

# 大感謝セール!!

## 歯科技工用電気レース ミニレース ベンチレース

一般医療機器  
23B1X10001A60005



### 特徴

- 作業スペースを取らないコンパクトタイプ
- ポリウムスイッチで変速可能な高性能ミニレース

### 仕様

電源	AC100-130V(50/60Hz)
消費電力	200W(最大)
寸法	W155×D130×H130 mm
重量	3.4kg

### 付属品

左右 タケノコ	各1本 (取付用 レンチ付)
コンセント ソケット	1個 (日本仕様)

標準価格  
¥43,000

## 歯科技工用電気レース ヤマハチ パワーレース 70

一般医療機器  
23B1X10001A60007



### 特徴

- 強力なトルク!しかも静かであるため回転!!

### 仕様

電源	AC100V(50/60Hz)
定格トルク	0.19N・m
消費電力	140W
寸法	W360×D210×H200(mm)
回転数	0~7,000rpm
重量	9.8kg

### 付属品

パワーレース本体	1台
タケノコ(左右)	各1本
ホイールチャック	1本
コード	1本

標準価格  
¥132,000

## 歯科重合用光照射器

一般医療機器  
23B1X10001A69020

## エリートデント Q-6



### 特徴

- 最大光量 1,400mw/cm<sup>2</sup>
- 3パターンの照射モードを選択可能。

### オン/オフ ボタン

### モード ボタン

### 各照射モードを選択

- 5s: ハイパワーで5秒間、光照射
- 10s: ハイパワーで10秒間、光照射
- Hi: 35~50%の弱いパワーで5秒間光照射、その後100%のハイパワーで5秒間光照射。(合計10秒間照射)

### セット内容

本体(ハンドピース)	1本
ライトガイド(φ8mm)	1本
シリコンチップ	4個
充電器	1台
コンセントアダプター	1個

### 仕様

充電器	100V 50/60Hz
ハンドピース	重量 178g (ハンドピース・ライトガイド含む) 寸法 直径25mm×長さ250mm (ライトガイド含む) 波長域 440~480nm 最大光量 1,400mW/cm <sup>2</sup> バッテリー リチウムイオン電池

特定保守管理医療機器

標準価格 ¥42,000

## 歯科技工用重合装置

一般医療機器  
23B1X10001A69013

## LEDキュアボックス プラス



### 仕様

外形寸法	W197×D268×H245.5(mm)
室内寸法	W135×D120×H95(mm)
重量	5.7kg
電源	100V 50/60Hz
消費電力	150W
有効波長域	365~400nm 440~490nm
推奨使用環境	室温:10~40℃
光源ランプ	LED

### セット内容

本体	1個
電源コード(コンセントアダプター付)	1個
ゴーグル	1個
予備用ヒューズ	2個
使用説明書	1個
保証書	1冊

標準価格  
¥250,000

### 特徴

- LEDを採用することにより、ハロゲンランプより長寿命で経済的です。
- ムラのない均一な重合を実現。天井部に30ヶ、側面に6ヶのLEDが設けられてあり、また反射板(ターンテーブル)が回転することにより製作物へ均一に照射することができます。
- 重合室内が広いので、製作物の取り出しがスムーズにできます。ターンテーブルはφ110mm、高さ75mm(反射板上部より天井部まで)と十分なスペースがあるので、南加大咬合器等に模型をつけた状態での重合もできます。
- 重合室内の温度上昇抑制ファンを搭載。温度上昇抑制ファンを搭載することにより、重合室内の温度上昇を抑制することができます。
- メモリー機能付

## 歯科技工用重合装置

一般医療機器  
23B1X10001A69014

## 個人トレー/ベースプレート製作用LED重合器 LEDトレーキュア



### 仕様

外形寸法	H150×W200×D216(mm)
重量	3.3kg
電源	100V 50/60Hz
消費電力	65W
有効波長域	390~410nm
光源ランプ	LED

### セット内容

本体	1個
電源コード	1本
ゴーグル	1個

標準価格  
¥60,000

### 用途

光重合タイプの個人トレー・ベースプレート用レジンの重合。

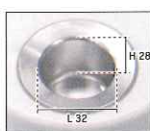
### 特徴

- 広い重合室内  
室内スペースが広く2床同時照射が可能なので作業効率がアップします!
- 光源にLEDライトを採用  
天井部の12個のLEDによる、良好な重合性!!ランプ寿命も長く、経済的です。

## ワックスポット Wp-1 ディッピング(クラウン)用



### 1槽タイプ



溶解槽サイズ(mm)

### 特徴

- 溶解槽には耐久性を向上させるため陽極処理が施されています。
- デジタル表示で1℃刻みの細かな温度設定ができます。

### 仕様

電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	120W
サイズ	W102×D140×H70(mm)
重量	390g
温度	30~130℃

標準価格  
¥17,000

## ワックスポット Wp-3 ディッピング(クラウン)用



### 3槽タイプ



溶解槽サイズ(mm)

### 特徴

- 3個の溶解槽を持ち、それぞれの溶解槽ごとに温度設定が可能です。
- 溶解槽には耐久性を向上させるため陽極処理が施されています。
- デジタル表示で1℃刻みの細かな温度設定ができます。

### 仕様

電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	120W
サイズ	W193×D130×H70(mm)
重量	970g
温度	30~130℃

標準価格  
¥36,000

## ワックスポット Wp-5 パラフィン(デンチャー)用



溶解槽サイズ(mm)

### 特徴

- 溶解槽にテフロン加工が施されており清掃が簡単です。
- デジタル表示で1℃刻みの細かな温度設定ができます。

### 仕様

電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	120W
サイズ	W195×D115×H70(mm)
重量	500g
温度	40~120℃

標準価格  
¥20,000

●ご用命は…



製造販売元

山八歯材工業株式会社

〒443-0105 愛知県蒲郡市西浦町大知柄54-1 TEL(0533)57-7121 FAX(0533)57-1764

Home Page <http://www.yamahachi-dental.co.jp/> E-mail [box@yamahachi-dental.co.jp](mailto:box@yamahachi-dental.co.jp)

数量  
限定

# 大感謝セール!!

●期間中、掲載商品を特別価格にてご提供致します。※特別価格はお取引ディーラー様へお問い合わせ下さい。

右記の商品  
(レーザーEVO ラージ  
プロ・ジェットII)を  
ご購入の上ご購入  
いただくために

## 出張 デモ

を行っております。

ご購入される前に  
疑問な点・ご不明な点を  
解決致します!!

※お取引ディーラー様へ  
ご用命下さい。

### レーザーEVO ラージ

技工用レーザー溶接機 歯科技工用溶接ろう付器

一般医療機器  
23B1X10001A69021



- 特徴**
- 最大パルスエネルギー60Jのハイスベックタイプです。
  - 高速連射(最大15Hz)が可能。※Power/Timeの設定によって最大値は変動
  - タッチパネルディスプレイのため、レーザー溶接の設定が簡単に素早くできます。
  - 設定プログラムは器械本体内部(ROM)に16個、VSBに16個、合計32個の設定が保存できます。
  - 10段階スポットサイズ。(範囲0.15~1.5mm)
  - 作業性の良い広いチャナバー。

仕様		本体セット	
電源	115-230V 50/60Hz 16A	標準価格	ノーマルタイプ
最大パルスエネルギー	60J@15ms		¥2,350,000
最大ピークパワー	4kW		OBCタイプ
平均パワー	40W		¥2,500,000
周波数(固定)	0-15Hz		
スポットサイズ	0.15-1.5mm		
マックスコープ(視野)	ライカ製10倍レンズ		
パルス形状	矩形		
保存可能なメモリー数	32		
重量	30kg		
寸法(W×D×H)	52×73×50cm		

### プロ・ジェットII

歯科技工用成型器 義歯床用射出成型器

一般医療機器  
23B1X10001A69022



**プロ・ジェットII本体セット**

プロ・ジェットII本体	1台	電圧	100V 50/60Hz
プロ・フラスコ	1個	電熱ヒーター	320W
プロ・シリンドー	1個	最高使用温度	400℃
シリンドーキャップN	20個	常温から作業温度(約300℃)までの到達時間	約6分
シリンドーシリコン	100個	消費電力	約25.4mm
フラスコシリコン	20個	使用アルミチューブ	約500W
分離スナバ	1個	使用圧力	5~10kg/cm <sup>2</sup>
アルミチューブ	20個	最大レジン溶解量	30g
プロ・スプレー300ml	1本	最大スローク	120mm
1-4-ALL 25ml	1個		
エアホースφ8mm×2m	1本		
六角レンチ	1個		
タイマー	1個		

標準価格 ¥630,000

### 技工用双眼実体顕微鏡 ラボスコープS



- 用途**
- 印象面、石膏模型面のチェック
  - ワックスアップ時及び誘送後のマージン部確認
  - 誘送後の全周面内チェック
- 仕様**
- |         |                    |
|---------|--------------------|
| 接合倍率    | 10倍                |
| 視野(10×) | 視野対径20mm 実視野対径25mm |
| 接眼レンズ   | 120mm              |
| 鏡体形成    | ストレートタイプ360°回転可    |
- 標準価格 ¥35,000

### 技工用双眼実体顕微鏡 ラボスコープS用 LEDライト LEDサークルライト



- 特徴**
- 長寿命で経済的なLEDタイプのサークルライト。
  - ラボスコープS(技工用双眼実体顕微鏡)に簡単装着!
  - 光量の調整ができ、繊細な技工作業をアシスト!
- 標準価格 ¥17,000
- 簡単装着!! 3方向からネジで掛けるだけ。  
光量の調整機能付き! 好みの明るさに調整ができます。
- 光量調整ダイヤル (光量調整は無段階で調整できます)

### 歯科技工用成型器 真空成型器 バキュームアダプターI型



- 特徴**
- ヒータースイッチをON、ジスクを加熱、軟化して、たれ下がったら、真空スイッチをON。
  - これで出来上がります。
  - 真空ポンプ内蔵
  - 取付工事一切不要
- 仕様**
- |      |                      |
|------|----------------------|
| 重量   | 6.5kg                |
| 寸法   | 230×210×366(mm)      |
| 使用電圧 | AC100-110V(50/60 Hz) |
| 消費電力 | 1270W                |
- 標準価格 ¥85,000

### 歯科用ワックス形成器 ワックスペン・プロII



- 特徴**
- 手のひらに貼るコンパクト設計
  - 高度設定値によって点滅する時間に変化する高輝度LED
  - スピーディーな立ち上がりと正確な温度調整
  - 軽く持ちやすいハンドピース
  - フレキシブルなコード
  - 15種類の豊富な先端チップ
- 仕様**
- |           |                      |
|-----------|----------------------|
| 消費電力      | 5W                   |
| 入力電圧      | 100V 50/60Hz         |
| 電源        | 25℃                  |
| 最大長さ      | 200×65×41mm          |
| ハンドピースサイズ | (ワックス長さ含む) 120×φ10mm |
- 標準価格 ¥23,000

### 歯科用ワックス形成器 ワックスペン・プロII デュアル



- 特徴**
- 手のひらに貼るコンパクト設計
  - 2本のハンドピースを温度設定を要さず同時に使用可能
  - スピーディーな立ち上がりと正確な温度調整
  - 軽く持ちやすいハンドピース
  - フレキシブルなコード
  - 15種類の豊富な先端チップ
  - 線と面に光るLEDは消し忘れを防止補助
- 仕様**
- |           |                      |
|-----------|----------------------|
| 最大出力      | 5W                   |
| 入力電圧      | 100V 50/60Hz         |
| 電源        | 25℃                  |
| 最大長さ      | 200×65×41mm          |
| ハンドピースサイズ | (ワックス長さ含む) 120×φ10mm |
- 標準価格 ¥37,000

### ツインドレッサー キャンペーン

今なら右記対象商品  
(マイクロモーター)  
いずれかをご購入で、  
ツインドレッサープレゼント

### ダイヤモンドレッサー ツインドレッサー

特徴

- 両面についている適度な粗さのダイヤモンド粒子により、思い通りにポイント、ホイールの形態修正が出来ます。またドレッサー面は目詰まりすることが無く、ポイント、ホイールの研磨面の仕上がりが良好です。

### 歯科技工用電動式ハンドピース ボルテクス

最大トルク8.5Ncmのブラシレスモーター  
強力トルクでコバルト合金の切削・研磨にも威力を発揮!!  
パワフルな切削を実現したロングタイプのマイクロモーター

**仕様**

ハンドピース YHB-100	1,000~40,000min <sup>-1</sup>
回転径	11.5mm
最大トルク	8.5Ncm
寸法	φ28mm(最大)×L162mm
重量	238g
コントローラー YCB-100	AC100V 50/60Hz
入力	100VA
定格入力	90(W)×205(O)×182(H)mm
寸法	15kg
重量	2.4kg

**セット内容**

ハンドピースYHB-100	1本
ハンドピースホルダー	2個
コントローラーYCB-100	1個
コネクトケーブル 技工用	1個
プラグケーブルGRF60	1個
電源コード	1本

標準価格 ¥110,000

### 歯科技工用電動式ハンドピース モバイル2

製造販売/アルゴファインジャパン株式会社  
東京都千代田区神田美土代町3番4号

**特徴**

- 軽量・小型・充電式で診診に便利!
- 正・逆回転機能付です。
- スレートヘッド・ハンドピーススタンド・ON/OFFボタンも標準装備です。
- ハンドピースは、セラレタイプ、モーター部分が純正のヘッドを外して、コントラの装着ができます。(一部製品で、装着できないコントロールもございます。)

**セット内容**

ハンドピース(MEH30)	1台
コントロール(MPC50)	1本
ハンドピーススタンド	1個
電源コード	1個
ACアダプター	1個

標準価格 ¥98,000