

CAD/CAM 冠用ハイブリッドレジンブロック

ARTESANO III

アルテサノ III

待望のリニューアルリリース!



色調
改良



【従来品】 【アルテサノ III】

※1mm厚さ比較

色調・透過性の改良

従来品(アルテサノ デュール)と比較し、
アルテサノII(小臼歯用)、アルテサノIV
(前歯用)と、より色調、透過性がマッチする
ようにリニューアルしました。

ユーザー様のご要望にお応えし、
新パッケージにてリニューアルリリース

内容量を5本入から6本入に変更

- より早い作業性
- より見やすい表示
- よりスペースを取らない
デザイン
- より保管しやすい梱包

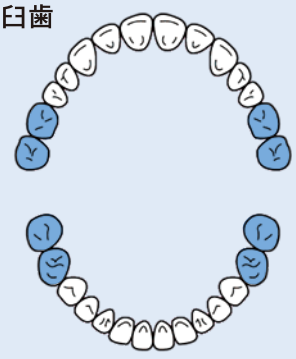
でさらにご使用頂き易くなりました。



保険適用範囲

保険償還: CAD/CAM冠用材料(III)
部位: 上下大臼歯

76	67
76	67



保険点数算定要件を
ご確認の上、ご使用
ください。

サイズ	寸法 a×b×c(mm)	色 調	内容量	標準価格(税別)
Mサイズ	12×14×18	A1・A2・A3・A3.5・A4	6本入/箱	¥24,000(¥4,000/本)

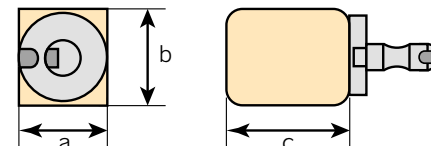


YAMAHACHI DENTAL MFG., CO.

物 性

物 性	CAD/CAM冠用 材料(III)の定義	アルテサノIII
無機質フィラー質量分率	70%以上	80%
ビッカース硬さ	75HV0.2 以上	85HV0.2
3点曲げ強さ*	240MPa以上	255MPa
吸水量*	20µg/mm以下	13µg/mm
※37°C水中浸漬7日後	JDMAS 245の試験方法に準ずる	

寸 法



サイズ(mm)	a	b	c
Mサイズ	12	14	18

日本歯科材料工業協同組合認定シール



日本歯科材料工業協同組合認定
CAD/CAM 冠タイプIII証シール

日本歯科材料工業協同組合の3要件を満たした証です。

- 団体規格「JDMAS245」に適合。
- 特定保険医療材料のCAD/CAM冠用材料(III)の定義を満たす。
- 保険適用を受けている。

トレーサビリティーシール



CAD/CAM冠用材料(III)を大臼歯に使用した場合は、製品に付属している使用した材料の名称及びロット番号等を記載した文書(シール等)を保存して管理すること(診療録に貼付する等)。

新パッケージ採用メリット

01 開封時の作業性向上

従来の包装はシールを剥がす等、開封作業が煩雑でした。
新パッケージはワンプッシュで即開封可能!
日々の開封作業時間を短縮します。



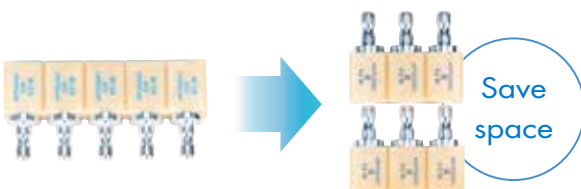
02 より見やすい規格表示

従来は規格名がシールで表示され、開封後の視認性が損なわれていました。新パッケージでは色調、サイズを見分けやすいデザインにし、一目で中身を判別できます。



03 在庫スペースを削減

箱の体積はそのままに、内容量を5本入りから6本入りに変更しました。従来よりも在庫スペースを削減します。



04 保管がし易く、取り出しが容易な梱包

ブロックの梱包方法を変更しました。
ピンを上部にすることで箱全体の重心が下方となり安定しやすく、開封後のブロック取り出しも容易になりました。

