

2018年5月時点の価格となります。
カタログの掲載内容は予告なく変更になる場合があります。

Ivoclar Vivadent ポーセレンファーンネス 比較表	プレスファーンネス(プレス器)		ポーセレンファーンネス					シンタリング& クリスタライゼーション	シンタリング ファーンネス
			ラボサイド用			チェアサイド用			
	プログラマット EP5010	プログラマット EP3010	プログラマット P710	プログラマット P510	プログラマット P310	プログラマット CS3	プログラマット CS2	プログラマット CS4	プログラマット S1 1600
	先進の上位モデル	基本性能重視モデル	プレミアムモデル	スタンダードモデル	ベーシックモデル	プレミアムモデル	スタンダードモデル	酸化ジルコニウムにも ニケイ酸リチウムにも	酸化ジルコニウムの シンタリングに
									
標準価格	2,250,000円	1,650,000円	1,470,000円	1,165,000円	884,000円	1,150,000円	760,000円	2,000,000円	2,000,000円
プレスインゴットのプレス ・ IPS e.max プレス ・ IPS エンプレス エステティック ・ IPS e.max ジルプレス ・ IPS インライン PoM	○	○	-	-	-	-	-	-	-
ニケイ酸リチウムガラスセラミックス CADブロックのクリスタライゼーション(結晶化) ・ IPS e.max キャド	○	○	○	○	○	○	○	○	-
酸化ジルコニウムキャドブロック/ ディスクのシンタリング ・ IPS e.max ジルキャド	-	-	-	-	-	-	-	○	○
築盛用陶材の焼成 ・ IPS e.max セラム ・ IPS e.max セラム セレクション	○	○	○	○	○	○	○	-	-
ステイニング・グレーズ ・ IPS e.max セラム・ IPS イボカラー	○	○	○	○	○	○	○	(○)*5	-
メタルボンド陶材の焼成 ・ IPS スタイル・ IPS インライン ・ IPS デザイン	(○)*1	(○)*1	○	○	○	(○)*2	(○)*2	-	-
電圧(V)	200V	200V	200V	200V	200V	100V	100V	200V	200V
バキュームポンプ	必要	必要	必要	必要	必要	必要	必要	不要	不要
サイズ(mm)	W395×H550×D495	W390×H550×D465	W395×H320×D495	W395×H320×D495	W390×H315×D465	W395×H320×D495	W390×H320×D465	W410×H570×D430 後方にスパーサー取付 (115mm)が必要	W410×H570×D430 後方にスパーサー取付 (115mm)が必要
重量(kg)	20.5	18.3	18.7	18.7	15.6	18.7	15.6	27	27
デジタルシェード測定(DSA)	-	-	○	-	-	○	-	-	-
赤外線カメラ内蔵	○	-	○	○	-	-	-	-	-
自動温度校正(ATK2)	○	○	○	○	-	○	○	○*3	○*4
フリープログラム数	焼成：500 プレス：20	焼成：300 プレス：20	700	500	300	30	20	22	28

*1 マッフル汚染を避けるため、ガラスセラミックス陶材の焼成と用途を分けることをおすすめします。

*2 焼成スケジュールの入力が必要です。

*3 温度チェックセット 880℃(UTH)(クリスタライゼーション)と温度チェックセット 1500℃(MTH)(シンタリング)を使用します。

*4 温度チェックセット 1500℃(MTH)(シンタリング)を使用します。

*5 IPS e.max キャドクリスタル材のみ使用可能です。

製造販売元

Ivoclar Vivadent 株式会社

〒113-0033 東京都文京区本郷1-28-24

TEL:03-6801-1301 FAX:03-5844-3657

www.ivoclarvivadent.jp

info.japan@ivoclarvivadent.com

PRE17F02

一般的名称：歯科技工用ポーセレン焼成炉 / 販売名：プログラマット EP5010 / 届出番号：13B1X10049IVEP51 / 一般医療機器
 一般的名称：歯科技工用ポーセレン焼成炉 / 販売名：プログラマット EP3010 / 届出番号：13B1X10049IVEP31 / 一般医療機器
 一般的名称：歯科技工用ポーセレン焼成炉 / 販売名：プログラマット P710 / 届出番号：13B1X10049IVP710 / 一般医療機器
 一般的名称：歯科技工用ポーセレン焼成炉 / 販売名：プログラマット P510 / 届出番号：13B1X10049IVP510 / 一般医療機器
 一般的名称：歯科技工用ポーセレン焼成炉 / 販売名：プログラマット P310 / 届出番号：13B1X10049IVP310 / 一般医療機器
 一般的名称：歯科技工用ポーセレン焼成炉 / 販売名：プログラマット CS2 / 届出番号：13B1X10049IVPCS2 / 一般医療機器
 一般的名称：歯科技工用ポーセレン焼成炉 / 販売名：プログラマット CS3 / 届出番号：13B1X10049IVPCS3 / 一般医療機器
 一般的名称：歯科技工用ポーセレン焼成炉 / 販売名：プログラマット CS4 / 届出番号：13B1X10049IVPCS4 / 一般医療機器
 一般的名称：歯科技工用ポーセレン焼成炉 / 販売名：プログラマット S1 1600 / 届出番号：13B1X10049IVE022 / 一般医療機器

ivoclar
vivadent®
passion vision innovation