I. 調査概要

本調査の実施背景と目的

【実施背景】

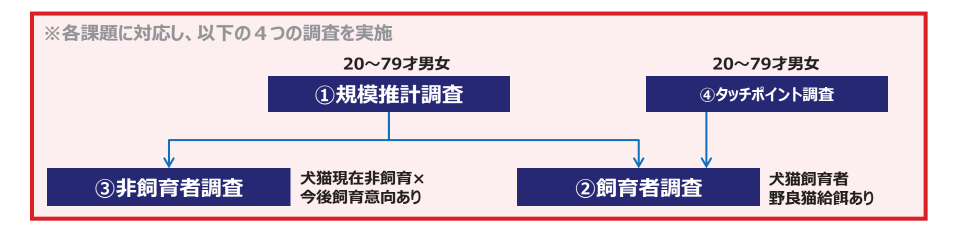
犬飼育頭数の減少傾向と、猫飼育頭数の横ばいの傾向が続く中で、ペット飼育を促進していくため、 日本国内の社会的合意形成に役立つ情報を得て、発信していくこと。

【調査目的】

会員各社の今後のマーケティング施策、商品開発に資するため、調査課題を明らかにすること。また、ペットの飼育率向上にむけて調査結果を活用する。

調査の構造と調査課題

□調査の構造



□ 調査課題

①規模推計 調査

調査課題

- 犬猫の現在の飼育率、今後の飼育意向、犬の登録有無
- 犬猫の飼育頭数推計(拡大推計)
- 犬猫の平均寿命

調査目的·調査課題

□ 調査課題

※赤字は25年追加項目

②飼育者調査

調査課題

- 現在飼育している犬・猫の情報(種類、飼育場所、体重、年齢)
- 給餌実態(主食におけるフードタイプ別利用比率、おやつ給餌状況)
- 市販ペットフード購入実態(購入チャネル)、1ヶ月あたりペットへの支出金額
- 散歩の有無と頻度・時間
- 予防接種、不妊・去勢の有無と意向
- マイクロチップの浸透(認知)
- ペット入手時の情報源・入手先・シェルター
- ペットの入手価格
- 飼育の動機付け
- 飼育の効用(自身および家族への良い影響)
- 飼育支援サービス・商品に関する浸透度(認知・使用経験)
- ペットに関する防災対策と避難方法の理解

③未飼育者 調査

調査課題

- 犬または猫を現在飼育なし&今後飼育意向ありの人の飼育阻害要因、意向を持ったきっかけと理由
- 生体入手価格に対する意識
- 飼育意向あり(行動者)を飼育に進めるために解消すべき課題

④ タッチポイ ント調査

調査課題

● 犬猫とのタッチポイントとその頻度

調查設計【調查①規模推計調查】

調査手法	インターネット調査												
調査地域	全国												
対象者条件	20~79歳の男女個人												
職業による除外条件	● 本人または同居家族が次の業種に従事している場合は対象外とする:市場調査、マスコミ・広告、新聞・放送業												
標本抽出方法	● インテージ・ネットモニターより適格者を抽出												
有効回収数	有効回収数:64,099サンプル ※ウェイトバック集計後:50,000サンプル ●有効回収数(ウェイトバック第)												
	TOTAL 男性20代 男性40代 男性40代 男性50代 男性60代 男性70代 女性20代 女性30代 女性40代 女性50代 女性50代 女性70代												
	TOTAL 64099 1809 4881 7387 6457 5160 5276 4070 5466 5510 6573 6563 4947												
	北海道 2746 73 220 260 248 221 243 178 213 226 276 305 283												
	東北 4253 115 313 443 395 394 406 206 326 355 457 573 270												
	北関東 3435 83 235 424 350 291 321 169 276 295 354 413 224												
	京浜 19290 583 1575 2434 2064 1452 1367 1458 1759 1714 1962 1425 1497												
	甲信越 2535 69 182 265 244 225 246 132 199 206 246 343 178												
	北陸 1506 44 108 173 161 121 140 83 98 127 155 192 104												
	中部 7602 221 554 917 769 605 594 452 684 635 754 853 564												
	中 1022 324 843 1024 1036 795 813 653 944 876 1086 881 948												
	<u>国国 10223 324 543 1024 1030 750 613 544 570 1000 561 346</u> 中国 3665 98 293 373 347 293 333 232 296 307 360 450 283												
	<u> </u>												
	九州 6955 157 422 883 665 598 630 406 519 609 747 871 448												
	●ウェイトバック後回収数												
	TOTAL 男性20代 男性30代 男性40代 男性50代 男性60代 男性70代 女性20代 女性40代 女性40代 女性50代 女性50代 女性70代												
	TOTAL 50000 3593 3711 4532 5016 3982 4059 3379 3530 4404 4957 4118 4717												
	北海道 2047 127 136 176 194 173 184 119 134 179 205 191 229												
	東北 3302 197 222 296 313 312 312 175 209 282 306 324 354												
	北関東 2672 183 198 247 271 226 240 157 172 228 255 227 267												
	京浜 15307 1244 1255 1446 1613 1111 1049 1191 1183 1374 1539 1091 1211												
	甲信越 1932 118 131 173 195 174 182 104 121 165 188 177 204												
	北陸 1127 78 79 101 113 93 103 66 71 95 110 98 119												
	中部 5868 427 450 544 611 465 472 386 405 510 585 473 541												
	<u>関西 8108 589 572 697 820 613 648 586 573 717 851 660 782</u>												
	中国 2756 184 193 244 266 226 253 169 182 239 267 240 293												
	四国 1401 83 91 122 133 122 139 74 88 121 136 133 160												
	九州 5481 362 385 485 488 467 479 352 391 495 516 505 558												
ウェイトバック集計手順	エリア×性年代(10歳刻み)の構成比は、総務省統計局の人口推計(2024年10月1日現在)に準じる。 ただし、サンプルサイズが不足するエリア×性年代もあるため、エリア×性年代単位でウェイトバック集計を実施。 ※ウェイト値はP.8参照。												
調査実施期間	2025年10月3日(金)~2025年10月7日(火)												

調査設計【調査①規模推計調査】 ウェイト値

<ウェイト値>

沖縄県含む

	男性20代	男性30代	男性40代	男性50代	男性60代	男性70代	女性20代	女性30代	女性40代	女性50代	女性60代	女性70代
北海道	1.741497	0.617542	0.677827	0.781028	0.782630	0.756682	0.671296	0.627590	0.791872	0.741331	0.626120	0.809753
東北	1.712770	0.709479	0.667552	0.791493	0.792117	0.768705	0.850213	0.641019	0.794606	0.668593	0.565616	1.311507
北関東	2.208772	0.840486	0.582938	0.774779	0.778117	0.746190	0.929813	0.624695	0.771265	0.721327	0.549583	1.193542
京浜	2.133811	0.796777	0.594263	0.781684	0.765069	0.767539	0.816558	0.672796	0.801557	0.784223	0.765399	0.808770
甲信越	1.708025	0.722496	0.652684	0.800540	0.773567	0.738582	0.789495	0.608681	0.799888	0.765198	0.515395	1.143348
北陸	1.773263	0.727492	0.583466	0.701510	0.771082	0.736586	0.795421	0.729348	0.751838	0.711065	0.511518	1.143702
中部	1.930653	0.812520	0.593220	0.794660	0.769278	0.794547	0.853435	0.591885	0.803392	0.775735	0.553935	0.958703
関西	1.818731	0.678950	0.680958	0.791043	0.770730	0.796618	0.897389	0.607464	0.818429	0.783260	0.749375	0.824760
中国	1.881830	0.657350	0.655328	0.765754	0.772805	0.758624	0.726708	0.615665	0.778441	0.742648	0.533494	1.035327
四国	1.987613	0.669988	0.639889	0.744862	0.737413	0.757308	0.729293	0.577926	0.753637	0.771927	0.515897	1.083865
九州 (沖縄県含む)	2.304112	0.911520	0.548709	0.734330	0.780108	0.759537	0.868153	0.752723	0.812605	0.690241	0.580073	1.244694

※エリア定義

北海道・・・北海道

東北 ***青森、岩手、宮城、秋田、山形、福島

北関東・・・茨城、栃木、群馬

京浜 ・・・東京、千葉、埼玉、神奈川

甲信越・・・山梨、新潟、長野

北陸・・・富山、石川、福井

中部 •••岐阜、静岡、愛知、三重

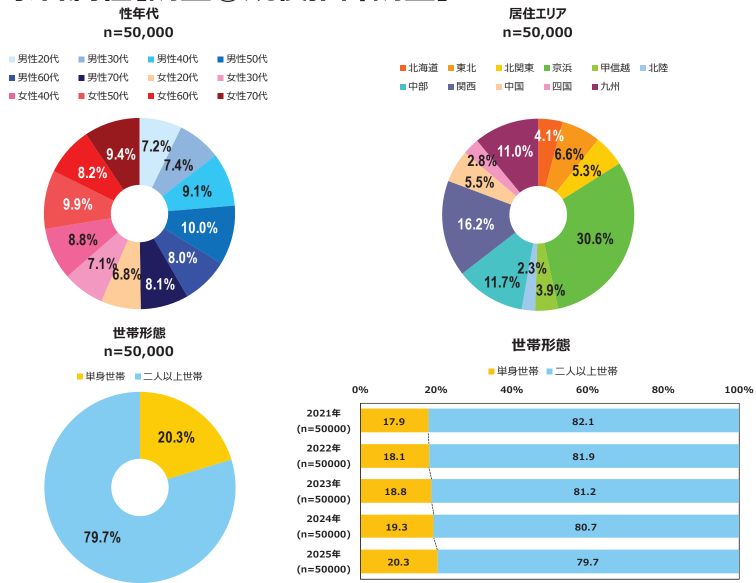
関西 ***滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良、和歌山

中国・・・・鳥取、島根、岡山、広島、山口

四国 ・・・徳島、香川、愛媛、高知

九州・・・・福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島、沖縄

対象者属性【調查①規模推計調查】



- ※調査結果から得られた個人の回答者構成比
- ※飼育頭数の拡大推計に用いた構成比とは一致しない

調查設計【調查②飼育者調查】

調査手法	インターネット調査										
調査地域	全国										
対象者条件	20~79歳の男女個人 ●犬または猫を飼育しており、ペットフードの銘柄選定・購入に関与している ●犬または猫を飼育しており、普段ペットフードを非使用だが給餌に関与している ● (ブースト) 外猫の世話をしている※23年より、抽出定義を見直し ● (ブースト) 1年以内/3年以内犬または猫飼育開始者 ※ペット用療法食はペットフードとして条件に含む。										
標本抽出方法	犬猫飼育者は調査①より/野良猫・地域猫給餌者は調査④より、条件適格者をランダム抽出 調査②~③間の対象者は重複なし										
有効回収数	有効回収数:2,802サンプル (一般セル:2,003サンプル)										
※複数種類のペットを飼育しているサンプルが含まれるため、大・猫飼育者2区分の足し上げはTotalのサンブル数にはなりません。	●一般 TOTAL 男性2 0代 男性3 0代 男性5 0代 男性5 0代 男性6 0代 男性7 0代 女性2 0代 女性3 0代 女性4 0代 女性5 0代 女性6 0代 女性7 0代 TOTAL 2,003 72 115 139 153 154 217 132 170 220 251 232 148 大飼育者 1,260 46 76 88 104 103 117 85 109 135 171 147 79 強飼育者 967 33 58 75 67 69 110 63 82 110 115 107 78										
	● ブースト TOTAL 男性2 0代 男性3 0代 男性4 0代 男性6 0代 男性6 0代 男性7 0代 女性2 0代 女性3 0代 女性4 0代 女性5 0代 女性6 0代 女性7 0代 TOTAL 628 28 98 118 53 32 8 34 77 61 56 41 22 ブーストセル: 1年以内飼育開始者 209 5 23 42 20 11 2 11 27 21 23 16 8 ブーストセル: 3年以内飼育開始者 419 23 75 76 33 21 6 23 50 40 33 25 14										
	●一般+プースト TOTAL 男性2 0代 男性3 0代 男性4 0代 男性5 0代 男性6 0代 男性7 0代 安性2 0代 女性3 0代 女性4 0代 女性5 0代 女性6 0代 女性6 0代 女性7 0代 TOTAL 2,802 105 220 266 225 206 240 172 256 300 332 291 189 - 份セル - 份セル・プーストセル: 犬1年以内飼育開始者 185 11 23 37 12 7 0 18 23 19 17 10 8 - 份セル・プーストセル: 犬3年以内飼育開始者 324 26 60 56 20 18 8 30 31 33 13 16 13 - 份セル・プーストセル: 珠3年以内飼育開始者 143 6 15 26 13 5 3 9 19 17 16 18 - 份セル・プーストセル: 猫3年以内飼育開始者 143 6 15 26 13 5 3 9 19 14 16 14 3 - 份セル・プーストセル: 猫3年以内飼育開始者 322 24 1 44 29 23 8 22 42 36 32 17 12 野良猫・地域細給餌あり 171 5 7 9 19 20 15 6 9 19 25 18 19										
ウェイトバック集計	ウェイトバック集計なし										
調査実施期間	2025年10月10日(金)~2025年10月14日(火)										

対象者属性【調查②飼育者調查】

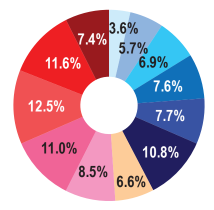
※スコアは一般ベースを掲載

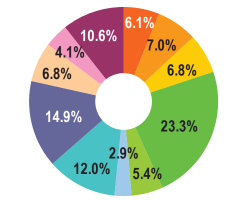


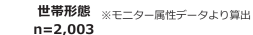


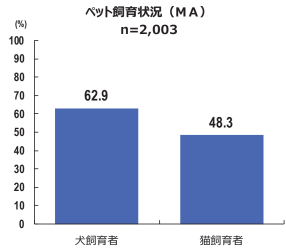


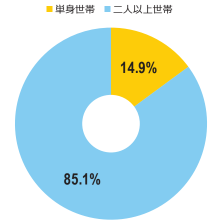












- ※調査結果から得られた個人の回答者構成比
- ※飼育頭数の拡大推計に用いた構成比とは一致しない

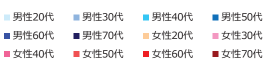
調查設計【調查③非飼育者調查】

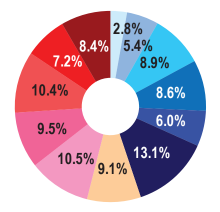
調査手法	インターネット調査											
調査地域	全国											
対象者条件	20~79歳の男女個人 ● (一般) 現在 犬飼育なし&今後 犬飼育意向あり または 現在 猫飼育なし&今後 猫飼育意向あり ● (ブースト) 犬飼育 検討行動者 または 猫飼育 検討行動者 (いずれも現在非飼育)											
標本抽出方法	調査①より条件適格者をランダム抽出 調査②~③間の対象者は重複なし											
有効回収数	有効回収数: 1,594サンプル (一般セル: 1,165サンプル) ※一般は、時系列の比較用に、21年までと抽出方法をそろえて実施した。 ■一般 TOTAL 男性20代 男性30代 男性40代 男性50代 男性60代 男性70代 女性20代 女性30代 女性40代 女性50代 女性60代 女性70代 TOTAL 現在飼育なし&飼育意向あり 692 19 31 59 64 45 85 75 72 71 65 48 58 75 72 71 65 48 58 75 38 87 73 87 71 80 49 54 74 88 現在飼育なし&飼育意向あり 264 10 14 26 21 13 19 42 37 31 24 13 14 ■ブースト TOTAL 男性20代 男性30代 男性40代 男性50代 男性60代 男性70代 財政人											
ウェイトバック集計	ウェイトバック集計なし											
調査実施期間	2025年10月10日(金)~2025年10月14日(火)											

対象者属性【調查③非飼育者調查】

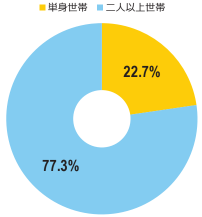
※スコアは一般ベースを掲載

性年代 居住エリア n=1,165 n=1,165



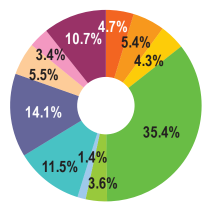


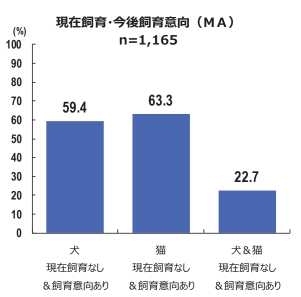
世帯形態 ※モニター属性データより算出 **n=1,165**



- ※調査結果から得られた個人の回答者構成比
- ※飼育頭数の拡大推計に用いた構成比とは一致しない







調査設計【調査④タッチポイント調査】

調査手法	 インターネット調査												
調査地域	全国												
対象者条件	20~79歳の男女個人												
職業による除外条件	● 本人または同居家族が次の業種に従事している場合は対象外とする:市場調査、マスコミ・広告、新聞・放送業												
標本抽出方法	● インテージ・ネットモニターより適格者を抽出												
有効回答数	有効回収数:20,825サンプル ※ウェイトバック集計後:20,825サンプル)												
	TOTAL 男性20代 男性40代 男性40代 男性50代 男性60代 男性60代 男性70代 女性20代 女性30代 女性40代 女性50代 女性60代 女性70代												
	TOTAL 20825 1183 1501 1925 2185 1758 1749 1296 1468 1852 2140 1802 1966 北海道 853 47 51 75 88 77 74 45 55 70 90 83 98												
	東北 1386 66 90 131 133 134 140 62 86 123 129 141 151												
	<u>北関東 1106 65 77 102 117 100 105 60 70 94 109 97 110 </u> 京浜 6404 419 507 620 709 495 449 460 503 584 677 483 498												
	甲信越 804 46 54 71 86 76 77 38 53 64 81 77 81												
	北陸 459 31 28 42 44 42 46 27 25 36 48 39 51 中部 2456 142 184 229 267 208 206 156 169 216 246 209 224												
	関西 3358 185 233 296 346 275 279 226 238 299 364 290 327												
	中国 1142 57 78 106 118 101 104 65 73 104 112 102 122 四国 583 29 39 51 58 52 58 28 35 51 59 56 67												
	<u> 九州 2274 96 160 202 219 198 211 129 161 211 225 225 237</u>												
	TOTAL												
	TOTAL 20825 1496 1546 1888 2089 1659 1691 1407 1470 1834 2065 1715 1965												
	北海道 852 53 57 73 81 72 77 50 56 75 85 80 95 東北 1375 82 92 123 130 130 130 73 87 117 127 135 147												
	北関東 1113 76 82 103 113 94 100 65 72 95 106 95 111												
	京浜 6375 518 523 602 672 463 437 496 493 572 641 454 504 甲信越 805 49 55 72 81 72 76 43 50 69 78 74 85												
	北陸 469 32 33 42 47 39 43 27 30 40 46 41 50												
	中部 2444 178 187 227 255 194 197 161 169 212 244 197 225 関西 3377 245 238 290 341 255 270 244 239 299 354 275 326												
	中国 1148 77 80 102 111 94 105 70 76 100 111 100 122												
	四国 583 35 38 51 55 51 58 31 37 50 57 55 67 九州 2283 151 160 202 203 194 199 147 163 206 215 210 232												
ウエイトバック集計	エリア×性年代(10歳刻み)の構成比は、総務省統計局の人口推計(2024年10月1日現在)に準じる。 ただし、サンプルサイズが不足するエリア×性年代もあるため、エリア×性年代単位でウェイトバック集計を実施。 ※ウェイト値はP.15参照。												
調査実施期間	2025年10月3日(金)~2025年10月6日(月)												

調査設計【調査④タッチポイント調査】ウェイト値

<ウェイト値>

●沖縄県含む

	男性20代	男性30代	男性40代	男性50代	男性60代	男性70代	女性20代	女性30代	女性40代	女性50代	女性60代	女性70代
北海道	1.126582	1.109517	0.978692	0.916749	0.935563	1.034911	1.105952	1.012297	1.064831	0.946877	0.958285	0.973930
東北	1.242991	1.027677	0.940227	0.979056	0.970054	0.928480	1.176571	1.012057	0.955191	0.986513	0.957353	0.976725
北関東	1.174710	1.068372	1.009259	0.965329	0.943089	0.950123	1.090802	1.025873	1.008122	0.975717	0.974600	1.012297
京浜	1.236589	1.030919	0.971679	0.947785	0.934711	0.973280	1.077957	0.979933	0.979823	0.946597	0.940525	1.012588
甲信越	1.067089	1.014210	1.014625	0.945996	0.953854	0.982784	1.142232	0.951879	1.072338	0.967918	0.956223	1.046474
北陸	1.048284	1.168716	1.000984	1.069110	0.925234	0.933703	1.018419	1.190792	1.104690	0.956346	1.048848	0.971384
中部	1.251478	1.018922	0.989383	0.953260	0.931945	0.954231	1.029911	0.997750	0.983700	0.990295	0.941621	1.005380
関西	1.326651	1.023115	0.981169	0.986503	0.928008	0.966832	1.079942	1.003530	0.998686	0.973306	0.948183	0.995871
中国	1.347555	1.028454	0.960455	0.937889	0.933752	1.011701	1.080314	1.039748	0.957074	0.994221	0.980296	1.000274
四国	1.198942	0.973098	0.998119	0.952101	0.974555	0.995200	1.095672	1.045352	0.984752	0.959074	0.986104	0.997188
九州 (沖縄県含む)	1.569448	1.001322	0.999002	0.928717	0.981309	0.944543	1.138014	1.010629	0.976854	0.954452	0.935262	0.979957

※エリア定義

北海道・・・北海道

東北・・・青森、岩手、宮城、秋田、山形、福島

北関東・・・茨城、栃木、群馬

京浜 ・・・東京、千葉、埼玉、神奈川

甲信越・・・山梨、新潟、長野

北陸・・・富山、石川、福井

中部 •••岐阜、静岡、愛知、三重

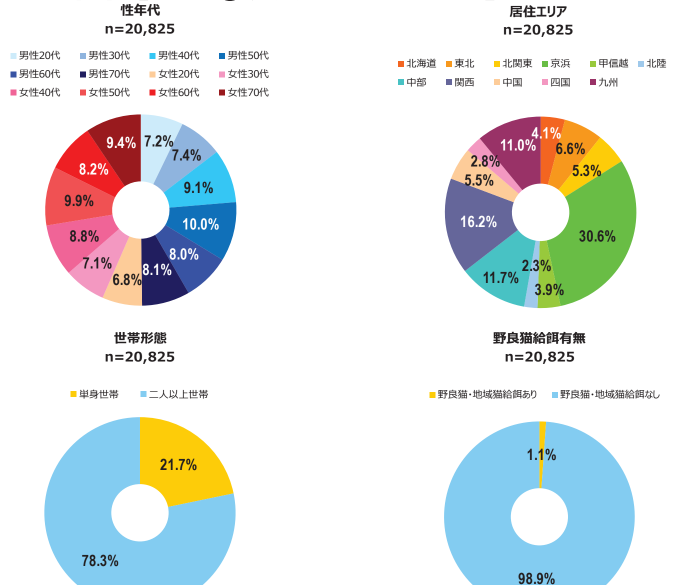
関西 ***滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良、和歌山

中国・・・・鳥取、島根、岡山、広島、山口

四国 ・・・徳島、香川、愛媛、高知

九州・・・・福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島、沖縄

対象者属性【調査④タッチポイント調査】



※調査結果から得られた個人の回答者構成比