへ →



熱可塑性レジン射出成型機 フレックスプレス

標準価格 OPEN

- 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。



※画像は製作イメージです。

- 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

重合プロファイル設定範囲

溶解温度0~340℃、溶解時間1分~60分、保圧時間1分~60分、最大気圧1.0Mpa

DAIEI DENTAL PRODUCTS CO.,LTD.

スチームクリーナー・電気炉



ロコモ 標準価格 298,000(税別)

- コンパクト設計で省スペース。
- 別売りハンガーがあれば壁掛けも可能。
- 小型でもスチームの噴射力は抜群。

●寸法 W295×H245×D166mm
 ●電力 100V・1450W
 ●重量 12kg
 一般的名称 歯科技工用形成器具
 分類 クラスI
 許可/届出番号 27B2X00306K00003



MD-R1 標準価格 288,000(税別)

- 700℃まで最短約15分で昇温(空焼)。
- ク라운・ブリッジ、鋳造床、チタンクローン、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



G3-01 標準価格 498,000(税別)

- φ90リングが4個収納できるワイドな炉内に3面ヒーターを採用し、均一に安定した温度分布による昇温が可能です。
- 800℃まで30分(無負荷時)で昇温するクイックモードと三段階までの保留が可能なプログラム5パターンを登録可能。
- 現在時刻を表示(24時間計)するデジタルクロックを内蔵しており、任意の時刻で予約タイマーを設定できます。

●本体寸法 W380×H480×D500mm
 ●炉内寸法 W200×H120×D240mm
 ●電力 100V・1400W
 ●重量 32kg
 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 27B2X00306K00027

埋没・鋳造関連機器



Vmixing-D 標準価格 170,000(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。
- 真空ボンブ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だくことができます。
- 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 27B2X00306K00001



babelリムーバーV 標準価格 135,000(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 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



エンゼルクASTER 標準価格 178,000(税別)

- 95度になる二重振り子アームにより、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 1~5 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動きにより、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 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。
- 視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 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握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 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ペン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



輝 標準価格 620,000(税別)

- インレー・ク라운・ブリッジ・クラスプ・バー・金属床等の研磨を短時間で行います。
- 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ズ
 分類 クラスI
 許可/届出番号 27B2X00306K00018



Angel Lathe-D 標準価格 125,000(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ズ
 分類 クラスI
 許可/届出番号 27B2X00306K00002



ショットブラストEZ 標準価格 750,000(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라운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 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