

参考資料 1 アニコム「どうぶつ健保」の契約頭数

(どうぶつ種別、年齢別/1年契約の契約満了および死亡解約の契約数)

犬	全体						男の子						女の子					
	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度
合計	342,657	383,937	429,335	456,822	482,187	507,375	180,172	201,287	224,844	239,628	253,294	266,697	162,485	182,650	204,491	217,194	228,893	240,678
0歳	61,336	59,451	66,805	63,762	69,200	74,239	32,086	30,968	35,473	34,412	37,280	39,996	29,250	28,483	31,332	29,350	31,920	34,243
1歳	47,603	50,217	49,221	53,282	49,916	54,154	24,729	26,002	25,342	28,061	26,746	29,013	22,874	24,215	23,879	25,221	23,170	25,141
2歳	43,987	45,344	47,910	46,248	49,362	46,676	23,120	23,505	24,744	23,768	25,996	25,011	20,867	21,839	23,166	22,480	23,366	21,665
3歳	29,008	42,977	44,089	45,930	43,835	47,200	15,057	22,636	22,802	23,769	22,527	24,777	13,951	20,341	21,287	22,161	21,308	22,423
4歳	33,960	29,295	42,270	42,436	44,059	42,125	17,675	15,196	22,186	21,909	22,741	21,613	16,285	14,099	20,084	20,527	21,318	20,512
5歳	31,138	33,817	29,249	40,832	40,860	42,537	16,382	17,658	15,168	21,373	21,060	21,955	14,756	16,159	14,081	19,459	19,800	20,582
6歳	28,018	31,182	33,590	28,837	39,443	39,646	14,801	16,346	17,472	14,920	20,615	20,420	13,217	14,836	16,118	13,917	18,828	19,226
7歳	24,317	27,961	30,802	33,282	28,711	38,654	13,138	14,755	16,132	17,221	14,859	20,206	11,179	13,206	14,670	16,061	13,852	18,448
8歳	17,410	24,187	27,706	28,865	31,056	27,032	9,547	13,036	14,526	15,100	16,073	13,944	7,863	11,151	13,180	13,765	14,983	13,088
9歳	10,809	17,483	24,038	25,973	26,965	29,320	5,768	9,505	12,931	13,621	14,100	15,151	5,041	7,978	11,107	12,352	12,865	14,169
10歳	7,409	11,088	17,515	22,409	24,087	25,191	3,952	5,908	9,442	12,078	12,629	13,114	3,457	5,180	8,073	10,331	11,458	12,077
11歳	4,717	6,756	10,162	15,958	20,499	22,202	2,442	3,616	5,419	8,578	11,037	11,590	2,275	3,140	4,743	7,380	9,462	10,612
12歳	2,945	4,179	5,978	9,008	14,194	18,399	1,475	2,156	3,207	4,818	7,631	9,907	1,470	2,023	2,771	4,190	6,563	8,492

猫	全体						男の子						女の子					
	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度
合計	38,638	46,848	56,820	65,305	74,337	85,717	20,885	25,339	30,703	35,292	40,010	46,261	17,753	21,509	26,117	30,013	34,327	39,456
0歳	8,764	9,757	12,395	13,329	15,682	18,468	4,662	5,224	6,638	7,198	8,315	10,076	4,102	4,533	5,757	6,131	7,367	8,392
1歳	5,677	7,200	8,086	9,832	10,203	12,308	3,163	3,889	4,364	5,279	5,490	6,523	2,514	3,311	3,722	4,553	4,713	5,785
2歳	4,464	5,534	6,928	7,644	9,049	9,483	2,385	3,081	3,747	4,141	4,875	5,102	2,079	2,453	3,181	3,503	4,174	4,381
3歳	2,673	4,438	5,459	6,758	7,302	8,688	1,423	2,389	3,052	3,661	3,967	4,646	1,250	2,049	2,407	3,097	3,335	4,042
4歳	2,989	2,846	4,473	5,412	6,609	7,188	1,673	1,514	2,402	3,045	3,579	3,887	1,316	1,332	2,071	2,367	3,030	3,301
5歳	2,710	3,132	2,984	4,567	5,381	6,595	1,462	1,753	1,589	2,455	3,011	3,578	1,248	1,379	1,395	2,112	2,370	3,017
6歳	2,531	2,872	3,259	3,160	4,562	5,427	1,417	1,542	1,827	1,671	2,453	3,032	1,114	1,330	1,432	1,489	2,109	2,395
7歳	2,299	2,641	2,986	3,429	3,374	4,753	1,259	1,472	1,588	1,894	1,784	2,558	1,040	1,169	1,398	1,535	1,590	2,195
8歳	1,985	2,450	2,718	2,794	3,238	3,209	1,053	1,324	1,500	1,482	1,784	1,698	932	1,126	1,218	1,312	1,454	1,511
9歳	1,588	2,076	2,559	2,534	2,607	3,034	840	1,101	1,361	1,396	1,377	1,658	748	975	1,198	1,138	1,230	1,376
10歳	1,388	1,756	2,179	2,365	2,362	2,430	745	929	1,151	1,247	1,288	1,282	643	827	1,028	1,118	1,074	1,148
11歳	936	1,296	1,619	1,996	2,166	2,181	480	693	856	1,047	1,141	1,196	456	603	763	949	1,025	985
12歳	634	850	1,175	1,485	1,802	1,953	323	428	628	776	946	1,025	311	422	547	709	856	928

鳥	全体						男の子						女の子						不明					
	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度
合計	409	434	500	509	595	1,345	154	150	163	161	146	191	131	147	153	146	132	148	124	137	184	202	317	1,006
0歳	69	69	89	74	197	873	23	20	18	18	20	70	12	13	12	13	12	41	34	36	59	43	165	762
1歳	77	77	86	99	69	147	27	25	27	27	19	17	16	23	21	21	13	20	34	29	38	51	37	110
2歳	65	80	81	85	74	64	22	27	25	27	22	18	27	23	28	21	17	13	16	30	28	37	35	33
3歳	58	56	83	87	75	63	18	14	31	27	25	19	20	29	26	33	18	13	20	13	26	27	32	31
4歳	56	55	54	75	75	69	27	20	16	28	23	22	23	17	27	25	29	18	6	18	11	22	23	29
5歳	45	51	51	46	67	68	20	24	20	15	24	22	20	21	14	23	23	24	5	6	17	8	20	22
6歳	39	46	56	43	38	61	17	20	26	19	13	23	13	21	25	10	20	19	9	5	5	14	5	19

うさぎ	全体						男の子						女の子					
	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度
合計	2,111	2,243	2,361	2,227	2,464	4,267	1,076	1,137	1,190	1,149	1,309	2,285	1,035	1,106	1,171	1,078	1,155	1,982
0歳	299	297	316	273	692	2,338	158	164	165	144	396	1,246	141	133	151	129	296	1,092
1歳	352	371	356	361	251	539	171	189	189	187	140	317	181	182	167	174	111	222
2歳	289	391	426	356	322	221	140	187	216	184	165	125	149	204	210	172	157	96
3歳	293	296	387	427	303	297	149	143	184	229	153	153	144	153	203	198	150	144
4歳	372	281	288	333	390	271	180	145	133	157	208	135	192	136	155	176	182	136
5歳	275	351	277	249	294	341	140	176	146	119	141	184	135	175	131	130	153	157
6歳	231	256	311	228	212	260	138	133	157	129	106	125	93	123	154	99	106	135

フェレット	全体						男の子						女の子					
	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度
合計	1,915	1,849	1,700	1,493	1,695	2,511	1,060	1,021	932	837	996	1,516	855	828	768	656	699	995
0歳	242	188	140	159	573	1,267	137	105	75	101	360	772	105	83	65	58	213	495
1歳	289	294	232	187	148	470	161	163	127	109	93	292	128	131	105	78	55	178
2歳	290	312	320	246	169	137	160	176	182	138	97	86	130	136	138	108	72	51
3歳	288	298	310	316	215	152	153	162	167	184	124	87	135	136	143	132	91	65
4歳	373	278	282	246	272	175	222	148	150	137	161	104	151	130	132	109	111	71
5歳	268	307	220	214	172	202	149	176	115	108	92	118	119	131	105	106	80	84
6歳	165	172	196	125	146	108	78	91	116	60	69	57	87	81	80	65	77	51

アニコム「どうぶつ健保」の契約頭数

(犬、品種別、年齢別／1年契約の契約満了および死亡解約の契約数)

	トイ・プードル			チワワ			ミニチュア・ダックスフンド			混血犬(体重10kg未満)			柴		
	合計	男の子	女の子	合計	男の子	女の子	合計	男の子	女の子	合計	男の子	女の子	合計	男の子	女の子
合計	109,887	58,003	51,884	82,259	44,210	38,049	56,223	28,944	27,279	38,945	19,640	19,305	32,448	16,844	15,604
0歳	16,192	8,711	7,481	11,571	6,390	5,181	4,846	2,626	2,220	9,128	4,707	4,421	6,291	3,336	2,955
1歳	12,946	6,843	6,103	8,721	4,805	3,916	3,594	1,906	1,688	5,129	2,573	2,556	4,187	2,159	2,028
2歳	11,419	6,198	5,221	7,663	4,183	3,480	3,309	1,750	1,559	4,080	2,070	2,010	3,470	1,849	1,621
3歳	11,738	6,147	5,591	7,948	4,235	3,713	3,694	1,867	1,827	3,804	1,909	1,895	3,207	1,720	1,487
4歳	10,728	5,435	5,293	7,139	3,735	3,404	3,467	1,695	1,772	3,447	1,666	1,781	2,753	1,452	1,301
5歳	10,829	5,604	5,225	7,478	3,900	3,578	3,931	1,970	1,961	3,144	1,566	1,578	2,497	1,309	1,188
6歳	8,916	4,600	4,316	7,184	3,798	3,386	4,199	2,132	2,067	2,854	1,446	1,408	2,260	1,114	1,146
7歳	8,097	4,260	3,837	6,446	3,408	3,038	4,980	2,596	2,384	2,435	1,223	1,212	1,934	994	940
8歳	5,364	2,775	2,589	4,453	2,415	2,038	3,872	1,963	1,909	1,477	746	731	1,297	638	659
9歳	5,212	2,747	2,465	4,495	2,390	2,105	5,049	2,603	2,446	1,304	680	624	1,340	670	670
10歳	3,716	1,975	1,741	3,680	1,966	1,714	5,042	2,585	2,457	942	466	476	1,130	559	571
11歳	2,872	1,611	1,261	3,144	1,669	1,475	5,126	2,589	2,537	750	360	390	1,139	569	570
12歳	1,858	1,097	761	2,337	1,316	1,021	5,114	2,662	2,452	451	228	223	943	475	468

	ポメラニアン			ヨークシャー・テリア			ミニチュア・シュнауザー			シー・ズー			パピヨン		
	合計	男の子	女の子	合計	男の子	女の子	合計	男の子	女の子	合計	男の子	女の子	合計	男の子	女の子
合計	18,388	9,991	8,397	15,907	8,589	7,318	14,504	7,402	7,102	10,179	5,647	4,532	9,846	5,111	4,735
0歳	3,457	1,943	1,514	2,112	1,160	952	2,446	1,304	1,142	1,541	872	669	843	450	393
1歳	2,333	1,303	1,030	1,717	951	766	1,742	921	821	1,077	607	470	608	316	292
2歳	1,801	977	824	1,415	797	618	1,292	642	650	924	547	377	593	304	289
3歳	1,829	1,029	800	1,470	782	688	1,177	569	608	917	519	398	653	342	311
4歳	1,576	815	761	1,265	666	599	961	495	466	771	423	348	568	295	273
5歳	1,505	801	704	1,256	662	594	1,044	514	530	721	383	338	687	362	325
6歳	1,326	696	630	1,253	630	623	973	480	493	679	378	301	796	397	399
7歳	1,257	648	609	1,220	672	548	1,061	580	481	705	381	324	901	460	441
8歳	834	441	393	860	467	393	741	352	389	520	281	239	728	351	377
9歳	883	461	422	1,000	532	468	896	442	454	632	334	298	963	512	451
10歳	649	340	309	907	486	421	869	434	435	605	336	269	896	466	430
11歳	528	288	240	765	416	349	748	365	383	545	283	262	849	439	410
12歳	410	249	161	667	368	299	554	304	250	542	303	239	761	417	344

	フレンチ・ブルドッグ			ウェルシュ・コーギー・ペンブローク			マルチーズ			ゴールデン・レトリバー			カニンヘン・ダックスフンド		
	合計	男の子	女の子	合計	男の子	女の子	合計	男の子	女の子	合計	男の子	女の子	合計	男の子	女の子
合計	10,328	5,667	4,661	9,114	4,589	4,525	8,712	4,758	3,954	7,381	3,806	3,575	7,349	3,586	3,763
0歳	1,359	789	570	989	511	478	1,505	834	671	1,050	558	492	1,206	617	589
1歳	1,042	600	442	748	371	377	1,029	588	441	847	437	410	935	501	434
2歳	974	552	422	666	362	304	836	466	370	766	400	366	836	418	418
3歳	891	491	400	738	358	380	794	421	373	800	415	385	858	446	412
4歳	880	458	422	642	317	325	688	380	308	681	365	316	702	330	372
5歳	900	465	435	676	337	339	687	354	333	668	333	335	665	304	361
6歳	860	438	422	641	340	301	673	355	318	557	297	260	604	270	334
7歳	911	487	424	700	355	345	607	311	296	604	310	294	487	241	246
8歳	667	351	316	591	270	321	433	237	196	369	188	181	297	138	159
9歳	745	412	333	653	322	331	486	257	229	366	185	181	249	114	135
10歳	549	302	247	686	341	345	371	201	170	289	160	129	223	92	131
11歳	370	219	151	723	377	346	326	194	132	215	91	124	181	74	107
12歳	180	103	77	661	328	333	277	160	117	169	67	102	106	41	65

	ラブラドル・レトリバー			キャバリア・キング・チャールズ・スパニエル			ジャック・ラッセル・テリア			パグ			ミニチュア・ピンシャー		
	合計	男の子	女の子	合計	男の子	女の子	合計	男の子	女の子	合計	男の子	女の子	合計	男の子	女の子
合計	6,097	3,095	3,002	6,381	3,223	3,158	6,320	3,300	3,020	5,511	3,000	2,511	4,285	2,173	2,112
0歳	670	346	324	790	426	364	755	405	350	752	428	324	640	350	290
1歳	500	261	239	559	307	252	592	317	275	567	322	245	462	239	223
2歳	440	221	219	480	260	220	560	298	262	494	256	238	357	179	178
3歳	481	251	230	429	212	217	570	277	293	488	263	225	334	164	170
4歳	456	230	226	410	201	209	485	261	224	355	194	161	270	142	128
5歳	470	263	207	471	229	242	492	245	247	398	215	183	270	139	131
6歳	424	221	203	515	254	261	506	271	235	455	241	214	316	141	175
7歳	536	271	265	598	285	313	487	269	218	473	250	223	361	187	174
8歳	388	190	198	430	220	210	372	201	171	360	186	174	251	115	136
9歳	417	192	225	506	241	265	437	207	230	388	210	178	308	144	164
10歳	453	231	222	478	238	240	403	205	198	369	213	156	309	152	157
11歳	352	165	187	414	204	210	381	193	188	233	114	119	251	133	118
12歳	510	253	257	301	146	155	280	151	129	179	108	71	156	88	68

参考資料 3 疾患（大分類単位）別請求割合

（どうぶつ種別）

■全体の平均

どうぶつ種	対象数 (頭、羽)	1.循環器 疾患(%)	2.呼吸器 疾患(%)	3.消化器 疾患(%)	4.肝・胆・膵 疾患(%)	5.泌尿器 疾患(%)	6.生殖器 疾患(%)	7.神経疾患 (%)	8.眼の疾患 (%)	9.耳の疾患 (%)	10.歯・口腔 疾患(%)	11.筋骨格 疾患(%)	12.皮膚疾患 (%)	13.血液・免疫 疾患(%)	14.内分泌 疾患(%)	15.全身性の 疾患(%)	参考 腫瘍(%)
犬 (0~12歳、男の子の平均)	266,697	5.0	4.5	23.5	5.6	5.6	1.4	3.9	10.4	16.5	5.0	12.1	25.1	1.1	2.3	11.0	5.6
犬 (0~12歳、女の子の平均)	240,678	4.2	4.4	23.6	6.1	7.7	3.5	3.4	10.5	15.4	5.3	10.9	24.6	1.2	2.2	11.2	6.3
犬 (0~12歳、全体の平均)	507,375	4.6	4.5	23.5	5.9	6.6	2.4	3.7	10.5	16.0	5.2	11.6	24.9	1.2	2.3	11.1	6.0
猫 (0~12歳、男の子の平均)	46,261	2.9	5.0	16.1	2.2	14.7	0.1	0.9	5.9	3.8	2.5	2.4	8.9	0.8	1.5	8.3	2.1
猫 (0~12歳、女の子の平均)	39,456	1.8	4.7	14.2	1.8	12.0	0.8	0.6	6.2	3.4	2.4	2.2	9.0	0.7	1.0	7.2	2.0
猫 (0~12歳、全体の平均)	85,717	2.4	4.9	15.2	2.0	13.4	0.4	0.8	6.0	3.6	2.5	2.3	9.0	0.8	1.3	7.8	2.1
鳥 (0~6歳、全体 (性別不明含) の平均)	1,345	0.2	6.0	12.1	4.1	1.2	4.1	0.5	1.5	0.0	0.5	2.5	2.1	0.0	1.3	12.2	1.4
うさぎ (0~6歳、全体の平均)	4,267	1.5	4.4	26.2	1.0	5.5	3.0	4.0	10.2	4.5	2.3	3.0	11.5	0.1	0.1	16.7	2.4
フェレット (0~6歳、全体の平均)	2,511	4.0	6.7	20.6	10.3	5.0	0.8	1.7	2.0	3.8	2.2	1.4	13.1	3.6	21.0	15.3	17.2

■各年齢ごとの平均

犬 男の子	対象数(頭)	1.循環器 疾患(%)	2.呼吸器 疾患(%)	3.消化器 疾患(%)	4.肝・胆・膵 疾患(%)	5.泌尿器 疾患(%)	6.生殖器 疾患(%)	7.神経疾患 (%)	8.眼の疾患 (%)	9.耳の疾患 (%)	10.歯・口腔 疾患(%)	11.筋骨格 疾患(%)	12.皮膚疾患 (%)	13.血液・免疫 疾患(%)	14.内分泌 疾患(%)	15.全身性の 疾患(%)	参考 腫瘍(%)
0歳	39,996	0.3	7.4	34.0	1.7	2.0	1.0	0.9	8.3	16.8	1.4	10.7	18.0	0.3	0.1	10.0	1.1
1歳	29,013	0.3	2.2	25.3	1.9	2.2	0.6	1.1	7.3	14.1	1.1	6.8	19.9	0.2	0.2	7.8	1.4
2歳	25,011	0.3	2.1	22.1	1.9	2.6	0.6	1.8	7.0	15.1	1.8	7.0	21.3	0.3	0.3	7.7	1.6
3歳	24,777	0.4	2.4	21.2	2.3	3.2	0.8	2.6	7.5	16.4	2.5	8.1	23.1	0.4	0.4	8.2	2.2
4歳	21,613	0.6	2.7	20.2	2.8	3.7	0.8	3.1	7.9	17.3	3.5	9.3	24.5	0.4	0.7	9.2	2.8
5歳	21,955	1.4	2.8	20.8	3.7	4.7	1.1	4.0	8.6	16.7	4.3	11.4	25.9	0.7	1.0	10.2	3.9
6歳	20,420	2.4	3.0	20.3	4.5	5.0	1.2	3.9	9.1	16.6	5.0	12.1	26.1	0.8	1.4	10.7	4.7
7歳	20,206	3.7	3.6	21.0	5.4	5.7	1.5	4.4	10.1	17.2	5.8	13.6	27.1	1.0	2.1	11.7	6.1
8歳	13,944	6.3	4.5	22.5	7.1	6.4	1.6	5.3	11.7	17.9	6.8	14.9	28.5	1.2	3.0	12.4	7.8
9歳	15,151	8.6	5.4	23.0	7.9	7.4	1.9	5.2	13.1	17.6	7.6	15.3	29.0	1.7	3.6	13.1	8.6
10歳	13,114	11.2	6.4	24.5	9.4	8.3	2.1	5.8	14.5	16.9	7.6	16.0	28.6	2.2	4.4	13.7	10.2
11歳	11,590	13.5	7.4	24.7	11.6	10.0	2.2	6.1	14.5	16.5	8.6	15.9	27.8	2.3	5.7	13.7	10.9
12歳	9,907	15.8	8.6	26.0	13.2	12.1	2.2	6.9	15.3	16.0	9.6	16.8	26.8	3.2	7.2	14.8	12.0

犬 女の子	対象数(頭)	1.循環器 疾患(%)	2.呼吸器 疾患(%)	3.消化器 疾患(%)	4.肝・胆・膵 疾患(%)	5.泌尿器 疾患(%)	6.生殖器 疾患(%)	7.神経疾患 (%)	8.眼の疾患 (%)	9.耳の疾患 (%)	10.歯・口腔 疾患(%)	11.筋骨格 疾患(%)	12.皮膚疾患 (%)	13.血液・免疫 疾患(%)	14.内分泌 疾患(%)	15.全身性の 疾患(%)	参考 腫瘍(%)
0歳	34,243	0.4	7.5	33.8	1.6	3.7	1.9	0.8	7.9	16.8	1.4	11.0	17.6	0.3	0.1	10.0	1.0
1歳	25,141	0.3	2.2	25.8	2.0	3.9	1.2	1.0	6.9	13.2	1.3	6.7	19.0	0.3	0.1	8.2	1.3
2歳	21,665	0.4	2.2	22.6	2.3	4.5	1.2	1.7	6.8	14.1	1.8	6.6	20.9	0.2	0.3	8.2	1.6
3歳	22,423	0.4	2.3	21.5	2.6	5.2	1.5	2.2	7.4	14.4	2.7	7.7	22.8	0.5	0.4	8.5	2.4
4歳	20,512	0.7	2.5	21.6	3.0	5.9	1.9	2.7	8.0	15.5	3.8	8.5	24.0	0.6	0.6	9.3	3.1
5歳	20,582	0.9	2.8	20.8	3.6	6.5	2.4	3.4	8.3	15.3	4.3	9.7	24.9	0.8	0.9	9.9	4.1
6歳	19,226	1.8	3.0	21.1	4.9	7.4	3.2	3.5	9.0	15.5	5.6	11.0	25.5	0.9	1.5	10.7	5.0
7歳	18,448	3.3	3.4	21.0	5.7	8.0	4.1	3.9	10.2	16.0	6.0	11.3	26.7	1.1	1.8	11.3	6.7
8歳	13,088	4.8	4.5	21.9	7.4	9.3	4.6	3.9	11.9	16.3	7.8	13.0	27.8	1.5	2.8	12.5	8.4
9歳	14,169	7.3	5.0	22.7	8.8	9.4	5.3	4.6	13.7	16.9	7.8	13.4	28.4	1.9	3.6	13.4	10.2
10歳	12,077	9.8	6.1	23.4	10.6	10.0	6.1	4.8	14.6	16.1	8.4	14.1	28.4	2.1	4.5	13.4	11.8
11歳	10,612	11.8	7.0	24.3	12.1	11.6	6.2	5.7	15.5	15.8	8.7	14.1	26.6	2.8	5.6	14.4	12.9
12歳	8,492	13.1	8.9	25.9	14.6	14.8	6.2	6.4	16.8	14.8	9.6	14.7	26.8	3.0	6.5	15.3	13.4

犬 全体	対象数(頭)	1.循環器 疾患(%)	2.呼吸器 疾患(%)	3.消化器 疾患(%)	4.肝・胆・膵 疾患(%)	5.泌尿器 疾患(%)	6.生殖器 疾患(%)	7.神経疾患 (%)	8.眼の疾患 (%)	9.耳の疾患 (%)	10.歯・口腔 疾患(%)	11.筋骨格 疾患(%)	12.皮膚疾患 (%)	13.血液・免疫 疾患(%)	14.内分泌 疾患(%)	15.全身性の 疾患(%)	参考 腫瘍(%)
0歳	74,239	0.3	7.5	33.9	1.6	2.7	1.4	0.9	8.1	16.8	1.4	10.8	17.8	0.3	0.1	10.0	1.1
1歳	54,154	0.3	2.2	25.5	1.9	3.0	0.9	1.1	7.1	13.7	1.2	6.7	19.5	0.2	0.2	8.0	1.3
2歳	46,676	0.4	2.1	22.3	2.1	3.5	0.9	1.8	6.9	14.6	1.8	6.8	21.1	0.3	0.3	7.9	1.6
3歳	47,200	0.4	2.4	21.4	2.5	4.1	1.1	2.4	7.4	15.5	2.6	7.9	23.0	0.4	0.4	8.3	2.3
4歳	42,125	0.7	2.6	20.9	2.9	4.8	1.3	2.9	8.0	16.4	3.6	8.9	24.2	0.5	0.6	9.3	2.9
5歳	42,537	1.2	2.8	20.8	3.6	5.6	1.7	3.7	8.5	16.0	4.3	10.6	25.4	0.7	0.9	10.1	4.0
6歳	39,646	2.1	3.0	20.7	4.7	6.2	2.2	3.7	9.1	16.1	5.3	11.6	25.8	0.9	1.5	10.7	4.9
7歳	38,654	3.5	3.5	21.0	5.6	6.8	2.7	4.2	10.1	16.6	5.9	12.5	26.9	1.1	1.9	11.5	6.4
8歳	27,032	5.6	4.5	22.2	7.3	7.8	3.0	4.6	11.8	17.1	7.3	14.0	28.2	1.3	2.9	12.5	8.1
9歳	29,320	8.0	5.2	22.9	8.3	8.4	3.5	4.9	13.4	17.3	7.7	14.4	28.7	1.8	3.6	13.3	9.4
10歳	25,191	10.5	6.3	24.0	10.0	9.1	4.0	5.3	14.6	16.5	8.0	15.1	28.5	2.2	4.5	13.5	11.0
11歳	22,202	12.7	7.2	24.5	11.8	10.8	4.1	5.9	15.0	16.2	8.7	15.0	27.2	2.5	5.7	14.0	11.8
12歳	18,399	14.6	8.7	25.9	13.8	13.4	4.0	6.7	16.0	15.4	9.6	15.8	26.8	3.1	6.8	15.1	12.6



猫 男の子	対象数(頭)	1.循環器疾患(%)	2.呼吸器疾患(%)	3.消化器疾患(%)	4.肝・胆・膵疾患(%)	5.泌尿器疾患(%)	6.生殖器疾患(%)	7.神経疾患(%)	8.眼の疾患(%)	9.耳の疾患(%)	10.歯・口腔疾患(%)	11.筋骨格疾患(%)	12.皮膚疾患(%)	13.血液・免疫疾患(%)	14.内分泌疾患(%)	15.全身性の疾患(%)	参考 腫瘍(%)
0歳	10,076	2.0	11.1	27.6	1.2	7.4	0.1	0.6	11.7	9.2	1.5	3.5	10.1	0.5	0.0	10.3	0.5
1歳	6,523	1.4	4.5	16.3	1.0	11.5	0.0	0.4	7.2	3.3	0.7	2.2	7.9	0.4	0.1	7.4	0.4
2歳	5,102	1.3	3.5	14.1	0.9	11.2	0.0	0.4	6.7	3.4	1.5	1.3	7.8	0.5	0.1	7.2	0.7
3歳	4,646	2.0	3.7	13.6	1.1	13.1	0.0	0.6	5.9	3.3	1.2	1.3	7.7	0.4	0.0	7.0	0.8
4歳	3,887	2.1	3.2	12.6	1.1	11.7	0.0	0.4	6.1	3.2	2.0	1.3	8.1	0.4	0.2	6.4	0.8
5歳	3,578	2.5	4.1	12.6	1.5	14.3	0.0	0.7	4.8	3.1	2.0	1.5	8.4	0.6	0.5	6.9	1.1
6歳	3,032	2.7	4.3	14.6	1.7	14.6	0.0	0.7	5.7	3.4	2.9	1.8	9.2	0.4	0.4	7.3	1.1
7歳	2,558	2.7	4.4	14.4	2.0	15.2	0.0	0.9	4.5	3.2	3.4	2.0	8.7	0.6	0.8	7.7	1.6
8歳	1,698	3.2	4.3	16.6	2.5	16.0	0.1	1.1	6.2	3.4	3.3	2.4	8.7	1.4	1.5	9.2	2.5
9歳	1,658	4.0	4.2	16.3	3.1	16.6	0.1	0.8	4.7	3.2	3.9	2.7	9.8	1.4	2.7	8.8	4.1
10歳	1,282	4.6	4.9	15.5	3.4	16.8	0.1	1.5	4.1	2.9	3.4	3.4	9.9	1.2	3.0	9.4	3.6
11歳	1,196	5.1	5.8	17.6	4.0	21.3	0.1	1.4	5.6	3.9	4.2	3.3	11.0	1.3	4.8	10.3	5.4
12歳	1,025	4.5	6.7	17.4	5.2	20.8	0.2	2.5	3.4	3.4	3.2	4.5	8.5	1.8	5.8	10.4	4.6

猫 女の子	対象数(頭)	1.循環器疾患(%)	2.呼吸器疾患(%)	3.消化器疾患(%)	4.肝・胆・膵疾患(%)	5.泌尿器疾患(%)	6.生殖器疾患(%)	7.神経疾患(%)	8.眼の疾患(%)	9.耳の疾患(%)	10.歯・口腔疾患(%)	11.筋骨格疾患(%)	12.皮膚疾患(%)	13.血液・免疫疾患(%)	14.内分泌疾患(%)	15.全身性の疾患(%)	参考 腫瘍(%)
0歳	18,468	1.6	10.2	26.4	1.4	6.5	0.4	0.5	11.9	9.1	1.2	3.7	9.6	0.6	0.0	10.1	0.5
1歳	12,308	1.1	4.0	15.5	1.0	9.5	0.2	0.3	7.3	3.4	0.8	2.1	7.9	0.3	0.1	6.8	0.4
2歳	9,483	1.1	3.3	13.3	0.7	9.5	0.1	0.4	6.4	3.1	1.3	1.3	7.8	0.4	0.1	6.4	0.6
3歳	8,688	1.5	3.4	12.9	1.0	11.1	0.2	0.5	6.1	3.0	1.4	1.3	7.9	0.4	0.1	6.4	0.7
4歳	7,188	1.6	3.4	12.1	1.0	11.3	0.1	0.5	5.9	3.2	1.9	1.5	8.6	0.5	0.2	6.3	0.9
5歳	6,595	1.9	3.9	12.0	1.5	13.0	0.2	0.6	5.2	3.2	1.9	1.5	8.8	0.4	0.4	6.1	1.0
6歳	5,427	2.5	4.4	13.5	1.5	13.3	0.3	0.6	5.5	3.0	2.9	2.0	9.0	0.5	0.4	7.1	1.3
7歳	4,753	2.1	4.5	13.6	1.8	13.6	0.4	0.9	4.8	2.9	3.1	2.1	9.2	0.7	0.6	7.4	1.8
8歳	3,209	2.5	4.2	15.2	2.6	15.1	0.5	1.0	6.0	3.2	3.8	2.2	8.7	1.1	1.3	8.6	2.5
9歳	3,034	3.4	4.3	14.8	2.7	15.5	0.5	0.7	4.7	3.1	3.8	2.3	9.2	1.0	2.0	8.1	3.6
10歳	2,430	4.0	5.0	15.4	2.9	16.6	0.8	1.1	4.9	2.8	3.5	3.0	10.0	0.9	2.4	8.9	3.8
11歳	2,181	4.1	5.9	16.7	3.8	18.7	0.7	1.1	5.0	3.2	3.9	3.4	10.4	1.3	4.3	9.0	4.9
12歳	1,953	4.0	6.8	16.9	4.1	21.1	1.1	2.2	4.6	3.5	3.0	3.9	9.3	1.7	4.7	10.0	5.0

猫 全体	対象数(頭)	1.循環器疾患(%)	2.呼吸器疾患(%)	3.消化器疾患(%)	4.肝・胆・膵疾患(%)	5.泌尿器疾患(%)	6.生殖器疾患(%)	7.神経疾患(%)	8.眼の疾患(%)	9.耳の疾患(%)	10.歯・口腔疾患(%)	11.筋骨格疾患(%)	12.皮膚疾患(%)	13.血液・免疫疾患(%)	14.内分泌疾患(%)	15.全身性の疾患(%)	参考 腫瘍(%)
0歳	15,682	1.2	5.3	13.6	1.2	5.7	0.3	0.2	10.8	7.0	0.9	1.8	7.4	0.3	0.0	3.4	4.0
1歳	10,203	0.9	2.6	8.9	0.7	8.5	0.1	0.2	7.1	4.0	0.8	1.0	7.1	0.2	0.0	1.2	0.9
2歳	9,049	1.2	2.6	8.3	0.8	9.4	0.1	0.3	6.6	3.0	1.0	0.8	7.2	0.2	0.1	0.6	0.5
3歳	7,302	1.3	2.3	7.9	0.8	10.1	0.1	0.3	5.7	3.4	1.3	0.9	7.3	0.3	0.1	0.9	0.6
4歳	6,609	1.4	2.5	6.8	1.0	12.0	0.1	0.4	5.6	2.9	1.5	1.0	7.8	0.2	0.2	0.6	0.4
5歳	5,381	1.9	2.4	7.4	1.0	11.2	0.2	0.3	5.4	2.6	1.5	1.0	7.6	0.3	0.3	0.8	0.3
6歳	4,562	1.4	3.1	7.3	1.3	11.0	0.3	0.4	5.6	2.9	2.4	1.1	7.8	0.3	0.5	0.7	0.5
7歳	3,374	2.1	2.9	7.8	2.0	12.3	0.1	0.4	5.6	2.9	3.0	1.0	7.5	0.2	0.9	0.4	0.2
8歳	3,238	2.5	3.5	8.3	1.9	13.9	0.2	0.3	4.9	3.4	2.8	1.2	8.3	0.3	1.1	0.8	0.4
9歳	2,607	3.1	3.0	8.7	2.2	14.6	0.1	0.5	5.0	3.1	2.9	1.5	7.2	0.4	1.7	0.4	0.3
10歳	2,362	3.2	4.0	10.3	3.0	14.8	0.4	0.5	4.9	2.6	2.7	1.9	6.9	0.5	3.3	0.5	0.2
11歳	2,166	3.2	4.3	8.9	3.0	17.8	0.0	1.0	4.6	2.7	3.2	1.7	8.0	0.5	3.1	0.5	0.4
12歳	1,802	3.4	4.5	9.4	4.2	19.3	0.4	1.0	4.2	3.1	3.7	1.8	9.2	0.8	4.4	0.6	0.5

鳥 全体 (性別不明含)	対象数(羽)	1.循環器疾患(%)	2.呼吸器疾患(%)	3.消化器疾患(%)	4.肝・胆・膵疾患(%)	5.泌尿器疾患(%)	6.生殖器疾患(%)	7.神経疾患(%)	8.眼の疾患(%)	9.耳の疾患(%)	10.歯・口腔疾患(%)	11.筋骨格疾患(%)	12.皮膚疾患(%)	13.血液・免疫疾患(%)	14.内分泌疾患(%)	15.全身性の疾患(%)	参考 腫瘍(%)
0歳	873	0.1	5.8	12.7	0.7	0.5	1.0	0.2	1.5	0.0	0.2	2.3	2.7	0.0	0.0	12.1	0.1
1歳	147	0.0	3.4	5.4	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	1.4	2.7	0.0	0.0	6.1	0.0
2歳	64	0.0	6.3	10.9	4.7	0.0	4.7	1.6	0.0	0.0	0.0	3.1	1.6	0.0	0.0	9.4	1.6
3歳	63	0.0	11.1	12.7	6.3	3.2	4.8	0.0	1.6	0.0	0.0	1.6	1.6	0.0	1.6	9.5	0.0
4歳	69	0.0	7.2	11.6	8.7	1.4	2.9	0.0	4.3	0.0	1.4	2.9	1.4	0.0	2.9	14.5	0.0
5歳	68	1.5	2.9	14.7	1.5	1.5	7.4	1.5	1.5	0.0	1.5	2.9	1.5	0.0	1.5	20.6	1.5
6歳	61	0.0	4.9	16.4	4.9	1.6	8.2	0.0	1.6	0.0	0.0	3.3	3.3	0.0	3.3	13.1	6.6

うさぎ 全体	対象数(頭)	1.循環器疾患(%)	2.呼吸器疾患(%)	3.消化器疾患(%)	4.肝・胆・膵疾患(%)	5.泌尿器疾患(%)	6.生殖器疾患(%)	7.神経疾患(%)	8.眼の疾患(%)	9.耳の疾患(%)	10.歯・口腔疾患(%)	11.筋骨格疾患(%)	12.皮膚疾患(%)	13.血液・免疫疾患(%)	14.内分泌疾患(%)	15.全身性の疾患(%)	参考 腫瘍(%)
0歳	2,338	0.0	3.8	15.4	0.3	1.8	0.7	1.6	6.6	1.7	0.6	3.3	10.4	0.0	0.0	13.0	0.3
1歳	539	0.2	2.0	20.2	0.4	2.8	1.7	1.1	6.9	2.4	0.9	2.2	11.9	0.0	0.0	11.7	0.7
2歳	221	0.0	5.0	24.0	1.8	4.1	0.9	3.6	8.1	4.5	2.3	1.8	12.2	0.0	0.5	18.1	1.4
3歳	297	0.3	4.4	32.7	1.0	6.4	3.0	5.4	10.4	6.7	2.0	3.0	13.8	0.0	0.0	16.8	1.0
4歳	271	1.8	5.2	33.6	1.1	7.7	4.4	4.1	13.7	5.5	2.2	3.3	9.6	0.4	0.0	19.6	2.6
5歳	341	1.8	5.9	28.2	0.6	6.7	5.3	4.4	12.3	5.0	3.8	2.3	12.9	0.0	0.3	17.6	5.3
6歳	260	6.5	4.6	29.6	1.5	8.8	4.6	8.1	13.5	5.8	4.2	4.6	9.6	0.4	0.0	20.0	5.8

フェレット 全体	対象数(頭)	1.循環器疾患(%)	2.呼吸器疾患(%)	3.消化器疾患(%)	4.肝・胆・膵疾患(%)	5.泌尿器疾患(%)	6.生殖器疾患(%)	7.神経疾患(%)	8.眼の疾患(%)	9.耳の疾患(%)	10.歯・口腔疾患(%)	11.筋骨格疾患(%)	12.皮膚疾患(%)	13.血液・免疫疾患(%)	14.内分泌疾患(%)	15.全身性の疾患(%)	参考 腫瘍(%)
0歳	1,267	0.0	7.7	17.7	0.6	1.0	0.2	0.3	0.5	8.1	1.2	1.7	4.9	0.4	0.2	6.1	0.9
1歳	470	0.2	4.5	16.0	0.9	2.3	0.4	1.1	0.2	4.7	0.6	0.4	6.2	2.1	1.5	8.3	2.3
2歳	137	0.7	9.5	20.4	3.6	2.2	0.7	1.5	0.0	1.5	0.7	0.0	12.4	1.5	8.8	12.4	8.0
3歳	152	3.3	4.6	21.7	12.5	5.3	0.0	0.7	2.0	3.9	2.6	0.7	19.7	3.3	14.5	15.1	15.1
4歳	175	2.9	4.0	23.4	10.3	6.3	0.6	2.3	2.3	2.9	2.9	3.4	14.3	2.9	32.0	17.7	22.9
5歳	202	9.9	6.4	19.8	19.3	8.4	2.5	0.5	4.5	5.0	2.5	3.0	16.8	9.4	44.6	23.3	30.7
6歳	108	11.1	10.2	25.0	25.0	9.3	0.9	5.6	4.6	0.9	4.6	0.9	17.6	5.6	45.4	24.1	40.7

参考資料 4 疾患（大分類単位）別請求割合

（犬、品種別、年齢補正後：0～12歳）

対象数(頭)	請求割合															参考 腫瘍 (%)	
	1.循環器 疾患 (%)	2.呼吸器 疾患 (%)	3.消化器 疾患 (%)	4.肝・胆・膵 疾患 (%)	5.泌尿器 疾患 (%)	6.生殖器 疾患 (%)	7.神経疾患 (%)	8.眼の疾患 (%)	9.耳の疾患 (%)	10.歯・口腔 疾患 (%)	11.筋骨格 疾患 (%)	12.皮膚疾患 (%)	13.血液・免疫 疾患 (%)	14.内分泌 疾患 (%)	15.全身性の 疾患 (%)		
トイ・プードル	58,003	4.1	4.8	25.6	6.1	4.3	1.0	3.8	10.5	19.3	6.5	12.8	22.5	0.9	3.0	11.1	4.9
チワワ	44,210	11.1	5.6	20.2	5.5	5.2	1.2	4.8	8.7	11.0	3.6	11.0	16.7	0.7	1.7	9.7	2.7
ミニチュア・ダックスフンド	28,944	1.9	3.2	20.1	4.5	4.2	1.8	3.6	7.4	12.7	6.5	13.5	23.9	0.9	1.6	9.4	5.2
混血犬(体重10kg未満)	19,640	6.3	4.5	22.9	5.5	5.6	1.3	3.1	10.1	16.4	4.8	11.2	23.6	0.9	1.9	10.5	4.9
柴	16,844	1.1	2.5	18.6	3.6	4.1	0.9	2.5	7.0	15.5	2.0	8.4	31.3	0.6	2.1	9.6	3.9
ポメラニアン	9,991	8.9	10.4	25.0	7.6	6.4	0.9	3.9	8.1	10.8	5.1	13.4	18.6	0.8	3.3	10.0	2.4
ヨークシャー・テリア	8,589	4.0	5.6	29.9	7.3	8.6	1.5	4.3	12.2	14.2	5.3	11.7	26.3	0.8	2.5	12.2	5.6
ミニチュア・シュナウザー	7,402	5.2	2.7	25.4	9.3	9.6	1.9	4.2	8.3	15.3	5.7	8.0	30.5	1.5	3.6	11.5	9.0
シー・ズー	5,647	8.3	3.9	25.7	7.1	8.4	1.5	1.6	27.9	26.6	2.3	6.1	43.0	1.6	2.6	11.6	8.6
パピヨン	5,111	3.6	3.9	24.4	6.9	8.4	1.3	3.1	9.8	8.9	5.7	15.6	17.7	0.9	1.5	11.0	2.8
フレンチ・ブルドッグ	5,667	1.8	6.1	28.3	5.1	7.7	2.2	7.5	20.5	29.7	2.5	14.6	50.0	2.7	2.6	17.7	11.4
ウエルシュ・コーギー・ペンブローク	4,589	1.0	3.0	25.4	4.1	9.2	1.9	3.6	8.5	11.5	4.4	15.1	27.7	3.1	1.4	12.1	8.4
マルチーズ	4,758	11.7	5.8	22.4	7.4	6.5	0.9	3.5	13.8	25.8	4.6	11.3	27.1	1.3	3.1	11.5	4.4
ゴールデン・レトリバー	3,806	2.3	3.8	25.1	3.6	3.7	1.1	2.8	9.2	32.6	2.9	13.5	39.3	4.2	4.1	13.0	16.6
ラブラドル・レトリバー	3,095	1.9	3.8	23.4	3.5	5.8	0.9	4.1	5.8	26.8	2.7	14.6	32.1	1.5	1.8	13.3	12.8
キャバリア・キング・チャールズ・スパニエル	3,223	25.9	5.1	32.8	6.1	5.2	0.8	5.1	18.2	25.4	4.6	13.9	26.3	2.0	1.8	10.6	5.3
ジャック・ラッセル・テリア	3,300	1.7	3.0	23.5	8.0	8.0	1.2	2.3	8.9	11.5	5.3	9.1	27.2	1.4	1.6	13.0	6.1
バグ	3,000	2.4	8.3	20.0	3.3	8.9	1.6	4.8	22.2	37.2	2.9	10.5	44.4	1.4	2.6	14.1	9.5

対象数(頭)	請求割合															参考 腫瘍 (%)	
	1.循環器 疾患 (%)	2.呼吸器 疾患 (%)	3.消化器 疾患 (%)	4.肝・胆・膵 疾患 (%)	5.泌尿器 疾患 (%)	6.生殖器 疾患 (%)	7.神経疾患 (%)	8.眼の疾患 (%)	9.耳の疾患 (%)	10.歯・口腔 疾患 (%)	11.筋骨格 疾患 (%)	12.皮膚疾患 (%)	13.血液・免疫 疾患 (%)	14.内分泌 疾患 (%)	15.全身性の 疾患 (%)		
トイ・プードル	51,884	3.4	4.5	26.2	6.5	6.1	3.3	3.3	11.6	17.7	7.0	11.3	21.8	1.0	2.7	11.0	5.7
チワワ	38,049	9.2	5.5	20.3	5.9	4.8	3.6	4.5	8.7	9.3	3.6	9.6	15.2	0.7	1.5	10.1	3.2
ミニチュア・ダックスフンド	27,279	1.8	3.4	20.0	4.9	5.8	4.1	3.0	7.7	12.7	7.2	11.8	22.6	1.1	1.6	9.9	6.3
混血犬(体重10kg未満)	19,305	4.8	3.8	22.6	5.7	6.6	3.3	2.7	9.0	14.6	4.2	10.1	22.6	0.8	1.7	9.9	6.0
柴	15,604	1.1	2.6	19.6	4.5	9.1	3.0	1.9	8.3	13.4	2.7	7.9	34.1	0.7	1.9	9.9	4.3
ポメラニアン	8,397	7.7	11.1	25.3	8.2	6.5	3.7	3.9	8.2	10.6	5.1	13.8	18.9	0.7	3.3	9.7	3.2
ヨークシャー・テリア	7,318	3.1	5.0	31.7	7.7	8.2	3.8	4.2	12.8	14.9	5.4	10.6	27.3	0.9	2.7	12.0	5.8
ミニチュア・シュナウザー	7,102	5.6	3.0	24.1	10.8	15.5	3.2	3.2	8.6	16.2	5.6	6.7	29.0	1.7	3.1	12.1	8.9
シー・ズー	4,532	6.2	4.6	26.7	7.2	12.5	3.1	2.1	26.0	25.9	2.1	4.9	43.1	1.6	2.7	12.3	7.6
パピヨン	4,735	3.5	4.5	23.0	7.1	7.8	3.3	2.7	9.8	8.4	5.8	13.3	17.4	0.9	1.6	11.9	3.5
フレンチ・ブルドッグ	4,661	1.7	5.7	28.6	6.2	15.9	4.2	7.0	19.8	27.9	2.7	12.5	52.4	2.6	2.3	16.4	11.1
ウエルシュ・コーギー・ペンブローク	4,525	1.2	3.2	24.2	4.4	12.8	4.0	2.3	8.6	10.8	4.5	15.6	27.9	2.5	2.1	12.4	8.8
マルチーズ	3,954	10.9	6.5	23.4	6.9	7.4	4.1	3.1	15.2	25.5	4.8	10.8	26.8	1.7	3.2	12.0	6.1
ゴールデン・レトリバー	3,575	2.8	3.3	26.5	3.4	10.3	3.5	3.0	9.0	32.7	3.2	13.0	40.2	4.1	4.6	14.0	16.3
ラブラドル・レトリバー	3,002	1.8	3.7	22.0	4.9	10.8	2.6	2.4	6.6	26.1	3.1	12.4	31.6	1.6	2.0	12.4	12.7
キャバリア・キング・チャールズ・スパニエル	3,158	22.3	4.5	31.6	6.4	12.2	3.4	5.1	20.1	22.4	5.1	13.5	27.6	1.6	1.9	11.5	5.0
ジャック・ラッセル・テリア	3,020	2.1	3.4	23.5	7.1	8.3	2.9	2.3	7.7	10.7	5.3	8.1	26.8	0.9	1.7	13.1	7.3
バグ	2,511	2.2	8.6	21.3	3.3	19.9	3.7	5.6	21.3	34.7	2.3	10.4	45.6	1.1	2.0	16.7	10.8



対象数(頭)	請求割合																
	1.循環器 疾患(%)	2.呼吸器 疾患(%)	3.消化器 疾患(%)	4.肝・胆・膵 疾患(%)	5.泌尿器 疾患(%)	6.生殖系 疾患(%)	7.神経系 疾患(%)	8.眼の疾患 疾患(%)	9.耳の疾患 疾患(%)	10.歯・口腔 疾患(%)	11.筋骨格 疾患(%)	12.皮膚疾患 疾患(%)	13.血液・免疫 疾患(%)	14.内分泌 疾患(%)	15.全身性の 疾患(%)	参考 腫瘍 疾患(%)	
全体																	
トイ・プードル	109,887	3.8	4.7	25.9	6.3	5.1	2.1	3.5	11.0	18.6	6.8	12.1	22.2	0.9	2.8	11.1	5.3
チワワ	82,259	10.2	5.6	20.2	5.7	5.0	2.3	4.6	8.7	10.2	3.6	10.3	16.0	0.7	1.6	9.9	3.0
ミニチュア・ダックスフンド	56,223	1.8	3.3	20.1	4.7	5.0	2.9	3.3	7.5	12.7	6.9	12.7	23.3	1.0	1.6	9.6	5.7
混血犬(体重10kg未満)	38,945	5.6	4.1	22.7	5.6	6.1	2.3	2.9	9.6	15.5	4.5	10.7	23.1	0.9	1.8	10.2	5.5
柴	32,448	1.1	2.5	19.1	4.0	6.5	1.9	2.2	7.6	14.5	2.4	8.2	32.7	0.6	2.0	9.8	4.1
ポメラニアン	18,388	8.4	10.7	25.1	7.9	6.4	2.2	3.9	8.1	10.7	5.1	13.6	18.7	0.7	3.3	9.9	2.8
ヨークシャー・テリア	15,907	3.6	5.3	30.8	7.5	8.4	2.5	4.3	12.5	14.5	5.4	11.2	26.8	0.8	2.6	12.1	5.7
ミニチュア・シュナウザー	14,504	5.4	2.9	24.8	10.0	12.5	2.5	3.7	8.5	15.8	5.7	7.3	29.8	1.6	3.4	11.8	9.0
シー・ズー	10,179	7.3	4.3	26.2	7.1	10.3	2.2	1.8	27.1	26.3	2.2	5.6	43.0	1.6	2.7	11.9	8.1
パピヨン	9,846	3.5	4.2	23.7	7.0	8.1	2.2	2.9	9.8	8.7	5.8	14.5	17.6	0.9	1.5	11.4	3.1
フレンチ・ブルドッグ	10,328	1.8	5.9	28.5	5.6	11.4	3.1	7.3	20.2	28.9	2.6	13.6	51.1	2.7	2.5	17.1	11.3
ウエルシュ・コーギー・ペンブローク	9,114	1.1	3.1	24.8	4.3	11.0	2.9	3.0	8.6	11.1	4.4	15.4	27.8	2.8	1.8	12.3	8.6
マルチーズ	8,712	11.3	6.2	22.8	7.2	6.9	2.4	3.3	14.5	25.7	4.7	11.0	27.0	1.5	3.1	11.7	5.2
ゴールデン・レトリバー	7,381	2.6	3.5	25.8	3.5	7.0	2.3	2.9	9.1	32.7	3.1	13.3	39.8	4.2	4.3	13.6	16.4
ラブラドル・レトリバー	6,097	1.8	3.7	22.7	4.2	8.3	1.7	3.3	6.2	26.5	2.9	13.5	31.9	1.6	1.9	12.8	12.8
キャバリア・キング・チャールズ・スパニエル	6,381	24.1	4.8	32.3	6.2	8.7	2.1	5.1	19.2	23.9	4.9	13.7	27.0	1.8	1.8	11.0	5.2
ジャック・ラッセル・テリア	6,320	1.9	3.2	23.5	7.5	8.1	2.0	2.3	8.3	11.1	5.3	8.7	27.0	1.2	1.6	13.1	6.6
バグ	5,511	2.3	8.5	20.6	3.3	14.0	2.6	5.2	21.8	36.1	2.7	10.4	44.9	1.3	2.3	15.3	10.1

対象数(頭)	請求割合																
	1.循環器 疾患(%)	2.呼吸器 疾患(%)	3.消化器 疾患(%)	4.肝・胆・膵 疾患(%)	5.泌尿器 疾患(%)	6.生殖系 疾患(%)	7.神経系 疾患(%)	8.眼の疾患 疾患(%)	9.耳の疾患 疾患(%)	10.歯・口腔 疾患(%)	11.筋骨格 疾患(%)	12.皮膚疾患 疾患(%)	13.血液・免疫 疾患(%)	14.内分泌 疾患(%)	15.全身性の 疾患(%)	参考 腫瘍 疾患(%)	
犬全体																	
男の子の平均	266,697	5.0	4.5	23.5	5.6	5.6	1.4	3.9	10.4	16.5	5.0	12.1	25.1	1.1	2.3	11.0	5.6
女の子の平均	240,678	4.2	4.4	23.6	6.1	7.7	3.5	3.4	10.5	15.4	5.3	10.9	24.6	1.2	2.2	11.2	6.3
全体の平均	507,375	4.6	4.5	23.5	5.9	6.6	2.4	3.7	10.5	16.0	5.2	11.6	24.9	1.2	2.3	11.1	6.0

傷病名一覽表

「傷病名一覽表」は、アニコム損保での保険金支払い手続きや疾患統計等を目的として作成したものである。

※分類方法について

原則、解剖学的な器官をもとに15の章に分類している。それぞれの章は、さらに詳細な小分類（傷病名）によって構成されている。

※傷病名の変更について

本年度より、傷病名の分類方法を変更している。上述のとおり解剖学的な器官による分類のため、従来（前年度まで）の「腫瘍疾患」は、発生部位によって個々の大分類に振り分けられる。このため、本書における「腫瘍疾患」とは、各大分類の中から腫瘍に該当する小分類（傷病名）を抽出してまとめたものを指す。

傷病名一覽表（大分類表）

第 1 章	循環器疾患	CARDIOVASCULAR SYSTEM DISORDERS
第 2 章	呼吸器疾患	RESPIRATORY SYSTEM DISORDERS
第 3 章	消化器疾患	DIGESTIVE SYSTEM DISORDERS
第 4 章	肝・胆道および膵の疾患	HEPATOBIILIARY and EXOCRINE PANCREATIC DISORDERS
第 5 章	泌尿器疾患	URINARY TRACT DISORDERS
第 6 章	生殖器疾患	REPRODUCTIVE SYSTEM DISORDERS
第 7 章	神経疾患	NEUROMUSCULAR DISORDERS
第 8 章	眼および付属器の疾患	OPHTHALMOLOGY
第 9 章	耳の疾患	EAR DISEASES
第 10 章	歯および口腔の疾患	DENTISTRY
第 11 章	筋骨格疾患	ORTHOPEDECS
第 12 章	皮膚疾患	DERMATOLOGY
第 13 章	血液および造血器の疾患	HEMATOLOGY
第 14 章	内分泌疾患	ENDOCRINE DISORDERS
第 15 章	全身性の疾患	SYSTEMIC DISORDERS
参 考	腫瘍疾患	ONCOLOGY



傷病名一覽表

章	解剖学的分類	傷病名コード	傷病名
1	循環器疾患	2001	弁膜症（疑い含む、心雑音+、心不全徴候-）
		2002	弁膜症（心不全徴候+）
		2003	病態不明の心肥大/心拡大
		2004	心筋症
		2005	不整脈
		2006	先天性心疾患（疑い）
		2007	動脈管開存症・PDA
		2008	心房中隔欠損症・ASD
		2009	心室中隔欠損症・VSD
		2010	右大動脈弓遺残症・PRAA
		2011	大動脈狭窄症・AS
		2012	肺動脈狭窄症・PS
		2013	上記に該当しない先天性心疾患（確定診断済み）
		2014	犬糸状虫症・フィラリア症
		2015	循環器系の腫瘍
		2016	上記に該当しない循環器疾患
2	呼吸器疾患	2017	鼻炎/副鼻腔炎/上部気道炎
		2018	咽頭炎/喉頭炎
		2019	軟口蓋過長症
		2020	気管炎/気管支炎
		2021	気管虚脱
		2022	肺炎
		2023	逆くしゃみ症候群・RSS
		2024	横隔膜ヘルニア
		2025	ケンネルコフ症候群・犬伝染性呼吸器症候群
		2026	犬パラインフルエンザ・CPiV
		2027	猫伝染性鼻気管炎・FVR
		2028	猫カリシウイルス・FCV
		2029	上記に該当しない呼吸器感染症
		2030	喘息
		2031	肺水腫（原因未定）
		2032	胸水（血胸/膿胸/乳び胸含む、原因未定）
		2033	発咳（原因未定）
		2034	くしゃみ/鼻汁（原因未定）
		2035	鼻出血（原因未定）
		2036	鼻腔内腫瘍
		2037	肺の腫瘍
		2038	上記に該当しない胸腔内の腫瘍
		2039	上記に該当しない呼吸器疾患
3	消化器疾患	2040	食道炎
		2041	食道狭窄/食道閉塞
		2042	巨大食道症/食道拡張症
		2043	胃炎/胃腸炎/腸炎
		2044	胃/十二指腸潰瘍
		2045	胃拡張胃捻転症候群
		2046	消化管内異物/誤飲
		2047	消化管機能低下（消化管うっ滞含む）
		2048	細菌性腸炎
		2049	犬パルボウイルス・CPV
		2050	犬コロナウイルス・CCV
		2051	ジアルジア症
		2052	コクシジウム症
		2053	回虫症
		2054	条虫症
		2055	糞線虫症
		2056	上記に該当しない消化器系の感染症/寄生虫症
		2057	食物反応性腸症

章	解剖学的分類	傷病名コード	傷病名
3	消化器疾患	2058	炎症性腸疾患・IBD
		2059	タンパク喪失性腸症
		2060	腸閉塞
		2061	肛門嚢（腺）炎/肛門嚢（腺）破裂
		2062	肛門周囲炎/肛門周囲瘻
		2063	便秘（巨大結腸症含む）
		2064	会陰ヘルニア
		2065	膈ヘルニア【補償対象外】
		2066	鼠径ヘルニア【補償対象外】
		2067	毛球症
		2068	そ嚢炎
		2069	消化管型リンパ腫
		2070	上記に該当しない消化器系の腫瘍
		2071	嘔吐/下痢/血便（原因未定）
2072	腹痛/疝痛（原因未定）		
2073	上記に該当しない消化器疾患		
4	肝・胆道系および脾の疾患	2074	肝炎
		2075	肝リポドーシス/脂肪肝
		2076	肝硬変/肝繊維症
		2077	門脈シャント・門脈体循環シャント・PSS
		2078	胆管炎/胆管肝炎
		2079	胆石症
		2080	胆泥症
		2081	肝酵素上昇（原因未定）
		2082	脾炎
		2083	脾外分泌不全
		2084	肝/胆道/脾の腫瘍
		2085	上記に該当しない肝/胆道系疾患
		2086	上記に該当しない脾臓の疾患
		5	泌尿器疾患
2088	腎結石		
2089	腎盂腎炎		
2090	急性腎不全		
2091	膀胱炎		
2092	膀胱結石		
2093	尿道閉塞		
2094	尿石症		
2095	猫の下部尿路疾患・FUS・FLUTD		
2096	神経性の排尿異常		
2097	尿の性状異常（原因未定）		
2098	泌尿器系の腫瘍		
2099	上記に該当しない泌尿器疾患		
6	生殖器疾患	2100	卵巣の疾患
		2101	子宮蓄膿症
		2102	子宮内膜炎
		2103	子宮水腫
		2104	膣炎
		2105	外陰部分泌物・おりもの
		2106	乳腺炎/乳房炎
		2107	乳腺過形成・乳腺肥大（偽妊娠含む）
		2108	卵秘・卵つまり
		2109	交配・妊娠に起因する異常【補償対象外】
		2110	上記に該当しない雌性生殖器疾患
		2111	亀頭炎/包皮皮炎
		2112	前立腺肥大
		2113	前立腺炎/前立腺膿瘍
2114	潜在精巣【補償対象外】		

傷病名一覽表

章	解剖学的分類	傷病名コード	傷病名	章	解剖学的分類	傷病名コード	傷病名		
6	生殖器官疾患	2115	上記に該当しない雄性生殖器官疾患	10	歯および口腔の疾患	2170	歯周病/歯肉炎(乳歯遺残に起因するもの含む)		
		2116	乳腺腫瘍/乳腺腫瘍			2171	歯根膿瘍/根尖膿瘍		
		2117	上記に該当しない雌性生殖器官の腫瘍			2172	乳歯遺残【補償対象外】		
		2118	上記に該当しない雄性生殖器官の腫瘍			2173	不正咬合		
7	神経疾患	2119	てんかん			2174	うさぎの不正咬合/歯過長症【補償対象外】		
		2120	髄膜炎/髄膜脳炎/脳炎			2175	口腔内外傷(歯折など含む)		
		2121	水頭症/脳水腫			2176	上記に該当しない歯科疾患		
		2122	外傷性脳疾患			2177	唾液腺疾患(唾液腺炎/粘液嚢胞/がま腫含む)		
		2123	脊髄疾患(椎間板ヘルニア除く)			2178	口内炎/舌炎		
		2124	馬尾症候群			2179	口腔内の腫瘍		
		2125	ホルネル症候群			2180	上記に該当しない口腔内疾患		
		2126	痙攣発作(原因未定)			11	筋骨格疾患	2181	椎間板ヘルニア
		2127	ふるえ・振戦(原因未定)					2182	椎間板脊椎炎
		2128	麻痺(原因未定)					2183	変形性脊椎症
		2129	斜頸(原因未定)					2184	環軸関節不安定症(環軸脱臼/環軸亜脱臼含む)
		2130	失神および虚脱(原因未定)					2185	膝蓋骨(亜)脱臼
		2131	脳腫瘍					2186	十字韌帯損傷・断裂(前/後)
		2132	上記に該当しない神経系の腫瘍					2187	関節炎
		2133	上記に該当しない神経系疾患	2188	変形性関節症・退行性関節症				
8	眼および付属器の疾患	2134	結膜炎(結膜浮腫含む)	2189	股関節形成不全/(亜)脱臼				
		2135	乾性角結膜炎・KCS・ドライアイ	2190	外傷性股関節(亜)脱臼				
		2136	外傷性角膜炎(異物含む)	2191	大腿骨頭虚血性壊死・レッグペルテス病				
		2137	潰瘍性角膜炎(角膜びらん含む)	2192	骨軟骨症(肘突起癒合不全/離断性骨軟骨症含む)				
		2138	上記に該当しない角膜炎(パンヌス含む)	2193	骨折(前肢)				
		2139	角膜ジストロフィー	2194	骨折(後肢)				
		2140	ブドウ膜炎(虹彩炎/前眼房出血含む)	2195	骨折(骨盤)				
		2141	白内障	2196	骨折(上記以外)				
		2142	緑内障	2197	筋炎				
		2143	水晶体(亜)脱臼	2198	歩行異常/跛行/四肢の痛み(原因未定)				
		2144	網膜変性/網膜萎縮/PRA	2199	腰痛(原因未定)				
		2145	網膜はく離症候群(硝子体変性含む)	2200	捻挫				
		2146	チェリーアイ・第三眼瞼脱出・瞬膜腺脱出/瞬膜炎	2201	骨肉腫				
		2147	眼瞼外反症	2202	上記に該当しない筋骨格系の腫瘍				
		2148	眼瞼内反症	2203	上記に該当しない筋骨格疾患				
		2149	眼瞼炎	12	皮膚疾患	2204	膿皮症/細菌性皮膚炎		
		2150	麦粒腫/霰粒腫/マイボーム腺腫			2205	マラセチア性皮膚炎		
		2151	睫毛の疾患(睫毛乱生/睫毛重生/異所性の睫毛含む)			2206	皮膚糸状菌症		
		2152	流涙症(涙やけ/涙管閉塞含む)			2207	毛包虫症		
		2153	目やに(原因未定)			2208	疥癬		
		2154	目の痒み(原因未定)			2209	ノミ/マダニ等の外部寄生虫症		
		2155	眼および付属器の腫瘍			2210	アレルギー性皮膚炎(抗原特異的)		
		2156	上記に該当しない眼科疾患			2211	アトピー性皮膚炎		
9	耳の疾患	2157	細菌性外耳炎			2212	趾間皮膚炎		
		2158	マラセチア性外耳炎			2213	原因未定の皮膚炎		
		2159	耳疥癬・ミミヒゼンダニ症			2214	脂漏症		
		2160	アレルギー性外耳炎			2215	皮下膿瘍		
		2161	原因未定の外耳炎			2216	脂肪織炎		
		2162	耳血腫			2217	皮膚の痒み(原因未定)		
		2163	耳介の疾患			2218	脱毛(原因未定)		
		2164	中耳炎	2219	爪周囲炎				
		2165	内耳炎	2220	爪の外傷				
		2166	前庭疾患	2221	病理学的未定の皮膚腫瘍				
		2167	耳の痒み(原因未定)	2222	脂肪腫				
		2168	耳の腫瘍/腫瘍	2223	組織球腫(皮膚)				
		2169	上記に該当しない耳の疾患	2224	肥満細胞腫(皮膚)				
				2225	黒色細胞腫・メラノーマ				
				2226	皮膚型リンパ腫				



傷病名一覧表

章	解剖学的分類	傷病名コード	傷病名
12	皮膚疾患	2227	肛門周囲腺腫（肛門周囲腺癌含む）
		2228	上記に該当しない皮膚の腫瘍
		2229	上記に該当しない皮膚疾患
13	血液および造血器の疾患	2230	貧血（免疫介在性溶血性）・IMHA
		2231	貧血（原因未定）
		2232	血小板減少症（免疫介在性）・IMTP
		2233	脾臓の異常
		2234	骨髄の異常
		2235	リンパ節腫大
		2236	猫汎白血球減少症・FPV
		2237	猫白血病ウイルス・FeLV
		2238	バベシア症
		2239	上記に該当しない感染/寄生性血液疾患
		2240	多中心型リンパ腫
		2241	血管肉腫
		2242	上記に該当しないリンパ組織/造血組織の腫瘍
		2243	上記に該当しない血液造血器疾患
		14	内分泌疾患
2245	副腎皮質機能亢進症・クッシング症候群		
2246	副腎皮質機能低下症・アジソン病		
2247	甲状腺機能亢進症		
2248	甲状腺機能低下症		
2249	フェレットの副腎疾患		
2250	尿崩症		
2251	インスリノーマ		
2252	上記に該当しない内分泌系の腫瘍		
2253	上記に該当しない内分泌系の疾患		
15	全身性の疾患		
		2255	チョコレート中毒
		2256	ユリ/観葉植物等による中毒
		2257	人体薬による中毒
		2258	殺鼠剤/除草剤等による中毒
		2259	その他の中毒性疾患
		2260	アレルギー（ワクチンによる）
		2261	アナフィラキシー
		2262	アレルギー（詳細不明）
		2263	犬ジステンパー・CDV
		2264	犬ヘルペスウイルス・CHV
		2265	犬アデノウイルス・CAV
		2266	猫免疫不全ウイルス・FIV
		2267	猫伝染性腹膜炎・FIP
		2268	レプトスピラ症
		2269	その他の寄生虫症
		2270	その他の感染症
		2271	熱中症
		2272	熱傷
		2273	外傷（挫傷/擦過傷/打撲）
		2274	咬傷
		2275	事故（交通事故含む）

章	解剖学的分類	傷病名コード	傷病名		
15	全身性の疾患	2276	免疫機構の障害		
		2277	全身性の腫瘍		
		2278	元気喪失（食欲不振含む、原因未定）		
		2279	発熱（原因未定）		
		2280	削瘦/体重減少（原因未定）		
		2281	多飲多尿（原因未定）		
		2282	疼痛（原因未定）		
		2283	ショック症状（原因未定）		
		2284	脱水（原因未定）		
		2285	低血糖		
		2286	高脂血症		
		2287	臨床所見上の異常		
		2288	検査値上の異常（臨床症状なし）		
		2289	上記に該当しない全身性疾患/症状		
		2290	痴呆		
		2291	分離不安症		
		参考	腫瘍疾患 ※第1～15章の中から、右記の傷病名を抽出して腫瘍疾患とした	2015	循環器系の腫瘍
				2036	鼻腔内腫瘍
				2037	肺の腫瘍
				2038	上記に該当しない胸腔内の腫瘍
2069	消化管型リンパ腫				
2070	上記に該当しない消化器系の腫瘍				
2084	肝/胆道/膵の腫瘍				
2098	泌尿器系の腫瘍				
2113	前立腺炎/前立腺腫瘍				
2116	乳腺腫瘍/乳腺腫瘍				
2117	上記に該当しない雌性生殖器の腫瘍				
2118	上記に該当しない雄性生殖器の腫瘍				
2131	脳腫瘍				
2132	上記に該当しない神経系の腫瘍				
2155	眼および付属器の腫瘍				
2168	耳の腫瘍/腫瘤				
2179	口腔内の腫瘍				
2201	骨肉腫				
2202	上記に該当しない筋骨格系の腫瘍				
2221	病理学的未定の皮膚腫瘍				
2222	脂肪腫				
2223	組織球腫（皮膚）				
2224	肥満細胞腫（皮膚）				
2225	黒色細胞腫・メラノーマ				
2226	皮膚型リンパ腫				
2227	肛門周囲腺腫（肛門周囲腺癌含む）				
2228	上記に該当しない皮膚の腫瘍				
2240	多中心型リンパ腫				
2241	血管肉腫				
2242	上記に該当しないリンパ組織/造血組織の腫瘍				
2251	インスリノーマ				
2252	上記に該当しない内分泌系の腫瘍				
2277	全身性の腫瘍				

参考文献：ICD-10（WHO「世界保健機構」）
：家畜共済事故病類別表（農林水産省）

ご注意

- すべての傷病名は原則、解剖学的な分類に従っているが、複数臓器に症状を呈する可能性があるものや、部位が特定できないもの（元気喪失や検査値の異常、行動異常など）は「第15章 全身性の疾患」に分類している。
- 感染および寄生虫による傷病は、原則として主な症状を呈する解剖学的器官（呼吸器疾患、消化器疾患、皮膚疾患など）に分類している。
- 傷病名一覧の中には、「潜在精巢」や「乳歯遺残」など、原則保険の補償対象外となる項目も含まれている。

あとがきに代えて

～ペット飼育における不安を取り除くために～

Postscript

ペットの飼育頭数の減少

ペットの飼育頭数が減っているという話を最近よく聞くようになった。

一般社団法人ペットフード協会の「全国犬猫飼育実態調査」をみると、2016年における犬猫の飼育頭数はそれぞれ9,536千頭/9,309千頭であり、2017年は犬猫8,920千頭/9,526千頭としていることから、犬については頭数が減少していることがわかる。また、2017年からは、調査対象者の年齢を「20～69歳」から「20～79歳」に変更して集計しているが、2016年に公表された調査対象者「20～69歳」の犬猫の飼育頭数は、9,878千頭/9,847千頭であったことから、厳密には比較はできないものの、かなり大きく頭数が減っているようにもみえる。

猫の飼育頭数が犬を逆転した（猫ブーム到来）、引き続きペット関連市場は拡大しているといった論調もあるものの、アニコムグループをはじめとしたペット関連事業者にとって、一番重要な統計上の数値は「飼育頭数」であることから、現在の傾向はやはり心配すべき事態ではあろう。

高齢者とペット

前述の調査では、70～79歳までに調査対象を拡大したこと、犬の飼育頭数の推計値が下がっていることに加え、高齢者等（高齢者に近付いていく層を含む）における飼育頭数が減っていること、飼育意向の低下がみられることもあげられている。こうした調査から、高齢者等とペットの関係が、今後の飼育頭数の推移にとって非常に重要と言えるだろう。

昨年も触れたが、「なぜわれわれ人間はペットを飼うのか」ということを考えた場合、本来、全ての生命は相互連携なくしては生きていけないにも関わらず、先進国のとくに都市部近郊では、自然の動植物との接触が極限まで遠ざけられ、まるで人は単独でも生きていけるが如くの状態が作り出されている。こうした状況のなかで、ペットとの生活は、最も身近な自然との共生を感じることで、関わり合いをもつことに繋がり、これまで忘れかけていた自然を再び呼び起こす契機となる—それこそが、ペットを飼うことの1つの解になり得るのではないだろうか。すなわち、人は誰も1人では生きていけず、それを思い出させてくれる存在がペットなのだ。さらに、高齢者という視点で考えた場合、散歩を行うことでの健康増進や、いつまでも頼られる存在であり続けることの生きがい提供されるといったこともあり、ペットの存在は良いことはあっても悪いことはなさそうとも思える。

それでも高齢者がペット飼育を避けるのは・・・

そうすると、自然と高齢者における飼育頭数は増えそうだが、実際は違うようだ。ここには、飼育に踏み切れない高齢者特有の理由があるのかもしれない。例えば、自らが先に逝ってしまうのではないかと、有料老人ホームやサービス付高齢者住宅への入居の際には手放さないといけなければならないという不安などだ。確かに有料老人ホームなどでペットとともに入居できるケースはほとんどなく、この点は課題の1つであるが、一昔前はマンションでも同様の課題があったものが、既に相当程度解決してきている歴史をみれば、遠い将来ではなく解決する可能性はある。

ただ、自らが先に逝ってしまうという課題についてはなかなか答えが見つからない。事実、各種アンケートのなかでも、50代以上になると、「十分に世話ができないから」、「飼育不可能な場合の受入施設・サービスがないから」といった回答が飼育を避ける理由の上位に来る。

インフラプレーヤーを目指す上で

アニコムグループは、どうぶつ業界のインフラプレーヤーになるという目標・経営方針を明確に掲げている。毎年発行しているこの「家庭どうぶつ白書」もその一環であるが、インフラプレーヤーを目指す以上は、飼育頭数の減少に歯止めをかけ、飼育をためらう各種不安の解決に向けた取組みを行うことは避けて通れない。

高齢者が自らの健康などを理由に飼育を敬遠するのであれば、その不安を取り除くべく、飼育不可能になった場合の受入体制を整える必要があり、そのためには全国にある動物関連施設（動物園・水族館など）との連携も視野に入ってくるであろう。

もちろん、飼育不可能を簡単に認めるのかといった議論もあるだろうし、それ以外の各種飼育にかかる課題（遺伝病・予防や健康など）を解決していくことも重要であるが、やむを得ない事情による飼育不可能な状態を解消するための早急な手当てをすることがインフラプレーヤーとしての責務であることを、今回の白書の結びとすることにより、皆さんにこれを強く約束したい。

アニコム「家庭どうぶつ白書 2018」制作チーム
The "White Paper on Household Animals 2018" project team

兵藤未来 Miki Hyodo	大澤杏菜 Anna Osawa
田中美穂 Miho Tanaka	菊地 了 Ryo Kikuchi
三枝亮太 Ryota Saigusa	岸田滋史 Shigefumi Kishida
高橋豊史 Toyofumi Takahashi	石原玄基 Genki Ishihara
河本光祐 Kosuke Kawamoto	亀井達彦 Tatsuhiko Kamei