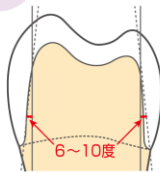


# 形成のポイント

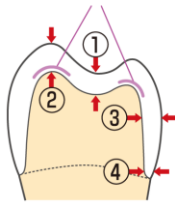
## 支台歯形成

※症例に応じて、厚みを十分確保して形成してください。

### 小白歯

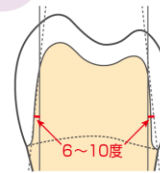


全ての外径は丸みを付け、なめらかにする

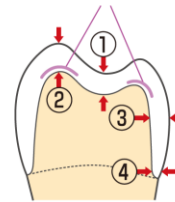


- ① 小窩裂溝部  
1.0 mm以上
- ② 咬頭頂  
1.3 mm以上
- ③ 軸面  
1.3 mm以上となるように多面形成
- ④ マージン部  
0.8 mm以上

### 大白歯



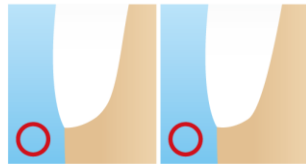
全ての外径は丸みを付け、なめらかにする



- ① 小窩裂溝部  
1.5 mm以上
- ② 咬頭頂  
1.5 mm以上
- ③ 軸面  
1.5 mm以上となるように多面形成
- ④ マージン部  
1.0 mm以上

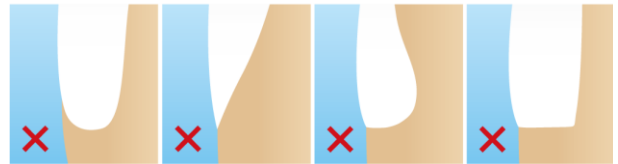
## マージン部の形成

### <推奨例>



ラウンドショルダー ディープシャンファー

### <禁忌例>



Jマージン ナイフエッジ アンダーカット ディープショルダー

【その他】先端が鋭利、グループ、ラフマージン、テーパ角0度、テーパ角が大きすぎる、歯冠長が短すぎる。