

# SR Ivocap® in the IvoBase® System

イボベースシステムでSR イボカップを使用するためのフローチャート

## 模型の埋没



- ・イボベース フラスコの内面にワセリンを薄く塗布します。
- ・フラスコ蓋、埋没テンプレートをフラスコの片側にセットします。イボベース用のワックスフィルターは使用しません。



- ・模型を5分間水に浸した後、模型に分離材を塗布し、石膏で埋没します。
- ・埋没テンプレートを石膏にはめ込み、周囲をきれいにします。



- ・石膏が硬化後、埋没テンプレートを取り外し、アクセスフォーマーをセットします。

## スプルー付与



### 全部床義歯

- ・スプルー（直径：3～5mm）をアクセスフォーマーの先端に合わせて、上顎は口蓋側中央、下顎は歯列後方に付与します。イボベース ワックスパターンは使用しません。

### 部分床義歯

- ・部分床毎に、義歯の歯列後方に付与します。



## シリコンで埋没



- ・義歯前庭部および舌側を流動性があるシリコンで覆います。
- ・アクセスフォーマー、咬合面や切縁部はシリコンで覆わないでください。
- ・硬化前にシリコンの表面に維持を付与します。



- ・石膏の埋没材表面にセパレート液を塗布し、上部フラスコを載せ、クラスブロックで固定します。
- ※クラスブロックは両側を取り付けてから固定します。

## 上部の埋没



- ・練和した石膏を、気泡を入れないようにゆっくり流し込みます。
- ・上部フラスコから溢れた石膏をスパチュラを使って整えます。
- ・石膏が十分に硬化後、90℃のお湯で約5～8分間フラスコを加熱します。

## 脱蠟



- ・開輪後、アクセスフォーマーを取り外し、インストルメントを使って大まかにワックスを除去します
- ・ワックスや洗剤等が含まれていない、きれいなお湯で確実に流蠟します。

## 填入の準備



- ・きれいにした石膏模型表面にセパレート液を塗布します。
- ・5分後に2層目を塗布します。
- ・人工歯の基底面や歯頸部を粗面にします。



- ・断熱チューブにイボカップ用のファンネルチップを奥まで差し込みます。
- ・フラスコを組み合わせ、クラスブロックで固定します。

# SR Ivocap® in the Ivobase® System

イボベースシステムでSR イボカップを使用するためのフローチャート

## 材料の攪拌



- ・カプセルからモノマー容器を取り外します。
- ・カプセルの蓋を取り外します。



- ・モノマー容器のキャップをねじって外します。



- ・カプセルに液を注ぎます。カプセルの蓋を閉め、モノマー容器をカプセルに戻します。
- ・軽く振って混ぜ合わせます。



- ・混ぜ合わせたら、すぐに攪拌します（カップバイブレーターで5分間）。
- ・攪拌後、カプセル内の空気を抜きます。



- ・平らな面で、カプセルをファンネルチップに固定するように、下方から断熱チューブに差し込みます。
- ・モノマー容器を取り外します。

## インジェクターへのセット



- ・フラスコホルダーでロックされるまで、フラスコを差し込みます。
- ・インジェクターの安全扉を閉めます。

## 填入と重合



- ・材料のプログラムを選択します。
- ・STARTキーを押すと、自動で填入工程が始まります。

## 掘り出し



- ・プログラム終了後、フラスコを取り出します。
- ・15分以上流水下(水温：15℃未満)で完全にフラスコを冷ますか、インジェクター内で徐冷を行います。
- ・クラスブロックを取り外します。
- ・油圧プレス等を使用して、フラスコエイドを固定します。



- ・フラスコのジョイント部にマイナスドライバーまたは石膏スパチュラを差し込み、上部のフラスコを持ち上げます。
- ・フラスコを圧から解放し、繰り返し下部も行います。



- ・カプセルを付けた状態で、石膏コアを取り外し、セパレーティングディスクまたは鋸を使って、カプセルを切断します。
- ・石膏鉗子で義歯を掘り出します。
- ・通法に従って調整し、仕上げます。

プログラム No.	材料	作業時間	
		通常	RMR*
1	イボベースハイブリッド	35分	45分
2	イボベースハイインパクト	50分	60分
3	SRイボカップハイインパクト	55分	65分
4	SRイボカップクリア	55分	65分
5	SRイボカップエラストマー	65分	—
6～20	Ivoclar Vivadent フリープログラム		

\*RMR(Residual Monomer Reduction) 機能は、残留モノマーを1%未満に低減します。

一般的名称：歯科技工用重合装置  
販売名：イボベースインジェクター  
届出番号：13B1X100491VE020  
一般医療機器

一般的名称：義歯床用アクリル系レジン  
販売名：SRイボカップ  
認証番号：226AGBZX00009000  
管理医療機器

一般的名称：歯科用練成器具  
販売名：カップバイブレーター  
届出番号：13B1X100491VE008  
一般医療機器

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

PR0029F01

ivoclar  
vivadent®  
passion vision innovation