

ARTESANO series

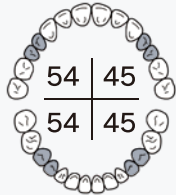
アルテサーノ シリーズ

ARTESANO I アルテサーノⅠ



保険適用範囲

保険償還：
CAD/CAM冠用
材料(I)
部位：
上下小臼歯



保険点数算定要件を
ご確認の上、ご使用
ください。

トレーサビリティシール

アルテサーノⅠ CAD/CAM冠用材料(I)	A3/S [LOT] AA00
アルテサーノⅠ 歯科加工用材料(II)	A3/S [LOT] AA00

材料の名称及びロット番号等を記載
したシールを製品に添付します。

物 性

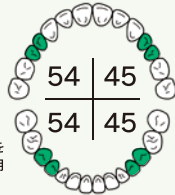
物 性	CAD/CAM冠用 材料(I)の定義	アルテサーノⅠ
無機質フィラー 質量分率	60%以上	71%

ARTESANO II アルテサーノⅡ



保険適用範囲

保険償還：
CAD/CAM冠用
材料(II)
部位：
上下小臼歯



保険点数算定要件を
ご確認の上、ご使用
ください。

トレーサビリティシール

アルテサーノⅡ CAD/CAM冠用材料(II)	A3/S [LOT] AA00
アルテサーノⅡ 歯科加工用材料(III)	A3/S [LOT] AA00

材料の名称及びロット番号等を記載
したシールを製品に添付します。

物 性

物 性	CAD/CAM冠用 材料(II)の定義	アルテサーノⅡ
無機質フィラー質量分率	60%以上	71%
ビッカース硬さ	55HV0.2 以上	61HV0.2
3点曲げ強さ*	160MPa以上	194MPa
吸水量*	32µg/ml以下	21µg/ml

※37℃水中浸漬7日後

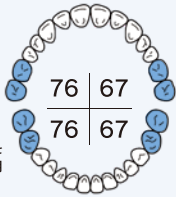
JDMAS 245の試験方法に準ずる

ARTESANO III アルテサーノⅢ



保険適用範囲

保険償還：
CAD/CAM冠用
材料(III)
部位：
上下大臼歯



保険点数算定要件を
ご確認の上、ご使用
ください。

トレーサビリティシール

アルテサーノⅢ CAD/CAM冠用材料(III)	A3/M [LOT] AA00
アルテサーノⅢ 歯科加工用材料(IV)	A3/M [LOT] AA00

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)。

物 性

物 性	CAD/CAM冠用 材料(III)の定義	アルテサーノ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/ml以下	13µg/ml

※37℃水中浸漬7日後

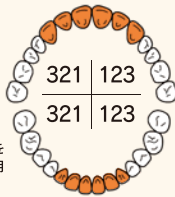
JDMAS 245の試験方法に準ずる

ARTESANO IV アルテサーノⅣ



保険適用範囲

保険償還：
CAD/CAM冠用
材料(IV)
部位：
上下前歯



保険点数算定要件を
ご確認の上、ご使用
ください。

トレーサビリティシール

アルテサーノⅣ CAD/CAM冠用材料(IV)	A3/L [LOT] AA00
アルテサーノⅣ 歯科加工用材料(V)	A3/L [LOT] AA00

CAD/CAM冠用材料(IV)を前歯に使用した場
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)。

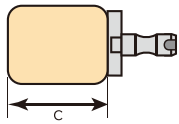
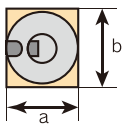
物 性

物 性	CAD/CAM冠用 材料(IV)の定義	アルテサーノⅣ
無機質フィラー質量分率	60%以上	71%
ビッカース硬さ	55HV0.2 以上	62HV0.2
3点曲げ強さ*	160MPa以上	186MPa
吸水量*	32µg/ml以下	23µg/ml

※37℃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
Sサイズ	10	12	15
Mサイズ	12	14	18
Lサイズ	14.5	14.5	18

アルテサーノⅣ グラデーション

エナメル色 →
移行色 →
デンティン色 →



商品名	適用部位	タイプ	サイズ	色 調					内容量	標準価格(税別)
				A1	A2	A3	A3.5	A4		
アルテサーノⅠ	小臼歯	I	S		○	○	○		6本/箱	¥12,000 (¥2,000/本)
アルテサーノⅡ	小臼歯	II	S	○	○	○	○	○	6本/箱	¥12,000 (¥2,000/本)
			M	○	○	○	○	○		¥14,400 (¥2,400/本)
アルテサーノⅢ	大臼歯	III	M	○	○	○	○	○	6本/箱	¥24,000 (¥4,000/本)
アルテサーノⅣ	前歯	IV	L		○	○	○		6本/箱	¥26,400 (¥4,400/本)

CAD/CAMマテリアル シ リ ー ズ

※T=厚み(mm)/ディスクは全て1枚/箱・サイズはφ98.5mm(プラスターディスクのみφ98mm)になります。

歯科用キャストリングワックス ワックスディスク グリーン



- 高い強度を有しております。
- ヒートショック非対応。

用 途	クラウン・ブリッジ・フレームワーク用のろう型の製作		
サイズ	T14・T20	埋没材	リン酸塩系・クリストバライト系※
色 調	グリーン		
標準価格	¥3,000	※クリストバライト系埋没材をご使用の場合は、急速加熱は避けて下さい。	

歯科用キャストリングワックス ワックスディスク α



- 切削後の盛り足しやマージン調整が容易に行えます。
- ヒートショック対応。

用 途	クラウン・ブリッジ・フレームワーク用のろう型の製作		
サイズ	T14・T20	埋没材	リン酸塩系・クリストバライト系
色 調	グレー		
標準価格	¥3,000		

歯科用キャストリングワックス ワックスディスク β



- 新製法により加工後の変形リスクを低減し良好な適合状態を可能にしました。
- ヒートショック対応。

用 途	クラウン・ブリッジ・フレームワーク用のろう型の製作		
サイズ	T14・T20	埋没材	リン酸塩系・クリストバライト系
色 調	ブルー		
標準価格	¥3,000		

歯科切削加工用レジン材料 レジンディスク



- 高い審美性を有し、研磨や艶出しが容易です。

用 途	暫間クラウン・暫間ブリッジの製作		
サイズ	T15・T20・T25	色 調	W0.5・A1・A2・A3・A3.5
標準価格	¥5,000		

歯科切削加工用レジン材料 レジンブロック (ピンタイプ)



- 保険診療のテンポラリークラウンとしてご使用できます。
- なめらかな表面性状により研磨、艶出しが容易に行えます。
- 10個入りでコストパフォーマンスに優れております。

用 途	暫間クラウン・暫間ブリッジの製作		
サ イ ズ	Sサイズ 15.4×19×39mm Lサイズ 15.5×19×55mm		
色 調	A1・A2・A3	包装単位	10個入/箱
標準価格	Sサイズ ¥11,000 / Lサイズ ¥12,000		

歯科インプラント補綴用器具 レジンディスク クリアー



- サージカルガイドやスプリントに使用できます。

用 途	サージカルガイド スプリント、各種ステント		
サイズ	T15・T20・T25	色 調	クリアー
標準価格	¥5,000		

歯科切削加工用レジン材料 デンチャーディスク



- 歯肉色と歯冠色の2層からなるアクリルレジンディスクです。
- 1枚のディスクから一つのコピーデンチャーを作製できます。

用 途	義歯床の作製		
色調・サイズ・標準価格	Vピンク:T25・T30 ¥6,000 Vピンク+A3:T35 ¥10,000		

歯科インプラント補綴用器具 スキャンディスク



- 象牙質と同等のX線造影性を有しているためインプラント体の埋入角度、埋入位置、シミュレーション、上部構造完成イメージの確認ができます。

用 途	診断用・サージカルステントの製作		
サイズ	T20	色 調	ホワイト
標準価格	¥7,500		

歯科用硬質石こう プラスターディスク



- オールスキャナー、歯科用スキャナーデータから模型を製作。
- 石膏に特殊な樹脂を配合する事によりミリング中のチップングリスクを軽減。
- 滑らかな仕上がり面(※加工機の設定も影響します)

サイズ	T25・T30	色 調	イエロー
標準価格	¥1,800		

一般医療機器

レジンディスク クリアー
ワックスディスク

23B1X10001A58037
23B1X10001C07016

管理医療機器

レジンディスク

224AFBZX00015000

スキャンディスク
ワックスディスク α

23B1X10001A58042
23B1X10001C07017

デンチャーディスク

304AFBZX00046000

プラスターディスク
ワックスディスク β

23B1X10001C08005
23B1X10001C07023

レジンブロック

226AFBZX00056000

※ご注文＆お問い合わせは、お取引ディーラー様にご用命ください。
●ご用命は…



製造販売元
山八歯材工業株式会社
〒443-0105 愛知県蒲郡市西浦町大知柄54-1
TEL(0533)57-7121 FAX(0533)57-1764
Home Page <https://www.yamahachi-dental.co.jp/>
E-mail box@yamahachi-dental.co.jp