

等身大 骨格モデル

拡充! 経済型

経済型=普及骨格が新登場です。

主な特徴

1. 厳選された採型は成人骨格標本。
骨端線の残る未成年骨格は使用していません。
2. 耐久性に優れたプラスチック素材の使用。PVC製。
3. 熟練した技術者による一貫された責任ある製作。
4. 骨孔や骨稜、粗面等の転写を再現。
5. 上肢/下肢/頭蓋骨が脱着可能。脊柱非可動。
6. 安定性の良い5脚スタンド/キャスター付ベース。
7. 等身大、約170cm(スタンド含)

新カタログの発行に際して

■診療時の患者様説明用として

上記の他、研究資料、学校/学生教材、自然科学系プレゼンテーション資料としてご利用下さい。また低価格品は、医歯薬SP品や学会記念品としてもご利用頂けます。

■多様な製品/価格品の提案... 先生方のご選択肢の増加

世界中で使用されている製品を、一同に掲載しております。そして、それぞれの製品の利点/欠点、また、価格を含めたトータルでのその製品の商品力をカタログ内で反映できる様に努めます。

■ご使用機会の拡大... 先生と患者、双方の利益へ

「少しでも多く使って頂けるようにする事」に弊社は努めます。そのため、低価格品の改良と取捨、また拡大に努めます。また、高価格にならざるを得ない製品でも、他社品より優れた製品の提案に努めます。

■新カタログも充実!

引き続き、商品ラインナップの整備に努めます。

本カタログについて

・常に改良に努めています

改良した結果、本カタログ掲載写真とお届け商品とに色の差異やモデルの詳細に若干の変更がある場合があります。それらは改良の結果としてご了承下さい。但し、モデルの価値に関わるものや重要な変更は、受注時/納品前にお知らせします。

・最新版カタログにご注意下さい

不定期ながら、最新版カタログ発行と共に当カタログは廃版とします。また、当カタログ発行期間中であっても価格の変更や商品の追加、廃止商品がある場合があります。詳しくはお問い合わせ下さい。

・他社品

本書に掲載していない製品も対応できる場合があります。遠慮なくお問い合わせ下さい。

・個人情報

お客様の個人情報は、弊社の物品やカタログ配送以外には絶対に使用致しません。但し、法による要請時を除きます。

・業販

お問い合わせ下さい。一部制限があります。

ご注文方法/お問い合わせ先

TEL, 025-256-8626 FAX, 025-256-8627

e-mail. info@mimi-co.jp

https://www.mimi-co.jp

ノベルティご使用などで多量の場合

・箱調製、シール製作と貼付、添付文書製作と封入等を、ご予算とご要望に応じて致します。また、最適な製品も提案申し上げます。詳しくはお問合せ下さい。

修理致します

・当社から販売させて頂いた製品は、可能な限り修理に取り組みます。

お届け期日... 商品により差があります

即納できる製品、お時間を頂く製品、その時の受注状況や在庫状況などでお届けまでお待ち頂く場合があります。お急ぎの時は、必ず前もってのご確認をお願いします。詳しくはお問い合わせ下さい。

記号等の説明

- ・サイズについて... 本体サイズと台がある場合はそれを含めたサイズを文中で混合している場合があります。また、「1/2サイズ」等はスケール比(体積比)ではありません。一方向(例、高さ)のおおよその縮尺比です。
- ・製品添付文書... 多くの製品には添付文書が付属されます。それを文中に明記されていない場合が多くあります。製品種によっては英文の場合があります。
- ・PVC材質... 塩化ビニール系のプラスチックで、世界中で一般に使用されている材質です。ほとんどの製品はこの材質を使っております。この他、ABS(アクリル系)、FRP(強化ガラス繊維)、PP、PUの製品もあります。

ご相談下さい

・お探しの製品が掲載無い場合も提案できる場合があります。お気軽にお問い合わせ下さい。

製品のご使用対象先さま

本カタログに掲載されている製品は、全て玩具ではありません。小さなお子様には触らせない様に使用下さい。

All Altay Scientific, Italy



1.

AS-60

写真 1.
骨格モデル(標準型、スタンド付)

AS-60 ¥137,500 (本体価格¥125,000)

頭蓋/上・下肢骨が取り外せます。重量約10kg

拡充! 経済型
 経済型＝普及骨格が新登場です。

分離骨格モデル

All Altay Scientific, Italy



2.

AS-60.1

写真 2.

骨格モデル(標準型、筋表示、スタンド付)

AS-60.1 ¥ 207,900 (本体価格¥ 189,000)

AS-60 の機能に加え、半側に筋の表示(赤-起始、青-停止)と各筋の番号を付け、名称表を付属したモデルです。
 重量約 10kg



※吊り下げ型もお求め頂けます。

骨格モデル(標準型、吊り下げタイプ、スタンド付)

AS-61 ¥ 159,500 (本体価格¥ 145,000)

AS-60 の吊り下げタイプ。重量約 10kg



※吊り下げ型もお求め頂けます。

骨格モデル(標準型、吊り下げタイプ、筋表示、スタンド付)

AS-61.1 ¥ 235,400 (本体価格¥ 214,000)

AS-60.1 の吊り下げタイプ。重量約 10kg



内容： 分離骨格モデル(実物大・全身)

- ・頭蓋骨 — 頭蓋冠 下顎骨 舌骨
- ・脊柱(24 椎)部 — 頸椎 7 胸椎 12 腰椎 5 仙骨 1 尾骨 1 各椎間板
- ・胸部 — 肋軟骨を含む胸骨 1 両側の全肋骨 24
- ・上肢(帯)部 — 鎖骨 2 肩甲骨 2 上腕骨 2 橈骨 2 尺骨 2
 手根骨 7(舟状骨、月状骨、三角骨(豆状骨と一体)、大菱形骨、小菱形骨、有頭骨、有鈎骨)中手骨 5(I~V) 指節骨 14(基節(I~V)、中節(II~V)、末節(I~V))
 と片側の組上済の手部 1
- ・下肢(帯)部 — 寛骨 2(腸骨、恥骨、坐骨) 大腿骨 2 脛骨 2 腓骨 2 膝蓋骨 2
 足根骨 7(距骨、踵骨、舟状骨、楔状骨 3(内側、中間、外側)、立方骨)
 中足骨 5(I~V) 趾節骨 14(基節(I~V)、中節(II~V)、末節(I~V)) と片側の組上済の足部 1

分離骨格モデル (全身)

AS-65 ¥ 121,000 (本体価格¥ 110,000)

頭蓋、片側の手・足以外は全て分離しています。

※筋表示型もお求め頂けます。

分離骨格モデル (筋表示、全身)

AS-65.1 ¥ 191,400 (本体価格¥ 174,000)

AS-65 の機能に加え、半側に筋の表示(赤-起始、青-停止)と各筋の番号を付け、名称表を付属したモデルです。

Altay products.

特殊骨格モデル



- 写真1. **骨格、30週胎児モデル(スタンド付) SC-181-A (AS-54)** 要請求
優れた標本から採型した胎児モデルです。全ての解剖学的詳細を示してします。採型と着色は注意深く行っております。スタンド付 全長40cm。
- 写真2. **骨格、14-16ヶ月児モデル(スタンド付) SC-187-A (AS-53.1)** 要請求
裂、孔、軟骨部分なども忠実に再現しています。採型と着色は注意深く行っております。
- 写真3. **骨格、5才児モデル(スタンド付) SC-116-A (AS-53)** 要請求
優れた標本から採型したモデルです。全ての解剖学的詳細を示してします。リアルに着色された骨は、実物と見間違え程です。上・下肢は可動しますが、範囲は限定されております。頭蓋は着脱可能です。尚、本モデルは完全受注生産で、個々の骨は完全ハンドメイドキャストイングであるために大変高価格です。スタンド付 全長95cm。
- 写真4. **骨格、思春期モデル(スタンド付) SC-301-A (AS-53.2)** 要請求
思春期、青春成長期の第一級標本から、完全ハンドメイドキャストイングで複製された骨格モデルです。骨端腺が明瞭に見て取れます。スタンド付

1.

2.

3.

4.

5歳児、半身分離骨格(頭蓋骨付)

分離骨格モデル(5歳児、実物大、半身・頭蓋骨付)



内容

- ・すべての上・下肢は、右側・半側です。但し、肋骨は左側です。
- 1 肋骨 L1,L2,L3,L4 L5, L6,L7 L8 ,L9 ,L10, L11,L12 (マーク L1-L12)
- 2 鎖骨(1)、肩甲骨(1)、上腕骨(1+1 骨端骨)、橈骨(1)、尺骨(1)
- 3 脊椎骨(24) (マーク 1-24) 頸椎7、胸椎12、腰椎5
- 4 仙骨(5椎) 5 寛骨(3) 腸骨、恥骨、坐骨 6 大腿骨(1+2 骨端骨)
- 7 脛骨(1+2 骨端骨) 腓骨(1) 8 膝蓋骨(1)
- +頭蓋骨(1+1 頭蓋冠) 下顎骨 (品番 AV-70)

付記：・採型標本は選択された5才児・半身です。
・全ての骨は同一人からの採型です。(頭蓋骨を除く)
・手指骨(手根骨、中手骨を含む)/足趾骨(足根骨、中足骨を含む)は無。(幼児骨標本では不可避) ・大腿骨大転子部の骨端骨はありません。

市場内希少品!
在庫限り

各種骨端骨、
寛骨、仙骨は
マグネット接続

経済型

分離骨格モデル (5歳児、実物大、半身、頭蓋骨付)
AS-20 ￥ 82,280 (本体価格¥ 74,800) ※在庫限り

※頭蓋骨なし もお選び頂けます。

分離骨格モデル (5歳児、実物大、半身、頭蓋骨なし)
AS-20.1 ￥ 63,250 (本体価格¥ 57,500) ※在庫限り

分離骨格モデル

高精度分離骨格。
MQ品質。

分離骨格モデル(実物大、全身)
AS-2 ￥ 121,220 (本体価格¥ 110,200)
4分解の頭蓋(AV-36)と片側の手、足以外は全て分離している高精度型の分離モデルです。

内容：分離骨格モデル(実物大・全身)

- ・頭蓋骨 - 頭蓋冠 下顎骨 舌骨
- ・脊柱(24椎)部 - 頸椎7 胸椎12 腰椎5 仙骨1 尾骨1 各椎間板
- ・胸部 - 肋軟骨を含む胸骨1 両側の全肋骨24
- ・上肢(帯)部 - 鎖骨2 肩甲骨2 上腕骨2 橈骨2 尺骨2
手根骨 7(舟状骨、月状骨、三角骨、豆状骨、大菱形骨、小菱形骨、有頭骨、有鈎骨)中手骨5(I~V) 指節骨14(基節(I~V)、中節(II~V)、末節(I~V))
と片側の組上済の手部1
- ・下肢(帯)部 - 寛骨2(腸骨、恥骨、坐骨) 大腿骨2 脛骨2 腓骨2 膝蓋骨2
足根骨7(距骨、踵骨、舟状骨、楔状骨3(内側、中間、外側)、立方骨)
中足骨5(I~V) 趾節骨14(基節(I~V)、中節(II~V)、末節(I~V))と片側の組上済の足部1

※在庫限り。本製品は在庫終了後、販売終了します。

経済型 分離骨格モデル

医学模型専門社の
経済型 分離骨格 品質!

十分使える品質です。

経済型

Very Best Seller

分離骨格モデル (経済型、実物大、全身)
AS-1 ￥ 41,030 (本体価格¥ 37,300)
頭蓋、片側の手・足以外は全て分離しています。

内容：分離骨格モデル(実物大・全身)

- ・頭蓋骨 - 頭蓋冠 下顎骨 舌骨
- ・脊柱(24椎)部 - 頸椎7 胸椎12 腰椎5 仙骨1 尾骨1 各椎間板
- ・胸部 - 肋軟骨を含む胸骨1 両側の全肋骨24
- ・上肢(帯)部 - 鎖骨2 肩甲骨2 上腕骨2 橈骨2 尺骨2
手根骨 7(舟状骨、月状骨、三角骨(豆状骨と一体)、大菱形骨、小菱形骨、有頭骨、有鈎骨)中手骨5(I~V) 指節骨14(基節(I~V)、中節(II~V)、末節(I~V))
と片側の組上済の手部1
- ・下肢(帯)部 - 寛骨2(腸骨、恥骨、坐骨) 大腿骨2 脛骨2 腓骨2 膝蓋骨2
足根骨7(距骨、踵骨、舟状骨、楔状骨3(内側、中間、外側)、立方骨)
中足骨5(I~V) 趾節骨14(基節(I~V)、中節(II~V)、末節(I~V))と片側の組上済の足部1

ミニ骨格モデル

・本体長 85cm ・デスクトップ ・神経根付 ・脊柱可動仕様

この学術の詳細！ このバランス！ これがミニ骨格と、信じられますか？

医学模型専門社の経済型品質

※脊柱可動型ですが、可動を繰り返す耐久性はありません。最初の姿勢を作る程度のご使用です。

経済型モデル

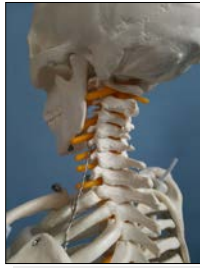
側面



側面からの立位のバランスをご覧下さい。スタンドベース部には、ウエイト(板)があり、安定性抜群です。



この様に分解できます。



環椎、軸椎、隆椎等、解剖学的な正確性に努めています。頭蓋の乳様突起、茎状突起も同様です。



前腕の回内回外や、肘関節の腕尺/腕橈/上橈尺関節も実際の関節面が機能する様になっています。



腰椎前線には若干の棘状変形をつけています。



正面

正面からの立位のバランスをご覧下さい。



股関節も丸ゴムで連結し、コードストッパーで自由な可動性を確保。



肩関節は丸ゴムで連結し、コードストッパーで自由な可動性を確保。



背部斜位。肋骨間にはワイヤーで間隔を保っています。



椎間板はシリコン製。肘関節後部の見えます。



背面

右下肢が短縮している様に見えますが、コードストッパーの調整です。



頭蓋底部もきちんと造形。

1/2 サイズは本体長 85cm。デスクトップに最適な大きさです。元来、縮尺サイズ骨格は、標本から直採型ができず、各部の解剖学的詳細は「がまん」を強いられるのが常でした。そうした中で、現状、最高クラスのミニ骨格を極めてリーズナブル価格でお届け致します。この製品の登場で、弊社の従来品ミニ骨格 4 品種 11 品目は商品力を失った程です。スタンド付属。本バージョンから神経根付、脊柱可動です。※脊柱可動型ですが、可動をデモする耐久性はありません。最初の姿勢を作る程度のご使用です。

Very Best Seller

MS-1 骨格モデル (1/2 サイズ、脊柱可動型、神経根付)

価格 ¥22,660 (本体価格¥20,600)