

販売名・一般的名称

販売名	一般的名称	承認・認証・届出番号
オストロマット 220 G2	歯科技工用ポーセレン焼成炉	一般医療機器 医療機器届出番号 26B1X00004000299



歯科技工用ポーセレン焼成炉
オストロマット 220 G2



包装・価格



オストロマット 220 G2

一式 ---
【内容】 本体 1、焼成台 1、電源コード 1、ピンセット 1、真空ポンプ 1、ベンチレーションユニット 1、キャリブレーションセット 1

製品スペック

寸法 : 266×258×531mm (幅×奥行×高さ)
質量 : 本体:約13kg, 真空ポンプ:約7.8kg (ベンチレーションユニット含む)
電源電圧 : AC 100V 50/60Hz
及び周波数
ヒューズ : 2×16A T 250V
電源入力 : 最大1450W (真空ポンプ含む)
焼成温度 : 最大1100℃

使用環境温度・湿度範囲

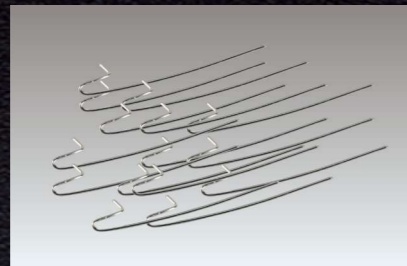
• 温度 +15℃~+35℃ • 湿度 最大60% 結露がないこと • 高度 最大2000m

※ インターネットには接続いただけません。

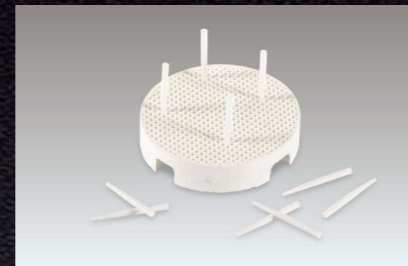
関連製品



焼成台 1個 ……



キャリブレーションワイヤー (15本入) ……



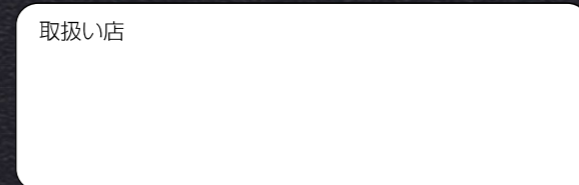
トレイセット 1セット ……

【内容】 キャリブレーションワイヤー 15、
トレイ 1、ピン 10

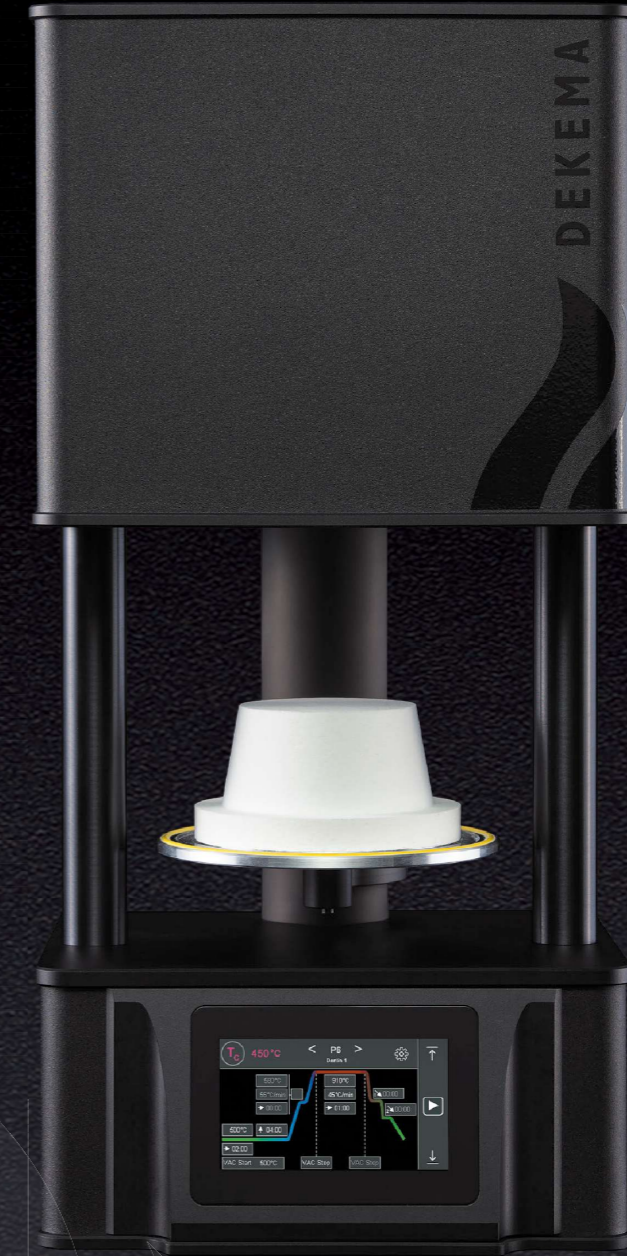
ご使用の際は電子添文等をよく読んでお使いください。

価格は2026年4月現在の標準医院価格(消費税抜き)です。

取扱い店



DEKEMA



コンパクトにして、高性能

AUSTROMAT™ 220 G2

SHOFU INC.

AUSTROMAT™ 220 G2

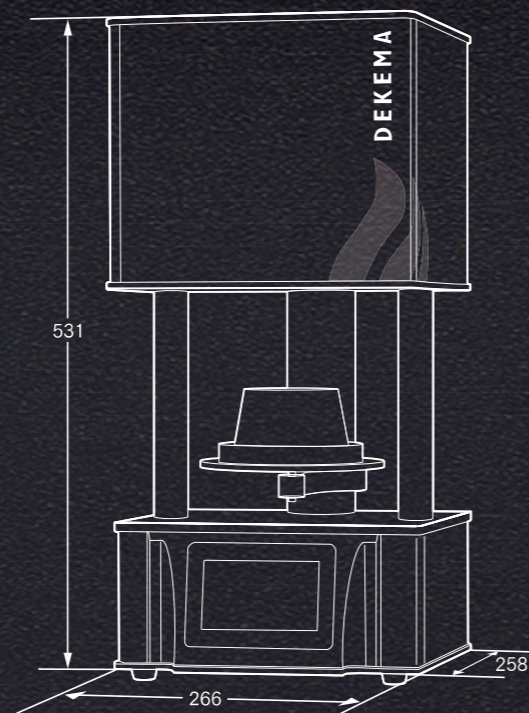
オストロマット 220 G2



コンパクト設計で 省スペース化を実現

高級感のあるブラックカラーを採用したハイセンスな躯体デザインであり、幅266mm×奥行258mm×高さ531mmとコンパクトな設計です。存在感がありながら限られた空間でも設置が可能です。

外形寸法	W266×D258×H531mm (幅×奥行×高さ)
質量	約13kg(本体)



iシリーズを継承した機能性

ヒーター、断熱材、チャンバー、熱電対及び焼成台など主要となるパーツは上位機種であるiシリーズと同等の仕様を採用しています。コンパクトな設計ながら高い機能性を実現しています。

すぐれたユーザビリティ性

タッチパネルディスプレイと、直感的に使用できるアイコン表示でユーザーに寄り添ったインターフェースデザインです。



インターフェース

詳しい
使い方はこちら



静音 / 高耐久 / 低メンテナンス



真空ポンプ(付属品)

真空ポンプは、DEKEMA社独自開発の専用設計です。セルフクーリング構造とTrenn Coat™コーティング、高効率な設計により静音・高耐久・低メンテナンスを実現しています。

DEKEMA