

くらしの好みと満足度についてのアンケート

調査ご協力をお願い

現在の経済学は、人々の好みや満足度について一定の前提に基づいています。しかしその前提が本当に正しいかどうかについては、ほとんど検討されていないのが現状です。私たち大阪大学は文部科学省の21世紀COE(Center of Excellence)プログラムに卓越した研究拠点として選ばれ、現在の経済学が前提としている人々の好みと満足度についての見方が正しいのかどうかを明らかにするためにアンケート調査を実施しております。

本調査は2003年以来、継続的に実施しており、皆様の貴重なご意見は、今後の経済学の発展に大きなインパクトを持ち、経済政策の運営に貢献するものです。

本調査の結果は**研究の目的以外には使用いたしません。また皆さまのお名前が外に出ることは絶対にありません。**

つきましては、お忙しいところ誠に恐縮ではございますが、以上の趣旨をご理解のうえ、ご協力をいただきますようお願い申し上げます。

大阪大学 教授 筒井義郎

* 研究調査の結果は、<http://www2.econ.osaka-u.ac.jp/coe/>よりインターネット上で公開しています。

- ご回答は、依頼された方**ご自身**でご記入願います。
- 調査を強制するものではありません。
- **皆さまのお名前が外に出ることは絶対にありません。**
- 答えたくない質問にはお答えをいただかなくてもかまいません。
- 後日、調査票を受け取りに参りますので、それまでにご記入をお願いいたします。**調査にご協力いただいた方には、お礼(商品券 1000 円分)をそのときにお渡しします。**

(問い合わせ先)

社団法人 中央調査社

〒104-0061 東京都中央区銀座6-16-12

HOME PAGE: <http://www.crs.or.jp> E-MAIL: office@crs.or.jp

電話 0120-48-5351(フリーダイヤル) (勝手ながら、平日 9:00~17:00 にお願いたします)

ご回答いただいた調査票は___月___日ごろ、調査員の___がいただきにまいります。

支局番号	地点番号	対象番号	補助欄	点検者欄

(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (86)~(90)

第 8874 号

問1 あなたは、こどもの時、休みに出された宿題をいつごろやるが多かったですか。当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

(11)

- 1 休みが始まると最初のころにやった
- 2 どちらかという最初のころにやった
- 3 毎日ほぼ均等にやった
- 4 どちらかという終わりのころにやった
- 5 休みの終わり頃にやった

問2 あなたは、こどもの時、休みに出された宿題をいつごろやるつもりでしたか。あてはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

(12)

- 1 休みが始まると最初のころにやるつもりだった。
- 2 どちらかという最初のころにやるつもりだった
- 3 毎日ほぼ均等にやるつもりだった
- 4 どちらかという終わりのころにやるつもりだった
- 5 休みの終わり頃にやるつもりだった
- 6 計画はとくに立てなかった

問3 次の各項目は、あなたに当てはまりますか。「ぴったり当てはまる」を1、「全くあてはらない」を5として、当てはまる番号に○をつけてください。

	ぴったり当てはまる	どちらかというはまる	どちらかという	どちらかという	全くあてはらない	
日頃の生活の中で充実感を感じている	1	2	3	4	5	(13)
私は子供のころよくケガをするほうだった	1	2	3	4	5	(14)
一旦、高い生活水準を味わうと、それを下げるのは苦痛だ	1	2	3	4	5	(15)
楽しみは後にとっておきたい	1	2	3	4	5	(16)
今日しなければならぬ仕事は必ず今日すませます	1	2	3	4	5	(17)
明日に延ばしても大丈夫な仕事は明日する	1	2	3	4	5	(18)

(続 く)

(続 き)

	ぴったり はまる	当 り	ど い ち う ま ら と る	か と て か 当 り	ど も い ち え と な	ど と 当 ら ち い て な い	か と ま ら う は い	全 く 当 て な い	
計画を立てても、ずるずると先延ばししてしまう	1		2		3		4	5	(19)
ほしいものがあるとがまんできずに買ってしまう	1		2		3		4	5	(20)
いつも将来の計画を立てて行動する	1		2		3		4	5	(21)
自分は盗難にあうことはない	1		2		3		4	5	(22)
将来、大きな出費や高額の買い物 の予定がある	1		2		3		4	5	(23)
他の人に席をゆずるため、優先 座席には座らないことにしてい る	1		2		3		4	5	(24)
お金を借りることに抵抗感がない	1		2		3		4	5	(25)
結果があいまいなときは、たい てい、よいほうを予想する	1		2		3		4	5	(26)
自分は外見(容姿)がよい	1		2		3		4	5	(27)
忙しくて先のことを考える 時間がない	1		2		3		4	5	(28)
現在の生活に精一杯で、 ほとんど貯蓄ができない	1		2		3		4	5	(29)
どんなに腹が立っても、相手を 怒鳴りつけることはしない	1		2		3		4	5	(30)
将来のことは家族や親族が考 えてくれている	1		2		3		4	5	(31)
周りの人と同じような行動をと っていると安心だ	1		2		3		4	5	(32)
列で並んでいるところに割り込 むことは絶対にしない	1		2		3		4	5	(33)
健康上の不安を感じている	1		2		3		4	5	(34)
宗教を熱心に信仰している	1		2		3		4	5	(35)

(続 き)

	ぴったり はまる	当 り	ど い ち う ま ら か と ど と ど も い	ど い ち う ま ら え と な ど と ど ら ち い て な い	か と ま ら う は い て な い	全 く 当 て な い	
問題に直面した時、つい感情的 に行動してしまう	1	2	3	4	5	(36)	
約束したことは必ず守る	1	2	3	4	5	(37)	
最近、ストレスを感じる	1	2	3	4	5	(38)	
最近、憂鬱だ	1	2	3	4	5	(39)	
最近、よく眠れない	1	2	3	4	5	(40)	
最近、孤独を感じる	1	2	3	4	5	(41)	
いつも、言葉をきちんと定義し て使うようにしている	1	2	3	4	5	(42)	
私は政治に詳しい	1	2	3	4	5	(43)	
異性にもてるほうだ	1	2	3	4	5	(44)	
私は記憶力がよい	1	2	3	4	5	(45)	

問4 2日後に1万円もらうか、9日後にいくらもらうかのどちらかを選べるとします。

2日後に1万円もらうこと（Aで表します）と、9日後に下記の表のそれぞれの行に指定した金額をもらうこと（Bで表します）を比較して、あなたが好む方を○で囲んでください。8つの行それぞれについて、A、または、Bを○で囲んでください。

選択肢A(円) (2日後受取)	選択肢B(円) (9日後受取)	金利(年表示)	選択回答欄		
10,000	9,981	-10%	A	B	(46)
10,000	10,000	0%	A	B	(47)
10,000	10,019	10%	A	B	(48)
10,000	10,038	20%	A	B	(49)
10,000	10,096	50%	A	B	(50)
10,000	10,191	100%	A	B	(51)
10,000	10,383	200%	A	B	(52)
10,000	10,574	300%	A	B	(53)

【以下の付問4-1と4-2は、問4の選択回答欄に、すべてA、または、すべてBとお答えの方におたずねします。それ以外の方は問5へお進みください】

【付問4-1は、問4の選択回答欄にすべてAとお答えの方にお尋ねします】

付問4-1 9日後の受取金額がいくら以上であれば、2日後に1万円をもらうことよりも9日後にももらうことの方を選びますか。

9日後の受取額が

<table border="1" style="width: 100%; height: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 50%; height: 100%;"></td><td style="width: 50%; height: 100%;"></td></tr> </table>			万	<table border="1" style="width: 100%; height: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 25%; height: 100%;"></td><td style="width: 25%; height: 100%;"></td><td style="width: 25%; height: 100%;"></td><td style="width: 25%; height: 100%;"></td></tr> </table>					円	以上ならば、9日後の受取の方を選ぶ

(54-59)

【付問4-2は、問4の選択回答欄にすべてBとお答えの方にお尋ねします】

付問4-2 9日後の受取金額がいくら以下であれば、9日後の受取よりも2日後に1万円をもらうことの方を選びますか。

9日後の受取額が

<table border="1" style="width: 100%; height: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 25%; height: 100%;"></td><td style="width: 25%; height: 100%;"></td><td style="width: 25%; height: 100%;"></td><td style="width: 25%; height: 100%;"></td></tr> </table>					円	以下ならば、2日後の受取の方を選ぶ

(60-63)

(64, 65)=skip

問5 90日後に1万円もらうか、97日後にいくらもらうかのどちらかを選べるとします。90日後に1万円もらうこと(A)と、97日後に下記の表のそれぞれの行に指定した金額をもらうこと(B)を比較して、あなたが好む方を○で囲んでください。8つの行それぞれについて、A、または、Bを○で囲んでください。

選択肢A(円) (90日後受取)	選択肢B(円) (97日後受取)	金利(年表示)	選択回答欄		
10,000	9,981	-10%	A	B	(66)
10,000	10,000	0%	A	B	(67)
10,000	10,019	10%	A	B	(68)
10,000	10,038	20%	A	B	(69)
10,000	10,096	50%	A	B	(70)
10,000	10,191	100%	A	B	(71)
10,000	10,383	200%	A	B	(72)
10,000	10,574	300%	A	B	(73)

【以下の付問5-1と5-2は、問5の選択回答欄に、すべてA、または、すべてBとお答えの方におたずねします。それ以外の方は問6へお進みください】

【付問5-1は、問5の選択回答欄にすべてAとお答えの方にお尋ねします】

付問5-1 97日後の受取金額がいくら以上であれば、90日後に1万円をもらうことよりも97日後にもらうことの方を選びますか。

97日後の受取額が

--	--

万

--	--	--	--

円 以上ならば、97日後の受取の方を選ぶ

(74-79)

【付問5-2は、問5の選択回答欄にすべてBとお答えの方にお尋ねします】

付問5-2 97日後の受取金額がいくら以下であれば、97日後の受取よりも90日後に1万円をもらうことの方を選びますか。

97日後の受取額が

--	--	--	--

円 以下ならば、90日後の受取の方を選ぶ

(80-83)

問6 1ヵ月後に1万円もらうか、それからさらに1年後の13ヵ月後にいくらもらうかのどちらかを選べるとします。1ヵ月後に1万円もらうこと(A)と、13ヵ月後に下記の表のそれぞれの行に指定した金額をもらうこと(B)を比較して、あなたが好む方を○で囲んでください。
8つの行それぞれについて、A、または、Bを○で囲んでください。

選択肢A(円) (1ヵ月後受取)	選択肢B(円) (13ヵ月後受取)	金利(年表示)	選択回答欄		
10,000	9,500	-5%	A	B	(11)
10,000	10,000	0%	A	B	(12)
10,000	10,200	2%	A	B	(13)
10,000	10,400	4%	A	B	(14)
10,000	10,600	6%	A	B	(15)
10,000	11,000	10%	A	B	(16)
10,000	12,000	20%	A	B	(17)
10,000	14,000	40%	A	B	(18)

【以下の付問6-1と6-2は、問6の選択回答欄に、すべてA、または、すべてBとお答えの方におたずねします。それ以外の方は問7へお進みください】

【付問6-1は、問6の選択回答欄にすべてAとお答えの方にお尋ねします】

付問6-1 13ヵ月後の受取金額がいくら以上であれば、1ヵ月後に1万円をもらうことよりも13ヵ月後にももらうことの方を選びますか。

13ヵ月後の受取額が

<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: none; width: 50%; border-right: 1px dashed black;"></td> <td style="border: none; width: 50%;"></td> </tr> </table>			万	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: none; width: 25%; border-right: 1px dashed black;"></td> <td style="border: none; width: 25%; border-right: 1px dashed black;"></td> <td style="border: none; width: 25%; border-right: 1px dashed black;"></td> <td style="border: none; width: 25%;"></td> </tr> </table>					円	以上ならば、13ヵ月後の受取の方を選ぶ

(19-24)

【付問6-2は、問6の選択回答欄にすべてBとお答えの方にお尋ねします】

付問6-2 13ヵ月後の受取金額がいくら以下であれば、13ヵ月後の受取よりも1ヵ月後に1万円をもらうことの方を選びますか。

13ヵ月後の受取額が

<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: none; width: 25%; border-right: 1px dashed black;"></td> <td style="border: none; width: 25%; border-right: 1px dashed black;"></td> <td style="border: none; width: 25%; border-right: 1px dashed black;"></td> <td style="border: none; width: 25%;"></td> </tr> </table>					円	以下ならば、1ヵ月後の受取の方を選ぶ

(25-28)

問7 1ヵ月後に100万円もらうか、それからさらに1年後の13ヵ月後にいくらもらうかのどちらかを選べるとします。1ヵ月後に100万円もらうこと（Aで表します）と、13ヵ月後に下記の表のそれぞれの行に指定した金額をもらうこと（Bで表します）を比較して、あなたが好む方を○で囲んでください。8つの行それぞれについて、A、または、Bを○で囲んでください。

選択肢A(円) (1ヵ月後受取)	選択肢B(円) (13ヵ月後受取)	金利(年表示)	選択回答欄		
1,000,000	950,000	-5%	A	B	(29)
1,000,000	1,000,000	0%	A	B	(30)
1,000,000	1,001,000	0.1%	A	B	(31)
1,000,000	1,005,000	0.5%	A	B	(32)
1,000,000	1,010,000	1%	A	B	(33)
1,000,000	1,020,000	2%	A	B	(34)
1,000,000	1,060,000	6%	A	B	(35)
1,000,000	1,100,000	10%	A	B	(36)

【以下の付問7-1と7-2は、問7の選択回答欄に、すべてA、または、すべてBとお答えの方におたずねします。それ以外の方は問8へお進みください】

【付問7-1は、問7の選択回答欄にすべてAとお答えの方にお尋ねします】

付問7-1 13ヵ月後の受取金額がいくら以上であれば、1ヵ月後に100万円をもらうことよりも13ヵ月後にもらうことの方を選びますか。

13ヵ月後の受取額が

			万					円	以上ならば、13ヵ月後の受取の方を選ぶ
--	--	--	---	--	--	--	--	---	---------------------

(37-43)

【付問7-2は、問7の選択回答欄にすべてBとお答えの方にお尋ねします】

付問7-2 13ヵ月後の受取金額がいくら以下であれば、13ヵ月後の受取りよりも1ヵ月後に100万円をもらうことの方を選びますか。

13ヵ月後の受取額が

		万					円	以下ならば、1ヵ月後の受取の方を選ぶ
--	--	---	--	--	--	--	---	--------------------

(44-49)

問 8 1 ヶ月後に 100 万円支払うか、それからさらに 1 年後の 13 ヶ月後にいくら支払うかのどちらかを選べるとします。1 ヶ月後に 100 万円支払うこと (A で表します) と、13 ヶ月後に下記の表のそれぞれの行に指定した金額を支払うこと (B で表します) を比較して、あなたが好む方を○で囲んでください。8 つの行それぞれについて、A、または、B を○で囲んでください。

選択肢 A (円) (1 ヶ月後支払い)	選択肢 B (円) (13 ヶ月後支払い)	金利(年表示)	選択回答欄		
1,000,000	950,000	-5%	A	B	(50)
1,000,000	1,000,000	0%	A	B	(51)
1,000,000	1,001,000	0.1%	A	B	(52)
1,000,000	1,005,000	0.5%	A	B	(53)
1,000,000	1,010,000	1%	A	B	(54)
1,000,000	1,020,000	2%	A	B	(55)
1,000,000	1,060,000	6%	A	B	(56)
1,000,000	1,100,000	10%	A	B	(57)

【以下の付問 8-1 と 8-2 は、問 8 の選択回答欄に、すべて A、または、すべて B とお答えの方におたずねします。それ以外の方は問 9 へお進みください】

【付問 8-1 は、問 8 の選択回答欄にすべて A とお答えの方にお尋ねします】

付問 8-1 13 ヶ月後の支払い金額がいくら以下であれば、1 ヶ月後に 100 万円を支払うことよりも 13 ヶ月後に支払うことの方を選びますか。

13 ヶ月後の支払額が

万

 円
 以下ならば、13 ヶ月後の支払いの方を選ぶ

(58-63)

【付問 8-2 は、問 8 の選択回答欄にすべて B とお答えの方にお尋ねします】

付問 8-2 13 ヶ月後の支払金額がいくら以上であれば、13 ヶ月後の支払いよりも 1 ヶ月後に 100 万円を支払うことの方を選びますか。

13 ヶ月後の支払額が

万

 円
 以上ならば、1 ヶ月後の支払いの方を選ぶ

(64-70)

問9 次の各項目に書かれた考えに、あなたは賛成ですか。「完全に賛成」を1、「完全に反対」を5として、当てはまる番号に○をつけてください。

	完全に賛成	どちらかという と賛成	どちらとも いえない	どちらかという と反対	完全に反対	
お金のことを考えるのは はしたない	1	2	3	4	5	(11)
先のことは不確実だから、 考えても無駄だ	1	2	3	4	5	(12)
悪法でも法律は絶対に守らな ければならない	1	2	3	4	5	(13)
絶対に見つからないなら、か なり悪いことでもやって良い	1	2	3	4	5	(14)
ギャンブルはすべきでない	1	2	3	4	5	(15)
お金を貯めることが人生の目 的だ	1	2	3	4	5	(16)
霊が存在する	1	2	3	4	5	(17)
理科の教科書で書かれている ことは正しい	1	2	3	4	5	(18)
天国がある	1	2	3	4	5	(19)
念力で物を動かせる	1	2	3	4	5	(20)
死後の世界がある	1	2	3	4	5	(21)
神様・仏様がいる	1	2	3	4	5	(22)
占いを信じる	1	2	3	4	5	(23)
人の性格は血液型をみるとわ かる	1	2	3	4	5	(24)
どのような悪事も、神には必 ず知られている	1	2	3	4	5	(25)
人間は他の生物から進化した	1	2	3	4	5	(26)
感情より理性を重んじるべき だ	1	2	3	4	5	(27)


問 10 あなたが高等学校（中卒の方は中学校）の学生だった時の歴史や地理（社会科）の試験を思い出して下さい。あなたは、試験の準備として、試験範囲を覚えるのに、次にあげるうちのどのような方法をとることが多かったですか。当てはまるものに○をつけてください。複数の選択肢が当てはまる時は、とることが多かった順序を（ ）に記入してください。

○ （順位）

- () () 内容をかいつまんで要約し、理解して覚えようとした (28, 29)
- () () 文字列を（たとえば語呂合わせのように）何かに関連させて覚えようとした (30, 31)
- () () 文章を読みながら、音として暗記しようとした (32, 33)
- () () 文章を読みながら、電光掲示ニュースで流れている文字のような画像で暗記しようとした (34, 35)
- () () 各ページ毎に、まるごとの画像として暗記しようとした (36, 37)

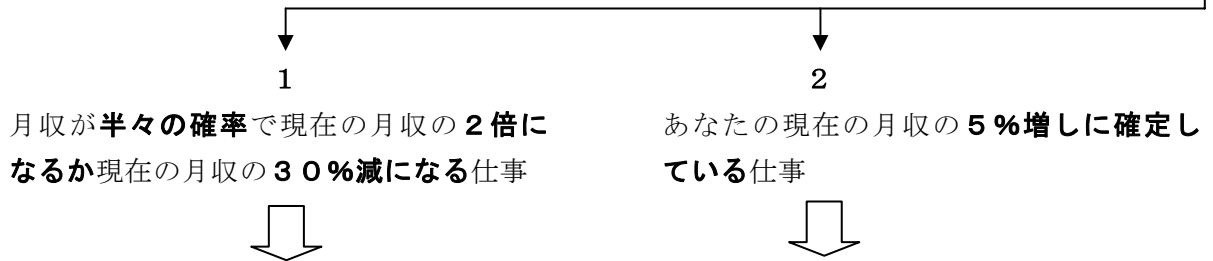
問 11 次の数字と文字の列と記号の列では、どちらが暗記しやすいですか。

A 3 7 a 5 2 f 1

B  *   18 (38)

問 12 あなたの仕事に対する報酬の支払方法として、次の2つのうち、あなたにとって望ましいのはどちらですか。仕事の内容は同じです。当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。扶養ふようされている人（学生、主婦など）は、あなたの現在の生活費を月収と考えてください。

(39)



付問 12-1

次の2つの仕事のうち、あなたにとって、望ましいのはどちらですか。当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

- 1 月収が半々の確率で現在の月収の**2倍**になるか現在の月収の**半分**になる仕事
- 2 月収が現在の月収の**5%増し**に確定している仕事

(40)

付問 12-2

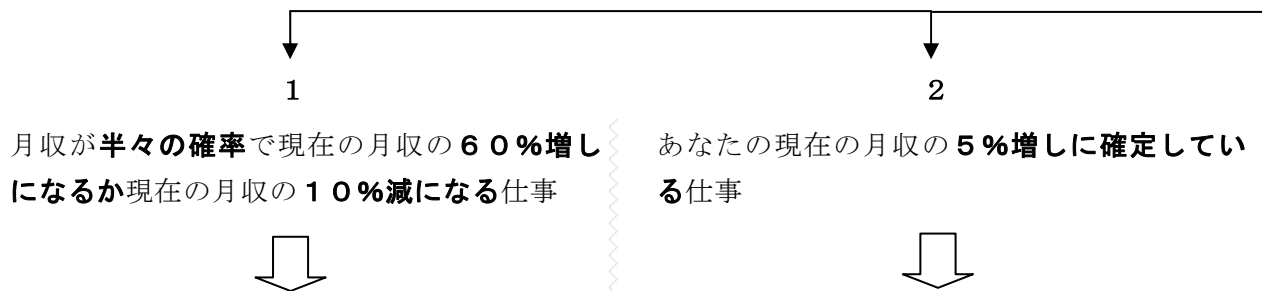
次の2つの仕事のうち、あなたにとって、望ましいのはどちらですか。当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

- 1 月収が半々の確率で現在の月収の**2倍**になるか現在の月収の**10%減**になる仕事
- 2 月収が現在の月収の**5%増し**に確定している仕事

(41)

問 13 あなたの仕事に対する報酬の支払方法として、次の2つのうち、あなたにとって望ましいのはどちらですか。 仕事の内容は同じです。当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。扶養されている人（学生、主婦など）は、あなたの現在の生活費を月収と考えてください。

(42)



付問 13-1

次の2つの仕事のうち、あなたにとって、望ましいのはどちらですか。当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

- 1 月収が半々の確率で現在の月収の**30%増し**になるか現在の月収の**10%減**になる仕事
- 2 月収が現在の月収の**5%増しに確定している**仕事

(43)

付問 13-2

次の2つの仕事のうち、あなたにとって、望ましいのはどちらですか。当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

- 1 月収が半々の確率で現在の月収の**200%増し**になるか現在の月収の**10%減**になる仕事
- 2 月収が現在の月収の**5%増しに確定している**仕事

(44)

問 14 あなたが現在の年収の2倍に相当する預金を持っており、その全額を2年間で消費して生活するとします。ただし、この2年間に預金を取り崩す以外に収入はないとします。下記に特定する預金金利の時に、あなたは、1年目と2年目のどちらでより多く消費しようとしていますか。**6つの行それぞれについて、A「1年目により多く消費する」または、B「2年目により多く消費する」のどちらかに○をつけてください。**1年目に消費しなかった残額については利子が付くことを考慮に入れて回答してください。

預金金利	A: 1年目に、より多く消費する	B: 2年目に、より多く消費する
0 %	A	B
2 %	A	B
4 %	A	B
6 %	A	B
8 %	A	B
10 %	A	B

(45)

(46)

(47)

(48)

(49)

(50)

問 15 今から10年間、生活に必要な住居や品物を国から与えられるとします。その総量が決まっているとした場合、あなたは次のどのパターンを選びますか。当てはまるものを1つ選び、番号に○をつけてください。

- 1 最初のほうの生活レベルを高くし、だんだん生活レベルを下げる
- 2 毎年同じ生活レベル
- 3 最初のほうの生活レベルを低くし、だんだん生活レベルを上げる

(51)

問 16 半々の確率で当たりか外れになり、当たった場合には2,000円もらえますが、外れた場合には何ももらえない宝くじがあります。あなたはこのくじが200円で売ってあれば買いますか。当てはまるものを1つ選び、番号に○をつけてください。

(52)



付問 16-1

問 16 の宝くじがいくらまで高くなっても買いますか。ぎりぎりの値段を次の1から6の中からお選びください。

- 1 300円までなら買う
- 2 400円までなら買う
- 3 600円までなら買う
- 4 1,000円までなら買う
- 5 2,000円までなら買う
- 6 2,000円以上でも買う

(53)

付問 16-2

問 16 の宝くじがいくらまで安くなれば買いますか。ぎりぎりの値段を次の1から6の中からお選びください。

- 1 190円になれば買う
- 2 150円になれば買う
- 3 100円になれば買う
- 4 50円になれば買う
- 5 1円になれば買う
- 6 1円でも買わない

(54)

問 17 百分の一の確率で当たり、当たった場合には10万円もらえますが、外れた場合には何ももらえない宝くじがあります。あなたはこのくじが200円で売っていただければ買いますか。当てはまるものを1つ選び、番号に○をつけてください。

(55)



付問 17-1

問 17 の宝くじがいくらまで高くなっても買いますか。ぎりぎりの値段を次の1から6の中からお選びください。

- 1 300円までなら買う
- 2 400円までなら買う
- 3 600円までなら買う
- 4 1,000円までなら買う
- 5 2,000円までなら買う
- 6 2,000円以上でも買う

(56)

付問 17-2

問 17 の宝くじがいくらまで安くなれば買いますか。ぎりぎりの値段を次の1から6の中からお選びください。

- 1 190円になれば買う
- 2 150円になれば買う
- 3 100円になれば買う
- 4 50円になれば買う
- 5 1円になれば買う
- 6 1円でも買わない

(57)

問 18 半々の確率で当たりか外れになり、当たった場合には2,000円もらえますが、外れた場合には何ももらえない宝くじがあります。あなたがこの宝くじをもらったとしてください。このくじを200円で買いたいという人がいれば、あなたは売りますか。当てはまるものを1つ選び、番号に○をつけてください。

(58)



付問 18-1

問 18 の宝くじがいくらまで安くなっても売りますか。ぎりぎりの値段を次の1から6の中からお選びください。

- 1 190円までなら売る
- 2 150円までなら売る
- 3 100円までなら売る
- 4 50円までなら売る
- 5 2円までなら売る
- 6 1円でも売る

(59)

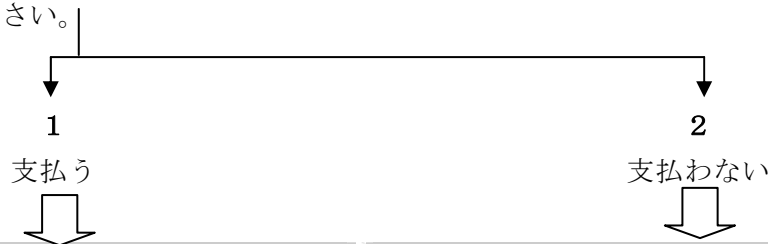
付問 18-2

問 18 の宝くじがいくらまで高くなれば売りますか。ぎりぎりの値段を次の1から6の中からお選びください。

- 1 300円になれば売る
- 2 400円になれば売る
- 3 600円になれば売る
- 4 1,000円になれば売る
- 5 2,000円になれば売る
- 6 2,000円以上でも売らない

(60)

問 19 1/2の確率で2,000円の損失が発生する可能性があることが分かっているとします。200円の保険料を支払っておけば、損失が発生した場合もその損失額を回収することができるものとします。この場合、あなたは**この保険料を支払いますか**。当てはまるものを1つ選び、番号に○をつけてください。(61)



付問 19-1

問 19 の保険料が**いくらまで高くなってもこの保険料を支払いますか**。ぎりぎりの値段を次の1から6の中から選びください。

- 1 300円までなら支払う
- 2 400円までなら支払う
- 3 600円までなら支払う
- 4 1,000円までなら支払う
- 5 2,000円までなら支払う
- 6 2,000円以上でも支払う

(62)

付問 19-2

問 19 の保険料が**いくらまで安くなればこの保険料を支払いますか**。ぎりぎりの値段を次の1から6の中から選びください。

- 1 190円になれば支払う
- 2 150円になれば支払う
- 3 100円になれば支払う
- 4 50円になれば支払う
- 5 1円になれば支払う
- 6 1円でも支払わない

(63)

問 20 半々の確率で当たりか外れになり、当たった場合には2,000円もらえますが、外れた場合には1,000円支払わなくてはならないくじがあるとします。あなたは**このくじをもらうことももらわないこともできます**。あなたは**このくじをもらいますか**。当てはまるものを1つ選び、番号に○をつけてください。(64)



付問 20-1

くじが外れた場合の支払額が**いくらまで高くなってもこのくじをもらいますか**。ぎりぎりの値段を次の1から6の中から選びください。

- 1 1,200円までならもらう
- 2 1,400円までならもらう
- 3 1,600円までならもらう
- 4 1,800円までならもらう
- 5 2,000円までならもらう
- 6 2,000円以上でももらう

(65)

付問 20-2

くじが外れた場合の支払額が**いくらまで低くなればこのくじをもらいますか**。ぎりぎりの値段を次の1から6の中から選びください。

- 1 800円になればもらう
- 2 600円になればもらう
- 3 400円になればもらう
- 4 200円になればもらう
- 5 1円になればもらう
- 6 1円でももらわない

(66)

問 25 あなたが普段お出かけになる時に、傘をもって出かけるのは**降水確率が何%以上だ**と思う時ですか。

--	--	--	--

%以上

(29-31)

問 26 「**虎穴に入らずんば虎子を得ず**」ということわざがあるように、高い成果を期待するなら危険を冒すべきだという考え方があります。その一方で、「**君子危うきに近寄らず**」ということわざのように、できるかぎり危険をさけるべきだという考え方もあります。**あなたの行動は、どちらの考え方に近いですか。**「虎穴」の考え方に完全に共感するを 10 点、「君子」の考え方に完全に共感するを 0 点として、あなたの行動パターンを評価してもっとも当てはまるものを **1 つ** 選び、番号に○をつけてください。

(点)	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0
	ば 虎 虎 穴 子 に入 を らず 得 ん ず										近 君 寄 子 ら 危 ず う き に

(32)

問 27 外出をするときに、**あなたは戸締まりや火の用心などを気にする方だ**と思いますか。いろいろな人を思い浮かべ、「最も気にしない方」を 10 点、「最も気にする方」を 0 点として、自分がどのくらい戸締まりや火の用心などを気にするかを評価し、もっとも当てはまるものを **1 つ** 選び、番号に○をつけてください。

(点)	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0
	し 最 な も い 気 方 に										す 最 る も 方 気 に

(33)

問 28 あなたは、**あなたより豊かな生活をしている人たちが住む町で暮らすのと、貧しい人たちが住む町で暮らすのと、どちらを選びますか。**ただし、安全性や利便性などは変わらないとします。当てはまるものを **1 つ** 選び、番号に○をつけてください。

- 1 自分よりかなり豊かな生活をしている人たちが住む町で暮らす
- 2 自分より少しだけ豊かな生活をしている人たちが住む町で暮らす
- 3 自分と同じくらいの生活をしている人たちが住む町で暮らす
- 4 自分より少しだけ貧しい人たちが住む町で暮らす
- 5 自分よりかなり貧しい人たちが住む町で暮らす
- 6 どちらでもよい

(34)

問 29 あなたが株式を運用すれば、銀行などで預貯金をした場合と比べて、この先1年間に年率何%ぐらい多くの収益を得られると思いますか。

%ぐらい多くの収益が得られると思う (35-37)

問 30 平均的な人が株式を運用すれば、銀行などで預貯金をした場合と比べて、この先1年間に年率何%ぐらい多くの収益を得られると思いますか。

%ぐらい多くの収益が得られると思う (38-40)

問 31 日本の株価の平均的な動向を表す日経平均株価は、現在、約1万5千円です。これから1年後に、日経平均株価はどうなっていると思いますか。「1万円以下になる」から「2万円以上になる」までのそれぞれの項目に対して、それらがどのぐらいの確率で起こるかを、各項目の和が100%になるようにご記入ください。

A. 1万円未満になる……………→	<input type="text"/>	%の確率で起きる	(41-43)
B. 1万円～1万2千円(未満)になる……………→	<input type="text"/>	%の確率で起きる	(44-46)
C. 1万2千円～1万4千円(未満)になる…→	<input type="text"/>	%の確率で起きる	(47-49)
D. 1万4千円～1万6千円(未満)になる…→	<input type="text"/>	%の確率で起きる	(50-52)
E. 1万6千円～1万8千円(未満)になる…→	<input type="text"/>	%の確率で起きる	(53-55)
F. 1万8千円～2万円(未満)になる……………→	<input type="text"/>	%の確率で起きる	(56-58)
G. 2万円以上になる……………→	<input type="text"/>	%の確率で起きる	(59-61)
合 計	1 0 0	%	

問 32 現在の総理大臣の名前は次のどれですか。正しいと思う番号を1つ選び、番号に○をつけてください。

1 武雄 2 健男 3 赳夫 4 靖男 5 安雄 6 康夫 (62)

問 33 昨年、防衛省の前事務次官守屋氏との接待問題で報道されたのは、次のどの会社ですか。正しいと思う番号を1つ選び、番号に○をつけてください。

1 山田屋 2 内田屋 3 山田洋行 4 内田洋行
5 日本未来ビジョン 6 横浜未来構想 (63)

問 34 あなたの周りの人の生活水準はあなたの生活水準と比べて高いと思いますか。当てはまるものを1つ選び、その番号に○をつけてください。

- 1 自分よりかなり低い
- 2 どちらかといえば自分より低い
- 3 だいたい自分と同じくらい
- 4 どちらかといえば自分より高い
- 5 自分よりかなり高い

(64)

付問 34-1 問 34 であなたは誰と生活水準を比べましたか。もっとも当てはまる番号1つに○をつけてください。

- 1 近所に住んでいる人
- 2 学校時代の同級生
- 3 親戚・親族
- 4 子供の同級生の家庭
- 5 勤め先の会社の同年齢・同学歴または同期入社の人
- 6 勤め先の会社で（年齢・学歴・入社年に関わらず）ほぼ同じ仕事をしている人
- 7 同業他社で同年齢・同学歴または同期入社の人
- 8 同業他社で（年齢・学歴・入社年に関わらず）ほぼ同じ仕事をしている人
- 9 日本全体の平均的な人
- 10 世界全体の平均的な人
- 11 上記以外の知人・友人
- 12 その他（具体的に)
- 13 わからない

(65, 66)

問 35 次の質問は、ご両親がいない場合は、「いる」と仮定してお答えください。またご両親が同居している方は、別居したとしたらとの想定でお答えください。

あなたのご両親の一人あたり所得が、あなたの世帯一人あたり所得の3分の1しかなかったとします。このとき、あなたは事態が改善するまで（数年かかるかもしれませんが）、毎月あなたの世帯一人あたり所得の最大何%までならご両親に援助してもよいですか。最も近いものを○で囲んでください。

- 1 最大 2%まで援助する
- 2 最大 5%まで援助する
- 3 最大10%まで援助する
- 4 最大20%まで援助する
- 5 援助しない

(67)

問 36 次の質問は、独立して生計を営むお子さんが「いる」と仮定してお答えください。お子さんが同居している方は、別居したとしたらとの想定でお答えください。
あなたの**お子さんの一人**が、あなたの世帯の一人あたり所得の**3分の1の所得**しかなかったとします。このとき、あなたは事態が改善するまで（数年かかるかもしれませんが）、毎月あなたの世帯の一人あたり所得の何%までならそのお子さんに援助してもよいですか。最も近いものを○で囲んでください。

- 1 最大 2%まで援助する
- 2 最大 5%まで援助する
- 3 最大10%まで援助する
- 4 最大20%まで援助する
- 5 援助しない

(68)

問 37 世帯一人あたりの所得が、あなたの世帯の一人あたり所得の5分の1しかない貧しい人に対して寄付をしている有名な慈善団体をあなたが知ったとします。あなたは、毎月あなたの世帯の一人あたり所得の何%までならその慈善団体に寄付してもよいですか。あなたは、あなたの寄付が直接この貧しい人たちに届くことを知っているとしします。最大何%までなら寄付してもよいと思っっているか、最も近いものを○で囲んでください。

- 1 最大 2%まで寄付する
- 2 最大 5%まで寄付する
- 3 最大10%まで寄付する
- 4 最大20%まで寄付する
- 5 寄付しない

(69)

問 38 世帯一人あたりの所得が、あなたの世帯の一人あたり所得の5分の1しかない貧しい人に対して寄付をしている有名な慈善団体をあなたが知ったとします。あなたは、毎月あなたの世帯の一人あたり所得の何%までならその慈善団体に寄付してもよいですか。あなたが**寄付した額の2倍の額**が直接この貧しい人たちに届くことを知っているとしします。最大何%までなら寄付してもよいと思っっているか、最も近いものを○で囲んでください。

- 1 最大 2%まで寄付する
- 2 最大 5%まで寄付する
- 3 最大10%まで寄付する
- 4 最大20%まで寄付する
- 5 寄付しない

(70)

問 39 仮にあなたの5歳の子供が高い熱を出して苦しんでいるとします。医者は、熱も苦痛もまったく害をもたらさないと云います。一方、この症状を治す薬を飲むと子供が大人になったときの病気に対する抵抗力が少し弱くなります。このとき、あなたは子供に薬を飲ませますか。当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

- 1 高熱の症状が1日つづくと思われる場合、薬を子供に飲ませる
- 2 高熱の症状が2日つづくと思われる場合、薬を子供に飲ませる
- 3 高熱の症状が1週間つづくと思われる場合、薬を子供に飲ませる
- 4 高熱の症状が1ヶ月つづくと思われる場合、薬を子供に飲ませる
- 5 子供に薬を飲ませない

(71)

問 40 仮にあなたの 19 歳の子供がコンサートのチケットを買うために過去 1 ヶ月レストランでアルバイトをしていて、あなたはアルバイトに同意していたとします。子供が解雇されて、チケットの料金の 10 分の 1 のお金を出して助けてくれるように頼んできました。あなたがお金を与えないと、チケットは売り切れになります。この時あなたのとる態度は、つぎのどれですか。当てはまるものを **1 つ** 選び、番号に○をつけてください。

- 1 子供が解雇された理由がどうであれ、子供にお金を与える
- 2 子供に非がなく解雇された場合は、子供にお金を与える
- 3 子供のためにならないので私は子供にお金を与えない
- 4 お金が無駄になるので子供にお金を与えない

(72)

問 41 あなたが 2007 年に得た所得の 5%増しの所得が今後も保証されているとします。インフレはありません。

まず、2008年の消費を控えて貯蓄すると、その貯蓄したお金の2倍だけ、2009年に多く消費できるとします(金利にすると100%に相当します)。この想定の下であなたがとることができる消費パターンを下の表に示しています。あなたはこの表のAからFのうち、どのパターンを好みますか。もっとも好むパターンと2番目に好むパターンをそれぞれA~Fから選んでお答えください。

もっとも好むパターン

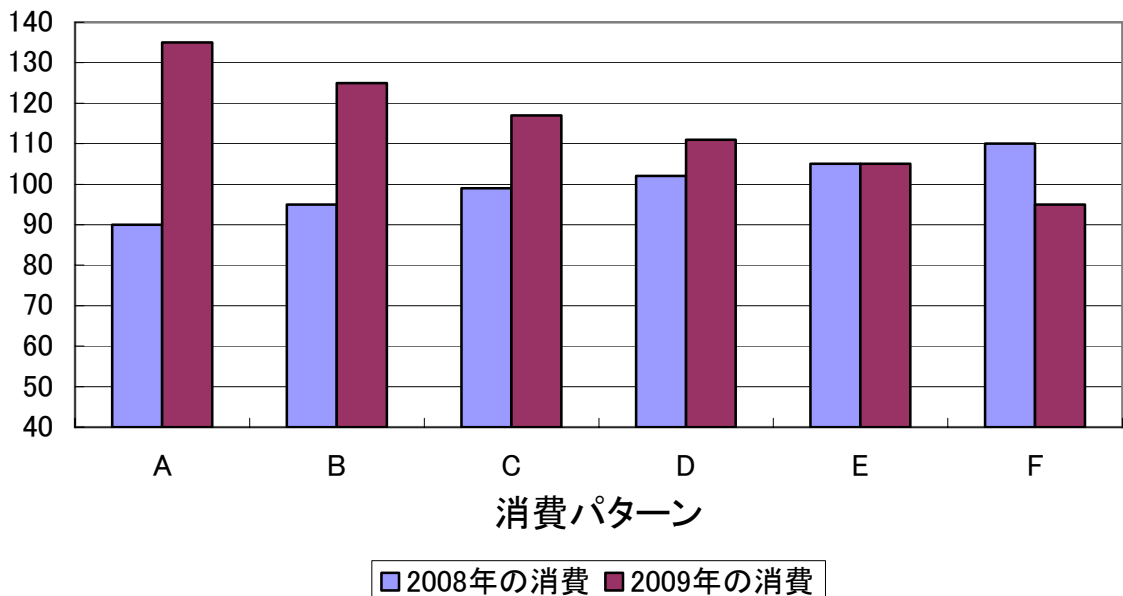
2番目に好むパターン

(73) (74)

選択可能な消費パターン

	2008年の消費	2009年の消費
	2007年にくらべて	2007年にくらべて
A	10%減	35%増
B	5%減	25%増
C	1%減	17%増
D	2%増	11%増
E	5%増	5%増
F	10%増	5%減

2007年の消費を100としたときの、A~Fの消費のパターンを図に表すと次のようになります。参考にご覧ください。



問 42 今度は、2008年の消費を控えて貯蓄すると、その貯蓄したお金の3倍だけ、2009年に多く消費できるとします（金利にすると200%に相当します）。この想定の下であなたがとることができる消費パターンを下の表に示しています。あなたはこの表のAからFのうち、どのパターンを好みますか。もっとも好むパターンと2番目に好むパターンをお答えください。もっとも好むパターンと2番目に好むパターンをそれぞれA～Fから選んでお答えください。

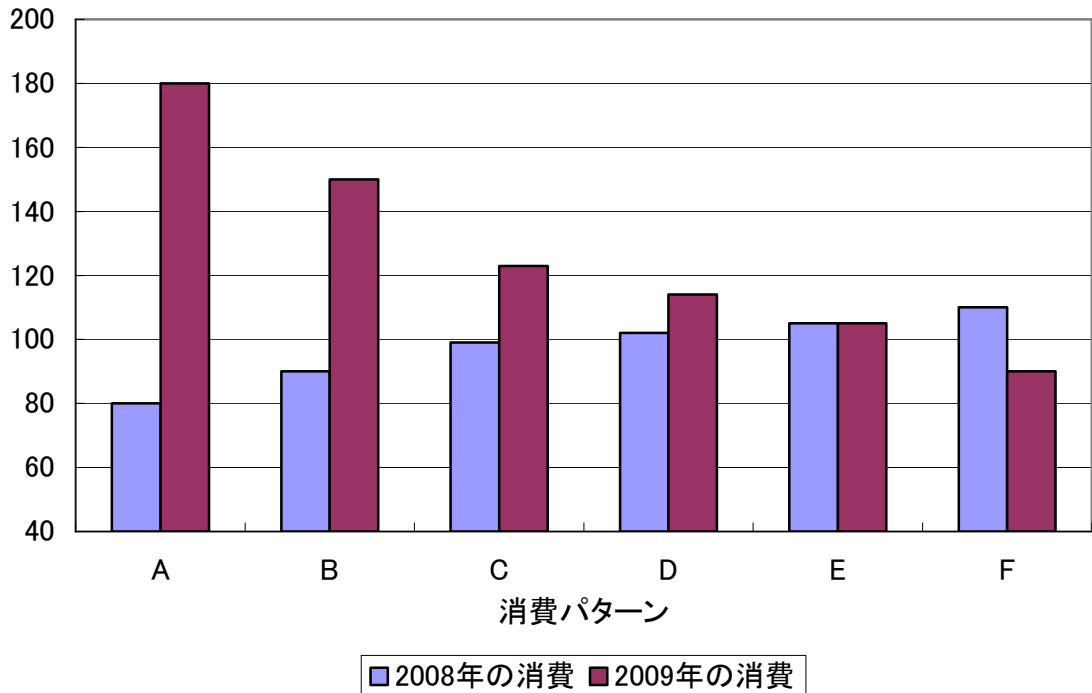
もっとも好むパターン 2番目に好むパターン

(75) (76)

選択可能な消費パターン

	2008年の消費	2009年の消費
	2007年にくらべて	2007年にくらべて
A	20%減	80%増
B	10%減	50%増
C	1%減	23%増
D	2%増	14%増
E	5%増	5%増
F	10%増	10%減

2007年の消費を100としたときの、A～Fの消費のパターンを図に表すと次のようになります。参考にご覧ください。



(8)~(10)=105

問 43 あなたとあなたの配偶者は、ふだん一週間のうち何時間ぐらい仕事をしていますか？働いている方は、該当欄に時間を記入してください。働いていない方は **X**「働いていない」、配偶者がいらっしゃる方は **0**「配偶者はいない」、配偶者が働いていない方は **1**「配偶者は働いていない」に○をつけてください。

あなた 週

--	--	--

 時間 **X** 働いていない → 付問 43 - 1 へ

(11-13) (14)

配偶者 週

--	--	--

 時間 **0** 配偶者はいない **1** 配偶者は働いていない

(15-17) (18)

〔働いていない方におたずねします〕

付問 43 - 1 仮にあなたが働いてたとしたら、時給いくらの仕事に就いているとお考えですか？

時給

--	--	--	--	--

 円

(19-23)

〔全員の方におたずねします〕

問 44 あなたとあなたの配偶者は一年間のうち何日ぐらい仕事をしていますか？

あなた 約

--	--	--

 日 **X** 働いていない

(24-26) (27)

配偶者 約

--	--	--

 日 **0** 配偶者はいない **1** 配偶者は働いていない

(28-30) (31)

問 45 あなたとあなたの配偶者は何歳まで働き続ける予定ですか？既に、退職して働いていない方は、退職された年齢をご記入ください。働いたことはない方は **X**「働いたことはない」に○をつけてください。

あなた

--

 歳 **X** 働いたことはない

(32, 33) (34)

配偶者

--

 歳 **0** 配偶者はいない **1** 配偶者は働いていない

(35, 36) (37)

(38-40)=skip

<以下では、あなたご自身についてお尋ねします。>

Q1 あなたの性別は。

- 1 男性 2 女性

(41)

Q2 現在、配偶者はおられますか。当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。なお、配偶者には事実婚による相手も含めてください。

- 1 配偶者有り (現在夫または妻がいる。事実婚を含む) → 付問 Q2-1 へ
2 配偶者なし

(42)

付問 Q2-1 現在の配偶者と結婚したのはいつですか。元号に○を1つつけ、年月を記入してください。

1 大正	2 昭和	3 平成							
						年			月

(43-47)

あるいは、あなたが

--	--

歳のとき

(48, 49)

【全員の方にお尋ねします】

Q3 これまでに配偶者との死別や離別を経験されたことがありますか。当てはまるものを**1つだけ**選び、番号に○をつけてください。なお、これまでの配偶者には事実婚による相手も含めてください。

- 1 離別した経験がある
2 死別した経験がある
3 離別と死別両方の経験がある
4 いずれもない

(50)

Q4 あなたの身長と体重をご記入ください。(小数点以下は四捨五入)

身長

--	--	--

 c m

体重

--	--	--

 k g

(51-53) (54-56)

Q5 あなたの現在の利き手と生まれつきの利き手をお答えください。それぞれ当てはまるものを**1つ**選び、番号をご記入ください。

現在

--

 生まれつき

--

- 1 右利き 2 左利き 3 両利き

(57, 58)

(8)～(10)=106

(11, 12)=skip

【現在配偶者がおられない方は、以下の質問で「あなた」の欄のみにご回答ください。】

Q6 あなたとあなたの配偶者がお生まれになったのは何年ですか。

あなた	昭和		年	配偶者	1 大正	2 昭和	3 平成		年
-----	----	--	---	-----	------	------	------	--	---

(13, 14) (15, 16, 17)

Q7 あなたが**15歳**のころにご兄弟・姉妹がいらっしゃいましたか。人数を記入してください。

あなたの (兄 人 姉 人 弟 人 妹 人)

(18) (19) (20) (21)

Q8 あなたとあなたの配偶者にはご健在のご兄弟がいらっしゃいますか。人数を記入してください。
なくなられた方は除きます。

あなた (兄 人 姉 人 弟 人 妹 人)

(22) (23) (24) (25)

配偶者 (兄 人 姉 人 弟 人 妹 人)

(26) (27) (28) (29)

Q9 あなたとあなたの配偶者が**最後に卒業された学校**をお答えください。在学中の方は、現在在学している学校をお答えください。当てはまるものを**1つ**選び、番号をご記入ください。

あなた 配偶者

(30, 31) (32, 33)

- 1 小中学校 卒業 (尋常小学校、高等小学校を含む)
- 2 高等学校 中退 (旧制中学校、女学校、実業学校、師範学校を含む)
- 3 高等学校 卒業 (旧制中学校、女学校、実業学校、師範学校を含む) (卒業見込みを含む)
- 4 短期大学 中退 (高専等を含む)
- 5 短期大学 卒業 (高専等を含む) (卒業見込みを含む)
- 6 大学 中退 (旧制高校、旧制高等専門学校を含む)
- 7 大学 卒業 (旧制高校、旧制高等専門学校を含む) (卒業見込みを含む)
- 8 大学院修士課程 中退
- 9 大学院修士課程 修了 (卒業見込みを含む)
- 10 大学院博士課程 中退
- 11 大学院博士課程 修了 (卒業見込みを含む)

Q10 あなたとあなたの配偶者の**職業**は次のどれにあたりますか。当てはまるものを**1つ**選び、番号をご記入ください。

あなた 配偶者

(34, 35) (36, 37)

- 1 事務職（一般・営業職など）
- 2 販売職（小売店主、販売店員、外交員など）
- 3 管理職（課長以上の公務員又は会社員、会社役員など）
- 4 専門的・技術的職業（教員、医師、技術者、作家など）
- 5 サービス職（理美容師、ホールスタッフ・店員、タクシー運転手、保安関係従業員など）
- 6 現業職（大工、修理工、生産工程作業員など）
- 7 農林漁業
- 8 主婦・主夫（パートタイム従業者）
- 9 主婦・主夫（無職の）
- 10 学生
- 11 引退（主婦・主夫を除く）
- 12 失業（主婦・主夫を除く）
- 13 その他

【以下の付問 Q10-1 から付問 Q10-6 までは、Q10 で「あなた」の欄に「1」～「7」とお答えの方におたずねします。それ以外の方は Q11 へお進みください】

付問 Q10-1 あなたの**勤務形態**は次のどれに当たりますか。当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

- | | | |
|------------|---------------|------------|
| 1 会社員・団体職員 | 2 公務員 | 3 会社経営者・役員 |
| 4 自営業主 | 5 家族従業員（自営業の） | |

(38)

付問 Q10-2 あなたの**雇用形態**は次のどれにあたりますか。当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

- | | | |
|-----------------|-----------|---------|
| 1 正規の職員・従業員 | 2 パート | 3 アルバイト |
| 4 労働者派遣事業所の派遣社員 | 5 契約社員・嘱託 | 6 その他 |

(39)

付問 Q10-3 あなたは過去2年間でどのような種類の登録型派遣を利用したことがあります。以下の中から、最も当てはまる番号1つに○をつけてください。

- 1 スポット型（1日のみ）が中心
- 2 単発型（2日以上10日未満）が中心
- 3 短期型（10日以上3カ月未満）が中心
- 4 長期型（3カ月以上）が中心
- 5 過去2年間で登録型派遣を利用したことはない

(40)

付問 Q10-4 あなたは、現在のお勤め先に**何年勤続**されていますか。当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

- | | | |
|------------|------------|------------|
| 1 1年未満 | 2 1～5年未満 | 3 5～10年未満 |
| 4 10～20年未満 | 5 20～30年未満 | 6 30～40年未満 |
| 7 40年以上 | | |

(41)

付問 Q10-5 あなたの**勤め先の従業員数**はおよそ何人ですか。本社・支社・支店・営業所・工場など全てを含めたおよその人数をお答えください。また、官公庁にお勤めの方は「9官公庁」を選んでください。当てはまるものを1つ選び、番号に○をつけてください。

- | | | |
|----------------|------------|------------|
| 1 1～5人 | 2 6～29人 | 3 30～99人 |
| 4 100～299人 | 5 300～499人 | 6 500～999人 |
| 7 1,000～4,999人 | 8 5,000人以上 | 9 官公庁 |

(42)

付問 Q10-6 あなたのお仕事の**業種**は次のどれに当たりますか。当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

- | | | |
|-----------------|-----------|----------|
| 1 農林業 | 2 鉱業 | 3 建設業 |
| 4 製造業 | 5 卸売業・小売業 | 6 金融・保険業 |
| 7 不動産業 | 8 運輸・通信業 | |
| 9 電気・ガス・水道・熱供給業 | 10 サービス業 | 11 その他 |

(43)

【全員の方にお尋ねします】

Q11 あなたは現在**お子さんがおられますか**。お子さんは何人ですか。

- 1 子供がいない → Q12 へ
- 2 子供がいる → お子さんの数は 人 → 付問 Q11-1 へ

(44) (45, 46)

付問 Q11-1 あなたのお子さんのうち**最も下**のお子さんは、現在何歳ですか。

歳

(47, 48)

Q12 あなたとあなたの配偶者の 2007 年の月収または時給（事業所得を含む）はおよそいくらでしたか。

あなた	月収	<input type="text"/>	<input type="text"/>	万円	配偶者	月収	<input type="text"/>	<input type="text"/>	万円	
		(49)	(50)				(55)	(56)		
(時給	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	円)	(時給	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	円)
		(51-54)					(57-60)			

Q13 あなたとあなたの配偶者の 2007 年の**ボーナスを含めた税込み総収入**（事業所得を含む）はおよそいくらでしたか。当てはまるものを**1つ**選び、番号をご記入ください。（学生の方は、アルバイト収入、実家からの仕送り、奨学金等を合計した額をお答えください。）

あなた	<input type="text"/>	配偶者	<input type="text"/>	(61, 62) (63, 64)
1	なし	6	600～ 800 万円未満	
2	100 万円未満	7	800～1,000 万円未満	
3	100～200 万円未満	8	1,000～1,200 万円未満	
4	200～400 万円未満	9	1,200～1,400 万円未満	
5	400～600 万円未満	10	1,400 万円以上	

付問 Q13-1 上で答えた総収入のうち、勤労収入や事業収入以外の非労働収入（財産収入、社会保障給付、仕送り金、宝くじやパチンコによる儲けなど臨時収入）は何%にあたりますか。また、非労働収入は今後増えると予想されますか。当てはまるものに○をつけてください。（非労働収入がない場合には0%とお答えください。）

あなたの【非労働収入の割合】

配偶者の【非労働収入の割合】

あなたの全収入のうちの	<input type="text"/>	%	配偶者の全収入のうちの	<input type="text"/>	%
	(65-67)			(68-70)	

あなたの【非労働収入の今後の増減】

- 1 今後増える 2 今後減る 3 変わらない

(71)

配偶者の【非労働収入の今後の増減】

- 1 今後増える 2 今後減る 3 変わらない

(72)

Q14 現在あなたが同居しているご家族の**家族形態**は、次のどれに当たりますか。当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

- 1 単身
- 2 夫婦だけ
- 3 夫婦と子供
- 4 片親と子供
- 5 夫婦と子供と親
- 6 夫婦と子供と親と夫婦の兄弟姉妹
- 7 それ以外（具体的に)

(73)

Q15 現在のあなたの**世帯の人数**はあなたを含め何人ですか。

ここで世帯とは、生計を同一にする人を意味します。

人

(74, 75)

(8)~(10)=107

Q16 あなたの**世帯全体**の、**2007年の食費**は平均すると**1ヵ月**当たりいくらぐらいでしたか。

食費（外食を除く） **1ヵ月** 万 千円ぐらい

(11) (12) (13)

外食費 **1ヵ月** 万 千円ぐらい

(14) (15) (16)

Q17 **2007年**における、あなたの**世帯全体**の、住宅、車、高額な電気製品などの**耐久消費財**の購入額はいくらでしたか。

年間 億 万円ぐらい

(17) (18) (19) (20) (21)

Q18 あなたの**世帯全体**の、**2007年の支出額**は平均すると**1ヵ月**当たりいくらぐらいでしたか。住宅、車、高額の電気製品などの耐久消費財の購入額は除きます。公共料金の支払いや光熱費は含みますが、税金・社会保険料、住宅ローンの返済額は除きます。

1ヵ月 万円ぐらい

(22) (23) (24)

付問 Q18-1 あなた以外に家族世帯員がいる方にお伺いします。

家族全体の毎月の支出について、「あなたのための支出」「配偶者のための支出」「それ以外の家族世帯員のための支出」「家族共通の支出」に分けると、どのような配分になりますか。家族全体の支出を100%として、平均的な月の配分を書いてください。

あなたの分の%	配偶者の分の%	その他の世帯員の分の%	家族共通の分の%	計
%	%	%	%	100%
(25-27)	(28-30)	(31-33)	(34-36)	

付問 Q18-2 [配偶者がいらっしゃる方におたずねします。配偶者がおられない方は、Q19へお進みください]

あなたの家計の消費、貯蓄・投資の決定はおもにどちらが行っていますか。それぞれの決定について、1から4のうち、あてはまるもの1つに○をつけてください。

	あなたが決定	配偶者が決定	2人で相談するが、あなたが主に決定	2人で相談するが、配偶者が主に決定	
消費の決定……→	1	2	3	4	(37)
貯蓄・投資の決定→	1	2	3	4	(38)

付問 Q18-3 あなたと配偶者が消費や貯蓄・投資を決定する場合、以下の項目はあなたや配偶者に当てはまりますか。それぞれについて、あてはまるもの1つに○をつけてください。

	あなたに当てはまる	配偶者に当てはまる	2人ともに当てはまる	2人ともに当てはまらない	
決定に慎重である……→	1	2	3	4	(39)
決定するために情報を集める→	1	2	3	4	(40)

【全員の方にお尋ねします】

Q19 あなたの**世帯全体の2007年の総支出額**は、2006年の額と比べてどのくらい変化しましたか。当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

9%以上の増加	7%～9%未満の増加	5%～7%未満の増加	3%～5%未満の増加	1%～3%未満の増加	1%未満の増加	1%未満の減少	1%～3%未満の減少	3%～5%未満の減少	5%～7%未満の減少	7%～9%未満の減少	9%以上の減少
10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0	

(41)

Q20 あなたの**世帯全体の2008年の総支出額**は、2007年の額と比べてどのくらい変化すると予想していますか。当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

9%以上の増加	7%～9%未満の増加	5%～7%未満の増加	3%～5%未満の増加	1%～3%未満の増加	1%未満の増加	1%未満の減少	1%～3%未満の減少	3%～5%未満の減少	5%～7%未満の減少	7%～9%未満の減少	9%以上の減少
10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0	

(42)

Q21 あなたは、**2008年1年間の物価上昇率**はどのくらいだと予想していますか。当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

4.5%以上の上昇	3.5%～4.5%未満の上昇	2.5%～3.5%未満の上昇	1.5%～2.5%未満の上昇	0.5%～1.5%未満の上昇	0.5%未満の上昇	0.5%未満の上昇	0.5%～1.5%未満の上昇	1.5%～2.5%未満の上昇	2.5%～3.5%未満の上昇	3.5%～4.5%未満の上昇	4.5%以上の上昇
10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0	

(43)

Q27 あなた（あなた方ご夫婦）のご両親はご存命(ご健在)ですか。その方の年齢をご記入ください。亡くなられた方については、亡くなられたときの親の年齢をご記入ください。

あなたのお父様 (存命 歳 | 死亡 その親が 歳のとき)
 (健在) (20, 21) (22, 23)

あなたのお母様 (存命 歳 | 死亡 その親が 歳のとき)
 (健在) (24, 25) (26, 27)

配偶者のお父様 (存命 歳 | 死亡 その親が 歳のとき)
 (健在) (28, 29) (30, 31)

配偶者のお母様 (存命 歳 | 死亡 その親が 歳のとき)
 (健在) (32, 33) (34, 35)

Q28 あなたの家庭の扶養家族についておたずねします。ここで扶養家族とは、健康保険上の扶養家族のことをいいます。当てはまるものを1つ選び、番号に○をつけてください。

- 1 自分は家族の誰かを扶養している
- 2 自分は家族の誰かに扶養されている
- 3 どちらにも当てはまらない（単身家計を含む）

(36)

Q29 あなたの現在の住まいの種類は、次のどれに当たりますか。当てはまるものを1つ選び、番号に○をつけてください。

- 1 持家（一戸建て）
- 2 持家（集合住宅）
- 3 民間の借家（一戸建て、集合住宅）
- 4 供給住宅（社宅、公務員住宅）
- 5 公営の借家（住宅公団、住宅供給公社、県営住宅など）
- 6 借間、下宿
- 7 住み込み、寄宿舍、独身寮など
- 8 その他

(37)

Q30 あなたのお宅の**世帯全体の2007年の税込み年間総収入**は、ボーナスを含めてどのくらいになりますか。(学生の方はご実家の収入をお答えください。)以下から最も近いものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

- | | | | |
|----|-----------------|----|-----------------|
| 1 | 100万円未満 | 2 | 100～200万円未満 |
| 3 | 200～400万円未満 | 4 | 400～600万円未満 |
| 5 | 600～800万円未満 | 6 | 800～1,000万円未満 |
| 7 | 1,000～1,200万円未満 | 8 | 1,200～1,400万円未満 |
| 9 | 1,400～1,600万円未満 | 10 | 1,600～1,800万円未満 |
| 11 | 1,800～2,000万円未満 | 12 | 2,000万円以上 |

(38)

Q31 あなたのお宅はあなたのご家族の能力からして、**いくらくらいの所得を得ていて当然だ**と思いますか。世帯所得でお答えください。(学生の方はご実家の収入についてお答えください。)以下から最も近いものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

- | | | | |
|----|-----------------|----|-----------------|
| 1 | 100万円未満 | 2 | 100～200万円未満 |
| 3 | 200～400万円未満 | 4 | 400～600万円未満 |
| 5 | 600～800万円未満 | 6 | 800～1,000万円未満 |
| 7 | 1,000～1,200万円未満 | 8 | 1,200～1,400万円未満 |
| 9 | 1,400～1,600万円未満 | 10 | 1,600～1,800万円未満 |
| 11 | 1,800～2,000万円未満 | 12 | 2,000万円以上 |

(39)

Q32 **あなたの周りの人の世帯所得は、だいたいいくらぐらいの人が多**いと思いますか。以下から最も近いものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

- | | | | |
|----|-----------------|----|-----------------|
| 1 | 100万円未満 | 2 | 100～200万円未満 |
| 3 | 200～400万円未満 | 4 | 400～600万円未満 |
| 5 | 600～800万円未満 | 6 | 800～1,000万円未満 |
| 7 | 1,000～1,200万円未満 | 8 | 1,200～1,400万円未満 |
| 9 | 1,400～1,600万円未満 | 10 | 1,600～1,800万円未満 |
| 11 | 1,800～2,000万円未満 | 12 | 2,000万円以上 |

(40)

Q33 あなたのお宅の**世帯全体の2007年の税込み年間総収入**は、**2006年**と比べてどのくらい変化しましたか。当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。(学生の方はご実家についてお答えください。)

9%以上の増加	7%～9%未満の増加	5%～7%未満の増加	3%～5%未満の増加	1%～3%未満の増加	1%未満の増加	1%未満の減少	1%～3%未満の減少	3%～5%未満の減少	5%～7%未満の減少	7%～9%未満の減少	9%以上の減少
10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0	

(41)

Q34 あなたの**世帯の2008年の税込み年間総収入**は、**2007年**と比べてどのくらい変化すると予想していますか。あなた、配偶者、世帯全体に分けて、当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。(学生の方はご実家についてお答えください。)

	9%以上の増加	7%～9%未満の増加	5%～7%未満の増加	3%～5%未満の増加	1%～3%未満の増加	1%未満の増加	1%未満の減少	1%～3%未満の減少	3%～5%未満の減少	5%～7%未満の減少	7%～9%未満の減少	9%以上の減少
世帯全体	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0	
あなた	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0	
配偶者	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0	

(42)

(43)

(44)

Q35 あなたのお宅の**世帯全体が所有している住宅、土地などの資産**は、現在の評価額でどれくらいになりますか。(学生の方はご実家の住宅・土地資産についてお答えください。)当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

- | | |
|-------------------|-------------------|
| 1 所有していない | 2 500万円未満 |
| 3 500～1,000万円未満 | 4 1,000～1,500万円未満 |
| 5 1,500～2,000万円未満 | 6 2,000～3,000万円未満 |
| 7 3,000～4,000万円未満 | 8 4,000～5,000万円未満 |
| 9 5,000万円～1億円未満 | 10 1億円以上 |

(45)

Q36 あなたのお宅の**世帯全体の金融資産残高**（預貯金・株・保険等）はどれくらいになりますか。（学生の方はご実家の金融資産残高をお答えください。）当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

- | | |
|-------------------|---------------------|
| 1 250万円未満 | 2 250～500万円未満 |
| 3 500～750万円未満 | 4 750～1,000万円未満 |
| 5 1,000～1,500万円未満 | 6 1,500～2,000万円未満 |
| 7 2,000～3,000万円未満 | 8 3,000万円～5,000万円未満 |
| 9 5,000万円～1億円未満 | 10 1億円以上 |

(46)

Q37 あなたがお持ちの**金融資産**について、当てはまるもの**すべての**番号に○をつけてください。

- | | | |
|---------------------------|--------------------|----------------------|
| 1 銀行預金（信用金庫、信用組合、農協などを含む） | | |
| 2 郵便貯金 | 3 生命保険 | 4 株式 |
| 5 投資信託 | 6 外貨預金 | 7 先物・オプション |
| 8 日本の国債 | 9 外国債 | 10 個人年金（生命保険会社や郵便年金） |
| 11 企業年金 | 12 現金貯蓄（いわゆるタンス預金） | |
| 13 金融資産はもっていない | | |

(47, 48)

Q38 金融資産を以下のように2つのグループに分類します。

グループA<銀行預金、郵便貯金、現金預金、日本の国債>

グループB<投資信託、株式、先物・オプション、社債、外貨預金、外国債>

あなたの世帯全体がお持ちのグループAとグループBの金融資産のうち、**グループB**に分類される資産の残高の割合はどの程度ですか。

%

(49, 50)

Q39 あなたが考える金融資産の**年間の収益率**はいくらくらいですか（小数以下第2位まで）。わからない場合は2に○をつけてください。

- 1 . % 2 わからない
- (51) (52, 53) (54, 55)

Q40 失礼ですが、あなたの世帯には現在、**負債(借金)**がありますか。負債には住宅ローンを含めます。当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

- 1 負債はない → **Q41** へお進みください。
- 2 負債がある → **付問 Q40-1**～**付問 Q40-2** へお進みください。

(56)

付問 Q40-1 住宅ローンをお持ちの方は、現在いくらの**住宅ローン**が残っていますか。当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

- | | |
|--------------------|--------------------|
| 1 250 万円未満 | 2 250～500 万円未満 |
| 3 500～750 万円未満 | 4 750～1,000 万円未満 |
| 5 1,000～1,500 万円未満 | 6 1,500～2,000 万円未満 |
| 7 2,000～3,000 万円未満 | 8 3,000 万円以上 |
| | 9 住宅ローンはない |

(57)

付問 Q40-2 **住宅ローン以外の負債**はありますか。当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

- | | |
|-----------------|------------------|
| 1 住宅ローン以外の負債はない | 2 1～50 万円未満 |
| 3 50～100 万円未満 | 4 100～200 万円未満 |
| 5 200～300 万円未満 | 6 300～500 万円未満 |
| 7 500～750 万円未満 | 8 750～1,000 万円未満 |
| 9 1,000 万円以上 | |

(58)

Q41 あなたは借り入れ（住宅ローンを除く）をしようとして断られたことがありますか。当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

- 1 ある
- 2 ない

(59)

Q42 あなたは**何年くらい先**のことを考えて毎月の貯蓄額を決めていますか。住宅ローンの返済も貯蓄に含めます。当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

- | | | | | | |
|----------|--------------|--------------|-------------|-------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 年未満 | 1～2 年先
まで | 3～5 年先
まで | 10 年先
まで | 20 年先
まで | 20 年以上
先まで |

(60)

Q47 あなた（あなた方ご夫婦）のご両親が住まわれている**都道府県名**をお答えください。外国の場合は国名をお答えください。亡くなられた場合は、長くお住まいの所をお答えください。

あなたの両親： 都道府県名： _____

外国： _____

(67)

配偶者の両親： 都道府県名： _____

外国： _____

(68)

Q48 あなたはどの程度、**喫煙の習慣**がありますか。次から最も近いものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

- | | |
|---------------------|-------------|
| 1 昔も今も全く吸わない | 2 ほとんど吸わない |
| 3 ときどき吸う | 4 1日10本程度吸う |
| 5 1日1箱程度 | 6 1日2箱以上 |
| 7 過去に喫煙習慣があったが、断煙した | |

(69)

Q49 あなたはどの程度、**飲酒の習慣**がありますか。次から最も近いものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

- 1 全く飲まない
- 2 ほとんど飲まない
- 3 ときどき飲む
- 4 ほぼ毎日缶ビール(350ml)にして1本程度
- 5 ほぼ毎日缶ビール(350ml)にして3本程度
- 6 ほぼ毎日缶ビール(350ml)にして5本以上

(70)

Q50 あなたは、宝くじ・サッカーくじ・競馬・競輪・スロットマシン等の**ギャンブル**をしますか。当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

- | | | |
|----------|-----------|------------|
| 1 全くしない | 2 ほとんどしない | 3 年に数回程度する |
| 4 月に1回程度 | 5 週に1回程度 | 6 ほとんど毎日 |

(71)

Q51 あなたは何かの**宗派に属しておられますか**。もし、属しておられる場合は、どの宗派に属しておられますか。当てはまるものを**1つ**選び、番号に○をつけてください。

- | | | |
|----------------|---------|-----------|
| 1 宗派に属していない。 | 2 カトリック | 3 プロテスタント |
| 4 その他のキリスト教の宗派 | 5 ユダヤ教 | 6 イスラム教 |
| 7 ヒンズー教 | 8 仏教 | 9 その他の宗派 |

(72)

Q52 食事の感謝や、葬式、結婚式などの儀礼的な宗教儀式は別として、あなたは、自分の信仰心から、どのくらいの頻度で祈りを捧げますか。

- 1 日に2回以上
- 2 日に1回程度
- 3 少なくとも週に1回程度
- 4 少なくとも月に1回程度
- 5 少なくとも年に1回程度
- 6 年に1回よりも少ない
- 7 信仰心から祈ることはない

(73)

アンケートにご協力いただき、まことにありがとうございました