

技工用レーザー溶接機

レーザーEVOホワイト

新規導入キャンペーン

期間

2024.

9/2・9/30
mon. mon.

数量
限定



特徴

- 最大パルスエネルギー160Jのハイスペックタイプです。
- 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(ROM)に16個、USBに16個、合計32個の設定が保存できます。
- チャンバー内が広く、作業性が良いです。
- 4リットルの大容量冷却タンクにより、オーバーヒートを軽減します。

本体セット 標準価格(税別)

¥3,200,000▶**特別価格**

※デモンストレーションはお取引先ディーラー様にご用命ください。

付属品



- ① ノズルコーン
- ② 練習用メタルプレート
- ③ ガラスフィルター(予備用)
- ④ 六角レンチ 2.5, 3.0(mm)
- ⑤ 接眼レンズ
- ⑥ 冷却水注入用シリンジ
- ⑦ アルゴンガス/エア用接続チューブ
- ⑧ 視野調節台
- ⑨ 青色チューブ
- ⑩ 電源コード
- ⑪ フットスイッチ
- ⑫ 本体カバー

仕様

歯科技工用溶接ろう付器

一般医療機器 医療機器届出番号:23B1X10001A69023

電源	115-230V, 50/60Hz, 16A
最大パルスエネルギー	160J@25mS
最大ピークパワー	7kW
平均パワー	75W
周波数(回数)	0~15Hz
スポットサイズ	0.15~1.5mm
マイクロスコープ(顕微鏡)	ライカ製10倍レンズ
パルス形状	5種類
保存可能なメモリー数	32
重量(冷却水込み)	36kg
寸法(W×D×H)	52×74×50cm

デンチャーのリフォーム(コバルト系)



コバルト系
レーザーワイヤー使用

サンド処理済

陶材築盛後のリフォーム(パラジウム系)



パラジウム系
レーザーワイヤー使用

サンド処理済



YAMAHACHI DENTAL MFG. CO.