

アルテサーノ

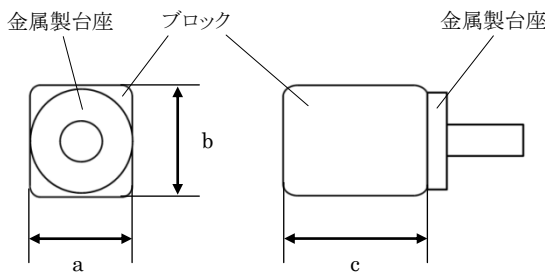
【禁忌・禁止】

本品又はメタクリル酸系モノマーに対して発疹、皮膚炎などの過敏症の既往歴のある患者には使用しないこと。

**【形状、構造及び原理等】

(1)成分:UDMA、メタクリル酸系モノマー、無機フィラー重合開始材、その他

* (2)形状:ブロック状で以下の寸法を有する。



種類	寸法 (mm)		
	a	b	c
S	10	12	15
M	12	14	18

** (3)色調: A1,A2,A3,A3.5,A4

(4)原理:本品を歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニット(CAD/CAMシステム)を用いて切削加工することにより歯科修復物を作製する。

【使用目的又は効果】

歯科技工室設置型コンピュータ支援設計・製造ユニットとともに、歯科高分子製補綴物作製に用いる。

【使用方法等】

- ①形成
通法に従い、修復部位の形成を行う。
- ②スキャニング
支台歯模型を使用するCAD/CAMシステムに対応したスキャナでスキャニングする。
若しくは光学印象採得装置による修復部位の光学撮影を行う。
- ③修復物の設計
スキャンデータよりCAD/CAMシステムに対応したスキャナでスキャニングする。
- ④加工
本品をCAD/CAMシステムにセットし、設計データより切削加工を行う。
- ⑤形態修正、研磨
加工完了後、通法に従い、形態修正及び研磨を行う。

【使用方法に関連する使用上の注意】

- (1)適切なCAD/CAMシステムを使用すること。
- (2)使用するCAD/CAMシステムの使用方法に従い、切削加工すること。
- (3)本品はコンポジットレジン製CAD/CAM用被切削材料であるため、専用の切削器具を使用すること。
- (4)合着、追加築盛、キャラクタライズを行う場合は、使用する製品の添付文書を確認し、歯科セラミックス用接着材料による表面処理を行うこと。

- (5)マージン部の厚みが1.0mm以上となるようディープシャンプアー又はラウンデッドショルダーで形成すること。
- (6)窩洞外形は丸みをもたせ、対合歯と接触しない位置に設定すること。
- (7)咬合面は1.5mm以上の厚みを確保するよう形成すること。
- (8)口腔内への接着は修復物の接着面に0.1~0.2MPaの圧力で約10秒間のアルミナサンドブラスト処理後、接着用レジンセメントにより行うこと。

【使用上の注意】

1)使用上の注意

- ①本品の研磨作業等の際には、粉塵による人体への影響を避けるために、保護メガネ、局所吸塵装置、公的機関が認可した防塵マスク等を使用すること。
- ②本品を誤飲させないように注意すること。
- ③他の製品と混用しないこと。

2)重要な基本的注意

- ①本品の使用により発疹、湿疹、発赤、潰瘍、腫脹、かゆみ、しびれ等の過敏症状があらわれた患者には、使用を中止し、医師の診察を受けさせること。
- ②本品又はメタクリル酸系モノマーに対して発疹、皮膚炎などの過敏症の既往歴のある術者は使用しないこと。
- ③本品の使用により発疹、湿疹、発赤、潰瘍、腫脹、かゆみ、しびれ等の過敏症状があらわれた術者は、使用を中止し、医師の診察を受けること。

3)不具合・有害事象

本品の使用に伴い、発疹、皮膚炎などの過敏症が発生することがあります。

【保管方法及び有効期間等】

【保管方法】

- ・高温多湿、直射日光を避けて保管すること。
- ・歯科の従事者以外が触れないように適切に保管・管理すること。

【使用期限】

本品は包装に記載の使用期限までに使用すること。
(使用期限は当社データによる)
EXP. XXXX-XXは使用期限XXXX年XX月を示す。

【製造販売業者及び製造業者等の氏名又は名称等】

製造販売業者 : 山八歯材工業株式会社
電話番号 : 0533-57-7121
FAX番号 : 0533-57-1764
e-mail : box@yamahachi-dental.co.jp

製造業者 : 山八歯材工業株式会社

製造業者 : 山八歯材工業(常熟)有限公司
製造先国名 : 中華人民共和国