



**ADEM SYSTEM**

製品コード	品名	包装	価格
9433-01	ADEM SYSTEM ファントム標準セット	1セット	¥118,000
9433-02	ADEM SYSTEM マネキンセット	1セット	¥36,000
9435-201	模型類部品 ファントムヘッド	1個	¥96,000
9435-206	模型類部品 マネキン	1個	¥14,350
9435-202	模型類部品 コンパクトベンチマウント (デスク)	1個	¥19,300
9435-203	模型類部品 コンパクトベンチマウント (チェア)	1個	¥19,300
9435-204	模型類部品 グライドバーマウント	1個	¥16,560
9435-205	模型類部品 スライディングレールユニット	詳細はお問い合わせください	
9435-207	模型類部品 シャフト (短)	1本	¥3,400
9435-208	模型類部品 シャフト (長)	1本	¥4,150
9435-209	模型類部品 グライドバーロッド (ファントム用)	1本	¥2,200
9435-210	模型類部品 グライドバーロッド (マネキン用)	1本	¥2,200
9435-211	模型類部品 シャフト (曲) グライドバーマウント、マネキン用	1本	¥2,890
9435-212	模型類部品 頬粘膜 (ファントム用)	1個	¥3,800
9435-213	模型類部品 頬粘膜 (ファントム用・ワッシャー対応)	1個	¥3,800
9435-214	模型類部品 頬粘膜 (マネキン用)	1個	¥3,800
9435-215	模型類部品 頬粘膜 (マネキン用・ワッシャー対応)	1個	¥3,800
9435-216	模型類部品 頬粘膜用ワッシャー	1個	¥150
9435-220	模型類部品 頬粘膜用アダプター	1個	¥3,040
9435-223	模型類部品 下顎L字プレート (ネジ2本付き)	1個	¥1,600
9435-217	模型類部品 ファントムマスク	1個	¥10,800
9435-218	模型類部品 ラバーシート	1個	¥960
9435-222	模型類部品 ラバーシート用ネジ	1個	¥560
9435-221	模型類部品 ファントム用チーク (左右ネジ4本付き)	1袋	¥6,000
9435-219	模型類部品 アダプター	1個	¥2,070

**実習模型**

製品コード	品名	包装	価格
9434-02	実習模型 STD28F-UPLA 軟質歯肉 28歯	1個	¥23,000
9434-01	実習模型 STD32F-UPLA 軟質歯肉 32歯	1個	¥23,000
9434-04	実習模型 STD28F-HDLA 硬質歯肉 28歯	1個	¥20,400
9434-03	実習模型 STD32F-HDLA 硬質歯肉 32歯	1個	¥20,400
9435-301	模型類部品 ロッキング機構付き咬合器	1個	¥2,680
9435-307	模型類部品 ロッキング咬合器用 交換ストッパー	1個	¥220
9435-306	模型類部品 咬合器用ネジ M4×12	1個	¥50
9435-308	模型類部品 咬合器用長ネジ M4×15 (頬粘膜、アダプター、ワッシャー対応)	1個	¥50
9435-303	模型類部品 メタルプレート (ネジ2本付き)	1袋	¥450
9435-302	模型類部品 交換用歯牙 (32本)	1箱	¥5,200
9435-309	模型類部品 単根交換歯 (1歯)(各歯牙毎全32歯)	1歯	¥220
	上		
	右 18 17 16 15 14 13 12 11   21 22 23 24 25 26 27 28 左		
	48 47 46 45 44 43 42 41   31 32 33 34 35 36 37 38		
	下		
9435-304	模型類部品 歯牙用ネジ (10本入)	1袋	¥600
9435-305	模型類部品 ドライバー	1本	¥200

**補綴物模型**

製品コード	品名	包装	価格
9427-01	補綴物模型 単歯欠損 インプラント VS ブリッジ	1個	¥23,000
9427-02	補綴物模型 中間欠損 インプラント (透明窓) VS ブリッジ	1個	¥49,000
9427-03	補綴物模型 遊離端欠損 インプラント VS 部分義歯	1個	¥40,000
9427-04	補綴物模型 自費補綴物模型	1個	¥28,000

**インプラント模型**

製品コード	品名	包装	価格
9436-01	インプラント模型 バーアタッチメントタイプ	1個	¥42,000
9436-02	インプラント模型 ロケーターアタッチメントタイプ	1個	¥36,000
9436-03	インプラント模型 インプラント + ロケーターアタッチメントタイプ	1個	¥69,000
9436-04	インプラント模型 スクリュー固定式タイプ	1個	¥49,000

**インプラント用 トレーニング模型**

製品コード	品名	包装	価格
9431-01	トレーニング模型 ドリリング実習模型 ①	1個	¥3,400
9431-02	トレーニング模型 ドリリング実習模型 ②	1個	¥9,800
9431-03	トレーニング模型 ドリリング実習模型 ③	1個	¥11,000
9431-04	トレーニング模型 サイナスリフト実習模型 ①	1個	¥9,800
9431-05	トレーニング模型 サイナスリフト実習模型 ②	1個	¥12,500
9431-07	トレーニング模型 サイナスリフト実習模型 ③	1個	¥11,000
9431-06	トレーニング模型 基本実習模型 下顎	1個	¥7,000

**解剖学模型**

製品コード	品名	包装	価格
9428-01	解剖学模型 複製根歯牙着脱模型	1個	¥14,000
9428-02	解剖学模型 10分割 頭蓋骨	1個	¥110,000

**骨吸収ステップ模型**

製品コード	品名	包装	価格
9429-01	骨吸収ステップ模型 骨吸収模型 下顎	1個	¥13,000
9429-02	骨吸収ステップ模型 骨吸収模型 上顎	1個	¥18,000

**デンチャー模型**

製品コード	品名	包装	価格
9430-01	デンチャー模型 部分金属床義歯	1個	¥40,000
9430-02	デンチャー模型 上顎 ノンクラスデンチャー	1個	¥47,000
9430-03	デンチャー模型 下顎 ノンクラスデンチャー	1個	¥21,000

**歯周病模型**

製品コード	品名	包装	価格
9432-01	歯周病模型 歯周疾患と歯磨き指導模型 (下顎のみ: 2倍大)	1個	¥13,500
9432-02	歯周病模型 歯周疾患分類模型 (2倍大)	1個	¥18,800
9432-03	歯周病模型 拡大歯ブラシ (2倍大)	1本	¥800
9432-04	歯周病模型 歯周病と歯の疾患	1個	¥10,500

院内教育や実習用、  
 患者さま啓発用に最適な歯科用模型

- ADEM SYSTEM ..... 1
- 実習模型 ..... 4
- 補綴物模型 ..... 5
- インプラント模型 ..... 7
- **インプラント用** トレーニング模型 ..... 8
- 解剖学模型 ..... 9
- 骨吸収ステップ模型 ..... 9
- デンチャー模型 ..... 9
- 歯周病模型 ..... 10



ご使用の際は説明書等をよく読んでお使いください。

価格は2012年7月現在の標準医院価格(消費税抜き)です。

取扱い店



# ADEM SYSTEM

Advanced Dental Education Module



9433-01  
ファントム標準セット ¥118,000

教育機関でのシミュレーション実習などに適しています。

セット内容：  
ファントムヘッド、  
コンパクトベンチマウント (チェア)、  
シャフト (短)  
※顎模型は別売品です

**P**hantom



**M**annequin

9433-02  
マネキンセット ¥36,000

模型をマウントし研修時のデモンストレーション、  
学校実習や院内トレーニングなどに対応する  
リーズナブルタイプです。  
軽量でコンパクトなので持ち運びに便利です。

セット内容：  
マネキン、  
コンパクトベンチマウント (チェア)、  
シャフト (曲)  
※顎模型は別売品です



## ADEM SYSTEM Basic

Dental Models

**P** ファントム対応

**M** マネキン対応

9435-201  
ファントムヘッド ¥96,000 (特許申請中)



頭部のみ  
上顎スライディングロックにて模型を固定でき、  
開口固定が可能です。

9435-206  
マネキン ¥14,350



マスクのみ  
簡易タイプのマネキンクリアヘッド。  
ネジで直接模型を固定します。

9435-202  
コンパクトベンチマウント (デスク) **P****M** ¥19,300



実習用機に取り付けるマウントシステム。  
側面に取り付け部分があり、簡単にセッ  
トできます。

9435-203  
コンパクトベンチマウント (チェア) **P****M** ¥19,300



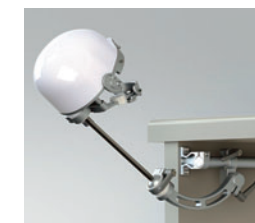
実習用機およびデンタルチェアに  
取り付け可能なマウントシステム。  
上部に取り付け部分があり、簡単に  
セットできます。  
ヘッドレストのネック部の直線部  
(8.5cm必要) に取り付けできます。

9435-204  
グライドバーマウント **P****M** ¥16,560



デンタルチェアのヘッドレストに固定  
するマウント。  
ヘッドレストのネック部の曲部や狭い  
スペースに取り付けできます。

スライディングレールユニット **P****M**



実習機の側面に取り付け、ヘッドを  
格納できるマウントシステム。  
(シャフトとヘッドは含まれません)  
※オーダーメイドになるため、価格は弊社  
までお問い合わせください。

9435-207  
シャフト (短) **P**  
¥3,400



長さ13cm

9435-208  
シャフト (長) **P**  
¥4,150



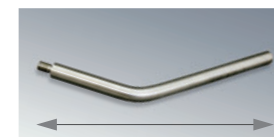
長さ24cm

9435-209 ファントム用  
9435-210 マネキン用  
グライドバーロッド **P****M**  
¥2,200



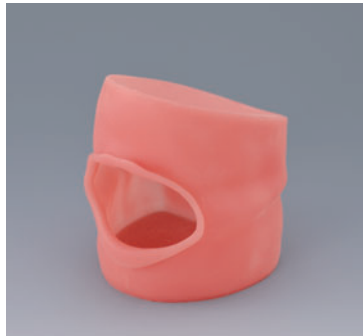
グライドバーマウントのシャフト。  
長さ21cm

9435-211  
シャフト (曲) **M**  
¥2,890



グライドバーおよびマネキン用の  
シャフト。長さ20cm

頬粘膜 **P****M** ¥3,800

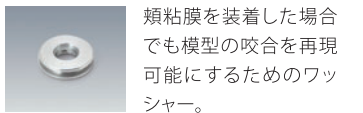


- 9435-212 ファントム用
- 9435-213 ファントム用・ワッシャー対応
- 9435-214 マネキン用
- 9435-215 マネキン用・ワッシャー対応

頬を想定した模型に装着するカバー  
(ドレーンパイプ付き)。  
ワッシャー対応は、咬合再現が可能となります。  
また、装着には頬粘膜用ワッシャーが4個必要です。(別売)

9435-216  
頬粘膜用ワッシャー **P****M**

¥150/個



頬粘膜を装着した場合でも模型の咬合を再現可能にするためのワッシャー。

9435-220  
頬粘膜用アダプター **P**

¥3,040



模型に頬粘膜を装着した場合に、模型上顎にネジで固定し、ヘッドへの取り付けがスライドシステムで行えるアダプター。(ネジ2本付き)

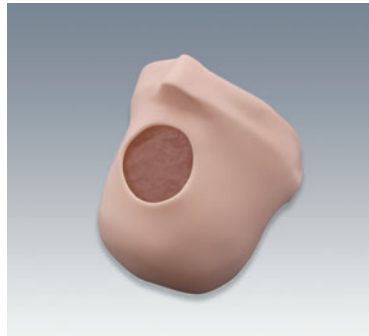
9435-223  
下顎L字プレート(ネジ2本付き) **P**

¥1,600



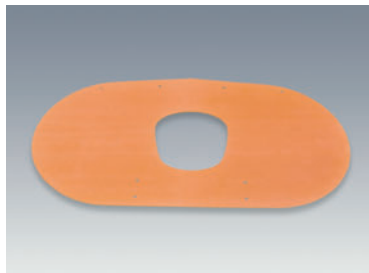
ファントムヘッドに頬粘膜を装着した模型をマウントする場合に、より確実に下顎マグネットに固定させるためのプレートです。

9435-217  
ファントムマスク **P** ¥10,800



ファントムヘッドで実習の場合、ヘッドより下専用のマスクです。(ドレーンパイプ付き)

9435-218  
ラバーシート **P** ¥960



マスク、頬粘膜よりも簡単に頬領域を再現できます。

9435-222  
ラバーシート用ネジ **P**

¥560/個

9435-221  
ファントム用チーク(左右ネジ4本付き) **P**

¥6,000



頬骨の代わりとなります。

9435-219  
アダプター **P** ¥2,070



模型上顎にネジで固定し、顎模型のヘッドへの取付がスライドシステムで行えるアダプターです。(ネジ2本付き)

実習模型

顎模型 **P****M**

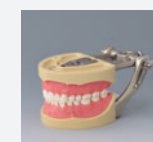
- [用途]
- 補綴領域 支台および窩洞形成、印象採得、暫間補綴装置製作と装着、最終補綴装置製作と装着
  - 保存領域 ラバーダム防湿実習、隔壁の作り方実習、フッ化物歯面塗布実習、コンポジットレジン修復実習
  - 歯周領域 ブラッシング指導、スケーリング、デブリドメント、歯面研磨実習

9434-02  
STD28F-UPLA ¥23,000



28歯ネジ留め歯牙  
軟質歯肉装置(交換可能)  
ロッキング機構付き咬合器  
★補綴、保存、歯周領域の実習に対応

9434-01  
STD32F-UPLA ¥23,000



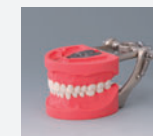
32歯仕様です。

9434-04  
STD28F-HDLA ¥20,400

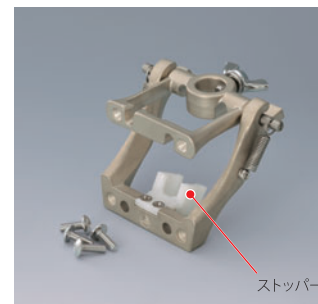


28歯ネジ留め歯牙  
硬質歯肉  
ロッキング機構付き咬合器  
★補綴、保存領域の実習に対応

9434-03  
STD32F-HDLA ¥20,400



32歯仕様です。



9435-301  
ロッキング機構付き咬合器 ¥2,680

上下顎接続用咬合器。下顎はポールマウントの際に開口を固定します。ストッパーは標準装備です。(咬合器用ネジ4本付き)

9435-307  
ロッキング咬合器用 交換ストッパー ¥220

9435-306  
咬合器用ネジ M4x12 ¥50/個

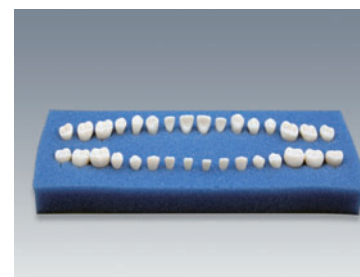
9435-308  
咬合器用長ネジ M4x15(頬粘膜、アダプター、ワッシャー対応) ¥50/個

頬粘膜や頬粘膜型アダプター、頬粘膜用ワッシャーに対応する長めのネジです。

9435-303  
メタルプレート(ネジ2本付き) ¥450



各模型の上下の基底面に標準装備されているメタルプレートです。



9435-302  
交換用歯牙(32本) ¥5,200

各標準模型の交換用歯牙。

単根交換歯(1歯) 各歯牙 ¥220/歯

各単歯(全32歯)もご用意しています。

9435-304  
歯牙用ネジ(10本入) ¥600

交換用歯牙の専用ネジです。

9435-305  
ドライバー ¥200



歯牙交換時の歯牙ネジ専用のドライバーです。(先端マグネット付き)



## ～有歯顎～

インプラントを含む有歯顎模型です。

9427-01  
単歯欠損 インプラントvsブリッジ ¥23,000



上顎右1、5番と左5番が欠損し、骨が十分に残存している場合の補綴処置比較をしています。欠損治療としてのインプラントとブリッジを比較した説明に効果的な模型です。



ご説明ポイント

### インプラント

- 隣在歯が健全な場合、あえて切削する必要がない。
- ボンテック形にならないため、舌感などが天然歯に近い。
- 顎骨に固定するため、咀嚼圧に耐えられる。

### ブリッジ

- ボンテックと歯肉の間に食物残渣が滞留しやすく、不衛生になりやすい。
- ブリッジを支え、固定するために、健康な隣在歯であっても削る必要がある。
- 支台となる隣在歯の負担が増え、将来支台歯を含めてブリッジの破壊につながる恐れがある。

9427-02  
中間欠損 インプラント(透明窓)vsブリッジ ¥49,000



上顎右4、5、6番および右側1番、左5番が欠損し、骨が十分に残存している場合の補綴処置の比較です。また、右側大臼歯は歯肉部を透明にしているため、インプラントが人工歯根として、支台の動きをしている事を説明できます。



ご説明ポイント

### インプラント

- 隣在歯が健全な場合、あえて切削する必要がない。
- ボンテック形にならないため、舌感などが天然歯に近い。
- 顎骨に固定するため、咀嚼圧に耐えられる。

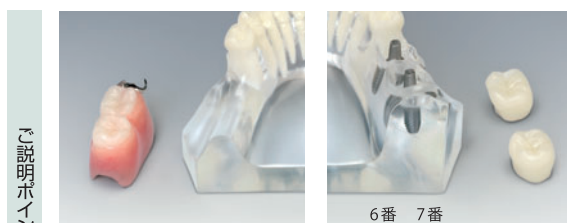
### ブリッジ

- ボンテックと歯肉の間に食物残渣が詰まり、不衛生になりやすい。
- 隣在歯には大きな力がかかり、将来的にその歯を失う可能性がある。
- ブリッジを支え固定するために、健康な隣在歯を削る必要がある。

9427-03  
遊離端欠損 インプラントvs部分義歯 ¥40,000



左右どちらも大臼歯が欠損し、骨が十分に残存している場合の補綴処置比較です。義歯装着に伴って起こりうる問題を説明できます。



ご説明ポイント

### 部分義歯

- 支持域は1本の小臼歯であり、鉤歯と顎提への負担が大きい。
- 沈下および側方圧による横揺れの発生。

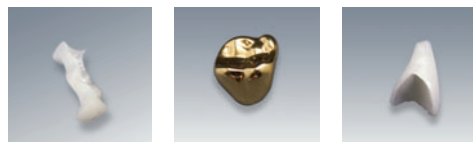
### インプラント

- 隣在歯が健全な場合、あえて切削する必要がない。
- ボンテック形にならないため、舌感などが天然歯に近い。
- 顎骨に固定するため、咀嚼圧に耐えられる。
- 歯槽骨が吸収しにくい。

9427-04  
自費補綴物模型 ¥28,000



自費治療での治療法や補綴装置の違いなど、患者さまにとって最善の治療をご提案できる模型です。それぞれの材料の特性や費用の違い、メリット・デメリットなどを含めて分かりやすくご説明できる模型です。



右側7番  
ポーセレンインレー

右側6番  
ゴールドクラウン

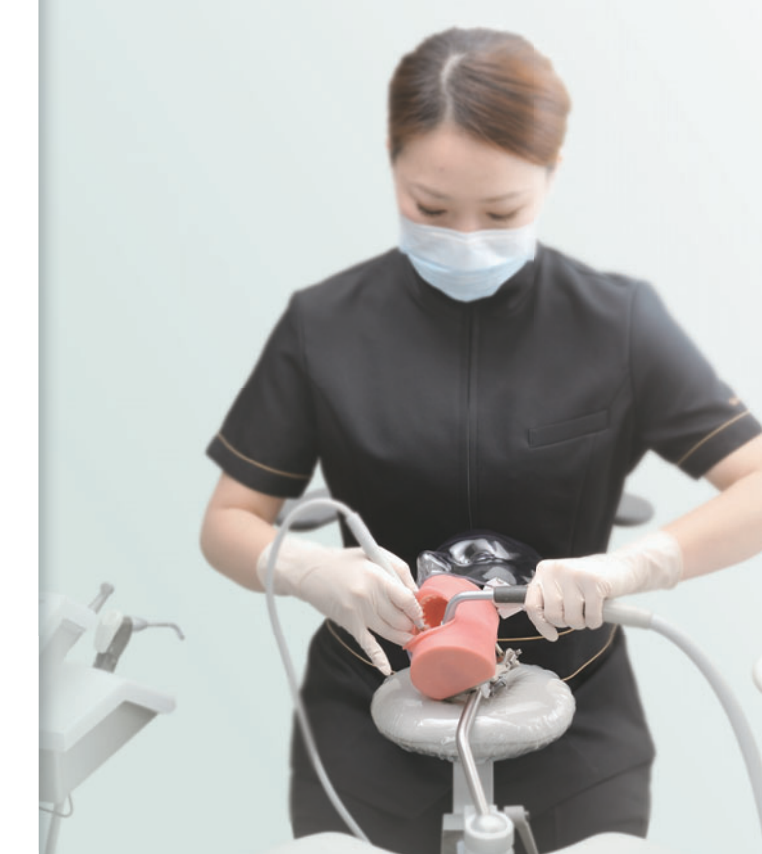
右側1番  
ポーセレン  
ジャケットクラウン



左側1番  
ベニア



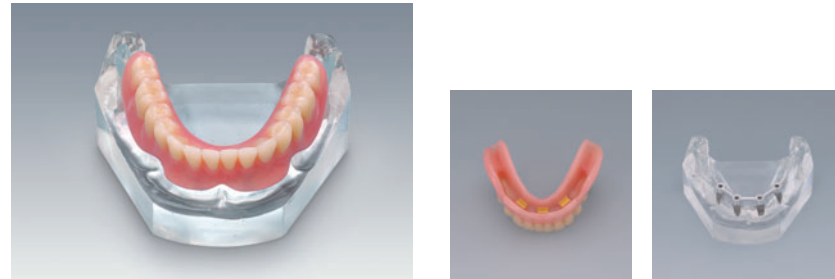
左側3-5番  
セラミックブリッジ



## ～無歯顎～

インプラントを含む無歯顎模型です。

9436-01  
インプラント模型 バーアタッチメントタイプ ¥42,000

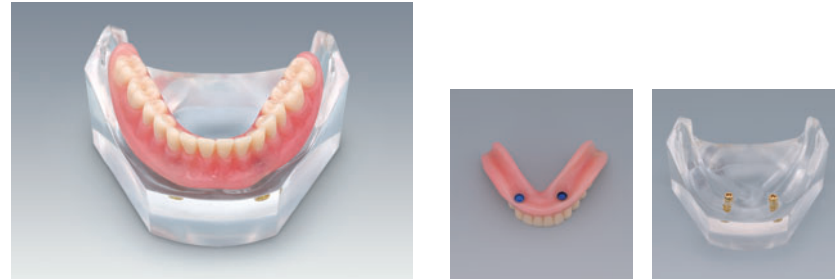


4本のインプラントを片顎に埋め込み、バーアタッチメントタイプの義歯にすることができま  
す。義歯の安定感などのご説明に効果的です。

### ご説明ポイント

- 義歯がインプラント上に（バーの嵌合力で）固定されているので、咀嚼・会話時に移動・脱落することがない。
- 咀嚼圧をインプラントと粘膜の両方で負担するので、歯槽堤の保存（過度の歯槽骨吸収の抑制）を期待できる。
- 義歯の脱着が可能のため、義歯・インプラントのメンテナンスが容易である。

9436-02  
インプラント模型 ロケーターアタッチメントタイプ ¥36,000

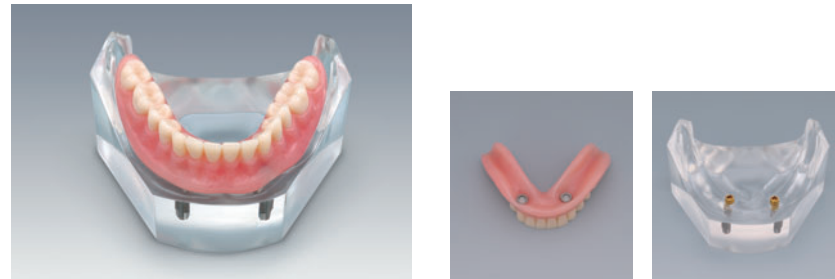


模型のロケーターは、義歯とロケーターアタッチメントの機構を説明するのに適した模型で、レプリカを使用した廉価なタイプです。

### ご説明ポイント

- 義歯がインプラント上に（ロケーターの嵌合力で）ほぼ固定されているので、咀嚼・会話時に移動・脱落することが少ない。
- 咀嚼圧の一部をインプラントで負担するので、歯槽堤の保存（過度の歯槽骨吸収の抑制）を期待できるが、義歯床の粘膜面をやや広げる必要がある。
- 義歯の脱着が可能のため、義歯・インプラントのメンテナンスが容易である。

9436-03  
インプラント模型 インプラント + ロケーターアタッチメントタイプ ¥69,000



ロケーターアタッチメントとインプラントに実物を使用した高価なタイプです。

### ご説明ポイント

- 義歯がインプラント上に（ロケーターの嵌合力で）ほぼ固定されているので、咀嚼・会話時に移動・脱落することが少ない。
- 咀嚼圧の一部をインプラントで負担するので、歯槽堤の保存（過度の歯槽骨吸収の抑制）を期待できるが、義歯床の粘膜面をやや広げる必要がある。
- 義歯の脱着が可能のため、義歯・インプラントのメンテナンスが容易である。

9436-04  
インプラント模型 スクリュー固定式タイプ ¥49,000



審美性や咀嚼機能の回復やインプラント施術後のクリーニング方法、また、デンチャーをスクリューで固定する説明など模型を使って分かりやすく説明できる模型です。

### ご説明ポイント

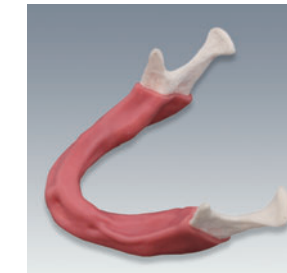
- 義歯がインプラント上に（スクリューで）強固に固定されているので、咀嚼・会話時に移動・脱落することがない。
- 咀嚼圧をインプラントで負担するので、歯槽堤の保存（過度の歯槽骨吸収の抑制）を期待できる。
- 義歯床の粘膜面が無くなるので、義歯による違和感がない。

9431-01  
ドリリング実習模型①  
¥3,400



ドリリングとインプラント埋入実習

9431-02  
ドリリング実習模型②  
¥9,800



粘膜付き・切開、剥離、ドリリングまで可能

9431-03  
ドリリング実習模型③  
¥11,000



残存歯 3 2 1 | 3 4

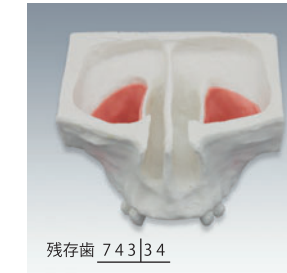
粘膜付き・切開、剥離、ドリリングまで可能

9431-04  
サイナスリフト実習模型①  
¥9,800



シュナイダー膜付き

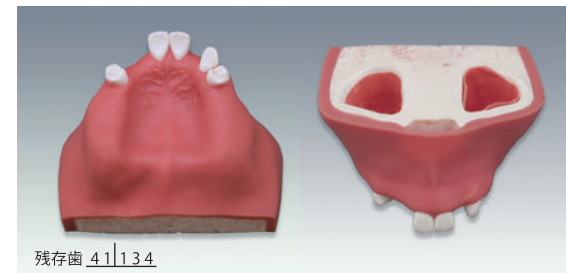
9431-05  
サイナスリフト実習模型②  
¥12,500



残存歯 7 4 3 | 3 4

シュナイダー膜付き

9431-07  
サイナスリフト実習模型③  
¥11,000



残存歯 4 | 1 3 4

サイナスリフト実習可能、切開、剥離、ドリリング、印象採得  
シュナイダー膜付き、隔壁あり

9431-06  
基本実習模型 下顎  
¥7,000



残存歯 4 3 2 1 | 1 2 3 4

切開、剥離、ドリリング、印象採得、欠損部骨材は2層構造



# 解剖学模型

9428-01  
複製根歯牙着脱模型 ¥14,000



天然歯の形態をした歯牙が、軟質タイプの顎に装着されています。歯牙は着脱可能で、歯冠や歯根形態の観察も可能です。欠損部位の再現、不正咬合の説明など、多目的な患者さまへのご説明に便利な模型です。

9428-02  
10分割 頭蓋骨 ¥110,000



10分割が可能な頭蓋骨モデル。頭蓋冠、下顎骨は着脱が可能です。

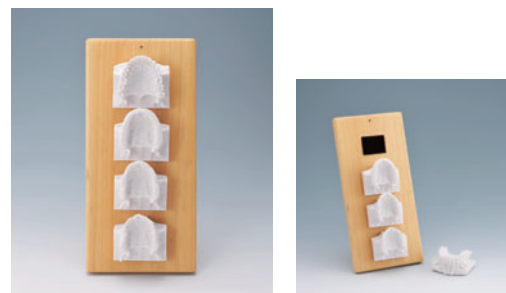
# 骨吸収 ステップ模型

歯を喪失した後骨が吸収され、細くなっていく状態を年齢別・段階的に再現している模型です。健全な状態から4段階に分けており、実際に歯槽骨吸収が発症した人骨を使って再現した模型です。

9429-01  
骨吸収模型 下顎 ¥13,000



9429-02  
骨吸収模型 上顎 ¥18,000



# デンチャー模型

9430-01  
部分金属床義歯 ¥40,000



**デンチャーの固定方法**  
右：犬歯に樹脂クラスプ 左：インプラント  
インプラントによるオーバーデンチャーの沈下と動揺防止の説明が可能です。

9430-02  
上顎 ノンクラスデンチャー ¥47,000



**欠損部位**  
上顎右 4、5、6番  
上顎左 3、4番

9430-03  
下顎 ノンクラスデンチャー ¥21,000



**欠損部位**  
下顎右 1、5、6、7番  
下顎左 1、6、7番

# 歯周病模型

9432-01  
歯周疾患と歯磨き指導模型 (下顎のみ: 2倍大) ¥13,500



寸法W10×D7×H4.5 (cm)

左側は歯垢を付着させており小白歯に楔状欠損を、そして7番には垂直断面からエナメル質、象牙質、歯髄を再現しています。また右側は歯周病が進行していく様子を患者さまに説明できます。

左側

歯垢



右側

重度歯周炎 ← 軽度歯肉炎



9432-02  
歯周疾患分類模型 (2倍大) ¥18,800



歯周疾患の進行を上下左右のパートに分けて再現した模型です。患者さまの症状に合わせた説明と歯みがきの指導を行うことができます。

右側上顎

中度:

骨吸収に伴い歯肉も退縮、その為歯冠乳頭に空隙が発生し、歯石が沈着している状態

右側下顎

重度:

歯槽骨が破壊され、歯根が露出し歯石が多い状態

左側上顎

軽度:

歯肉炎の腫れが見られ、歯肉縁上に歯石が沈着、3番に楔状欠損あり



左側下顎

健全歯:

1番と7番は着脱可能な断面歯で、エナメル質、象牙質、歯髄を再現



W10×D7×H7 (cm)

9432-03  
拡大歯ブラシ ¥800



2倍大の歯磨き指導模型用の拡大歯ブラシです。

9432-04  
歯周病と歯の疾患 ¥10,500



寸法  
模型 W14×D4.5×H9 (cm)  
台座 W16×D11.5×H2.5 (cm)

断面の方は、歯髄壊死から歯髄壊疽を経て感染根管に至っている状態、抜歯後に根管治療をした状態、破折によって歯髄の炎症が始まっている様子、歯周病による骨吸収と歯肉退縮の状態を示しています。頬側には中度から重度の歯周疾患がみられ、第二大臼歯は骨吸収と歯肉退縮によって、根分岐部が露出し、歯石が沈着しています。