

SINE/LINE 法による哺乳類の分類

目(亜目)									
単孔 (カモノハシ、ハリモグラ)	Monotremata								Prototheria
有袋 (カンガルー、オポッサム)	Marsupialia							Metatheria	Theria
異節 (ナマケモノ、アリクイ)	Xenarthra						Xenarthra	Eutheria	真獣
長鼻 (ゾウ)	Proboscidea	Tethytheria	Paenungulata				Afrotheria	正獣	
海牛 (ジュゴン、マナティー)	Sirenia		近蹄				アフリカ獣		
岩狸 (ハイラックス)	Hyracoidea								
管歯 (ツチブタ)	Tubulidentata		Afroinsectiphillia						
アフリカトガリネズミ	Afrosoricida		アフリカ食虫						
長脚 (ハネジネズミ)	Macroscelidea								
重歯 (ウサギ)	Lagomorpha	Glires				Euarchontoglires	Boreoeutheria		
齧歯 (ネズミ、リス、ヤマアラシ)	Rodentia					真主齧	Boreotheria		
皮翼 (ヒヨケザル)	Dermoptera					Supraprimates	北方獣		
登木 (ツパイ)	Scandentia					超霊長			
霊長 (サル)	Primates								
無盲腸 (モグラ、トガリネズミ)	Eulipotyphla					Laurasiatheria			
鯨偶蹄 (クジラ、ウシ、ラクダ)	Cetartiodactyla				Scrotifera	ローラシア獣			
翼手 (コウモリ)	Chiroptera			Pegasoferae					
奇蹄 (ウマ、バク、サイ)	Perissodactyla		Zooamata						
食肉 (ネコ、イヌ、クマ、アシカ)	Carnivora	Ferae							
有鱗 (センザンコウ)	Pholidota								

備考

目レベルの最近の変更

鯨偶蹄 ← 鯨(Cetacea) + 偶蹄(Artiodactyla)

食肉 ← 食肉(Carnivora) + 鱗脚(Pinnipedia)

無盲腸 + アフリカトガリネズミ (+ 長脚) ← 食虫(Insectivora)