

## パラ デンチャー システム 関連商品一覧

品名	特徴	仕様	包装	認証・届出情報
パラ エクストリーム 義歯床用常温重合レジン	ポリマーパール(ハードシェル)に覆われた柔軟性のあるコア)が外からの衝撃を和らげ、義歯を破折しにくくする技術(コアシェルテクノロジー)を採用した、耐衝撃性に優れた床用レジンです。	色調: ピンクベイン, R50ベイン, ピンクライプ, クリア 混液比: 粉 10g 液 6g (注入法) 粉 10g 液 6g (流し込み法)	粉: 100gx1入 (ピンクベイン, R50ベイン, ピンクライプ, クリア) 1kg x 1入 (ピンクベイン, R50ベイン, ピンクライプ, クリア) 液: 80ml x 1入 500ml x 1入	販売名 パラエクストリーム 一般的名称 義歯床用アクリル系レジン 分類 管理医療機器 認証番号 302ABBZX00060000
パラエクスプレス 義歯床用常温重合レジン	パウダー粒子が細かいため細部まで流れやすく、細部再現性に優れています。	色調: ライプピンク (LP), ピンク (1), ピンクオベーク (2), R50(4), クリア (7) 混液比: 粉 10g 液 5ml (注入法) 粉 10g 液 7ml (流し込み法)	粉: 1kg x 1入, 6入 液: 500ml x 1入, 6入	販売名 パラエクスプレス 一般的名称 義歯床用アクリル系レジン 分類 管理医療機器 認証番号 221ABBZX00008000
パラプレスバリオ 義歯床用常温重合レジン	重合後の強度と操作性のバランスの取れたレジンです。	色調: ピンク (1), ピンクオベーク (2), ピンクベイン (3), R50(4), クリア (7) 混液比: 粉 10g 液 5ml (注入法) 粉 10g 液 7ml (流し込み法)	粉: 1kg x 1入 液: 500ml x 1入, 6入	販売名 パラプレスバリオ 一般的名称 義歯床用アクリル系レジン 分類 管理医療機器 認証番号 221ABBZX00009000
イーハ II 硬質レジン歯	前歯部は審美的な形態、色を重視したイーハ II 6、臼歯は3点接触の機能を追求したイーハ II 8、リングライズドオクルージョン用4歯連結クワトロプレート イーハ II Qから構成されています。	前歯: C 4, 5, 6 / T 4, 5, 6 / S 4, 5, 6 / L 4, 5, 6 臼歯: U28, 30, 32 / L28, 30, 32 クワトロプレート: UQ28, 30 / LQ28, 30	前歯 イーハ II 6: 6歯揃 x 1入, 16入 バラ (単歯) x 12入 臼歯 イーハ II 8: 8歯揃 x 1入, 12入 バラ (単歯) x 20入 臼歯 イーハ II クワトロ : 8歯揃 x 1入, 12入	販売名 イーハ II 一般的名称 硬質レジン歯 分類 管理医療機器 認証番号 225ABBZX00017000
パラジェット レジン注入装置 商品コード: 66081815	エア駆動のピストンにより、4気圧でレジンを入れます。 エアメント効果により、レジンが過不足なく注入されます。	寸法: W290xD265xH400mm 重量: 約 13.5kg コンプレッサー供給圧: 4-10気圧 シリンダースピード: 8-10mm/秒	本体・金属シリンダー・デュオフラスコ・プラスチックシリンダーセット・計量カップ・混和用カップ・混和用ス/バチュラ・スブルーワックス・フラスコ輸送器・タイマー	販売名 パラジェット 一般的名称 歯科技工用成型器 分類 一般医療機器 届出番号 27B1X00060900004
パラマート プレミアム レジン加重重合装置 商品コード: 66081817	55℃の低温重合法により、常温重合レジンの重合収縮を低減し、優れた適合精度を実現します。 自由に重合時間と重合温度をセットできるプリセットモードを搭載。 出し入れしやすい拡大された開口部。	寸法: W305xD400xH295mm 重量: 8.6kg 電源: 100V 50/60Hz 650W 使用温度範囲: 40-99℃	本体	販売名 パラマート プレミアム 一般的名称 歯科技工用重合装置 分類 一般医療機器 届出番号 27B1X00060900025
パラジェット シングルフラスコ パラジェット用フラスコ 1床用 商品コード: 64710524	パラジェット 専用のアルミ鋳造フラスコで、上下輪の嵌合精度がよく精密な義歯作製に適しています。 1床専用。	内径: 約 100mm (最大)	フラスコ上下輪・レンチ・フラスコインジェクター	
パラジェット デュオフラスコ パラジェット用フラスコ 1-2床兼用 商品コード: 64715798	パラジェット 専用のアルミ鋳造フラスコで、上下輪の嵌合精度がよく精密な義歯作製に適しています。 セパレーター着脱で1-2床兼用。	内径: W約140mm x D約100mm (最大)	フラスコ上下輪・セパレーター・レンチ・フラスコインジェクター	
プロビールラボ 技工用付加型シリコーン 印象材 商品コード: 66046474	付加型の精度と寸法安定性、残留歪みの少なさを活かした、技工用ハテタイプの印象材。流し込み法でのコア材として応用できます。	練和時間: 45秒 作業時間: 2分 硬化時間: 4分 45秒	ベース: 450ml x 1入 キャタリスト: 450ml x 1入 スプーン: 2コ	販売名 プロビールラボ 一般的名称 歯科複製型用エラストマー材料 分類 一般医療機器 届出番号 27B1X00060000045
アイスラー アルギン酸系レジン分離材 商品コード: 64708055	パラデンチャーシステムに対応した石膏面用分離材。離型性が良く、滑らかなレジン面が得られます。		80ml x 1入	
コンタクトプライマー レジン歯用接着プライマー 商品コード: 64708082	レジン歯と床用レジンの結合を強化します。 流ろう後、人工歯基部に塗布します。		45ml x 1入	販売名 コンタクトプライマー 一般的名称 義歯床用接着材料 分類 管理医療機器 認証番号 222ABBZX00086000
パラシール 光重合型レジン表面滑沢材 商品コード: 66077049	床用レジンに塗布し、光重合 (ハイライトパワー3Dなど) することにより、滑沢な面が得られます。		15ml x 2入	販売名 パラシール 一般的名称 歯科レジン系補綴物表面滑沢硬化材 分類 管理医療機器 認証番号 222ABBZX00085000
ペカトレイ 常温重合型トレー用レジン 商品コード (粉): 65237004 商品コード (液): 65237012	淡緑色の常温重合レジンで、手指に接しにくく (ワセリン不要) 操作性に優れ、重合後は剛性があり、弾性歪みが少ないトレー材です。		粉: 1000g x 1入 液: 750ml x 1入	販売名 ペカトレイ 一般的名称 歯科印象トレー用レジン 分類 一般医療機器 届出番号 27B1X00060000035
パレートXL 光重合型トレー用レジン 商品コード: 64715806	義歯のベースプレートに適しています。シート状の光重合レジンであるため操作が容易です。 適合精度に優れています。		プレート: 50枚入	販売名 パレートXL 一般的名称 歯科印象トレー用レジン 分類 一般医療機器 届出番号 27B1X00060000032

■ お問合せとご用命は…

■ 製造販売元

クルツァー ジャパン 株式会社

本社: 〒113-0033 東京都文京区本郷4-8-13  
TEL.03-5803-2151仙台営業所: 〒981-3133 仙台市泉区泉中央3-30-6-102  
大阪営業所: 〒590-0982 堺市堺区海山町4-174  
福岡営業所: 〒812-0011 福岡市博多区博多駅前3-6-12

www.kulzer.co.jp

L37PA06-09-2103-50001FM

- パラ エクストリーム
- パラエクスプレス
- パラプレスバリオ
- イーハ II
- パラジェット
- パラジェット フラスコ
- パラマート プレミアム
- プロビールラボ
- アイスラー
- コンタクトプライマー
- パラシール
- ペカトレイ
- パレートXL

## パラ デンチャー システム

### 義歯製作システム

Giving a hand to oral health.

KULZER  
MITSUI CHEMICALS GROUP



## パラジェット(エアシリンダー注入式加圧成型器)

### 優れた適合精度

パラジェットは4気圧のエアプレスにより常温重合レジン注入し、2気圧下で重合させるため適合精度に優れています。注入式のためバリが発生しにくく、正確な咬合高径の再現を目指すことができます。

### ユニークな注入方式

フラスコ基底部から上方に向かって常温重合レジン注入し、開口部から余剰レジンを出し出すエアバント効果により、レジン細部まで注入することが出来ます。

### パラジェット フラスコ

#### パラジェット デュオフラスコ

1.2床兼用で、上下義歯を一度に填入できます。



#### パラジェット シングルフラスコ

精密・軽量のアルミ製で、高精度加工により耐久性に優れます。



### パラジェット (商品コード: 66081815) 商品コード

パラジェット 本体	1台	
金属シリンダー	1個	64710527
デュオフラスコ(1.2床兼用)	1個	64715798
プラスチックシリンダーセット	1セット	64710519
レジン計量カップ	1個	64710521
レジン混和用カップ	1個	-
レジン混和用スパチュラ	1本	-
スプルーワックス(7mm/3mm)	1箱	66079039
フラスコ輸送器 ピン付	1個	66056911
タイマー	1個	-

## パラマート プレミアム (加圧重合器)



55℃の低温重合法により、常温重合レジンの重合収縮を低減し、優れた適合精度を実現します。

開口部と内容量を拡大し、出し入れしやすくなりました。

自由に重合時間と重合温度をセットできるプリセットモードを搭載。

見やすい、フルカラー LCD ディスプレイを採用。

省スペース化により狭い場所でも設置可能。  
(横幅を約 10%縮小 / 当社比)

### アクセサリ (別途お買い求めください) 商品コード

パラエクスプレス 計量スプーンセット	66973944
パラエクスプレス 混和用ビーカー 100cc	66973945
パラエクスプレス 混和用ビーカー 50cc	66973946
パラエクスプレス 混和用メスシリンダー 20cc	66973947
角ポリ容器 2000cc	66973959

## パラシリーズ

流し込み法、注入法など多用途に使える義歯床用レジンです。常温重合レジンであるため、加熱重合レジンよりも熱による膨張・収縮が抑えられます。

### パラ エクストリーム

ポリマーパールが外からの衝撃を和らげ、義歯を破折しにくくする技術を採用した、耐衝撃性に優れた床用レジンです。

色調	商品コード
ピンクベイン 1kg	66070974
R50ベイン 1kg	66070975
クリア 1kg	66070976
ピンクライブ 1kg	66070977
ピンクベイン 100g	66070962
R50ベイン 100g	66070963
クリア 100g	66070964
ピンクライブ 100g	66070965
液 500ml	66070953
液 80ml	66070939



### パラエクスプレス

パウダー粒子が細かいため細部まで流れやすく、細部再現性に優れています。

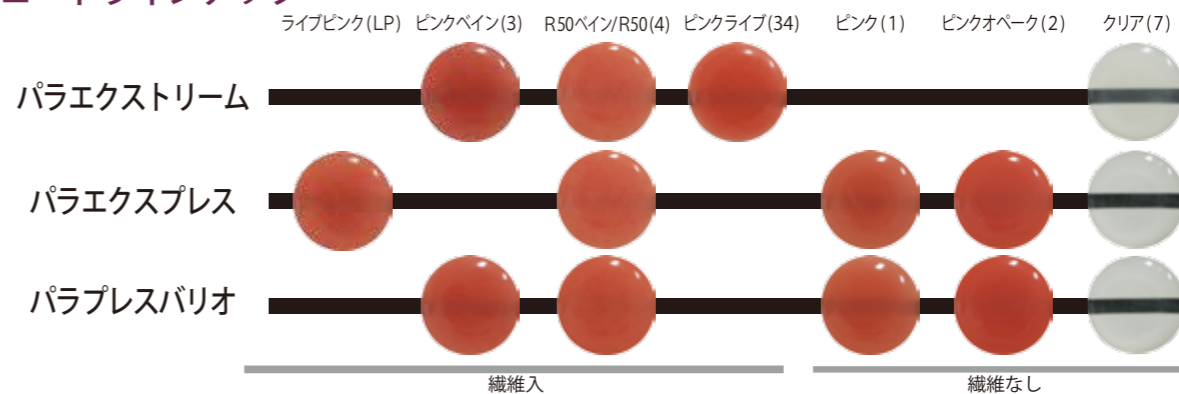
色調	商品コード
ライブピンク (LP) 1kg	64712245
ピンク (1) 1kg	64710515
ピンクオペーク (2) 1kg	64712764
R50 (4) 1kg	64711398
クリア (7) 1kg	64711485
液 500ml	64710513

### パラプレスバリオ

重合後の強度と操作性のバランスのとれたレジンです。

色調	商品コード
ピンクベイン (3) 1kg	64707891
ピンク (1) 1kg	64707889
ピンクオペーク (2) 1kg	64707890
R50 (4) 1kg	64707893
クリア (7) 1kg	64707892
液 500ml	64713969

### シェードラインナップ



### ユニバーサルタイプ

流し込み法、注入法など幅広い臨床応用が可能です。また、多目的タイプの床用レジンのため、経済性に優れています。

	パラ エクストリーム	パラエクス プレス	パラプレ スバリオ	加熱重合 レジン	ヒート ショック	マイクロ キューブ	即時重合 レジン
全部床義歯	○	○	○	○	○	○	
部分床義歯	○	○	○	○	○	○	
コピーデンチャー	○	○	○				○
間接リベース	○	○	○	○	○	○	○
義歯修理	○	○	○				○
コンビネーションデンチャー (流し込み法)	○	○	○				○

### 優れた色調安定性(第3級アミンフリー)

パラエクスプレス・パラプレスバリオは、第3級アミンを使用せず、クルツァーが開発した重合触媒を採用しているため、色調安定性に優れています。

### 低残留モノマー

下図に示す通り常温下では加熱重合レジン、加熱を終了した時点で反応が終了しますが、常温重合レジン-パラエクスプレスは重合反応が継続し、4日以降では残留モノマーは加熱重合レジンより少なくなります。

#### 残留モノマーの経時的変化

