

2025/6/1～ 価格表（動物学は該当ページ価格表をご覧下さい）

品番	品名	税抜価格	税込10%
AD-001	オーストラロビテクス・アファレンシス、女性 1/4スケール(Based on AL 417-1)	21,000	23,100
AD-002	オーストラロビテクス・アファレンシス、男性 1/4スケール(Based on AL 417-2)	21,000	23,100
AD-003	オーストラロビテクス・アファレンシス、1/4スケール(Based on STS5)	21,000	23,100
AD-004	ホモ・ハビリス、1/4スケール(Based on KNM-ER 1813)	21,000	23,100
AD-005	オーストラロビテクス・ボイセイ、1/4スケール(Based on OH 5)	21,000	23,100
AD-006	ホモ・ネアンデルターレンシス、1/4スケール(Based on La Ferrassie 1)	調整中	調整中
AD-007	ホモ・サピエンス・クロマヨン、1/4スケール(Based on Oro-Magnon 1)	21,000	23,100
AD-SET-7	化石人類、7セット、1/4スケール	調整中	調整中
AJ-1	手関節モデル(韌帶付)	6,400	7,040
AJ-10	自由上肢骨モデル(鎖骨、肩甲骨付)	10,500	11,550
AJ-102	手の筋、4分解モデル	48,000	52,800
AJ-103	足の筋、3分解モデル	48,000	52,800
AJ-11	自由下肢骨モデル(片側の寛骨付)	12,800	14,080
AJ-114	膝関節、人工関節モデル(在庫限り)	40,500	44,550
AJ-115	股関節、人工関節モデル(在庫限り)	34,900	38,390
AJ-150	腕の筋モデル(台付)	46,000	50,600
AJ-151	足モデル、3セット(実物大)	43,000	47,300
AJ-151.1	足モデル(扁平足)	18,000	19,800
AJ-151.2	足モデル(凹足)	18,000	19,800
AJ-151.3	足モデル(正常足)	18,000	19,800
AJ-152	足の部分モデル(正中断)	15,000	16,500
AJ-153	足の筋モデル(表筋筋)	15,000	16,500
AJ-154	肩の筋モデル(深筋筋、台付)	35,000	38,500
AJ-155	上肢の筋肉モデル(7分解、スタンド付)	105,000	115,500
AJ-155.1	上肢の筋肉モデル(7分解、スタンド付)(在庫限り)	85,100	93,610
AJ-156	足の解剖モデル(9分解)	91,000	100,100
AJ-157	下肢の筋肉モデル(13分解、スタンド付)	210,000	231,000
AJ-157.1	下肢の筋肉モデル(13分解、スタンド付)(在庫限り)	132,800	146,080
AJ-158	手の解剖モデル(3分解、2倍大)	76,000	83,600
AJ-158.1	仙骨と尾骨モデル	7,000	7,700
AJ-159	手の骨モデル	16,000	17,600
AJ-159.1	手の骨モデル(前腕骨付)	18,000	19,800
AJ-159.2	橈骨モデル	5,000	5,500
AJ-159.3	尺骨モデル	5,000	5,500
AJ-159.4	自由上肢骨モデル(鎖骨、肩甲骨付)	26,000	28,600
AJ-159.5	上腕骨モデル	6,000	6,600
AJ-16	自由上肢骨モデル(肩甲骨・鎖骨付)	33,400	36,740
AJ-160	肩関節の筋モデル(実物大)	22,100	24,310
AJ-160.1	肩関節モデル(韌帶付)	20,000	22,000
AJ-160.5	膝関節モデル(韌帶付)	19,000	20,900
AJ-161	膝関節の筋モデル(実物大)	22,100	24,310
AJ-161.1	足の骨モデル(下腿骨なし)	18,000	19,800
AJ-161.2	自由下肢骨モデル(片側の寛骨付)	27,000	29,700
AJ-161.3	大脛骨モデル	10,000	11,000
AJ-161.4	膝蓋骨モデル	4,000	4,400
AJ-161.5	脛骨モデル	6,000	6,600
AJ-161.6	腓骨モデル	4,000	4,400
AJ-161.7	寛骨モデル	7,000	7,700
AJ-162	股関節の筋モデル(実物大)	22,100	24,310
AJ-17	手の骨モデル(前腕下端付)	24,800	27,280
AJ-17.1	手の骨モデル	19,900	21,890
AJ-17.2	手の骨モデル(ナイロン糸つなぎ)	19,900	21,890
AJ-17.3	手の骨モデル(エラスティングコードつなぎ)	19,900	21,890
AJ-176	手根管症候群モデル(在庫限り)	26,000	28,600
AJ-18	上腕骨モデル	7,200	7,920
AJ-19	橈骨モデル	4,700	5,170
AJ-190	下肢の筋肉モデル(23分解、実物大、スタンド付)	230,000	253,000
AJ-194	手の解剖モデル(7分解)	28,000	30,800
AJ-2	肩関節モデル(韌帶付)	6,400	7,040
AJ-20	尺骨モデル	4,700	5,170
AJ-202	関節リウマチ症(RA)、手モデル 在庫限り	26,500	29,150
AJ-208	膝関節の半月板断裂モデル(台付)在庫限り	35,000	38,500
AJ-21	肩甲骨モデル	4,200	4,620
AJ-22	鎖骨モデル	4,200	4,620
AJ-23	自由下肢骨モデル(片側寛骨付)	44,700	49,170
AJ-230	膝関節の体内プロテーゼモデル在庫限り	43,300	47,630
AJ-24	足の骨モデル(下腿骨付)	28,200	31,020
AJ-24.1	足の骨モデル	24,400	26,840
AJ-24.2	足の骨モデル(ナイロン糸つなぎ)	24,400	26,840
AJ-24.3	足の骨モデル(エラスティングコードつなぎ)	24,400	26,840
AJ-25	大脛骨モデル	9,800	10,780
AJ-26	脛骨モデル	7,200	7,920
AJ-27	腓骨モデル	4,700	5,170
AJ-27.1	踵骨モデル	6,600	7,260
AJ-27.2	仙骨と尾骨モデル	9,400	10,340
AJ-27.3	胸骨モデル	6,600	7,260
AJ-28	肩関節モデル(韌帶付)	32,500	35,750
AJ-29	股関節モデル(韌帶付)	32,500	35,750
AJ-3	肘関節モデル(韌帶付)	6,400	7,040
AJ-30	膝関節モデル(韌帶付)	32,500	35,750
AJ-31	膝関節モデル(韌帶付)	32,500	35,750
AJ-32	足関節モデル(韌帶付)	54,800	60,280
AJ-33	手関節モデル(韌帶付)	32,500	35,750
AJ-335	手の解剖モデル	29,900	32,890

品番	品名	税抜価格	税込10%
AJ-338	足の解剖モデル	37,300	41,030
AJ-34	手と肘関節モデル(韌帶付)	50,900	55,990
AJ-4	股関節モデル(韌帶付)	6,400	7,040
AJ-6	膝関節モデル(韌帶付)	6,400	7,040
AJ-7	足関節モデル(韌帶付)	6,400	7,040
AJ-80	手の骨モデル	6,600	7,260
AJ-80.1	手の骨モデル(ナイロン糸つなぎ)	8,600	9,460
AJ-85.1	足の骨モデル(エラスティングコードつなぎ)	6,600	7,260
AJ-85.4	足の骨モデル(マグネットつなぎ)	18,400	20,240
AJ-85.5	足の骨モデル(ナイロン糸つなぎ)	9,400	10,340
AS-1	分離骨格モデル(実物大、全身、頭蓋付き)	37,300	41,030
AS-10	骨格モデル(標準型、各部高補強タイプ、スタンド付)	146,700	161,370
AS-11	骨格モデル(all in one スーパースケルトン、脊柱可動型、4脚斯、スタンド付)	275,000	302,500
AS-11.1	骨格モデル(all in one スーパースケルトン、脊柱可動型、6脚帶、スタンド付)	314,400	345,840
AS-11.3	骨格モデル(all in one スーパースケルトン、脊柱可動型、6脚帶、頭/頸筋、スタンド付)	413,200	454,520
AS-12	骨格モデル(女性骨盤・標準型、スタンド付)	157,200	172,920
AS-12.1	骨格モデル(女性骨盤・標準型、筋表示、スタンド付)	259,600	285,560
AS-12.2	骨格モデル(女性骨盤・脊柱可動型、神経根、スタンド付)	213,500	234,850
AS-12.3	骨格モデル(女性骨盤・脊柱可動型、筋表示、神経根、スタンド付)	283,300	311,630
AS-12.4	骨格モデル(女性骨盤・標準型、頭蓋18分解白色仕様、スタンド付)	232,300	255,530
AS-12.5	骨格モデル(女性骨盤・標準型、頭蓋18分解多色仕様、スタンド付)	258,500	284,350
AS-13	吊り下げ式スタンド(骨格モデル用5脚)	36,400	40,400
AS-13.1	マウント式スタンド(骨格モデル用5脚)	17,800	19,580
AS-1HF	分離骨格モデル(実物大、半身、頭蓋なし)	22,500	24,750
AS-2	分離骨格モデル(実物大、全身)	110,200	121,220
AS-2.3	分離骨格モデル(実物大、代表的な骨の抽出型)	66,400	73,040
AS-2.4	分離骨格モデル(実物大、半身、筋表示付型)	113,900	125,290
AS-2.7	分離骨格モデル(実物大、半身型)	91,800	100,980
AS-2.9	分離骨格モデル(実物大、半身型、手・足・椎体ナイロン糸縛り)	91,800	100,980
AS-20	分離骨格モデル(5才児、実物大、半身、頭蓋骨付)	74,800	82,280
AS-20.1	分離骨格モデル(5才児、実物大、半身、頭蓋骨なし)	57,500	63,250
AS-35	骨格モデル(スタンド付)	65,700	72,270
AS-35.1	骨格モデル(筋表示型、スタンド付)	78,400	86,240
AS-6	骨格モデル(標準型、スタンド付)	129,300	142,230
AS-6.1	骨格モデル(標準型、筋表示、スタンド付)	232,100	255,310
AS-6.2	骨格モデル(脊柱可動型、神経根、スタンド付)	183,900	202,290
AS-6.3	骨格モデル(脊柱可動型、筋表示、神経根、スタンド付)	255,700	281,270
AS-6.4	骨格モデル(標準型、頭蓋18分解白色仕様、スタンド付)	198,600	218,460
AS-6.5	骨格モデル(標準型、頭蓋18分解多色仕様、スタンド付)	217,000	238,700
AS-6.6	骨格モデル(標準型、簡易盗難防止金具タイプ、スタンド付)	147,000	161,700
AS-60	骨格モデル(標準型、スタンド付)	125,000	137,500
AS-60.1	骨格モデル(標準型、筋表示、スタンド付)	189,000	207,900
AS-61	骨格モデル(標準型、吊り下げタイプ、スタンド付)	145,000	159,500
AS-61.1	骨格モデル(標準型、吊り下げタイプ、筋表示、スタンド付)	214,000	235,400
AS-65	分離骨格モデル(全身)	110,000	121,000
AS-65.1	分離骨格モデル(筋表示、全身)	174,000	191,400
AS-65.2	分離骨格モデル(半身)	91,000	100,100
AS-7	骨格モデル(標準型、吊り下げタイプ、スタンド付)	158,100	173,910
AS-7.1	骨格モデル(標準型、吊り下げタイプ、筋表示、スタンド付)	263,600	289,960
AS-7.2	骨格モデル(脊柱可動型、吊り下げタイプ、スタンド付)	要請求	要請求
AS-7.3	骨格モデル(脊柱可動型、吊り下げタイプ、筋表示、スタンド付)	要請求	要請求
AS-7.4	骨格モデル(標準型、吊り下げタイプ、筋表示、スタンド付)	130,800	143,880
AS-8	骨格モデル(関節可動域多様、脊柱可動、軟椎板型、神経根、スタンド付、吊り下げ式)	220,300	242,330
AS-8.1	骨格モデル(関節可動域多様、脊柱可動、軟椎板型、神経根、スタンド付、吊り下げ式)	要請求	要請求
AS-9	骨格モデル(標準型、4脚帶、スタンド付)	232,100	255,310
AS-9.1	骨格モデル(標準型、6脚帶、スタンド付)	271,500	298,650
AS-9.2	骨格モデル(脊柱可動型、4脚帶、神経根、スタンド付)	246,300	270,930
AS-9.3	骨格モデル(脊柱可動型、6脚帶、神経根、スタンド付)	289,600	318,560
AT-30	トルソーモデル(27分解、背部開放、両性)	調整中	調整中
AT-40	トルソーモデル(17分解、背部開放、両性)	調整中	調整中
AT-50	トルソーモデル(16分解、無性)	141,000	155,100
AT-51	トルソーモデル(17分解、背部開放、無性)	196,000	215,600
AT-52	トルソーモデル(18分解、無性)	169,000	185,900
AT-53	トルソーモデル(25分解、両性)	184,000	202,400
AT-54	トルソーモデル(27分解、背部開放、両性)	268,000	294,800
AT-55	トルソーバイド、CD-ROM	23,000	25,300
AT-61	筋肉解剖モデル(30分解、1/2サイズ、全身)	448,000	492,800
AT-62	トルソーモデル(12分解、無性)	173,000	190,300
AT-62.1	トルソーモデル(12分解、無性、頭部なし)	159,000	174,900
AT-70	トルソーモデル(28分解、筋肉、背部開放、両性)	408,000	448,800
AT-71	トルソーモデル(28分解、全胸腹筋、筋肉、背部開放、両性)	448,000	492,800
AV-102	脊柱モデル(可動型、ヘルニア仕様、スタンド付)	31,000	34,100
AV-102.1	脊柱モデル(可動型、ヘルニア仕様、大脛骨、スタンド付)	36,000	39,600
AV-102.2	脊柱モデル(可動型、ヘルニア仕様、大脛骨、スタンド付)	42,000	46,200
AV-102.3	脊柱モデル(可動型、カラー仕様、ヘルニア仕様、スタンド付)	50,000	55,000
AV-102.4	脊柱モデル(可動型、カラー仕様、ヘルニア仕様、スタンド付)	39,000	42,900
AV-102.5	脊柱モデル(可動型、ヘルニア仕様、スタンド付)	32,000	35,200
AV-102.6	脊柱モデル(可動型、ヘルニア仕様、大脛骨仕様、スタンド付)	38,000	41,800
AV-102.7	脊柱モデル(可動型、前表示、大脛骨付、スタンド付)	45,000	49,500
AV-103	脊柱モデル(可動型、仙骨開閉機能、ヘルニア仕様、スタンド付)	41,000	45,100
AV-103.1	脊柱モデル(可動型、仙骨開閉機能、ヘルニア仕様、大脛骨付、スタンド付)	51,000	56,100
AV-103.2	脊柱モデル(可動型、仙骨開閉機能、ヘルニア仕様、大脛骨付、スタンド付)	57,000	62,700
AV-103.5	脊柱モデル(可動型、仙骨開閉機能、ヘルニア仕様、大脛骨付、スタンド付)	46,000	50,600
AV-103.6	脊柱モデル(可動型、仙骨開閉機能、ヘルニア仕様、大脛骨付、スタンド付)	57,000	62,700

品番	品名	税抜価格	税込10%	品番	品名	税抜価格	税込10%
AV-103.7	脊柱モデル(可動型、筋表示・仙骨閉鎖機能・ヘルニア・大腰骨付、スタンドなし)	57,000	62,700	AV-28.1	胸椎の椎骨モデル(単体一個)	3,400	3,740
AV-104	脊柱モデル(胸郭付可動型・頸骨/肩甲骨・スタンド付、神経根なし)	55,000	60,500	AV-28.5	胸椎の椎骨モデル(ばらの骨、ナイロン糸縛り)	11,800	12,980
AV-104.1	脊柱モデル(胸郭付可動型・頸骨/肩甲骨付、神経根なし・スタンドなし)	47,000	51,700	AV-29	腰椎モデル(可動型・仙骨閉鎖機能・ヘルニア・神経根・台付)	26,600	29,260
AV-110	頭蓋の脣モデル(強拡大、台付)	42,000	46,200	AV-29.1	腰椎の椎骨モデル(単体一個)	3,400	3,740
AV-120	環椎と軸椎、後頭骨モデル(実物大、可動型、台付)	11,500	12,650	AV-29.2	腰椎モデル(可動型・仙骨閉鎖機能・骨盤・大腰骨・ヘルニア・神経根・台付)	40,200	44,220
AV-121	環椎と軸椎、後頭骨モデル(2倍大、可動型、台付)	13,700	15,070	AV-29.3	腰椎の椎骨モデル(ばらの骨、ナイロン糸縛り)	43,900	48,290
AV-121S	環椎と軸椎、後頭骨モデル(2倍大、可動型)	11,300	12,430	AV-29.5	腰椎の椎骨モデル(ばらの骨、ナイロン糸縛り)	8,200	9,020
AV-137	横断モデル(第12胸椎部、台付)	37,000	40,700	AV-3	頸椎モデル(台付)	8,300	9,130
AV-138	横断モデル(第8胸椎部、台付)	39,000	42,900	AV-30	椎骨の代表的セット(各単体)	11,800	12,980
AV-141.1	変形性脊椎症モデル(正常と進行変性)	57,200	62,920	AV-31	環椎と軸椎(各単体)	5,900	6,490
AV-15	骨粗鬆症、腰椎カットモデル 在庫限り	5,700	6,270	AV-32	椎間板ヘルニア腰椎モデル(台付)	18,100	19,910
AV-150	骨格筋の繊維モデル(約4万倍大、台付)	58,000	63,800	AV-32.1	椎間板ヘルニア腰椎モデル(台なし)	12,900	14,190
AV-151	骨構造モデル	44,000	48,400	AV-32.2	腰椎モデル(3椎、ヘルニア椎間板なし)	14,400	15,840
AV-152	骨盤、女性モデル(腰椎なし)	15,000	16,500	AV-32.3	椎間板ヘルニアシミュレーター	調整中	調整中
AV-153	骨盤、男性モデル(腰椎なし)	15,000	16,500	AV-33	骨盤、男性モデル(腰椎4-5番付)	22,900	25,190
AV-154.1	頭蓋骨モデル(3分解)	25,000	27,500	AV-33.1	骨盤、男性モデル(腰椎4-5番・大腰骨付)	26,600	29,260
AV-154.2	頭蓋骨モデル(番号表示、3分解)	29,000	31,900	AV-34	骨盤、女性モデル(腰椎4-5番付)	25,500	28,050
AV-154.3	頭蓋骨モデル(筋・番号表示、3分解)	36,000	39,600	AV-34.1	骨盤、女性モデル(腰椎4-5番・大腰骨付)	29,200	32,120
AV-155.1	環椎と軸椎モデル	8,000	8,800	AV-34.2	骨盤、女性モデル(腰椎4-5番付、エラスティックコードによる可動型マウント)	31,300	34,430
AV-155.2	環椎と軸椎、後頭骨付モデル(台付)	10,000	11,000	AV-34.3	骨盤、女性モデル(腰椎4-5番・大腰骨付、エラスティックコードによる可動型マウント)	34,800	38,280
AV-155.3	舌骨モデル	7,000	7,700	AV-34.5	骨盤、女性モデル(腰椎4-6番・大腰骨付、筋表示、エラスティックコードによる可動型マウント)	50,900	55,990
AV-156	骨粗鬆症、腰椎モデル(台付)	15,000	16,500	AV-36	頭蓋、4分解モデル(下頸歯槽閉鎖機能付、歯牙脱着型)	39,700	43,670
AV-156.1	骨粗鬆症モデル	10,000	11,000	AV-36.1	頭蓋、4分解モデル(下頸歯槽閉鎖機能付、歯牙脱着型)	43,900	48,290
AV-157.1	胸骨モデル	7,000	7,700	AV-36.2	頭蓋、透明、4分解モデル(下頸歯槽閉鎖機能付、歯牙脱着型)	68,300	75,130
AV-157.2	肋骨モデル(片側12本)	13,000	14,300	AV-36a	頭蓋、4分解モデル(縫合着色、下頸歯槽閉鎖機能付、歯牙脱着型)	43,900	48,290
AV-157.3	鎖骨モデル	3,000	3,300	AV-37	頭蓋、4分解モデル(筋表示、下頸歯槽閉鎖機能付、歯牙脱着型)	54,800	60,280
AV-158.1	頸椎モデル(延髄・台付)	18,000	19,800	AV-38	頭蓋、4分解モデル(番号表示、下頸歯槽閉鎖機能付、歯牙脱着型)	46,900	51,590
AV-158.2	胸椎モデル(台付)	18,000	19,800	AV-39	頭蓋、4分解モデル(番号、内部の神経と血管表示、下頸歯槽閉鎖機能付、歯牙脱着型)	58,700	64,570
AV-158.3	腰椎モデル(仙骨閉鎖機能・台付)	19,000	20,900	AV-39a	頭蓋、4分解モデル(番号、筋・内部神経と血管表示、下頸歯槽閉鎖機能付、歯牙脱着型)	74,500	81,950
AV-16	骨粗鬆症、大腰骨カットモデル 在庫限り	5,700	6,270	AV-40	頭蓋、頸椎付5分解モデル(下頸歯槽閉鎖機能付、歯牙脱着型)	62,300	68,530
AV-160	頭蓋、22分解モデル(多色型)	49,500	54,450	AV-41	頭蓋、胎兒モデル	調整中	調整中
AV-160.1	蝶形骨モデル	7,500	8,250	AV-42	頭蓋、11分解モデル(多断分割と開閉等の多機能型)	220,700	242,770
AV-160.2	側頭骨モデル	6,000	6,600	AV-43	頭蓋、18分解モデル(白色型)	102,700	112,970
AV-160.3	後頭骨モデル	5,700	6,270	AV-43.1	頭蓋、18分解モデル(多色型)	110,000	121,000
AV-160.4	篩骨モデル(5分解、1.5倍大)	9,800	10,780	AV-5	腰椎モデル(台付)	9,400	10,340
AV-161	頭蓋、22分解モデル(白色型)	48,300	53,130	AV-589.3	女性骨盤と骨盤底筋・生殖器モデル	40,000	44,000
AV-165	心筋の構造モデル	51,000	56,100	AV-6	脊柱モデル(可動型・ヘルニア・大腰骨・スタンド付)	17,900	19,690
AV-166	平滑筋の構造モデル	59,000	64,900	AV-6.1	脊柱モデル(可動型、色分け・ヘルニア・大腰骨・スタンド付)	19,900	21,890
AV-169	頭蓋モデル(透明型、歯牙血管・神経付)	136,600	150,260	AV-70	頭蓋、5才児、3分解モデル	19,600	21,560
AV-19	脊柱モデル(可動型、仙骨閉鎖機能・大腰骨・スタンド付)	54,900	60,390	AV-80	頭蓋、3分解モデル	8,300	9,130
AV-19.1	脊柱モデル(可動型、仙骨閉鎖機能付、大腰骨・スタンドなし)	47,200	51,920	AV-80.1	頭蓋、3分解モデル(筋表示・番号表示型)	10,200	11,220
AV-19.2	脊柱モデル(可動型、仙骨閉鎖機能・大腰骨なし)	51,300	56,430	AV-80.2	頭蓋、3分解モデル(縫合着色・番号表示型)	9,800	10,780
AV-19.2t	脊柱モデル(可動型、仙骨閉鎖機能・壁掛け共用スタンド付・大腰骨なし)	54,900	60,390	AV-80.3	頭蓋、3分解モデル(各骨色分け表示型)	11,700	12,870
AV-19.4	脊柱モデル(可動型、仙骨閉鎖機能・スタンド付・左右対骨なし)	49,000	53,900	AV-80.4	頭蓋、頸椎付モデル(台付)	12,000	13,200
AV-19.4t	脊柱モデル(可動型、仙骨閉鎖機能・壁掛け共用スタンド付・左右対骨なし)	52,700	57,970	AV-80.5	頭蓋、頸椎付モデル(各骨色分け表示型・台付)	15,800	17,380
AV-19.5	脊柱モデル(可動型、仙骨閉鎖機能・大腰骨付・スタンドなし)	50,900	55,990	AV-80SN	頭蓋、3分解・素材モデル	調整中	調整中
AV-19.7	脊柱モデル(可動型、仙骨閉鎖機能付・スタンド・左右対骨なし)	45,000	49,500	AV-85.3	足の骨モデル(ナイロンコードつなぎ)モデル	18,700	20,570
AV-19.8	脊柱モデル(可動型、金属管使用・仙骨閉鎖機能付・大腰骨・スタンド付)	64,100	70,510	AV-91	胎児の頭蓋モデル(30選)	14,000	15,400
AV-19t	脊柱モデル(可動型、仙骨閉鎖機能・大腰骨・壁掛け共用スタンド付)	58,600	64,460	AV-95	上肢の筋肉モデル(7分解・スタンド付)	67,900	74,690
AV-20	脊柱モデル(可動型、ヘルニア・仙骨閉鎖機能・大腰骨・スタンド付)	58,600	64,460	BC-031	頭蓋モデル(オーストラリア アボリジニ、男性)	99,300	109,230
AV-20.1	脊柱モデル(可動型、ヘルニア・仙骨閉鎖機能付・大腰骨・スタンドなし)	50,900	55,990	BC-031P	頭蓋モデル(オーストラリア アボリジニ、男性、着色型)	110,300	121,330
AV-20.2	脊柱モデル(可動型、ヘルニア・仙骨閉鎖機能・スタンド付・大腰骨なし)	54,900	60,390	BC-059E	頭蓋モデル(アジア人、女性、経済型)	55,900	61,490
AV-20.2t	脊柱モデル(可動型、ヘルニア・仙骨閉鎖機能・壁掛け共用スタンド付・大腰骨なし)	58,600	64,460	BC-092	AV-128 頭蓋モデル(アジア人、男性)、頭蓋冠カット	107,400	118,140
AV-20.4	脊柱モデル(可動型、ヘルニア・仙骨閉鎖機能・スタンド付・左右対骨なし)	52,700	57,970	BC-092-SET	頭蓋モデル(アジア人、男性)、頭蓋冠カット、脳・スタンド付	178,700	196,570
AV-20.4t	脊柱モデル(可動型、ヘルニア・仙骨閉鎖機能・壁掛け共用スタンド付・左右対骨なし)	56,400	62,040	BC-107	頭蓋モデル(ヨーロッパ人、男性)	93,800	103,180
AV-20.5	脊柱モデル(可動型、ヘルニア・仙骨閉鎖機能・大腰骨付・スタンドなし)	54,600	60,060	BC-110	頭蓋モデル(アフリカ人、男性)	93,800	103,180
AV-20.7	脊柱モデル(可動型、ヘルニア・仙骨閉鎖機能・スタンド付・左右対骨なし)	48,700	53,570	BC-116	頭蓋モデル、5才児、6,000年前	93,800	103,180
AV-20.8	脊柱モデル(可動型、金属管使用・ヘルニア・仙骨閉鎖機能・大腰骨・スタンド付)	67,800	74,580	BC-133	頭蓋モデル(ヨーロッパ人、女性)	93,800	103,180
AV-20t	脊柱モデル(可動型、ヘルニア・仙骨閉鎖機能・大腰骨付・共用スタンド付)	62,300	68,530	BC-135	AV-130.2 頭蓋モデル、12才児(11-13才)、歯槽露出	107,400	118,140
AV-21	脊柱モデル(可動型、筋・番号表示・ヘルニア・仙骨閉鎖機能・大腰骨・スタンド付)	90,300	99,330	BC-135	頭蓋モデル、12才児(11-13才)、歯槽露出	107,400	118,140
AV-21.1	脊柱モデル(可動型、筋・番号表示・ヘルニア・仙骨閉鎖機能付、大腰骨・スタンドなし)	82,000	90,200	BC-149	頭蓋モデル(アジア人、女性)	93,800	103,180
AV-21.2	脊柱モデル(可動型、筋・番号表示・ヘルニア・仙骨閉鎖機能・スタンド付・大腰骨なし)	86,300	94,930	BC-150	AV-129 頭蓋モデル(ヨーロッパ人、女性)、頭蓋冠カット	113,600	124,960
AV-21.2t	脊柱モデル(可動型、筋・番号表示・ヘルニア・仙骨閉鎖機能・壁掛け共用スタンド付・大腰骨なし)	90,300	99,330	BC-178	頭蓋モデル(アフリカ系アフリカ人、女性)	93,800	103,180
AV-21.5	脊柱モデル(可動型、筋・番号表示・ヘルニア・仙骨閉鎖機能付・大腰骨・スタンドなし)	85,900	94,490	BC-180	AV-134.2 頭蓋、胎児(31選)モデル	32,800	36,080
AV-21t	脊柱モデル(可動型、筋・番号表示・ヘルニア・仙骨閉鎖機能付、大腰骨・壁掛け共用スタンド付)	94,200	103,620	BC-181	AV-134.1 頭蓋、胎児(32選)モデル	32,800	36,080
AV-22	脊柱モデル(可動型、女性骨盤・大腰骨・スタンド付)	67,200	73,920	BC-182	AV-134 頭蓋、胎児(40選)モデル、満期	32,800	36,080
AV-22.1	脊柱モデル(可動型、女性骨盤・大腰骨・スタンド付)	59,300	65,230	BC-182-SET	頭蓋、胎児(40選)モデル、満期、3セツ	91,900	101,090
AV-22.2	脊柱モデル(可動型、女性骨盤・スタンド付・大腰骨なし)	63,500	69,850	BC-183	頭蓋モデル、5才児(5-6才)、歯槽露出、頭蓋冠カット	119,500	131,450
AV-22.2t	脊柱モデル(可動型、女性骨盤・壁掛け共用スタンド付・大腰骨なし)	67,200	73,920	BC-183	頭蓋モデル、5才児(5-6才)、歯槽露出、頭蓋冠カット	119,500	131,450
AV-22.5	脊柱モデル(可動型、女性骨盤・大腰骨付・スタンドなし)	63,100	69,410	BC-187	AV-147 頭蓋モデル、14ヶ月児(16-18ヶ月)	93,800	103,180
AV-22t	脊柱モデル(可動型、女性骨盤・大腰骨・壁掛け共用スタンド付)	71,000	78,100	BC-188	AV-132 頭蓋モデル、5才児(5-6才)、頭蓋冠カット	112,100	123,310
AV-23	脊柱モデル(可動型、カラー仕様・ヘルニア・仙骨閉鎖機能・大腰骨・スタンド付)	66,000	72,600	BC-188	頭蓋モデル、5才児(5-6才)、頭蓋冠カット	112,100	123,310
AV-23t	脊柱モデル(可動型、カラー仕様・ヘルニア・仙骨閉鎖機能・大腰骨・壁掛け共用スタンド付)	69,700	76,670	BC-189	頭蓋モデル、5才児(5-6才)、歯槽露出	104,800	115,280
AV-24	脊柱モデル(軟椎間板・金属管使用・可動型・大腰骨・スタンド付)	77,000	84,700	BC-190	頭蓋モデル、5才児(5-6才)	93,800	103,180
AV-24t	脊柱モデル(軟椎間板・金属管使用・可動型・大腰骨・スタンド付)	80,700	88,770	BC-191-A	AV-4705 頭蓋、22分解モデル(32本歯牙着脱、スタンド付)	729,800	802,780
AV-25	脊柱モデル(胸郭付可動型・大腰骨・壁掛け共用スタンド付)	110,200	121,220	BC-192-D	AV-4706 頭蓋、分離モデル(ケース付)	624,800	687,280
AV-25t	脊柱モデル(胸郭付可動型・大腰骨・壁掛け共用スタンド付)	113,900	125,290	BC-194	頭蓋、胎児(20週)モデル	32,800	36,080
AV-26	脊柱用スタンド	13,300	14,630	BC-194-SET	頭蓋、胎児(20-40週)モデル、20-40W、5セツ	154,000	169,400
AV-26.1	脊柱用壁掛け共用スタンド	16,800	18,480	BC-195	AV-134.6 頭蓋、胎児(29週)モデル	32,800	36,080
AV-27	頸椎モデル(可動型・延髄・神経根・椎骨動脈・台付)	24,000	26,400	BC-203	頭蓋モデル(アフリカ系アフリカ人、男性)	93,800	103,180
AV-27.1	頸椎の椎骨モデル(単体一個)	3,400	3,740	BC-204	頭蓋モデル(ヨーロッパ人、男性、高齢者)	114,000	125,400
AV-27.5	頸椎の椎骨モデル(ばらの骨、ナイロン糸縛り)	9,300	10,230	BC-209	AV-145 頭蓋モデル、16ヶ月児(16-18ヶ月)	93,800	103,180
AV-27.7	頸椎モデル(筋と鰓帶付)	51,300	56,430	BC-210	AV-132.3 頭蓋モデル、3才児(3-4才)	93,800	103,180
AV-28	胸椎モデル(可動型・神経根・台付)	24,000	26,400	BC-211	頭蓋モデル(アジア人、女性)	91,600	100,760

品番	品名	税抜価格	税込10%	品番	品名	税抜価格	税込10%
BC-212	頭蓋モデル(ヨーロッパ人、男性)、頭蓋冠カット	143,400	157,740	BH-049	ホモ・サビエンス オアセ頭骨模型	152,800	168,080
BC-213	頭蓋モデル(アメリカンインディアン、女性)	106,300	116,930	BH-050	ホモ・ネアンデルターレンシス シャニダー1頭骨模型・下顎	163,500	179,850
BC-214	化石アルマジロ	69,500	76,450	BH-051	ホモ・ネアンデルターレンシス シャニダー5頭骨模型	102,800	113,080
BC-215	AV-134.9 頭蓋、胎児(13週)モデル	32,800	36,080	BH-053	ホモ・エレクトスD4500 Dmanisi 5頭骨模型	161,100	177,210
BC-216	AV-133 頭蓋モデル、1.5才児(14-22ヶ月)	93,800	103,180	BH-054	ホモ・エレクトスD3444-D3900 Dmanisi 4頭骨模型	148,900	163,790
BC-217	AV-134.5 頭蓋、胎児(17週)モデル	32,800	36,080	BH-055	ホモ・エレクトスドマーベル原人頭骨模型(D2700)と下顎(D2735)	150,400	165,440
BC-220	AV-134.7 頭蓋、胎児(21.5週)モデル	32,800	36,080	BH-056	ホモ・エレクトスD2282 / D2111 Dmanisi 2頭骨模型	161,100	177,210
BC-223	化石ハイエナ、ディノクロカ	172,000	189,200	BH-057	ホモ・エレクトスD2280 Dmanisi 1頭骨模型	95,300	104,830
BC-225	AV-144.2 頭蓋、胎児(30週)モデル	32,800	36,080	BH-058	アウストラロビテクス・セラム 頭骨模型	122,100	134,310
BC-226	AV-144.2 頭蓋、胎児(34週)モデル	32,800	36,080	BHK-001	アウストラロビテクス・ローラスSK-54	68,600	75,460
BC-227	AV-144.2 頭蓋、胎児(35週)モデル	32,800	36,080	C-1	心臓、2分解モデル(実物大)在庫限り	3,410	3,751
BC-228	AV-144.1 頭蓋、胎児(40.5週)モデル、満期	32,800	36,080	C-30	心臓、2分解モデル(実物大)	7,200	7,920
BC-228-SET	頭蓋、胎児(40.5週)モデル、満期、12セット	366,800	403,480	C-51	心臓モデル(2分解、実物大)	15,000	16,500
BC-247	AV-132.2 頭蓋モデル、4才児(3 1/2-4 1/2才)	93,800	103,180	C-52	心臓モデル(4分解、3倍大ジャイアントサイズ)	85,000	93,500
BC-253	頭蓋モデル(アジア人、男性)	93,800	103,180	C-53	縦隔モデル(5分解、実物大、心臓・台付)	73,000	80,300
BC-256	頭蓋モデル、4ヶ月児(3-4ヶ月)	93,800	103,180	C-58	血管系モデル(約2000倍大、台付)	47,000	51,700
BC-270	AV-130.1 頭蓋モデル、13才児(13-14才)	93,800	103,180	C-59	血管系モデル(1/2サイズ、2分解)	68,000	74,800
BC-274	頭蓋モデル、1才児(12-18ヶ月)	93,800	103,180	C-6	心臓モデル(2分解、実物大) II型	10,800	11,880
BC-275	頭蓋モデル、2才児(2-3才)	93,800	103,180	C-60	動脈硬化と血栓モデル	10,000	11,000
BC-277	AV-130.3 頭蓋モデル、9才児	93,800	103,180	C-61	心臓の疾患モデル(高血圧肥大、2分解、実物大、台付)	11,000	12,100
BC-280	AV-144 頭蓋モデル、1才児(12-18ヶ月)頭蓋冠カット	102,900	113,190	C-62	高血圧の影響モデル	44,000	48,400
BC-281	頭蓋、胎児(40週)モデル、満期、頭蓋冠カット	80,900	88,990	C-735	血管、4セクションモデル	9,000	9,900
BC-281	AV-144.4 頭蓋、胎児(40週)モデル、満期、頭蓋冠カット	80,900	88,990	C-76	動脈と静脈の構造モデル(20倍大)	90,000	99,000
BC-287	頭蓋モデル(アジア人、男性、壮健)	102,600	112,860	C-96	心臓、バイパスモデル(2分解、実物大)	13,000	14,300
BC-293	頭蓋モデル(ヨーロッパ人、男性)、頭蓋冠カット、番号表示付	128,700	141,570	C-97	心臓と胸腺モデル(3分解、実物大)	18,000	19,800
BC-299	頭蓋モデル(アジア人、女性)	93,800	103,180	C-98	心臓モデル(1分解、2倍大)	104,000	114,400
BC-301	AV-130 頭蓋モデル、思春期	93,800	103,180	CB-07	Eusmilus sicarius、頭骨モデル	121,300	133,430
BC-302	頭蓋モデル(ボリネシア人、男性)	113,600	124,960	CB-15	Hoplophoneus dakotensis、頭骨モデル	121,300	133,430
BC-305	頭蓋モデル、思春期、頭蓋冠カット	114,000	125,400	CB-17	Hoplophoneus occidentalis、頭骨モデル、マトリックス	131,200	144,320
BC-316	オドントブテリクス、化石トリ頭骨	424,500	466,950	CB-18	Hoplophoneus occidentalis、頭骨モデル	131,200	144,320
BC-316-D	オドントブテリクス、化石トリ頭骨I、分離骨	347,300	382,030	CB-19	Hoplophoneus primaevus、頭骨モデル、マトリックス	139,000	152,900
BC-321	ジュゴン、頭骨モデル、化石	339,600	373,560	CB-20	サヘルタイガー、中国 Megantereon nihonanensis #2、頭骨モデル	139,000	152,900
BC-KIM-1	法医、人類学K12セット	1,442,500	1,586,750	CJ-03	John Fischne、Tレックス、彫刻	359,100	395,010
BCM-186-D	AV-4728 頭蓋、胎児分解モデル(10週)	273,000	300,300	CN-01	T.レックス、彫刻モデル、ブラックヒルズ、スタンド付	110,300	121,330
BH-001	アウストラロビテクス・アファレンシス/猿人頭骨模型	104,400	114,840	CN-02-A	T.レックス、1/6スケールプロトタイプ化石レプリカ、組立式、スタンド付	335,900	369,490
BH-002	ホモ・ハビリス頭骨模型(KNM-ER 1813)	80,500	88,550	CN-02-D	T.レックス、1/6スケールプロトタイプ化石レプリカ、分離式、ケース付	501,700	551,870
BH-003	バントロブス・ロブスター-SK48/コブストス猿人頭骨模型	80,500	88,550	COMP-101	男性、経済型セット:頭蓋、骨盤、大腿骨、上腕骨	143,000	157,300
BH-003-C	バントロブス・ロブスター-SK48と下顎/ロブスター猿人頭骨模型	114,000	125,400	COMP-101	男性、アジア人、経済型セット:頭蓋、骨盤、大腿骨、上腕骨	143,000	157,300
BH-004	ホモ・ハイデルベルグシスプローラーク-ヒル1/頭骨模型	80,500	88,550	COMP-102	女性、経済型セット:頭蓋、骨盤、大腿骨、上腕骨	143,000	157,300
BH-006	バントロブス・ボイセイーKNM-ER 406/ボイセイ猿人頭骨模型	80,500	88,550	COMP-102	女性、アジア人、経済型セット:頭蓋、骨盤、大腿骨、上腕骨	143,000	157,300
BH-007	アウストラロビテクス・アフリカヌス-ST55/アフリカヌス猿人頭骨模型	80,500	88,550	COMP-103	経済型セット:頭蓋、骨盤、大腿骨、上腕骨、5才児、現代人	134,600	148,060
BH-007-C	アウストラロビテクス・アフリカヌス-ST55と下顎/アフリカヌス猿人頭骨模型	114,000	125,400	COMP-103	経済型セット:頭蓋、骨盤、大腿骨、上腕骨、5才児、現代人	134,600	148,060
BH-008	バントロブス・エオビクス-KNN-WT 17000/エオビクス猿人頭骨模型	80,500	88,550	COMP-105	上顎骨の比較セット:3点、アフリカ人、アジア人、ヨーロピアン	65,100	71,610
BH-009-2	ホモ・ネアンデルターレンシス・スラバヤ-シヨン/ネアンデルターレン頭骨模型	118,000	129,800	COMP-105	上顎骨の比較セット:3点、アフリカ人、アジア人、ヨーロピアン	65,100	71,610
BH-010	ホモ・ハビリス頭骨模型(OW 24)	80,500	88,550	COMP-109	経済型比較セット:アフリカ系アフリカ人女性:頭蓋、骨盤、大腿骨、上腕骨、経骨	143,000	157,300
BH-011	ホモ・エルガスター頭骨模型(KNN-ER 3733)	80,500	88,550	COMP-109	経済型比較セット:アフリカ系アフリカ人女性:頭蓋、骨盤、大腿骨、上腕骨、経骨	143,000	157,300
BH-012	ホモ・エルガスター頭骨模型(KNN-WT 15000)	115,100	126,610	COMP-141	食物比較、頭骨モデルセット、経済型	175,700	193,270
BH-013	ホモ・ルドルフェンシス頭骨模型(KNM-ER 1470)	79,400	87,340	COMP-142	捕食者と被食者の比較、頭骨モデルセット、経済型	90,800	99,880
BH-014	エオアントロブス・ドーソニー人類/ヒルトダウン人頭骨模型	104,400	114,840	D-50	歯のカリエスモデル(7分解、4倍大)	14,000	15,400
BH-015	バントロブス・ボイセイーOH-5/ボイセイ猿人頭骨模型、Cranium	80,500	88,550	D-51	歯の疾患モデル(4倍大)	9,000	9,900
BH-015-C	バントロブス・ボイセイーOH-5/ボイセイ猿人頭骨模型	114,000	125,400	D-52	下顎モデル(6分解、3倍大)	44,000	48,400
BH-016	アウストラロビテクス・アフリカヌス-ケラウング/アフリカヌス猿人頭骨模型	80,500	88,550	D-528	歯の構造と疾患モデル(4倍大)	10,600	11,660
BH-017	ホモ・サルエンスコロマニヨン1号/クロマニヨン人頭骨模型、Cranium	80,500	88,550	D-60	歯磨き指導モデル(3倍大)	29,000	31,900
BH-017-C	ホモ・サビエンスコロマニヨン1号/クロマニヨン人頭骨模型	114,000	125,400	D-60.1	歯磨き指導モデル(実物大)	6,000	6,600
BH-018	ホモ・エレクトススピーテカントロブス8号/サンギラン17号頭骨模型	87,100	95,810	D-61.1	永久歯、全顎モデル(成人、実物大、台付)	43,000	47,300
BH-019	ホモ・ネアンデルターレンシス・ラーフォード/ネアンデルターレン頭骨模型	114,000	125,400	D-61.2	乳歯、全顎モデル(5歳児、実物大、台付)	35,000	38,500
BH-020	ケニヤントロブス頭骨模型(KNN-WT 40000)	108,100	118,910	D-62	門歯、犬歯と臼歯モデル(3点セット、5分解、10倍大)	46,000	50,600
BH-021-A	アウストラロビテクス・アファレンシスルーシー/アフリカヌス猿人頭骨模型	114,000	125,400	D-63.1	臼歯のカリエスモデル(下顎、約10倍大、台付)	14,000	15,400
BH-021-T	アウストラロビテクス・アファレンシスルーシー/アフリカヌス猿人頭骨模型	114,000	125,400	E-50	平衡聴覚器モデル(3倍大、3分解)	29,000	31,900
BH-022	ホモ・ハイデルベルグシス・アタプルカ5頭骨模型	125,700	138,270	E-51	平衡聴覚器モデル(3倍大、5分解)	37,000	40,700
BH-023	プロコン・スル・アフリカヌス頭骨模型	64,000	70,400	E-52	耳小骨の拡大モデル(20倍大)	34,000	37,400
BH-024	シバビテクス・イン・ディカス頭骨模型	87,100	95,810	E-53	内耳、迷路拡大モデル(2分解、18倍大)	67,000	73,700
BH-025	エジプトビテクス・ズーシス頭骨模型	64,000	70,400	E-54	蝸牛管とコルチ器官モデル(5分解、350倍大)	86,000	94,600
BH-026	ボイセイ猿人、女性(バントロブス・ボイセイーKNM-ER 732)	80,500	88,550	E-62	耳の疾病モデル(1.5倍大)	27,000	29,700
BH-027	ネアンデルターレル人(子供、9才児)頭骨模型	114,000	125,400	E-63	蝸牛管とコルチ器官モデル	31,000	34,100
BH-029	サヘントロブス・チャヤンシス頭骨模型	114,000	125,400	E-70	平衡聴覚器モデル(3倍大、4分解)	53,000	58,300
BH-030	ネアンデルターレル人頭骨模型/Sawyer/Maley	197,700	217,470	E-71	平衡聴覚器モデル(3倍大、6分解)	56,000	61,600
BH-031	アフタブルカル人頭骨模型	97,300	107,030	EZ-42	頭蓋、22分解モデル(白色型/マグネット接続)	85,500	94,050
BH-032	スフルル人(Skull)頭骨模型	131,600	144,760	EZ-43	頭蓋、22分解モデル(多色型/マグネット接続)	88,900	99,790
BH-033-2	フロレンエンシス人(LB1)頭骨模型	139,800	153,780	G-101	すい臓と隣接臓器モデル(実物大、台付)	35,000	38,500
BH-034	ホモ・ハビリス頭骨模型(KNM-ER 1813)	159,500	175,450	G-103	胃モデル(2分解、実物大、スタンド付)	21,000	23,100
BH-035	アウストラロビテクス・アフリカヌスSTS 71/アフリカヌス猿人頭骨模型	81,900	90,090	G-105	胃モデル(2分解、1.5倍大、スタンド付)	38,000	41,800
BH-036	アウストラロビテクス・アフリカヌスSTS 52/アフリカヌス猿人頭骨模型	93,400	102,740	G-106	消化器系モデル(3分解、実物大)	80,000	88,000
BH-038	ホモ・エオビクス・ヒルトダウン原人頭骨模型	153,200	168,520	G-107	直腸と肛門モデル(実物大、台付)	19,000	20,900
BH-039	アルディビテクス・ラミダス/ラミダス猿人頭骨模型	163,500	179,850	G-112	盲腸と虫垂モデル(2倍大、台付)	37,000	40,700
BH-040	ホモ・ネアンデルターレンシス-Forbes Quarry - Gibraltar 1	126,400	139,040	G-113	肝臓モデル(実物大、台付)	18,000	19,800
BH-041	ホモ・ハイデルベルグシス/Bodo頭骨模型	109,900	120,890	G-115	腹部臓器モデル(2分解、台付)	47,000	51,700
BH-041-C	ホモ・ハイデルベルグシス/Bodo頭骨模型・下顎	138,600	152,460	G-116	腹部消化器管のカットモデル	35,000	38,500
BH-043	Sauvianus hijazensis / SGS-UNM2009-002* -28.5 MYA頭骨模型	68,600	75,460	G-117	肝臓モデル(1.5倍大、底部開放型、台付)	32,000	35,200
BH-044	アウストラロビテクス・アファレンシス/アファール猿人頭骨模型	148,500	163,350	G-118	胃と隣接臓器モデル(6分解、台付)	58,000	63,800
BH-045	ホモ・サビエンス イダルツ(Herto)頭骨模型	148,500	163,350	G-119	食道の疾患モデル(5倍大)	12,000	13,200
BH-046	アウストラロビテクス・ロブスターDNH 7 Drimolen 頭骨模型	143,000	157,300	G-120	直腸の疾患モデル(5倍大)	11,000	12,100
BH-047	ホモ・サビエンス ケニヤイック人	164,600	181,060	G-121	肝臓の疾患モデル(2分解、1/3サイズ、台付)	16,000	17,600
BH-048	ホモ・サビエンス オアセ(サジタルカット)	152,800	168,080	G-122	十二指腸と胆のうの疾患モデル(実物大、台付)	12,000	13,200

品番	品名	税抜価格	税込10%	品番	品名	税抜価格	税込10%
G-123	胃の疾患モデル	16,000	17,600	KO-008-2	メガ歯、Xラージ、7インチ	30,900	33,990
G-124	結腸の疾患モデル(1/2サイズ、台付)	12,000	13,200	KO-008-3	メガ歯、Xラージ、6.3/4インチ	30,900	33,990
G-125	鼠径ヘルニアモデル(1/2サイズ、台付)	15,000	16,500	KO-015	ステゴサウル、尾スパイク	52,200	57,420
G-126	結腸と直腸の疾患モデル	16,000	17,600	KO-092	N-90 脳モデル(男性、高精度キャスト型)	118,200	130,020
G-141	胃壁モデル(150倍大)	54,000	59,400	KO-510	N-91 脳モデル(女性、高精度キャスト型)	112,900	124,190
G-19	胃モデル(2分解・1.5倍大)	13,800	15,180	KO-515	N-92 脳、前頭断セットモデル	414,800	456,280
G-20	腹部消化器系のカットモデル(実物大)	12,600	13,860	KO-S02	頭蓋モデル(1:4スケール)	14,700	16,170
G-24	舌と舌組織モデル	35,000	38,500	MJ-195	変形性膝関節症4段階モデル(3/4サイズ、台付) 在庫限り	33,000	36,300
G-458	4D、胃モデル	12,600	13,860	MJ-50	ミニ、4関節セット	35,000	38,500
G-6	胃、標準型モデル(2分解)在庫限り	4,070	4,477	MJ-60	ミニ4関節セット(牽帶・筋・台付) 在庫限り	35,000	38,500
GPM-100	Anthropometer without canvas bag	735,000	808,500	MJ-62	肩ミニモデル(1/2サイズ・牽帶・リーフ付) 在庫限り	10,400	11,440
GPM-100A	Anthropometer head	133,000	146,300	MJ-63	膝ミニモデル(1/2サイズ・牽帶・リーフ付) 在庫限り	10,400	11,440
GPM-101	Anthropometer in canvas bag	812,000	893,200	MJ-64	股ミニモデル(1/2サイズ・牽帶・リーフ付) 在庫限り	10,400	11,440
GPM-1012	Canvas bag for anthropometer	78,000	85,800	MJ-65	変形性関節症(OA)、肩モデル(4段階) 在庫限り	35,000	38,500
GPM-1013	Base Plate for anthropometer (PACF)	94,000	103,400	MJ-66	変形性膝関節症モデル(1/2サイズ)	24,000	26,400
GPM-102	Recurved measuring branches for Anthropometer	174,000	191,400	MS-1	骨格モデル(1/2サイズ、脊柱可動型、神経根付)	20,600	22,660
GPM-103	Auricular height needle	116,000	127,600	MS-100-6-SET	ネアンデルタール ゾール、6セット (MS-101,-105,-112,-115,-117,-120)	123,200	135,520
GPM-104	Sliding caliper (Martin type)0~200 mm	209,000	229,900	MS-100-SET	ネアンデルタール ゾール、21セット (MS-101 から MS-121)	401,000	441,100
GPM-105	Sliding caliper with vernier (1/10 mm)	360,000	396,000	MS-201-SET	化石人類ツール、東アフリカ、6セット (MS-101 から MS-206)	142,600	156,860
GPM-106	Spreading caliper with rounded ends 0~300 mm	315,000	346,500	MS-202	Farpoint Clovis Point	37,500	41,250
GPM-107	Spreading caliper with pointed ends 0~300 mm	315,000	346,500	MS-99-SET	化石人類ツール、6セット (MS-001 から MS-006)	161,700	177,870
GPM-108	Spreading caliper with rounded ends 0~600 mm	513,000	564,300	MT-50	ミニトルソーモデル(12分解・無性)	53,000	58,300
GPM-109	Spreading caliper with pointed ends 0~600 mm	513,000	564,300	MT-53	ミニトルソーモデル(16分解、アジア人タイプ、両性)	63,000	69,300
GPM-111	Plastic tape length: 0~1500 mm / 0~60 inch	調整中	調整中	MT-53.1	ミニトルソーモデル(16分解、白人タイプ、両性)	62,000	68,200
GPM-111D	Electronical ruler Duka Small Q	18,000	19,800	MT-53.2	ミニトルソーモデル(16分解、アフリカ人タイプ、両性)	63,000	69,300
GPM-111N	Plastic tape length: 0~2000 mm	調整中	調整中	MT-53.3	ミニトルソーモデル(16分解、アジア人タイプ、両性) 在庫限り	22,000	24,200
GPM-112	Bag for 412 (small)	102,000	112,200	MT-56	筋肉解剖、全身モデル(25cm)	23,000	25,300
GPM-113	Bag for 413 (large)	229,000	251,900	MT-57	筋肉解剖、全身モデル(40cm)	34,000	37,400
GPM-114	Sliding caliper (Poach type) range 0~250 / 0~140 mm	524,000	576,400	MT-60	ミニトルソーモデル(12分解・無性)	31,400	34,540
GPM-115	Coordinate caliper range: 20~220 mm	495,000	544,500	MT-61	ミニトルソーモデル(16分解、両性)	36,600	40,260
GPM-116	Coordinate caliper (Aichel type) range: 20~300 mm	840,000	924,000	MT-80	筋肉解剖、1/2サイズ全身モデル(85cm、27分解)	178,300	196,130
GPM-117	Goniometer, attachable (Mollison type) range: 0~180°	330,000	363,000	MV-30	頭蓋モデル(1/2サイズ)	2,300	2,530
GPM-118	Breast moulds (Lipiee type)	231,000	254,100	MV-35	脊柱モデル(1/2サイズ、大臍骨・スタンド付)	12,000	13,200
GPM-119	Skin thickness measuring instrument length: 0~30 mm	111,000	122,100	N-40	頭蓋、硬膜付3分解モデル(静脈洞)	14,700	16,170
GPM-120	"LANGE" Skinfold Caliper (made in USA)	188,000	206,800	N-41	頭部の12ディスクセット(実物大)	108,000	118,800
GPM-122	TODD Head spanner measuring range: 200 mm	655,000	720,500	N-41.1	頭部の12ディスクセット(実物大)	142,500	156,750
GPM-201	Cubic craniophor	723,000	795,300	N-51	脳、2分解モデル(台付)	27,000	29,700
GPM-201A	Spare skull holder	275,000	302,500	N-53	脳、9分解モデル(台付)	55,000	60,500
GPM-202	Diagraph (Martin type)	745,000	819,500	N-54	胸椎と神経根(7倍大、スタンド付)	38,000	41,800
GPM-203	Skull bowl for cubic craniophor	141,000	155,100	N-55	脳、2分解モデル(色分け型、台付)	34,000	37,400
GPM-204	Sight plane for cubic craniophor	107,000	117,700	N-56	反射弓(台付)	38,000	41,800
GPM-205	Horizontal tracing needle small height: 300 mm	113,000	124,300	N-58	脳神経12対と頭蓋底モデル(2分解、2.5倍大、台付)	93,000	102,300
GPM-206	Horizontal tracing needle big height: 450 mm	130,000	143,000	N-59	頸椎拡大(第5、7倍大、台付)	66,000	72,600
GPM-207	Tubular craniophor (Martin type)	492,000	541,200	N-61	頸部の神経モデル(台付)	53,000	58,300
GPM-208	Combination instruments (craniophor Mollison type)	732,000	805,200	N-62	視床、2分解モデル(5倍大、台付)	26,000	28,600
GPM-209	Mollison craniophor	413,000	454,300	N-62.1	視床、5分解モデル(5倍大、台付)	29,000	31,900
GPM-210	Auricular head spanner (Black type)	324,000	356,400	N-62.2	視床、7分解モデル(5倍大、台付)	33,000	36,300
GPM-211	Cubic dioptrograph (Martin type)	1,844,000	2,028,400	N-66	小脳モデル(2分解、4倍大)	51,000	56,100
GPM-212	Rectangular dioptrograph (Martin type)	2,110,000	2,321,000	N-67	脳の疾患モデル	19,000	20,900
GPM-213	Parallelograph (Martin Type)	718,000	789,800	N-73	ニューロン モデル(2分解、2,500倍大)	175,000	192,500
GPM-214	Bone holder (support)	138,000	151,800	N-75	脳幹・小脳と第四脳室モデル(実物大)	23,000	25,300
GPM-215	Palatometer to measure the palate	254,000	279,400	N-76	開脳モデル(4分解、5倍大)	46,000	50,600
GPM-216	Orbitometer	100,000	110,000	N-77	脳幹と視床下部脳内側核モデル(4分解、2倍大)	45,000	49,500
GPM-217A	Osteometric table made of Aluminium	648,000	712,800	N-78	脳室と大脳核(実物大)	10,000	11,000
GPM-218	Mandibulometer (improved execution Black type)	674,000	741,400	N-79	脳幹、3倍大モデル	25,000	27,500
GPM-219	Caliper checking gauge	115,000	126,500	N-80	大脳核と内包(強拡大)	35,000	38,500
GPM-301	Hair colour chart (Fischer-Saller type)	360,000	396,000	N-86	神経系モデル(1/2サイズ、台付)	107,000	117,700
GPM-412	Small instrument bag compl. (112, 104, 106/107, 111, pencil, dermatograph)	599,000	658,900	P-101	生殖器系、男性モデル	45,000	49,500
GPM-413	Large instrument bag compl. (113, 100, 102, 104, 106/107, 111, pencil, dermatograph)	1,580,000	1,738,000	P-101.1	精巣モデル(3.5倍大)	21,000	23,100
GPM-610D	GPM Digital Skinfold Caliper (made in CH)	177,000	194,700	P-102	骨盤腔、女性モデル	33,000	36,300
GPM-702	Orchidometer GPM	105,000	115,500	P-4	子宮と卵巣、構造と疾患モデル 在庫限り	6,820	7,502
H-10	頭部、正中断モデル 在庫限り	12,600	13,860	P-50	内分泌系モデル(台付)	51,000	56,100
H-52	頸頭部の筋肉モデル(台付)	72,000	79,200	P-51	女性ホルモン周期と子宮内膜モデル(台付)	45,000	49,500
H-53	頭部、正中断モデル(台付)	26,000	28,600	P-52	胎児の発育モデル(4胎児と受胎団、台付)	48,000	52,800
H-54	頭部、断面モデル(台付)	44,000	48,400	P-53	精子の形成過程モデル(強拡大、台付)	50,000	55,000
H-55	頭部の動脈モデル(台付)	25,000	27,500	P-54	外生殖器、男性モデル(実物大、台付)	13,000	14,300
H-55.1	頭部の神経モデル(台付)	25,000	27,500	P-55	内生殖器、女性モデル(1.5倍大、スタンド付)	35,000	38,500
H-55.2	頭部の静脈モデル(台付)	25,000	27,500	P-56	骨盤断面、女性モデル(8週胎児付、3分解、立位式、実物大)	64,000	70,400
H-55.3	頭部のモデル、3台セット(動脈・静脈・神経、各台付)	63,000	69,300	P-61.1	妊娠、骨盤断面モデル(9ヶ月胎児付、2分解、実物大、台付)	99,000	108,900
H-56	頭部モデル(4分解、台付)	56,000	61,600	P-74	生殖器、男性モデル(4分解、実物大)	32,000	35,200
H-60	頭部、ハーフモデル(台付)	67,000	73,700	P-75	生殖器、女性モデル(4分解、実物大)	32,000	35,200
H-60.1	頭部、ハーフモデル	34,500	37,950	P-77	胎児、4週モデル(50倍大、詳細構造)	19,000	20,900
H-61	頭部の解剖モデル(台付)	36,000	39,600	P-80	甲状腺の疾患モデル(4分解、実物大、台付)	15,000	16,500
H-62	鼻腔セザレル(実物大、台付)	23,000	25,300	P-80.1	糖尿病の影響セザレル(5分解)	45,000	49,500
H-63	鼻腔モデル(3分解、3倍大、台付)	93,000	102,300	P-81	生殖器、女性の疾患モデル(2分解、実物大、台付)	13,000	14,300
J-01	表情筋・咀しゃく筋モデル	50,000	55,000	P-86	卵巣モデル(2分解、5倍大)	30,000	33,000
KAM-01	アウトストラロビテクス ポイセイ、1/2スケール、頭骨モデル	34,600	38,060	P-97	妊娠モデル、9点セット(各スタンド付)	177,000	194,700
KAM-02	アウトストラロビテクス アフランシス、1/2スケール、頭骨モデル	34,600	38,060	Q-50	鍼灸モデル(全身、51cm)	調整中	調整中
KAM-05	ホモ エレクトス、1/2スケール、頭骨モデル	34,600	38,060	Q-51	鍼灸、50cmモデル	50,000	55,000
KAM-06	ホモ ネアンデルタレンシス、1/2スケール、頭骨モデル	34,600	38,060	R-442	喉頭と舌モデル(実物大)	26,700	29,370
KAM-07	ホモ サピエンス、1/2スケール、頭骨モデル、7セット、	34,600	38,060	R-50	喉頭と喉頭、頭部付モデル(台付)	42,000	46,200
KAM-SET-7	靈長類、1/2スケール、頭骨モデル、7セット、	227,900	250,690	R-51	呼吸器モデル(実物大、7分解)	102,000	112,200
KO-003	ディプロドクス シエフロン	46,400	51,040	R-52	肺モデル(実物大、スタンド付)	34,000	37,400
KO-008	メガ歯、レコードサイズ、7 1/8インチ	30,900	33,990	R-53	肺モデル(野域別カラー、実物大、スタンド付)	47,000	51,700

品番	品名	税抜価格	税込10%
R-69	呼吸器と肺胞の強拡大モデル(台付)	51,000	56,100
R-7	喉頭モデル(4分解・3倍大)	12,600	13,860
R-70	喉頭モデル(5分解・2倍大、台付)	49,000	53,900
R-71	肺の疾患モデル(2/3サイズ、台付)	12,000	13,200
R-72	気管支の疾患モデル(10倍大、台付)	12,000	13,200
R-73	喉頭モデル(2分解・実物大)	22,000	24,200
R-83	気管セクションモデル	38,000	41,800
R-94	区域気管支モデル	13,000	14,300
S-50	皮膚ブロックモデル(2分解、70倍大)	54,000	59,400
S-51	皮膚の疾患モデル(30倍大、台付)	11,000	12,100
S-66	毛髪モデル(100倍～強拡大)	44,000	48,400
S-67	やけどの皮膚モデル(正常とI～III度)	16,000	17,600
S-68	皮膚、有毛部と無毛部の対比モデル(70倍大)	30,000	33,000
S-72	皮膚エデルワーレー(70倍大)	80,000	88,000
S-73	皮膚ブロックモデル(2分解、35倍大)	28,000	30,800
S-8	爪モデル 在庫限り	4,070	4,477
SBC-000	スタンド、BC-XXX 小・頭骨用	16,600	18,260
S-BC-194-SET	スタンド、BC-194-SET用、5セット	25,400	27,940
S-BC-228-SET	スタンド、BC-228-SET用、12セット	33,100	36,410
SBCL-000	スタンド、BC-XXX 大・頭骨用	18,400	20,240
SBH-00	BH用スタンド	調整中	調整中
SC-116-A	AS-53 骨格、5才児モデル(スタンド付)	要請求	要請求
SC-181-A	AS-54 骨格、30週胎児モデル(スタンド付)	要請求	要請求
SC-187-A	AS-53.1 骨格、14-16ヶ月児モデル(スタンド付)	要請求	要請求
SC-301-A	AS-53.2 骨格、思春期モデル(スタンド付)	要請求	要請求
T-6330.10	鼻腔栄養チューブモデル	調整中	調整中
U-30	腎臓モデル(実物大、2分解)	6,500	7,150
U-50.1	会陰部、男性モデル	35,000	38,500
U-50.2	会陰部、女性モデル	35,000	38,500
U-51.1	腎臓モデル(実物大、2分解、副腎・スタンド付)	19,000	20,900
U-52	腎臓モデル(3倍大、副腎・スタンド付)	51,000	56,100
U-54	骨盤断面、男性モデル(4分解、立位式、実物大)	55,000	60,500
U-55	骨盤断面、女性モデル(3分解、立位式、実物大)	55,000	60,500
U-58	膀胱と前立腺モデル(2分解、3倍大、スタンド付)	35,000	38,500
U-61	尿路系、男女モデル(台付)	45,000	49,500
U-62	尿路系モデル(5分解、実物大、台付)	51,000	56,100
U-63	腎臓の断面と腎単位、腎小体モデル(3/120/700倍大、台付)	84,000	92,400
U-64	腎結石、疾患モデル(実物大、台付)	19,000	20,900
U-65	ネフロンの疾患モデル(300倍大、台付)	31,000	34,100
U-66	前立腺の疾患モデル(正常と2疾患、台付)	15,000	16,500
U-67	尿生殖器、男性の疾患モデル(2分解、実物大、台付)	12,000	13,200
U-76	膀胱と前立腺の疾患モデル(実物大、スタンド付)	11,000	12,100
U-94	前立腺モデル(4分解、2倍大)	17,000	18,700
U-95	腎臓と副腎モデル(2分解、1.5倍大、台付)	21,000	23,100
V-60	植物細胞モデル(2万倍大)	33,000	36,300
V-61	細胞、有糸分裂モデル、シリーズ	101,000	111,100
V-62	細胞、減数分裂モデル、シリーズ	113,000	124,300
V-63	ウイルスのタイプモデル、4セット	80,000	88,000
V-64	タバコモザイクウイルスモデル(強拡大)	22,000	24,200
V-65	アデノウイルスモデル(強拡大)	22,000	24,200
V-66	バクテリオファージ T-4モデル(強拡大)	22,000	24,200
V-67	HIV(AIDSウイルス)モデル(強拡大)	22,000	24,200
V-68	ヒュドロモデル(4モデル、強拡大)	79,000	86,900
V-69	トウモロコシの種子モデル(2分解、40倍大)	44,000	48,400
V-70	双子葉植物の茎モデル(300倍大)	95,000	104,500
V-71	草本植物の茎モデル(300倍大)	92,000	101,200
V-72	裸子植物の茎モデル(350倍大)	105,000	115,500
V-73	単子葉植物の茎モデル(400倍大)	91,000	100,100
V-74	双子葉植物の根モデル(3分解、400倍大)	115,000	126,500
V-75	単子葉植物の根モデル	115,000	126,500
V-76	双子葉植物の葉モデル(300倍大)	65,000	71,500
V-77	単子葉植物の葉モデル(300倍大)	60,000	66,000
V-85	葉緑体モデル	75,000	82,500
W-1.1	分子基本構造簡易組立モデル(個人用)	4,100	4,510
W-10.1	塩化ナトリウム組立モデル(個人用)	6,600	7,260
W-11.1	氷組立モデル(個人用)	4,600	5,060
W-12.1	鉄組立モデル(個人用)	6,600	7,260
W-13.1	マグネシウム組立モデル(個人用)	6,600	7,260
W-14.1	銅組立モデル(個人用)	6,600	7,260
W-15.3	DNA組立モデル 小(マルチグループ用)	3,400	3,740
W-16.3	DNA組立モデル(マルチグループ用)	7,200	7,920
W-17.4	DNA組立モデル(講義用)	44,100	48,510
W-2.2	分子基本構造組立モデル(小グループ用)	12,600	13,860
W-2.3	分子基本構造組立モデル(マルチグループ用)	26,400	29,040
W-20	腰椎ベンホールダー 在庫限り	500	550
W-3.4	分子構造組立モデル(講義用)	78,800	86,680
W-3.5	分子構造組立モデル(化学専門家用)	71,600	78,760
W-4.1	有機/無機化学組立モデル(個人用)	8,300	9,130
W-4.2	有機/無機化学組立モデル(小グループ用)	9,900	10,890
W-4.3	有機/無機化学組立モデル(マルチグループ用)	23,000	25,300
W-5.1	格子組立モデル(個人用)	12,200	13,420
W-5.2	格子組立モデル(小グループ用)	14,700	16,170
W-5.3	格子組立モデル(マルチグループ用)	27,900	30,690
W-6.1	生化学組立モデル(個人用)	8,900	9,790

品番	品名	税抜価格	税込10%
W-6.2	生化学組立モデル(小グループ用)	10,100	11,110
W-6.3	生化学組立モデル(マルチグループ用)	22,800	25,080
W-7.1	ダイヤモンド組立モデル(個人用)	4,600	5,060
W-7.4	ダイヤモンド組立モデル(講義用)	17,800	19,580
W-8.1	黒鉛組立モデル(個人用)	4,600	5,060
W-8.4	黒鉛組立モデル(講義用)	16,200	17,820
W-9.1	炭素組立モデル(個人用)	3,400	3,740
W-9.4	炭素組立モデル(講義用)	5,500	6,050
Y-2	視覚器(眼球)、3倍大モデル在庫限り	4,000	4,400
Y-50	視覚器(眼球)モデル(4分解、5倍大、眼筋・眼窩床付)	86,000	94,600
Y-51	視覚器(眼球)モデル(11分解、5倍大、眼筋・眼窩床付)	129,000	141,900
Y-60	視覚器(眼球)モデル(6分解、6倍大、台付)	32,000	35,200
Y-65	視覚器(眼球)モデル(13分解、2.5倍大、眼筋・眼窩床付)	106,000	116,600
Z-2	イヌの前肢骨モデル在庫限り	6,710	7,381
Z-3	イヌの骨盤と大腿骨モデル在庫限り	7,590	8,349
Z-4	チンパンジーの頭蓋骨モデル在庫限り	5,940	6,534
Z-8	ネコの頭蓋骨モデル在庫限り	4,730	5,203
Z-91	ノウリムシモデル	48,000	52,800
Z-92	ラットモデル	15,000	16,500
Z-93	サカナモデル	40,000	44,000
Z-95	カエルモデル	40,000	44,000
Z-96	メンドリモデル	63,000	69,300
Z-97	ナメクジウオモデル	31,000	34,100
Z-98	サナダムシの比較モデル	44,000	48,400

・本価格表は 2025.6/1 より適応されます。(前倒し適用あり)

・本価格表は、当社カタログ VOL. 20 に対応します。

・全ての製品が対応カタログに掲載されておりません。(動物学 除外)

・全ての製品価格表は、弊社HP「品番順価格表」PDFをご覧下さい。

・予告なく、価格の変更、販売終了品がある場合があります。

・納品書/請求書の計算で、税の処理上、端数に違いがある場合があります。

・現品限り品は、売り切れ次第終了します。

・販売品には様々な納期があります。お急ぎの場合はお問い合わせ下さい。

・掲載品以外にも販売可能な商品が数多くあります。お問い合わせ下さい。

<http://www.mmi-co.jp>

医学モデル工業／MMI Co.

／アルタイ・サイエンティフィック日本販売