

# スムーズカット セラスマート プレパレーション バーセット



CAD/CAM 冠形成用バーセット

## CAD/CAM冠 (セラスマート) の支台歯形成を効率的に

### セラスマート プレパレーションバーセット

「セラスマート プレパレーション バーセット」は、CAD / CAM冠 (セラスマート) や高強度硬質レジンブリッジ (エクスペリア) の支台歯形成を効率よく行うために「スムーズカット」をシステムチックにまとめたバーセットです。

※スムーズカット=切れ味が長持ちするダイヤモンド粒子二層固着方式を採用したダイヤモンドバー

CAD/CAM冠形成用バーセット

## スムーズカット セラスマート プレパレーションバーセット

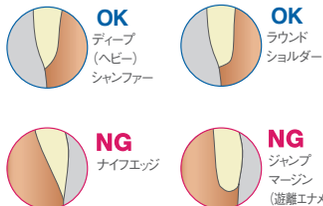


形態●5種=A18, BR2, BR5, PR17, BO1ff 包装●セット1函(5本入)

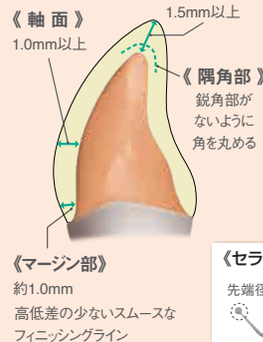


## CAD/CAM冠 支台歯形成のポイント

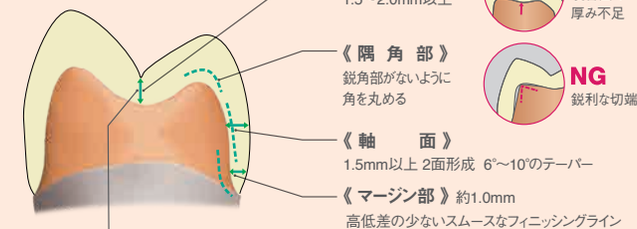
アンダーカットがないめらかな形成



### 前歯



### 小臼歯/大臼歯



《セラスマート クリアランスゲージ》 CAD/CAM冠形成時における咬合面の厚み (クリアランス) を確認できる便利なゲージです。ゲージ先端径が2種類 (1.5mm, 2.0mm) あるため、簡単にクリアランスを確認することができます。

### ガイドグループ付与



咬合面のガイドグループ付与。咬頭傾斜にそってガイドグループが平らになるように付与します。  
 頬側面は咬頭側と歯頸側それぞれに咬合面と同様1mm弱のガイドグループを付与し、2面形成にします。  
 軸面テーバーは、片面およそ6~10°の範囲におさまるようにします。

### 《スムーズカットBR6》



別売のスムーズカットBR6も、大臼歯の軸面形成やマージン形成におすすめです。

### 隣接面カット



隣接面形成は、歯質が薄く一層残るように、軽くバーを通すイメージで形成します。

### 咬合面形成



咬合面部に鋭角な部分がないように、丸みを帯びた形状にします。

### マージン形成



隣接面から頬側面にかけてマージン形態をディープシャンフアーに修正していきます。

### マージン形成



マージン形態を整えた後、概形を形成します。

### 仕上げ

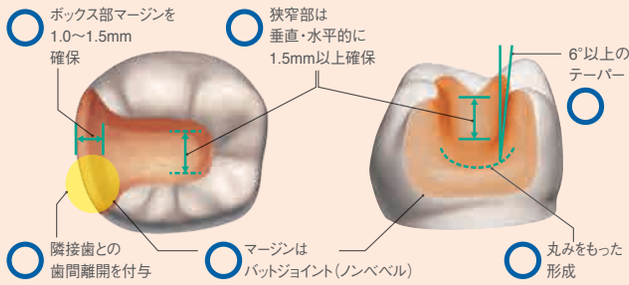


超微粒子ポイントを使って仕上げを行います。

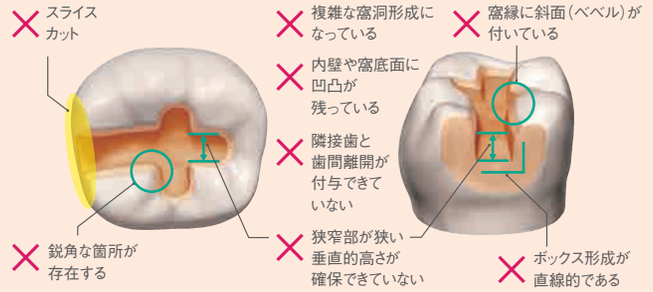
# CAD/CAMインレー形成のポイント

**重要** 点・線・角が極力できないように、滑らかになるように形成してください。

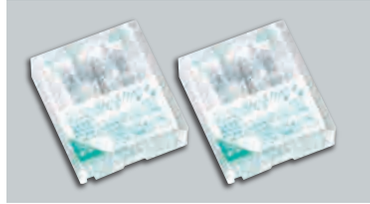
## インレー形成 〈良い例〉



## インレー形成 〈悪い例〉



## ダイヤモンドバー ジーシー スムースカット® (F.G.用)



**包装**  
 1歯1本(A形態/B形態/P形態/RS形態/ffタイプ)  
 12本入1個(A形態/B形態/ffタイプ)  
 ※P形態、RS形態に12本入1個包装はありません。  
 歯科用ダイヤモンドバー ジーシー スムースカット  
 一般医療機器 23B2X00038000007

### CAD/CAM冠 支台歯形成用バー

	隣接面カット	ガイドグループ付与 軸面形成/マージン形成	咬合面形成	仕上げ	軸面形成/ マージン形成
標準粒子	A18	BR2	BR5	PR17	BR6
超微粒子	—	—	—	BO1ff	—
最大径[mm]	1.6	1.6	1.9	2.3	2.2

### CAD/CAMインレー形成用バー

咬合面形成		隣接面カット	
RS1	—	RS2	—
—	RS1ff	—	RS2ff
1.8	1.6	1.8	1.6

### 【関連製品】

#### CAD/CAM用高靱性ハイブリッドブロック

#### セラスマート プライム

(CAD/CAM冠用材料(Ⅱ) 該当) 歯科切削加工用レジン材料

##### 小白歯用



**サイズ**●2種=12、14(HTはサイズ12のみ)  
**色調**●LT5色=A1LT、A2LT、A3LT、A3.5LT、A4LT  
 HT4色=A1HT、A2HT、A3HT、A3.5HT

**包装**  
 5個1歯(各色):サイズ12、サイズ14

セラスマート プライム 管理医療機器 302AKBZX00007000

#### CAD/CAM用高靱性ハイブリッドブロック

#### セラスマート300

(CAD/CAM冠用材料(Ⅲ) 該当) 歯科切削加工用レジン材料

##### 大白歯用



**サイズ**●3種=12、14、16(HTはサイズ12、14のみ)  
**色調**●LT3色=A2LT、A3LT、A3.5LT  
 HT2色=A2HT、A3HT

**包装**  
 5個1歯(各色):サイズ12、サイズ14、サイズ16

セラスマート300 管理医療機器 228AABZX00116000

#### CAD/CAM用高審美性ハイブリッドブロック

#### セラスマート レイヤー

(CAD/CAM冠用材料(Ⅳ) 該当) 歯科切削加工用レジン材料

##### 前歯部用



**サイズ**●2種=12、14  
**色調**●4色=(デンチン層相当)A1EL、A2EL、A3EL、A3.5EL

**包装**  
 5個1歯(各色):サイズ12、サイズ14

セラスマート レイヤー 管理医療機器 231AKBZX00004000

### 歯科用探針

#### セラスマート クリアランスゲージ



**包装**●1本  
 歯科用探針 セラスマート クリアランスゲージ 一般医療機器  
 09B2X00010G00075 製造販売元 株式会社シオダ

※掲載情報は2022年12月現在のものです。  
 ※製品の仕様および外観は改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。  
 ※色調は印刷のため現品と若干異なることがあります。

ご使用に際しては、必ず製品の添付文書をお読みください。

発売元 **株式会社 ジーシー** / 製造販売元 **株式会社 ジーシー デンタルプロダクト**  
 東京都文京区本郷3丁目2番14号 愛知県春日井市鳥居松町2丁目285番地

カスタマーサービスセンター  
 お客様窓口 ☎0120-416480  
 受付時間9:00a.m.~5:00p.m.(土曜日、日曜日、祝日を除く)  
<https://www.gc.dental/japan/>

**支店**  
 ●東京(03)3813-5751 ●大阪(06)4790-7333  
**営業所**  
 ●北海道(011)729-2130 ●名古屋(052)757-5722  
 ●東北(022)207-3370 ●九州(092)441-1286

iPhoneもAndroidも



ジーシー  
公式アプリ



どちらもコチラのQRでOK!  
 推奨OSバージョンはiOS:14.0以上、Android:10.0以上です。