


新旧対照表

【分類例規（昭和 62 年 12 月 23 日蔵関第 1299 号）】

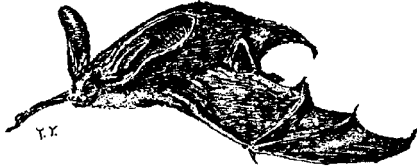

（注）傍線を付した箇所が改正部分である。

改正後			改正前
	(削 除)	0106.19	<p><u>2. おおこうもり科</u></p> <p><u>翼手目は極地を除く世界中に分布し、約 1000 種が知られている。旧世界（マダガスカル島からインド、インドシナ半島および太平洋上の島々）の熱帯雨林に分布するオオコウモリ亜目（約 200 種）と世界中に分布する小コウモリ亜目に分かれる。おおこうもりはフルーツバットと呼ばれ、比較的大型（20～1500g）で、もっぱら植物食（果実、花、花蜜、花粉）である。夜に目で果物を探すため、目が大きく、鼻が尖っていて高貴な顔つきであり、キツネ顔なのでフライングフォックスとも呼ばれる。ペットとして輸入されるほとんどはおおこうもり（エジプトルーセット）である。おおこうもり科の代表的なものは、エジプトルーセットオオコウモリ、アンゴラフルーツコウモリ、マスクオオコウモリ、テングフルーツオオコウモリなどがある。</u></p> 
	(削 除)	0106.19	<p><u>3. その他のもの（翼手目）</u></p> <p><u>ここうもりは超音波で餌を探すので、顔面が平たくつぶれており、超音波の発信部位である鼻は複雑な構造になっている。また超音波の受容器である耳は異常に大きく、構造も複雑で耳珠を持つ。食虫コウモリの他にウオクイ（魚を狩る）コウモリ、チスイ（吸血）コウモリがいる。ブタ顔で醜いのであまりペットとして売られることはない。</u></p> <p><u>ここうもりの代表的なものにはキクガシラコウモリ、カグラコウモリ、ミゾコウモリ、アラコウモリなどがある。</u></p>

新旧対照表

【分類例規（昭和 62 年 12 月 23 日蔵関第 1299 号）】


（注）傍線を付した箇所が改正部分である。

改正後			改正前																				
	(削 除)	0106.19	<div>  </div> <p><u>4. ハムスター</u></p> <p> <u>ハムスターはキヌゲネズミ科に属し、自然生息地はヨーロッパ、中近東、アジア大陸である。体は全体にずんぐりしており、体長の割に胴回りが大きく、四肢が短いので、動作は敏捷でなく腹面を床に着けるように歩行する。尾は極めて短く、頬には餌を入れておく頬袋を持っているのが特徴である。よく知られているものにはシリアンハムスター、ジャンガリアンハムスター、ユーロピアンハムスター、チャイニーズハムスターがある。</u> </p> <div>  </div> <p> <u>ペットとして飼われている主なハムスターには以下の 3 種がある。</u> </p> <table> <tr> <th>種類</th><th>ゴールデンハムスター</th><th>キャンベルハムスター</th><th>チャイニーズハムスター</th></tr> <tr> <td>体長</td><td>18cm</td><td>7～12cm</td><td>9～12cm</td></tr> <tr> <td>体重</td><td>80～150g</td><td>30～45g</td><td>25～40g</td></tr> <tr> <td>毛色</td><td>背面は茶褐色 頬、頸側部、腹は白 目は黒</td><td>褐色、茶、白、 グレーなど</td><td>毛根部は黒 背面はグレー 腹部は白</td></tr> <tr> <td>備考</td><td>シリアンハムスターとも呼</td><td>キャンベルハムスター、ロボロ</td><td>大きさはゴールデンとドワーフ</td></tr> </table>	種類	ゴールデンハムスター	キャンベルハムスター	チャイニーズハムスター	体長	18cm	7～12cm	9～12cm	体重	80～150g	30～45g	25～40g	毛色	背面は茶褐色 頬、頸側部、腹は白 目は黒	褐色、茶、白、 グレーなど	毛根部は黒 背面はグレー 腹部は白	備考	シリアンハムスターとも呼	キャンベルハムスター、ロボロ	大きさはゴールデンとドワーフ
種類	ゴールデンハムスター	キャンベルハムスター	チャイニーズハムスター																				
体長	18cm	7～12cm	9～12cm																				
体重	80～150g	30～45g	25～40g																				
毛色	背面は茶褐色 頬、頸側部、腹は白 目は黒	褐色、茶、白、 グレーなど	毛根部は黒 背面はグレー 腹部は白																				
備考	シリアンハムスターとも呼	キャンベルハムスター、ロボロ	大きさはゴールデンとドワーフ																				

新旧対照表

【分類例規（昭和 62 年 12 月 23 日蔵関第 1299 号）】


（注）傍線を付した箇所が改正部分である。

改正後			改正前																
	(削 除)	0106.19	<p> <u>ばれる</u> <u>フスキー、ジャ</u> <u>の中間</u> <u>ンガリアンの小</u> <u>型 3 種を総称し</u> <u>てドワーフ（矮</u> <u>小）ハムスター</u> <u>ともいう。</u> </p> <p><u>5. モルモット</u></p> <p> <u>モルモットはヤマアラシ亜目、テンジクネズミ科に分類され</u> <u>る。特徴は頭部が大きく丸みをおび、頸は短く、全体にずんぐり</u> <u>としており、尾はほとんどない。四肢は短く、前肢に 4 指、後肢</u> <u>に 3 指をもつ。つかむと甲高い奇声を発するが性質は極めて温和</u> <u>である。主なものとしてアビシニアン、ペルピアン、イングリシ</u> <u>シュ種がある。ペットとして人気があるのはイングリッシュ、アメリ</u> <u>カンショートヘア種、及び 15cm もの絹のような長毛を持つペ</u> <u>ル一種、毛が渦状またはバラ状になっているアビシニアン種があ</u> <u>る。</u> </p>  <p><u>主なモルモットの特徴</u></p> <table border="1"> <tr> <td><u>種類</u></td><td><u>アビシニアン種</u></td><td><u>ペルピアン種</u></td><td><u>イングリッシュ種</u></td></tr> <tr> <td><u>作出国</u></td><td><u>英国で作出</u></td><td><u>フランスで作出</u></td><td><u>英国で作出</u></td></tr> <tr> <td><u>体長</u></td><td colspan="3"><u>品種による差はあまりない。22～36cm</u></td></tr> <tr> <td><u>体重</u></td><td colspan="3"><u>品種による差はあまりない。成体の体重は雄 1 kg、雌 850g</u></td></tr> </table> <p> <u>毛色</u> <u>いずれの品種も白、黒、褐色、野生色、チョコレート色、</u> <u>クリーム色などを基調として単毛色の個体と、これらの</u> <u>色が組み合わさった 2 毛色、三毛がある。</u> </p>	<u>種類</u>	<u>アビシニアン種</u>	<u>ペルピアン種</u>	<u>イングリッシュ種</u>	<u>作出国</u>	<u>英国で作出</u>	<u>フランスで作出</u>	<u>英国で作出</u>	<u>体長</u>	<u>品種による差はあまりない。22～36cm</u>			<u>体重</u>	<u>品種による差はあまりない。成体の体重は雄 1 kg、雌 850g</u>		
<u>種類</u>	<u>アビシニアン種</u>	<u>ペルピアン種</u>	<u>イングリッシュ種</u>																
<u>作出国</u>	<u>英国で作出</u>	<u>フランスで作出</u>	<u>英国で作出</u>																
<u>体長</u>	<u>品種による差はあまりない。22～36cm</u>																		
<u>体重</u>	<u>品種による差はあまりない。成体の体重は雄 1 kg、雌 850g</u>																		

新旧対照表

【分類例規（昭和 62 年 12 月 23 日蔵関第 1299 号）】


（注）傍線を付した箇所が改正部分である。

改正後			改正前
	(削 除)	0106.19	<p>備考 毛は粗剛で比較的短い体表全体に巻き毛</p> <p>ペルー種ともいう。柔らかい光沢のある長毛を有し、巻毛もある。長毛種はアンゴラともいう。</p> <p>短毛。滑らかで直毛である。</p> <p>6. プレーリードッグ</p> <p>プレーリードッグは野生ではコテリーという単位で 1 つの巣穴に群ですんでいる。手足は短く、ツメが大きく、尾は短く地下生活に適合するようになっている。後脚でヒョコッと立つのが特徴で愛らしさとなっている。危険を仲間に知らせる鳴き声がイヌに似ているのでこの名前が付いた。原産地は北米で草食。体色は褐色や茶色、体長は 28～33cm で尾長は 3～11.5cm。体重は 0.7～1.4kg である。オグロプレーリードッグ（尾の先が黒い）、オジロプレーリードッグ（尾の先が白い）がペットとして輸入されている。</p>  <p>プレーリードッグには 5 種類がある（オジロプレーリードッグ（北米）、オグロプレーリードッグ（北米）、ユタプレーリードッグ（アメリカユタ州）、メキシコプレーリードッグ（メキシコ、ワシントン条約規制種）、ガニソンプレーリードッグ（オジロプレーリードッグに類似している。）。）</p> <p>7. チンチラ</p> <p>ヤマアラシ亜目のチンチラ科に属する。南米原産でペルー、ボ</p>
	(削 除)	0106.19	

新旧対照表

【分類例規（昭和 62 年 12 月 23 日蔵関第 1299 号）】


（注）傍線を付した箇所が改正部分である。

改正後		改正前	
	(削 除)	0106.19	<p>リビア、チリ、アルゼンチンの岩場の斜面に生息する。南米では乱獲によりほぼ絶滅し、政府の保護下にある。米国に導入された種が飼育下で繁殖しペットとして売られている。大きな耳に丸い体つき、小さな前足などウサギとネズミを合わせたような容貌である。外形はリスにも似るがリスより目と耳が大きい。体長は頭胴長が 25cm、尾長が 15cm と長い。体重は 400～600g、雌が雄よりも幾分大きい。密生した柔らかな毛皮は最高級品として珍重される。夜行性であるが日中に活動することも出来、非常に活動的な動物である。</p>  <p>野生では毛色はくすんだ灰青色であるが、突然変異で白、銀、ベージュ、黒がある。足底には全く被毛は生えていない。ホワイト、ブラックベルベット、バイオレットなどがある。</p> <p>8. リス</p> <p>リス科の動物の総称で極地、オーストラリア以外の全世界に分布する。樹上生活をするものと地上や地中で生活する（ジリス）種がある。最近ペットとして輸入されるリチャードソンジリスはミニプレーリードッグとも呼ばれる。カナダとアメリカ合衆国北部の山地や草原に生息する。頭胴長は約 13～40cm、尾長は約 4～25cm。通常、腹部は黄色味を帯びた白色で、背中中はダークブラウン。体重は 300～600g。ジリスにはベルディングジリス、リチャードソンジリス、ホシジリス、ジュウサンセンジリスなどがある。またハタリスには、ヨーロッパハタリス、中国ハタリス（大連ハタリス）などがある。</p>

新旧対照表

【分類例規（昭和 62 年 12 月 23 日蔵関第 1299 号）】

（注）傍線を付した箇所が改正部分である。

改正後			改正前																												
	(削 除)	0106.19	<div>  </div> <p><u>リス科の動物には 49 属 268 種が含まれる。</u></p> <table border="1"> <tr> <td>種類</td><td>シマリス</td><td>三毛リス</td><td>アカリス</td></tr> <tr> <td>原産地</td><td>アジア東北部 北海道</td><td>マレー半島 スマトラ島</td><td>ヨーロッパ中部 アメリカなど</td></tr> <tr> <td>体長</td><td>15cm</td><td>20cm</td><td>30cm</td></tr> <tr> <td>頭胴長</td><td>14cm</td><td>15cm</td><td>20cm</td></tr> <tr> <td>尾長</td><td>100g</td><td>300g</td><td>350g</td></tr> <tr> <td>体重</td><td>背面は 5 本の 縦縞の入った 茶色、腹部は白</td><td>背面から尾 は赤、赤褐 色、オレンジ など 前肢から脇 は黄褐色、腹 部は白</td><td>背面はオレンジ、 腹部は白。 キタリスとも呼 ばれる。</td></tr> <tr> <td>毛色</td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> <p><u>9. ラット</u></p> <p><u>ラットは、クマネズミ属に属する動物の総称で、代表的なものにアルビノ、シロネズミ、ダイコクネズミ（いずれも通称名）がある。世界各地に分布する。新薬開発用や基礎研究（脳波測定用など）用の実験動物として使用されることが多い。宇宙の基礎研究（代謝研究）用としても用いられる。</u></p> <p><u>成獣の大きさは、22～26cm、尾長 17～25cm、形態的特長として、耳が体に比して小さく肉厚であり、倒しても目まで到達しない。尾の長さは、体長より短い。毛色は、背面が褐色、腹面は白色が</u></p>	種類	シマリス	三毛リス	アカリス	原産地	アジア東北部 北海道	マレー半島 スマトラ島	ヨーロッパ中部 アメリカなど	体長	15cm	20cm	30cm	頭胴長	14cm	15cm	20cm	尾長	100g	300g	350g	体重	背面は 5 本の 縦縞の入った 茶色、腹部は白	背面から尾 は赤、赤褐 色、オレンジ など 前肢から脇 は黄褐色、腹 部は白	背面はオレンジ、 腹部は白。 キタリスとも呼 ばれる。	毛色			
種類	シマリス	三毛リス	アカリス																												
原産地	アジア東北部 北海道	マレー半島 スマトラ島	ヨーロッパ中部 アメリカなど																												
体長	15cm	20cm	30cm																												
頭胴長	14cm	15cm	20cm																												
尾長	100g	300g	350g																												
体重	背面は 5 本の 縦縞の入った 茶色、腹部は白	背面から尾 は赤、赤褐 色、オレンジ など 前肢から脇 は黄褐色、腹 部は白	背面はオレンジ、 腹部は白。 キタリスとも呼 ばれる。																												
毛色																															

新旧対照表

【分類例規（昭和 62 年 12 月 23 日蔵関第 1299 号）】

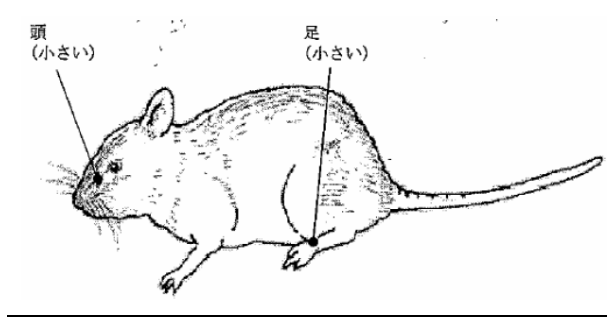
（注）傍線を付した箇所が改正部分である。

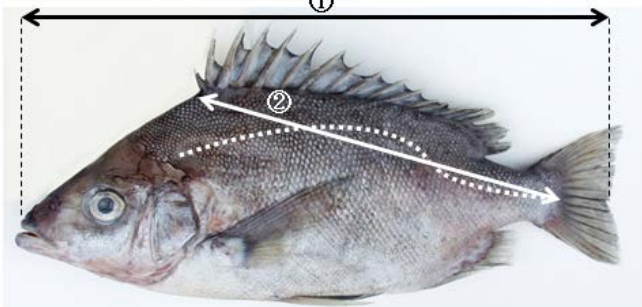
改正後			改正前
	(削 除)	0106.19	<p><u>多いが、全身黒色等に変化したものもある。</u></p> <p><u>参考 ラットの代表的なものの概要</u></p> <p><u>アルビノ</u> : 最も一般的なものであり、白い毛に赤い目が特徴である。</p> <p><u>シロネズミ</u> : 一般的な毛色は白色が中心であることから、このように呼ばれることが多い。</p> <p><u>ダイコクネズミ</u> : 体が大きく存在感があるのでこのように呼ばれる。毛色はさまざまであるが、取り引きされているのは、全身が白色の他に、茶色一色、黒一色、全身茶色、全身灰色、全身黒色などがある。</p> <p><u>ドブネズミ</u> : 野生のものは背面が褐色、腹面が灰色の毛色である。</p> <p><u>ラットの特徴（ドブネズミ）</u></p> <div> </div> <p><u>10. マウス</u></p> <p><u>マウスは、ハツカネズミ属に属する動物の総称で、代表的なものにナンキンネズミ、ニシキネズミ、パンダマウス（いずれも通称名）がある。世界各地に分布する。アレルギー試験用や遺伝学的分析用の実験動物として使用されることが多い。</u></p> <p><u>成獣の大きさは、7～8 cm と哺乳類で最も小型の部類に入る。</u></p>

新旧対照表

【分類例規（昭和 62 年 12 月 23 日蔵関第 1299 号）】

（注）傍線を付した箇所が改正部分である。


改正後		改正前	
			<p><u>形態的特徴として、耳が体に比して大きく、尻尾はいずれも 7 cm 程度で体長と同程度かやや短い。毛色は、白色から黒色までさまざまである。</u></p> <p><u>参考 マウスの代表的なものの概要</u></p> <p><u>ナンキンネズミ、ニシキネズミ</u>：毛色は白色から黒までさまざまであるが、実験用に用いられているのは、白色が主体である。その他、茶色、黒色、灰色、栗色などがペット用に取り引きされている。</p> <p><u>パンダマウス</u>：毛色が黒－白又は茶－白の 2 色であることから、ペットショップではこのように呼ばれる。</p> <p><u>ハツカネズミ</u>：野生のものは全身の毛色が灰褐色である。</p> <p><u>マウスの特徴（ハツカネズミ）</u></p> 

改正後	改正前
<p>0303. 89</p> <p>1. くさかりつぼだい</p> <p>この細分には、スズキ目、カワビシャ科、クサカリツボダイ属の学名 <i>Pseudopentaceros wheeleri</i>、英名 North Pacific armorhead のものを分類する。この種は北半球の太平洋に分布する。同属で南半球の大西洋、インド洋及び太平洋に分布する種(学名 <i>Pseudopentaceros richardsoni</i>、英名 Southern boarfish 又は Pelagic armourhead) に対して、次の(1)及び(2)の特徴により区別される。</p> <p>(1) 魚体の長さ</p> <p>上顎の先端から尾びれの中央部のくぼみの外縁まで(図1①)の長さが450ミリメートル以下であり、かつ背びれの基部部の前端から尾びれ基部の中央まで(図1②)の長さが280ミリメートル以下であること。</p> <p>(図1)</p>  <p>(2) 側線</p> <p>側線(図1点線部)の感覚管の向きが側線の進行方向と同じ(図2①)であること。(一部の感覚管が側線の進行方向よりも上に分枝しているもの(図2②に該当)は、<i>Pseudopentaceros richardsoni</i>。)</p> <p>(図2)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> ① ② </div>	<p>(新 規)</p>

新旧対照表

【分類例規（昭和 62 年 12 月 23 日蔵関第 1299 号）】

（注）傍線を付した箇所が改正部分である。

改正後		改正前							
0307. 49	<div></div> <div>1. あかいか</div> <div>「あかいか（学名 <i>Ommastrephes bartramii</i>、英名 Neon Flying Squid）」とは、ツツイカ目、アカイカ科、アカイカ属のもので、体色は背側が濃い黒紫色、腹側が赤褐色という特色があり、「むらさきいか」とも呼ばれる。胴長は 40 センチメートルから 60 センチメートル程度で、北部太平洋に分布する。</div> <div>同じツツイカ目、アカイカ科のいかのうち、日本周辺からオホーツク海及び東シナ海に分布する「するめいか（学名 <i>Todarodes pacificus</i>、英名 Japanese Flying Squid）」は、胴長は最大でも 30 センチメートル程度、体色は腹側が白色であり、あかいかと区別される。また、東部太平洋に分布する「あめりかおおあかい（学名 <i>Dosidicus gigas</i>、英名 Jumbo Flying Squid）」は胴長が 100 センチメートルになる大型のものである点で、あかいかと区別される。</div>		(新 規)						
	7204. 49	<div>2. ヘビーくず</div> <div>ヘビーくずとは、鋼板、形鋼、レール、列車車体、船舶胴体、重機、ボンベ等の鉄鋼製品を圧縮切断機、ガスバーナー等で切断し、解体したもの（プレスくず（注）を除く。）で、一個当たりの重量が 1 kg 以上 1,000kg 以下のものをいう。</div> <div>（注）プレスくずとは、圧縮成形されたもので、すべて長方形になっている。</div> <div>（参考）ヘビーくずの寸法、形状は、概ね次の範囲。</div> <table><tr><td>高さ</td><td>1mm 以上～ 500mm 以下</td></tr></table>	高さ	1mm 以上～ 500mm 以下	7204. 49	<div>2. ヘビーくず</div> <div>ヘビーくずとは、鋼板、形鋼、レール、列車車体、船舶胴体、重機、ボンベ等の鉄鋼製品を切断し、解体したもの（プレスくず（注）を除く。）で、一個当たりの重量が 1 kg 以上 1,000kg 以下のものをいう。</div> <div>（注）プレスくずとは、圧縮成形されたもので、すべて長方形になっている。</div> <div>（参考）ヘビーくずの寸法、形状は、概ね次の範囲。</div> <table><tr><td>高さ</td><td>1mm 以上～ 500mm 以下</td></tr><tr><td>幅</td><td>300mm 以上～ 500mm 以下</td></tr></table>	高さ	1mm 以上～ 500mm 以下	幅
高さ	1mm 以上～ 500mm 以下								
高さ	1mm 以上～ 500mm 以下								
幅	300mm 以上～ 500mm 以下								

新旧対照表

【分類例規（昭和 62 年 12 月 23 日蔵関第 1299 号）】

（注）傍線を付した箇所が改正部分である。

		改正後		改正前		
		幅	300mm 以上～ 500mm 以下			
		長さ	300mm 以上～1, 200mm 以下			
	3. シュレッダーくず					
	シュレッダーくずとは、自動車、家電製品等をシュレッダー機械で破砕し、非鉄分、プラスチック、ガラス等の異物を取り除いたものである。シュレッダー機械による破砕処理を経ているため、長方形に圧縮成形されたプレスくずや切断されたヘビーくずとは異なり、塊状となっている。					
	(参考) シュレッダーくずの寸法は、概ね以下のとおり。					
		長辺	20cm 以下			
		単重	2kg 以下			
84. 26 項	1. 中古機械等	輸出統計品目表第84. 26 項、第84. 29 項又は第87. 01 項の細分において「中古のもの」とは、次の機械又はトラクターをいう。 <u>ただし、トラクターにおいては、農業用のものを除く。</u>				84. 26 項
84. 29 項						84. 29 項
87. 01 項						87. 01 項
		(1) 国内において道路運送車両法に基づく新規登録又は届出されたもの				
		(2) 国内において上記 (1) の登録をせず又は届出をしないで使用されたもの				
		なお、(一社) 日本建設機械工業会が証明する輸出向け建設機械証明制度に基づく新車証明済みステッカーが貼付されている機械又はトラクターについては、新車として取り扱う。				
8701. 90	2. 中古トラクター (農業用のもの)					
	輸出統計品目表第8701. 90号の細分において「中古のもの」とは、輸出申告に際し、(一社) 日本農業機械工業会の「農業用トラクター新車証明制度」に基づく証明書の原本若しくは写しの添付が無いもので、トラクターの稼働時間を示すアワメーターの表示が20時間以					

		改正前		
		長さ	300mm 以上～1, 200mm 以下	
	(新 規)			
84. 26 項	1. 中古機械等	輸出統計品目表第84. 26 項、第84. 29 項又は第87. 01 項の細分において「中古のもの」とは、次の機械又はトラクターをいう。		84. 26 項
84. 29 項				84. 29 項
87. 01 項				87. 01 項
		(1) 国内において道路運送車両法に基づく新規登録又は届出されたもの		
		(2) 国内において上記 (1) の登録をせず又は届出をしないで使用されたもの		
		なお、(社) 日本建設機械工業会が証明する輸出向け建設機械証明制度に基づく新車証明済みステッカーが貼付されている機械又はトラクターについては、新車として取り扱う。		
			(新 規)	

新旧対照表

【分類例規（昭和 62 年 12 月 23 日蔵関第 1299 号）】

（注）傍線を付した箇所が改正部分である。

改正後		改正前	
	<u>上のものをいう。</u>		