

オートマチックサンドブラスター

バリオジェット



チャンバー内のバスケットが回転し、埋没材除去作業を自動的に行います。約50%のサンドを循環させ再利用します。



仕様	本体サイズ:W405×D460×H650mm 重量:26kg
----	-----------------------------------

包装	価格	注文No.
本体1台	¥730,000	2961-1000



サンドブラスター

ベーシックアトロII IS



イミディエイトストップ(IS)フットスイッチ搭載で、瞬時に噴射がストップします。またそれぞれのタンク内に圧力調整ノブが付いているため、サンドの種類、粒径に合わせて適切な圧力をセットできます。



仕様	本体サイズ:W395×D510×H320mm 重量:11.5kg(2タンク装着時)
----	--

包装	価格	注文No.
本体1台	¥490,000	2959-1000

別売品	
包装	価格
追加タンク1台	¥120,000

タンクサイズ  
20~70μm用1個、70~250μm用1個

※写真は4タンク装着例です。(標準は2タンク)

サンドブラスター

ベーシックマスターII



LEDライトを採用し、より明るく、見やすくなりました。ガラス内面はシリコンコーティングされており、圧力調整はチャンバー内でできます。



仕様	本体サイズ:W395×D460×H285mm 重量:8.1kg
----	------------------------------------

包装	価格	注文No.
本体1台	¥320,000	2948-4000

タンクサイズ  
25~70μm用2個

循環式サンドブラスター

バリオベーシック



約50%のサンドを循環させ再利用します。オプションの追加タンクを装着すると通常のマイクロブラスティングも行うことができます。



仕様	本体サイズ:W380×D450×H540mm 重量:14kg
----	-----------------------------------

包装	価格	注文No.
本体1台	¥400,000	2960-1005

別売品	
包装	価格
追加タンク1台	¥58,000

タンクサイズ  
25~70μm用1個、70~250μm用1個

※写真は2タンク装着例です。(標準はタンクなし)

サンドブラスター

ベーシックアトロII



LEDライトを採用し、より明るく、見やすくなりました。標準は2タンクですが、オプションで最大4つまで装着が可能です。ガラス内面はシリコンコーティングされています。



仕様	本体サイズ:W395×D465×H285mm 重量:8.9kg(2タンク装着時)
----	---

包装	価格	注文No.
本体1台	¥410,000	2958-1000

別売品	
包装	価格
追加タンク1台	¥60,000

タンクサイズ  
25~70μm用1個、70~250μm用1個

※写真は4タンク装着例です。(標準は2タンク)

サンドブラスター

ベーシッククラシックII



LEDライトを採用し、より明るく、見やすくなりました。レンフェルト社のベーシックなサンドブラスターです。



仕様	本体サイズ:W355×D415×H270mm 重量:6.5kg
----	------------------------------------

包装	価格	注文No.
本体1台	¥270,000	2947-4025

タンクサイズ  
25~70μm用1個、70~250μm用1個

サンドブラスター

ベーシックエコ



コストパフォーマンスに優れた省スペース型のサンドブラスターです。従来品と同様、タンクに内圧がかかっているため、アルミナやガラスビーズの残量に関係なく一定量の噴射が可能です。用途により1タンクまたは2タンクの仕様からお選びいただけます。



仕様	本体サイズ:W350×D400×H275mm 重量:1タンク4.4kg 2タンク5.5kg
----	--

包装	価格	注文No.
本体1台 1タンク 25~70μm用	¥190,000	2949-5050
本体1台 2タンク 25~70μm用 70~250μm用	¥230,000	2949-5025

ガラスビーズ

ガラスビーズ



サンドブラスター用ガラスビーズです。粒子が均等で目詰まりしづらい設計をしています。



50~100μm

包装	価格	注文No.
50μm(5kg)	¥6,500	1594-1305
100μm(5kg)		1589-1005

サンドブラスター

ベーシックモービル



卓上型のサンドブラスターです。



仕様	本体サイズ:W220×D130×H260mm 重量:2.5kg
----	------------------------------------

包装	価格	注文No.
本体1台 25~70μm用	¥140,000	2914-3050
本体1台 70~250μm用		2914-3250

アルミナ

コブラ



酸化アルミニウムが99.5%以上の焼結アルミナです。粒子が均等で目詰まりしづらい設計をしています。



25μm

50μm

90~125μm

250μm

包装	カラー	価格	注文No.
25μm(5kg)	ホワイト	¥15,000	1594-1105
50μm(5kg)	ホワイト		1594-1205
90μm(5kg)	ホワイト	¥7,500	1584-1005
110μm(5kg)	ホワイト		1583-1005
125μm(5kg)	ピンク		1587-1005
250μm(5kg)	ホワイト		1585-1005

サンドブラスターノズル

ITノズルチップ



耐久性に優れたレンフェルト社サンドブラスター用ノズルチップです。

チップサイズ	対応サンド	価格	注文No.
φ0.4mm	25μm	¥18,000	90002-1203
φ0.6mm	50μm		90003-3213
φ0.8mm	50~110μm	¥18,000	90002-1204
φ1.0mm	90~125μm		90003-3211
φ1.2mm	50~250μm	¥24,000	90003-3214
φ1.4mm	110~250μm		90002-1205
φ2.0mm	250μm	¥24,000	90002-1206
φ1.5×3.5mm	110~250μm		90003-1739



φ0.4mm

φ0.6mm

φ0.8mm

φ1.0mm

φ1.2mm

φ1.4mm

φ2.0mm

φ1.5×3.5mm

### 歯科技工用真空攪拌器 ツイスター エボリューションII



1台で石こう・埋没材・複模型用シリコンおよびアルジネート印象材の練和が可能です。  
※アルジネート印象材の練和には別売のアルジネート印象材用カップが必要です。  
特殊形状のブレードと予備練モードの反復回転機能により粉と水をほぼ完全に馴染ませることができます。練和量や練和物(石こう・埋没材・複模型用シリコンおよびアルジネート印象材)に応じ、最大100種類のプログラム設定が可能です。カップは65mLから取り揃えているので、少量練和も可能です。バキューム内蔵なのでコンプレッサーへの接続が不要です。



※写真のスタンドは別売です。

<b>仕様</b>	本体サイズ:W152×D235×H285mm 重量:5.2kg(本体のみ)	
<b>包装</b>	価格	注文No.
本体1台、500mL攪拌カップ(石こう・埋没材・複模型用シリコン用)	¥350,000	1828-1000
一般的名称:歯科技工用真空攪拌器 医療機器分類:一般医療機器 届出番号:13B2X10104030271		

### 歯科技工用真空攪拌器 ツイスターII



バキューム内蔵ですので、コンプレッサーとの接続不要です。練和時間、回転数の設定が可能です。



※写真のスタンドは別売です。

<b>仕様</b>	本体サイズ:W152×D235×H285mm 重量:5.2kg(本体のみ)	
<b>包装</b>	価格	注文No.
本体1台、500mL攪拌カップ(石こう・埋没材・複模型用シリコン用)	¥280,000	1826-1000
一般的名称:歯科技工用真空攪拌器 医療機器分類:一般医療機器 届出番号:13B2X10104030273		

### 歯科技工用真空攪拌器 ツイスターII ベンチュリ



コンプレッサーへの接続が必要です。練和時間、回転数の設定が可能です。



※写真のスタンドは別売です。

<b>仕様</b>	本体サイズ:W152×D235×H320mm 重量:4.0kg(本体のみ)	
<b>包装</b>	価格	注文No.
本体1台、500mL攪拌カップ(石こう・埋没材・複模型用シリコン用)	¥230,000	1827-1000
一般的名称:歯科技工用真空攪拌器 医療機器分類:一般医療機器 届出番号:13B2X10104030273		

### 歯科技工用真空攪拌器専用スタンド 別売スタンド



専用スタンドをお使いになれば、設置場所を選びません。



<b>仕様</b>	スタンド重量:6kg	
<b>包装</b>	価格	注文No.
1台	¥50,000	1821-0102

### 攪拌用カップ



<b>包装</b>	価格	注文No.
アルジネート印象材専用カップ 500mL	¥53,000	1823-0500
石こう・埋没材・複模型シリコン用攪拌カップ	①65mL(ブレード付)	¥32,000 1820-6500
	②200mL(ブレード付)	¥34,000 1820-0200
	②200mL(カップのみ)	¥11,000 1820-0220
	③500mL(ブレード付)	¥38,000 1820-0500
	③500mL(カップのみ)	¥13,000 1820-0520
	④700mL(ブレード付)	¥40,000 1820-0700
⑤1,000mL(ブレード付)	¥53,000 1820-1001	

### 電気ワックスペン ワックスレトリックII



50℃から200℃まで2本のハンドピースそれぞれ温度設定できます。各ハンドピース毎に、3つの温度がメモリー設定できます。



<b>仕様</b>	本体サイズ:W150×D98×H60mm 重量:460g	
<b>包装</b>	価格	注文No.
本体1台、ハンドピース2本、チップ2本(No.1、No.3)	¥82,000	2157-1000
一般的名称:歯科用ワックス形成器 医療機器分類:一般医療機器 届出番号:13B2X10104030185		

### 電気ワックスペン ワックスレトリックI



50℃から200℃まで、3つの温度がメモリー設定できます。ハンドピースは天然コルク製で、長時間使用しても疲れにくくなっています。



<b>仕様</b>	サイズ:W120×D98×H60mm 重量:430g	
<b>包装</b>	価格	注文No.
本体1台、ハンドピース1本、チップ1本(No.2)	¥57,000	2156-1000
一般的名称:歯科用ワックス形成器 医療機器分類:一般医療機器 届出番号:13B2X10104030339		

### 電気ワックスペン ワックスレトリックライトII



ダイヤル式で簡単に温度設定ができます。



<b>仕様</b>	サイズ:W91×D80×H53mm 重量:430g	
<b>包装</b>	価格	注文No.
本体1台、ハンドピース2本、チップ2本(No.1、No.3)	¥59,000	2151-1000
一般的名称:歯科用ワックス形成器 医療機器分類:一般医療機器 届出番号:13B2X10104030341		

### 電気ワックスペン ワックスレトリックライトI



ダイヤル式で簡単に温度設定ができます。



<b>仕様</b>	サイズ:W91×D80×H53mm 重量:410g	
<b>包装</b>	価格	注文No.
本体1台、ハンドピース1本、チップ1本(No.2)	¥42,000	2150-1000
一般的名称:歯科用ワックス形成器 医療機器分類:一般医療機器 届出番号:13B2X10104030340		

■ 別売品(ワックスレトリックII/ワックスレトリックI/ワックスレトリックライトII/ワックスレトリックライトI共通)

No.1 注文No.2155-0101 ¥9,000	No.2 注文No.2155-0102 ¥9,000	No.3 注文No.2155-0103 ¥9,000	No.4 注文No.2155-0104 ¥9,000	No.5 注文No.2155-0105 ¥9,000	No.6 注文No.2155-0106 ¥9,000	No.7 注文No.2155-0107 ¥9,000	No.8 注文No.2155-0108 ¥9,000	No.9 注文No.2155-0109 ¥9,000	No.10 注文No.2155-0110 ¥9,000	No.11 注文No.2155-0111 ¥9,000	No.12 注文No.2155-0112 ¥15,000

ワックスレトリックライト用ホルダーセット(チップホルダー1個、ハンドピースホルダー2個) 注文No.2151-1500 ¥11,000  
コルクグリッ 注文No.90003-5948 ¥2,200

精密作業模型製作システム  
オートスピン



石こうの使用量が抑えられ時間短縮につながる精密作業模型製作システムです。レンフェルト独自のレベル調整ピンにより、水平な歯列と正確なピン位置が確保できます。スクリュー固定式のユニバーサルプレートホルダーは、あらゆるサイズのプレートが使用できます。



仕様 サイズ:W180×D275×H368mm  
本体重量: 7.6kg

包装	価格	注文No.
本体1台	¥400,000	1860-1000

別売品

包装	価格	注文No.
ベースプレートスタンダード 100枚	¥17,000	1860-0100
ベースプレートコンフォート 100枚	¥23,000	1860-0200
セカンダリープレート 50枚	¥41,000	1860-0300
シリコンパテ 1kg	¥12,000	1860-0400
オートスピン ビンドリル	¥9,000	1860-0500
ユニバーサルプレートホルダー	¥52,000	1860-0600
ユニバーサルインプレッションホルダー	¥7,500	1860-0700
テーパピン 1000本		369-2000

ダウエルピン植立用穿孔器  
トップスピンII



最新のCAD/CAM同様のモーター、シャフトベアリングテクノロジーを採用し、軸ブレが0.01mm以下の正確な穿孔が可能です。モーターの改良により、穿孔中のモーター抵抗が軽減されスムーズな作業ができます。



仕様 本体サイズ:W153×D175×H330mm  
重量: 4.0kg

包装	価格	注文No.
本体1台、 トップスピン用ドリルφ2.02mm1本	¥270,000	1840-1000

別売品

包装	価格	注文No.
トップスピン用ドリル φ2.02mm 1本	¥8,800	5010-0202
φ2.00mm 1本		5010-0200
φ1.98mm 1本		5010-0198
スマートピン用ドリル φ1.59mm 3本	¥15,000	367-0159

パイプレーター  
バイブラックス



特殊なショックアブソーバーを採用することにより、静かな作業が可能です。用途に合わせて4つの振動パワーと2つの振幅により8種類のモードが選択できます。



仕様 本体サイズ:W275×D220×H140mm  
重量: 6.5kg

包装	価格	注文No.
バイブラックス(50Hz)本体1台	¥110,000	1830-2000
バイブラックス(60Hz)本体1台		1830-3000

別売品

包装	価格	注文No.
パイプレーティングボール	¥16,000	1830-0001

\*写真はパイプレーティングボール  
装着例です。

エアーカーター  
パワーピロー



パワー調整ができるので、さまざまな箇所の掘り出しに使用できます。安定した掘り出し作業が行えるグリップ形状です。



注意:エアークター内の不純物の混入を防ぐため、市販のフィルター圧力調整器をご使用ください。

仕様 本体サイズ:φ29×168mm  
重量: 398g

包装	価格	注文No.
本体1台、チップ1本(No.2)	¥115,000	5022-5000

別売品

包装	価格	注文No.
チップ	¥15,000	5022-0200

ディッピングポット  
ホットィLED



60℃から110℃まで温度設定ができます。



仕様 本体サイズ:W90×D98×H65mm  
槽サイズ:φ35mm、深さ25mm  
重量: 360g

包装	価格	注文No.
本体1台	¥53,000	1461-1000

デンチャー用ワックスポット  
ワックスプロフィ



120mLの大型ポットで、40℃から110℃まで温度設定が可能です。



仕様 本体サイズ:W178×D120×H54mm  
重量:608g  
槽容量:120mL

包装	価格	注文No.
本体1台	¥69,000	1440-1000

ワックスポット  
バリオE



槽ごとに温度設定が45℃から110℃までできます。



仕様 本体サイズ:W178×D120×H54mm  
槽サイズ:φ35mm、深さ15mm  
重量:660g

包装	価格	注文No.
本体1台	¥95,000	1452-1000

IH式ワックスインスツルメントヒーター  
ノーフレームプラス



ご愛用のインスツルメントがそのまま使用できます。IH式ですので、安全で技工室の空気を汚しません。



仕様 本体サイズ:W85×D195×H83mm

包装	価格
本体1台、 プロテクティブ キャップ2個	¥90,000

別売品

包装	価格
プロテクティブキャップ10個	¥2,900



セントラトリマー  
ミロプロ



カーバイトバーを採用しているため、効率よく切削することができます。



仕様 本体サイズ:W214×D252×H207mm  
重量: 5.7kg

包装	価格	注文No.
本体1台、 カーバイトバー (シングルカット)1本	¥270,000	1805-1000

別売品

包装	価格	注文No.
カーバイトバー (クロスカット6°)	¥30,000	1806-0001
カーバイトバー (シングルカット6°)		1806-0002
カーバイトバー (シングルカット0°)		1806-0003

歯科技工用トリマ  
MT3 モデルトリマ

広く設定された切削面積と高回転による高い切削能力で、効率的な作業を行うことができます。



仕様 本体サイズ:W305×D410×H330mm  
重量:13.2kg  
回転数:2,880min<sup>-1</sup>/50Hz、3,450min<sup>-1</sup>/60Hz

包装	価格	注文No.
本体1台、クリテフィックス1枚(80メッシュ)、注水ホース1本、 排水ホース1本	¥200,000	1808-2000

一般的名称:歯科技工用トリマ 医療機器分類:一般医療機器 届出番号:13B2X10104030292

別売品

シリコンカーバイトディスク  
クリテフィックス

粗さが80メッシュと120メッシュの2種類あります。

包装	価格	注文No.
80メッシュ 5枚	¥16,000	1803-1100
120メッシュ 5枚		1803-1200

バーシャルダイヤモンドディスク  
MT3用マラソンドディスク

石こうの種類に関係なく、思い通りにトリミングできます。

包装	価格	注文No.
1枚	¥175,000	1803-2001

フルダイヤモンドディスク  
MT3用インフィニティディスク

超硬石こうも簡単にトリミングできます。

包装	価格	注文No.
1枚	¥280,000	1803-3001

### CAMユニット専用集塵器 サイレントパワーCAM EC



モーター耐久時間が5,000時間以上と長寿命で、静音設計のCAMユニット専用集塵器です。インターフェイスケーブルを接続することにより、CAMユニットとの連動が可能です。



**仕様** サイズ:W270×D540×H535mm  
本体重量:約18kg

包装	価格	注文No.
本体1台、 集塵用ホース(2m) ※インターフェイス ケーブルは別売です。	¥580,000	2939-2000

#### 別売品

包装	価格	注文No.
インターフェースケーブル	¥14,000	2934-0005
タイプA vhf		2934-0006
タイプB Wieland		2934-0008
タイプC Roland DG		2934-0009
タイプD mes-icore		2934-0012
タイプE Amann Girrbach		2934-0013
タイプF Planmeca		2934-0018
サイレントパワーCAM EC用ファインフィルター	¥58,000	90002-1584
サイレントパワーCAM EC用モーター	¥155,000	90002-1678
サイレントパワーCAM EC用ダストバッグ25枚	¥2,300	2934-0014

※インターフェースケーブルはサイレントコンパクトCAMと共通となっております。

### CAMユニット専用集塵器 サイレントコンパクトCAM



静音設計で小型CAMユニット専用の集塵器です。インターフェイスケーブルを接続することにより、CAMユニットとの連動が可能です。



**仕様** 本体サイズ:W245×D500×H440mm  
重量:13.2kg

包装	価格	注文No.
本体1台、 集塵用ホース(2m) ※インターフェイス ケーブルは別売です。	¥290,000	2934-3500

#### 別売品

包装	価格	注文No.
インターフェースケーブル	¥14,000	2934-0005
タイプA vhf		2934-0006
タイプB Wieland		2934-0008
タイプC Roland DG		2934-0009
タイプD mes-icore		2934-0012
タイプE Amann Girrbach		2934-0013
タイプF Planmeca		2934-0018
サイレントコンパクトCAM用ファインフィルター	¥32,000	90002-1635
サイレントコンパクトCAM用モーター	¥30,000	90003-7226
サイレントコンパクトCAM用排気ホース	¥18,000	2934-0004

※インターフェースケーブルはサイレントパワーCAMと共通となっております。

### 技工用集塵器 サイレントコンパクト



静音設計で一人用のコンパクト型集塵器です。自動でファインフィルターが振動し、ダストが集塵トレイに振るい落とされます。



**仕様** 本体サイズ:W245×D500×H440mm  
重量:13.2kg

包装	価格	注文No.
本体1台、 集塵用ホース(2m)	¥280,000	2934-1500

#### 別売品

包装	価格	注文No.
サイレントコンパクト CAM用ファインフィルター	¥32,000	90002-1635
サイレントコンパクト CAM用モーター	¥30,000	90003-7226
サイレントコンパクト CAM用排気ホース	¥18,000	2934-0004

### 技工用集塵器 サイレントEC2



2つの吸引チャンネルを個別にコントロールできる集塵器です。技工用ハンドエンジンなど2台の機器との連動が可能で個別にON、OFFの切替ができます。



**仕様** 本体サイズ:W285×D540×H535mm  
重量:約18.5kg

包装	価格	注文No.
本体1台、 集塵用ホース(2m)×2	¥650,000	2937-2000

#### 別売品

包装	価格	注文No.
サイレントパワーCAM EC2用モーター	¥155,000	90002-1678
サイレントパワーCAM EC2用ファインフィルター	¥58,000	90002-1584
サイレントパワーCAM EC2用ダストバッグ25枚	¥2,300	2934-0014

### 技工用集塵器 サイレントTS



運転時のノイズを抑えた静音設計です。Y型ホースアダプターにより2台同時に使用できます。



**仕様** 本体サイズ:W224×D564×H591mm  
重量:26kg  
ダストバッグ容量:7.5L

包装	価格	注文No.
本体1台、 ダストバッグ1枚、 Y型ホースアダプター1個、 ホースアダプター1個、 集塵用ホース1本	¥420,000	2921-1050

#### 別売品

包装	価格	注文No.
ダストバッグ(5枚)	¥14,000	2921-0002
キャスター	¥15,000	2921-0001
サイレントTS用モーター	¥49,000	92921-0051

### 技工用集塵器 ポルテックスコンパクト 3L



サンドブラスターなどと連動して使用できます。集塵パワーの調整が可能です。また、キャスター付きで移動がスムーズです。



**仕様** 本体サイズ:W385×D480×H600mm  
重量:10kg  
ダストバッグ容量:15L

包装	価格	注文No.
本体1台、 ダストバッグ1枚、 集塵用ホース1本	¥190,000	2924-6000

#### 別売品

包装	価格	注文No.
ダストバッグ(5枚)	¥16,000	2924-5003

### 研磨ボックス ダステックスマスタープラス



4,800LuxのLEDライトと大型ウィンドーで良好な明るさと視野を確保します。また、ハウジングは特殊樹脂コーティングされており汚れが付きにくくなっています。



**仕様** 本体サイズ:W380×D400×H285mm  
重量:5kg

包装	価格	注文No.
本体1台	¥148,000	2626-1105

#### 別売品

包装	価格	注文No.
マグニファイア(拡大鏡)	¥39,000	2626-0300

### 石膏モデルカッター G2コンセプト



支台歯のマージンを損傷することなく、安全で正確に模型の分割ができます。ジスクが下から出てくるので、ダウエルピンと平行で精密な模型分割を可能にします。



**仕様** 本体サイズ:W375×D390×H160mm  
重量:4.5kg

包装	価格
本体1台(レーザーラインマーカ付属)、 ダイヤモンドジスク1枚	¥850,000

#### 別売品

包装	価格
ダイヤモンドジスク替刃	¥95,000

### パキウムマウス エキストラクターランプ・ガラス



厚さ20~40mmのデスクに固定できるパキウムマウスです。吸引ホースは左右どちらにも取り付け可能です。



包装	価格	注文No.
本体	¥49,000	2925-0000

#### 別売品

包装	価格	注文No.
エキストラクターランプ 用ガラス	¥22,000	2925-1000

### 歯科技工用電気レーズ JDS ミニレーズ



コンパクトタイプで変速可能な高性能ミニレーズです。



**仕様** 本体サイズ:W155×D130×H130mm  
重量:3.4kg  
回転数:最大7,000min<sup>-1</sup>

包装	価格
本体1台、タケノコ(左右各1本)、 取付用レンチ1本、コンセントソケット1個	¥43,000

#### 別売品

包装	価格
左タケノコ、右タケノコ 1本	各¥2,600

一般的名称:歯科技工用電気レーズ 医療機器分類:一般医療機器 届出番号:23B1X10001A60008

### 静電気対策機器 イオナイザ

#### ガンタイプ

イオン化エアを放射し、静電気を除電することで加工機内のPMMAや、フックディスクの切削粉を除去できます。



#### ファンタイプ

エアの供給が不要で、連続的に広範囲の除電ができます。



包装	価格	
ガンタイプ(本体、ACアダプタ、電源ケーブル、継手、コイルチューブ)	¥80,000	
ファンタイプ(本体、ACアダプタ、ブラケット)	IZF31	¥95,000
	IZF21	¥85,000
	IZF10R	¥52,000
	IZF10	¥48,000

### 吸引口切替スイッチ エキストラクタースイッチ



吸引口を2つに分岐・切り替えができるスイッチです。ホースジョイント4個付(ホースは別)。



包装	価格	注文No.
本体	¥49,000	2926-0000

歯科技工用ポーセレン焼成炉  
**JDS スーパーバーン MGV-1414**

ジルコニア用シタリングファースです。大容量の焼成炉を備え、安定した温度管理による効率の良い焼成を実現します。単冠、ブリッジ2~4本、ブリッジ5本以上の焼成プログラムがプリセットされておりその他にもお好みでカスタマイズしたプログラムを登録することができます。



**仕様**  
電気容量: AC200V 単相25A 50Hz/60Hz  
寸法: 焼成炉本体: W450×D585×H925mm  
制御ユニット: W320×D585×H685mm  
専用架台設置時: W450×D585×H1,655mm (アジャスター含む)  
加熱室: W200×D200×H200mm  
炉内: W140×D140mm  
重量: 焼成炉本体75kg、制御ユニット100kg、専用架台設置時190kg  
最高/常用温度: 1,600℃/1,450℃

包装	価格
本体1台 ※別途、運送・据付費および現地立会いが必要となります。	¥2,250,000

一般名称: 歯科技工用ポーセレン焼成炉 医療機器分類: 一般医療機器  
届出番号: 13B2X10104210322

ミリングマシン  
**CRAFT 5X** *New*

加工機+集塵機+クーラント+コンプレッサーを1台に集約したオールインワンミリングマシンです。ジルコニア、WAX、PMMA、CAD/CAM冠だけでなく、ガラスセラミックやチタンの加工も可能です。



**仕様**  
サイズ: 加工機(上部)W440×D660×H710mm  
テーブル(下部)W436×D660×H1,000mm  
重量: 加工機(上部)75kg  
テーブル(下部)70kg  
スピンドル: シャンク4φ  
最大回転速度: 100,000 rpm  
最大出力: 0.7kW  
ツールポケット数: 21個  
プレミルアパットメント最大装着数: 10個  
プレミルアパットメント(ワンステップ加工時)最大装着数: 6個  
ガラスセラミック最大装着数: 6個  
CAD/CAM冠最大装着数: 12個  
必要電力: 1.5kW

包装	価格
本体1台 ※CAMソフト・ミリングバー各種・設置費用・保守費用は別途となります。	¥5,500,000

一般名称: 歯科技工用設置型コンピューター支援設計・製造ユニット 医療機器分類: 一般医療機器  
届出番号: 26B2X10038000012

歯科技工用電動式ハンドピース

**Q3** *New*

SCHICKモーターテクノロジーがスピーディに力強く、テクニシャンのニーズに応える技工用エンジンです。最大トルク11N・cmを誇る高性能モデル「プレミアム」と、操作性を追求したスリムフィットデザインモデル「ベーシック」をラインナップしています。

**Q3プレミアム**



**仕様** 最大回転数: 60,000rpm  
最大トルク: 11N・cm

包装	価格
Q3プレミアム(ハンドピース、フットコントロールユニット)	¥350,000

一般名称: 歯科技工用電動式ハンドピース 医療機器分類: 一般医療機器 届出番号: 13B2X10104250368

**Q3ベーシック**



**仕様** 最大回転数: 40,000rpm  
最大トルク: 7N・cm

包装	価格
Q3ベーシック(ハンドピース、フットコントロールユニット)	¥250,000

スチーム洗浄ユニット

**パワースチーマー** *New*

洗浄作業をスピーディにパワフルに、強力スチームが持続する高性能スチーマーです。さらに、スチーム終了時には切れ良くピタッと止まります。移動が容易な「タンク式」と給水の手間がない「水道直結式」の2種類をラインナップしています。

**パワースチーマー1 タンク式**

仕様	使用圧力: 4.5bar 寸法: W370×D350×H422mm
<b>包装</b>	<b>価格</b>
パワースチーマー1 タンク式 (本体1台、清掃用ブラシ 1個、開口レンチ1個)	¥360,000
<b>別売品</b>	<b>注文No.</b>
スケール除去液 1000mL	1845-2000



**パワースチーマー2 水道直結式**

仕様	使用圧力: 4.5bar 寸法: W370×D350×H422mm	
<b>包装</b>	<b>価格</b>	<b>注文No.</b>
パワースチーマー2 水道直結式 (本体1台、 吸水ホース1個、 清掃用ブラシ1個、 開口レンチ1個)	¥530,000	1846-2000



別売品	包装	価格	注文No.
スケール除去液 1000mL	¥2,500	1845-0100	



歯科技工用ポーセレン焼成炉  
**オストロマット220 oral design** *New*

オストロマットシリーズ最軽量の13kgで、設置場所を選ばない省スペース設計(W265×D258mm)です。保湿度に優れた特殊ストーンをマッフルと焼成台に採用し、陶材をより緻密に焼き上げることが可能です。



**仕様**  
最高焼成温度: 1,100℃  
操作パネル: 4.3型タッチカラーディスプレイ  
プログラム数: 100  
本体サイズ: W266×D258×H531mm  
本体重量: 13kg  
電源: 100V(50Hz/60Hz)  
消費電力: 1,450W

包装	価格
本体1台 (バキュームポンプ(外部電磁弁ユニット付)1台、焼成台1個)	オープン

一般名称: 歯科技工用ポーセレン焼成炉 医療機器分類: 一般医療機器  
届出番号: 13B2X10104190367

歯科技工用ポーセレン焼成炉

**オストロマット624i oral design**

LANケーブルを接続し、デケマ社のデータベースから各メーカーの焼成プログラムを選択/保存できます。パッド操作やマルチタッチ操作に対応した大型ディスプレイを採用しました。また、焼成台の上下はタッチパネルで動作します。



**仕様**  
最高焼成温度: 1,200℃  
インターフェイス: USB×2、LAN×1  
プログラムモード: イージーモード  
クラシックモード  
プロフェッショナルモード  
本体サイズ: W383×D343×H653mm  
本体重量: 19kg  
電源: 100V(50Hz/60Hz)  
消費電力: 1,450W

包装	価格
本体1台 (バキュームポンプ1台、エアフィルター1個、焼成台1個、 温度キャリブレーションキット1個、ピンセット1本)	¥2,300,000

一般名称: 歯科技工用ポーセレン焼成炉 医療機器分類: 一般医療機器  
届出番号: 13B2X10104190337

歯科技工用ポーセレン焼成炉

**ルカグレース**

真空ポンプを必要としないステン、グレース専用のポーセレンファースです。非常にコンパクトで、歯科医院内でのセラミックのグレースングに便利です。

**仕様**  
本体サイズ: W210×D178×H222mm  
重量: 3.6kg  
使用最高温度: 1,100℃

包装	価格
本体1台、焼成トレー、 焼成ピン(5本)、 電源コード	¥320,000

別売品	包装	価格
焼成トレー1個 サイズ: 55×55mm	¥3,200	

一般名称: 歯科技工用ポーセレン焼成炉 医療機器分類: 一般医療機器  
届出番号: 13B2X10104140301



歯科技工用ポーセレン焼成炉  
**オストロマット624 oral design**

保湿度に優れた特殊ストーンをマッフルと焼成台に採用しており、陶材をより緻密に焼き上げることが可能です。出荷時にはクリエイション陶材のプログラムがインストールされています。



**仕様**  
最高焼成温度: 1,200℃  
プログラム数: 1セット199プログラム  
(複数セット保存可能)  
インターフェイス: USB×2、LAN×1  
プログラムモード: イージーモード  
クラシックモード  
プロフェッショナルモード  
プレス圧力: 10段階  
本体サイズ: W383×D343×H653mm  
本体重量: 18kg  
電源: 100V(50Hz/60Hz)  
消費電力: 1,450W

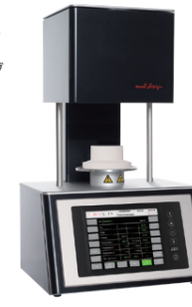
包装	価格
本体1台 (バキュームポンプ1台、エアフィルター1個、焼成台1個、 温度キャリブレーションキット1個、ピンセット1本)	¥1,825,000

一般名称: 歯科技工用ポーセレン焼成炉 医療機器分類: 一般医療機器  
届出番号: 13B2X10104190312

歯科技工用ポーセレン焼成炉

**オストロマット654プレジデント oral design**

プレス機能を備えたポーセレンファースです。USBメモリーを使用し、各種焼成プログラムの保存、読み込みが可能です。デケマ社のホームページより、各種陶材の最新プログラムがダウンロードできます。



**仕様**  
最高焼成温度: 1,200℃  
プログラム数: 1セット199プログラム  
(複数セット保存可能)  
インターフェイス: USB×2、LAN×1  
プログラムモード: プレスモード  
イージーモード  
クラシックモード  
プロフェッショナルモード  
プレス圧力: 10段階  
本体サイズ: W383×D343×H653mm  
本体重量: 22kg  
電源: 100V(50Hz/60Hz)  
消費電力: 1,450W

包装	価格
本体1台 (バキュームポンプ1台、エアフィルター1個、焼成台1個、 プレス用焼成台1個、温度キャリブレーションキット1個、ピンセット1本)	¥2,400,000

一般名称: 歯科技工用ポーセレン焼成炉 医療機器分類: 一般医療機器  
届出番号: 13B2X10104190320

高演色LEDライト

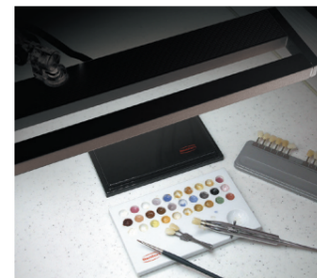
**Z-80 PRO II**

演色指数Ra97の高演色性能LED素子を採用し、セラミックの緻密なシェードマッチングに最適です。色温度も5,000Kと太陽光に近く、長時間のラボワークによるテクニシャンの目の疲れを軽減します。

**仕様**  
ブラック・ホワイト  
重量: 1.6kg  
色温度: 5,000K  
演色指数: Ra97

包装	価格
本体1台、専用クランプ、 ACアダプター (コード長さ1.8m)	¥34,800

別売品	包装	価格
デスクベースZ-B16 (ブラック)	¥9,800	
デスクベースZ-B16W (ホワイト)		



歯科用3Dプリンター

# DB 3Dプリンター4K SONIC XL DENTAL



4K SONIC XL DENTAL は歯科用にアップグレードされた3Dプリンターで、優れた精度を実現します。LCD方式のより大きなプリントエリアで迅速に様々な歯科技工物の制作に対応します。



仕様	サイズ:W290×D330×H470mm
	プリント領域:W190×D120×H200mm
	※初期設置費、保守費別途

包装	価格
本体1台	¥918,000

別売品

包装	価格
DBモタルレジン HiKaRi (白色)	¥29,000
DBモタルレジン HiKaRi (灰色)	
DBモタルレジン HiKaRi プラス	¥30,000
DBキャストابلレジン HiKaRi	¥46,000
DBトレレジン HiKaRi	¥36,000

本体 一般的名称:歯科技工用設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット 医療機器分類:一般医療機器 届出番号:40B1X10014000040  
 DBモタルレジン HiKaRi (白色) / (灰色) 一般的名称:歯科用樹脂系模型材 医療機器分類:一般医療機器 届出番号:40B1X10014000031  
 DBモタルレジン HiKaRi プラス 一般的名称:歯科用樹脂系模型材 医療機器分類:一般医療機器 届出番号:40B1X10014000032  
 DBキャストابلレジン HiKaRi 一般的名称:歯科用バターンレジン 医療機器分類:一般医療機器 届出番号:40B1X10014000034  
 DBトレレジン HiKaRi 一般的名称:歯科印象用トレレジン 医療機器分類:一般医療機器 届出番号:40B1X10014000030

技工用ガスバーナー

## ビジョー90



ベース(土台)とバーナー部分の取り外しが可能で、バーナーの角度を90°、60°に変更できます。



包装	価格	注文No.
ビジョー90(プロパン用)	¥34,000	960-0000
ビジョー90(都市ガス用)		961-0000

技工用ガスバーナー

## セーフティバーナーエコ



センサー機能により、炎が消えるとガスの供給が止まる安全設計です。



仕様 サイズ:W141×D121×H102mm

包装	価格	注文No.
セーフティバーナーエコ(プロパン用)	¥34,000	934-0100
セーフティバーナーエコ(都市ガス用)		935-0100