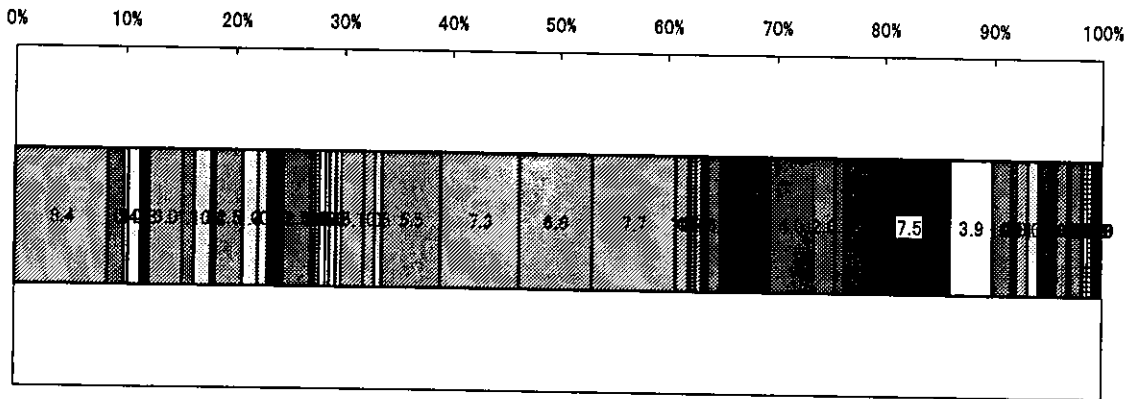


Q27:あなたが今お住まいの都道府県名または政令指定都市名をお選びください。政令指定都市を選んだ方は都道府県を重ねて選ぶ必要はありません。[SA](n=1000)



- | | | | | | | |
|---|---|---|--|---|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> 東京都23区内 | <input checked="" type="checkbox"/> 札幌市 | <input type="checkbox"/> 仙台市 | <input type="checkbox"/> さいたま市 | <input checked="" type="checkbox"/> 千葉市 | <input checked="" type="checkbox"/> 横浜市 | <input checked="" type="checkbox"/> 川崎市 |
| <input type="checkbox"/> 名古屋市 | <input checked="" type="checkbox"/> 京都市 | <input checked="" type="checkbox"/> 大阪市 | <input type="checkbox"/> 神戸市 | <input checked="" type="checkbox"/> 広島市 | <input checked="" type="checkbox"/> 北九州市 | <input checked="" type="checkbox"/> 福岡市 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 北海道 | <input checked="" type="checkbox"/> 青森 | <input type="checkbox"/> 岩手 | <input type="checkbox"/> 宮城 | <input type="checkbox"/> 秋田 | <input type="checkbox"/> 山形 | <input checked="" type="checkbox"/> 福島 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 茨城 | <input checked="" type="checkbox"/> 栃木 | <input checked="" type="checkbox"/> 群馬 | <input checked="" type="checkbox"/> 埼玉 | <input checked="" type="checkbox"/> 千葉 | <input checked="" type="checkbox"/> 東京 | <input checked="" type="checkbox"/> 神奈川 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 新潟 | <input checked="" type="checkbox"/> 富山 | <input checked="" type="checkbox"/> 石川 | <input checked="" type="checkbox"/> 福井 | <input checked="" type="checkbox"/> 山梨 | <input checked="" type="checkbox"/> 長野 | <input checked="" type="checkbox"/> 岐阜 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 静岡 | <input checked="" type="checkbox"/> 愛知 | <input checked="" type="checkbox"/> 三重 | <input checked="" type="checkbox"/> 滋賀 | <input checked="" type="checkbox"/> 京都 | <input checked="" type="checkbox"/> 大阪 | <input type="checkbox"/> 兵庫 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 奈良 | <input checked="" type="checkbox"/> 和歌山 | <input checked="" type="checkbox"/> 鳥取 | <input type="checkbox"/> 島根 | <input checked="" type="checkbox"/> 岡山 | <input checked="" type="checkbox"/> 広島 | <input checked="" type="checkbox"/> 山口 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 徳島 | <input checked="" type="checkbox"/> 香川 | <input checked="" type="checkbox"/> 愛媛 | <input checked="" type="checkbox"/> 高知 | <input checked="" type="checkbox"/> 福岡 | <input checked="" type="checkbox"/> 佐賀 | <input checked="" type="checkbox"/> 長崎 |
| <input checked="" type="checkbox"/> 熊本 | <input checked="" type="checkbox"/> 大分 | <input type="checkbox"/> 宮崎 | <input type="checkbox"/> 鹿児島 | <input checked="" type="checkbox"/> 沖縄 | <input type="checkbox"/> 無回答 | |

[050301204501]生活時間と暮らし、健康に関するアンケート

[全体集計]

Q1 ここでは、昨日1日のあなたの時間の使い方についてお伺いします。あなたがこれからお答え頂く日(昨日)はどのような日でしたか、1つお選びください。[SA]

集計母数		度数	%
		1000	100.0
1	旅行(1泊2日以上)	8	0.8
2	行楽(半日以上の日帰り)	23	2.3
3	行事または冠婚葬祭(半日以上の参加)	33	3.3
4	出張、研修など	30	3.0
5	療養	23	2.3
6	休み(休暇・休日など)	139	13.9
7	上記以外のその他の日(平日含む)	744	74.4
	無回答	0	0.0

Q2 昨日の天気はどうでしたか。[SA]

集計母数		度数	%
		1000	100.0
1	一日中雨または雪などが降って悪い天気だった	12	1.2
2	一時的に雨などが降っていた	26	2.6
3	雨などは降らなかった	962	96.2
	無回答	0	0.0

Q3 その日の午前5時からお昼の12時までについてどのよう過ごされたか、各時間帯ではまる活動を1つお選びください。一つの時間に2つ以上のことをした場合は主要な活動を選んでください。[SAMAT

	集計母数		睡眠		身の回りの用事		食事		通勤・通学		仕事		学業		家事		介護・看護		育児		買い物		
	度数	%	度数	%	度数	%	度数	%	度数	%	度数	%	度数	%	度数	%	度数	%	度数	%	度数	%	
Q3M001	1000	100.0	892	89.2	29	2.9	9	0.9	4	0.4	9	0.9	0	0.0	11	1.1	0	0.0	2	0.2	0	0.0	
Q3M002	1000	100.0	660	66.0	129	12.9	60	6.0	12	1.2	14	1.4	1	0.1	54	5.4	1	0.1	5	0.5	0	0.0	
Q3M003	1000	100.0	444	44.4	209	20.9	127	12.7	28	2.8	17	1.7	1	0.1	89	8.9	0	0.0	4	0.4	0	0.0	
Q3M004	1000	100.0	239	23.9	216	21.6	216	21.6	75	7.5	26	2.6	1	0.1	116	11.6	1	0.1	9	0.9	0	0.0	
Q3M005	1000	100.0	152	15.2	174	17.4	191	19.1	124	12.4	54	5.4	5	0.5	141	14.1	3	0.3	16	1.6	0	0.0	
Q3M006	1000	100.0	98	9.8	121	12.1	117	11.7	142	14.2	119	11.9	6	0.6	165	16.5	3	0.3	25	2.5	1	0.1	
Q3M007	1000	100.0	72	7.2	78	7.8	57	5.7	111	11.1	230	23.0	7	0.7	144	14.4	3	0.3	31	3.1	1	0.1	
Q3M008	1000	100.0	42	4.2	54	5.4	41	4.1	42	4.2	338	33.8	5	0.5	123	12.3	6	0.6	27	2.7	11	1.1	
Q3M009	1000	100.0	24	2.4	41	4.1	14	1.4	10	1.0	385	38.5	5	0.5	63	6.3	8	0.8	32	3.2	60	6.0	
Q3M010	1000	100.0	24	2.4	28	2.8	23	2.3	9	0.9	385	38.5	5	0.5	54	5.4	4	0.4	25	2.5	73	7.3	
			テレ ビジョ 新聞・ 雑誌、 イン ター ネット 等		休業・ くつろ ぎ		学習・ 研究 (学業 以外)		趣味・ 娯楽		スポ ーツ		ボラン テイ ア、社 会参加 活動		交際、 つきあ い		受診・ 療養		その他				
Q3M001	4	0.4	25	2.5	1	0.1	2	0.2	1	0.1	1	0.1	0	0.0	1	0.1	1	0.1	8	0.8	0	0.0	
Q3M002	5	0.5	42	4.2	3	0.3	1	0.1	1	0.1	2	0.2	0	0.0	0	0.0	1	0.1	9	0.9	0	0.0	
Q3M003	6	0.6	46	4.6	10	1.0	2	0.2	1	0.1	3	0.3	0	0.0	1	0.1	2	0.2	10	1.0	0	0.0	
Q3M004	8	0.8	54	5.4	14	1.4	4	0.4	1	0.1	3	0.3	0	0.0	1	0.1	4	0.4	12	1.2	0	0.0	
Q3M005	12	1.2	75	7.5	25	2.5	1	0.1	3	0.3	6	0.6	0	0.0	1	0.1	4	0.4	12	1.2	0	0.0	
Q3M006	18	1.8	111	11.1	33	3.3	3	0.3	4	0.4	9	0.9	2	0.2	2	0.2	5	0.5	16	1.6	0	0.0	
Q3M007	26	2.6	135	13.5	50	5.0	2	0.2	10	1.0	8	0.8	4	0.4	5	0.5	8	0.8	18	1.8	0	0.0	
Q3M008	48	4.8	124	12.4	49	4.9	4	0.4	19	1.9	15	1.5	5	0.5	9	0.9	18	1.8	20	2.0	0	0.0	
Q3M009	28	2.8	116	11.6	51	5.1	16	1.6	48	4.8	19	1.9	10	1.0	18	1.8	25	2.5	27	2.7	0	0.0	
Q3M010	27	2.7	96	9.6	58	5.8	14	1.4	62	6.2	22	2.2	9	0.9	25	2.5	28	2.8	29	2.9	0	0.0	

Q4 その日のお昼の12時から午後の7時までどのように過ごされたか、1つお選びください。[SAMATRICKS]

	集計母数	睡眠		身の回りの用事		食事		通勤・通学		仕事		学業		家事		介護・看護		育児		買い物	
		度数	%	度数	%	度数	%	度数	%	度数	%	度数	%	度数	%	度数	%	度数	%	度数	%
Q4M001	1000	15	1.5	39	3.9	517	51.7	6	0.6	137	13.7	3	0.3	39	3.9	1	0.1	10	1.0	29	2.9
Q4M002	1000	23	2.3	54	5.4	339	33.9	7	0.7	141	14.1	3	0.3	35	3.5	1	0.1	11	1.1	25	2.5
Q4M003	1000	16	1.6	33	3.3	79	7.9	8	0.8	375	37.5	2	0.2	52	5.2	3	0.3	16	1.6	35	3.5
Q4M004	1000	20	2.0	34	3.4	14	1.4	8	0.8	405	40.5	3	0.3	35	3.5	3	0.3	26	2.6	47	4.7
Q4M005	1000	20	2.0	22	2.2	7	0.7	9	0.9	391	39.1	2	0.2	40	4.0	3	0.3	31	3.1	50	5.0
Q4M006	1000	20	2.0	30	3.0	5	0.5	16	1.6	382	38.2	2	0.2	55	5.5	3	0.3	31	3.1	52	5.2
Q4M007	1000	12	1.2	40	4.0	17	1.7	29	2.9	335	33.5	5	0.5	124	12.4	6	0.6	25	2.5	62	6.2
Q4M008	1000	8	0.8	52	5.2	38	3.8	58	5.8	252	25.2	7	0.7	184	18.4	5	0.5	17	1.7	45	4.5
Q4M009	1000	7	0.7	55	5.5	154	15.4	59	5.9	197	19.7	7	0.7	188	18.8	6	0.6	9	0.9	33	3.3
Q4M010	1000	5	0.5	54	5.4	162	16.2	56	5.6	183	18.3	5	0.5	171	17.1	3	0.3	12	1.2	24	2.4
	移動・(通勤・通学除く)																				
Q4M001	26	2.6	5.8	29	2.9	4	0.4	26	2.6	13	1.3	4	0.4	11	1.1	17	1.7	16	1.6	0	0.0
Q4M002	32	3.2	11.9	121	12.1	3	0.3	26	2.6	12	1.2	3	0.3	15	1.5	10	1.0	20	2.0	0	0.0
Q4M003	28	2.8	14.0	86	8.6	10	1.0	36	3.6	14	1.4	4	0.4	28	2.8	12	1.2	23	2.3	0	0.0
Q4M004	31	3.1	13.6	75	7.5	13	1.3	56	5.6	14	1.4	6	0.6	33	3.3	13	1.3	28	2.8	0	0.0
Q4M005	28	2.8	13.0	83	8.3	15	1.5	62	6.2	20	2.0	6	0.6	40	4.0	15	1.5	26	2.6	0	0.0
Q4M006	28	2.8	12.5	83	8.3	11	1.1	61	6.1	15	1.5	3	0.3	32	3.2	15	1.5	31	3.1	0	0.0
Q4M007	39	3.9	11.4	77	7.7	6	0.6	42	4.2	6	0.6	4	0.4	21	2.1	12	1.2	24	2.4	0	0.0
Q4M008	46	4.6	10.5	76	7.6	5	0.5	37	3.7	5	0.5	1	0.1	21	2.1	13	1.3	25	2.5	0	0.0
Q4M009	34	3.4	10.2	50	5.0	7	0.7	35	3.5	5	0.5	3	0.3	14	1.4	10	1.0	25	2.5	0	0.0
Q4M010	30	3.0	14.2	82	8.2	6	0.6	31	3.1	4	0.4	5	0.5	17	1.7	7	0.7	21	2.1	0	0.0

Q5 その日の夜の7時から夜12時までどのような過ごし方を1つお選びください。[SAMATRICKS]

	集計母数		睡眠		身の回りの用事		食事		通勤・通学		仕事		学業		家事		介護・看護		育児		買い物		
	度数	%	度数	%	度数	%	度数	%	度数	%	度数	%	度数	%	度数	%	度数	%	度数	%	度数	%	
Q5M001	1000	100.0	7	0.7	77	7.7	282	28.2	60	6.0	113	11.3	4	0.4	120	12.0	5	0.5	19	1.9	10	1.0	
Q5M002	1000	100.0	7	0.7	84	8.4	203	20.3	40	4.0	93	9.3	3	0.3	113	11.3	6	0.6	29	2.9	6	0.6	
Q5M003	1000	100.0	8	0.8	80	8.0	135	13.5	32	3.2	70	7.0	3	0.3	77	7.7	2	0.2	37	3.7	7	0.7	
Q5M004	1000	100.0	14	1.4	84	8.4	83	8.3	29	2.9	55	5.5	2	0.2	76	7.6	2	0.2	31	3.1	3	0.3	
Q5M005	1000	100.0	36	3.6	80	8.0	53	5.3	25	2.5	44	4.4	1	0.1	52	5.2	2	0.2	31	3.1	4	0.4	
Q5M006	1000	100.0	64	6.4	82	8.2	35	3.5	18	1.8	38	3.8	2	0.2	41	4.1	1	0.1	24	2.4	2	0.2	
Q5M007	1000	100.0	162	16.2	81	8.1	25	2.5	16	1.6	39	3.9	2	0.2	30	3.0	1	0.1	13	1.3	1	0.1	
Q5M008	1000	100.0	254	25.4	70	7.0	14	1.4	12	1.2	32	3.2	3	0.3	15	1.5	3	0.3	13	1.3	2	0.2	
Q5M009	1000	100.0	430	43.0	65	6.5	4	0.4	10	1.0	26	2.6	3	0.3	8	0.8	1	0.1	4	0.4	1	0.1	
Q5M010	1000	100.0	588	58.8	38	3.8	4	0.4	7	0.7	19	1.9	1	0.1	10	1.0	1	0.1	4	0.4	2	0.2	
	移動・通勤・通学除く		テレ ビジョ 新聞・ 雑誌、 イン ター ネット 等		休養・ くつろ ぎ		学習・ 研究 (学業 以外)		趣味・ 娯楽		スポー ツ		ボラン テイ ア、社 会参加 活動		交際、 つきあ い		受診・ 療養		その他		無回答		
Q5M001	18	1.6	184	18.4	64	6.4	3	0.3	15	1.5	7	0.7	5	0.5	18	1.8	4	0.4	9	0.9	0	0.0	
Q5M002	8	0.8	265	26.5	70	7.0	4	0.4	21	2.1	6	0.6	7	0.7	17	1.7	6	0.6	12	1.2	0	0.0	
Q5M003	7	0.7	361	36.1	95	9.5	7	0.7	34	3.4	6	0.6	7	0.7	17	1.7	5	0.5	10	1.0	0	0.0	
Q5M004	9	0.9	409	40.9	107	10.7	6	0.6	44	4.4	8	0.8	6	0.6	15	1.5	6	0.6	11	1.1	0	0.0	
Q5M005	8	0.8	445	44.5	122	12.2	6	0.6	51	5.1	8	0.8	1	0.1	11	1.1	7	0.7	13	1.3	0	0.0	
Q5M006	9	0.9	445	44.5	135	13.5	11	1.1	55	5.5	4	0.4	1	0.1	9	0.9	7	0.7	17	1.7	0	0.0	
Q5M007	4	0.4	406	40.6	127	12.7	11	1.1	43	4.3	3	0.3	1	0.1	11	1.1	5	0.5	19	1.9	0	0.0	
Q5M008	8	0.8	344	34.4	141	14.1	9	0.9	42	4.2	3	0.3	0	0.0	8	0.8	4	0.4	23	2.3	0	0.0	
Q5M009	6	0.6	266	26.6	99	9.9	7	0.7	30	3.0	3	0.3	0	0.0	5	0.5	5	0.5	27	2.7	0	0.0	
Q5M010	11	1.1	197	19.7	64	6.4	6	0.6	20	2.0	0	0.0	0	0.0	4	0.4	4	0.4	20	2.0	0	0.0	

Q6 あなたの家族での介護の状況について、一つ選んでください。ここで介護とは介護保険の要介護認定の他に、日常生活で手助けを必要とすることをさします。[SA]

集計母数		度数	%
1	家族に介護の必要な人はいない	1000	100.0
2	介護の必要な高齢者がいて、主に在宅で家族中心に介護をしている	895	89.5
3	介護の必要な高齢者がいて、主に在宅で公的介護保険の介護サービス利用を中心に介護をしている	34	3.4
4	介護の必要な高齢者がいて、主に在宅で公的介護保険以外の介護サービス利用を中心に介護をしている	12	1.2
5	介護の必要な高齢者がいて、主に公立の病院に入院をしている	1	0.1
6	介護の必要な高齢者がいて、主に私立の病院に入院をしている	6	0.6
7	介護の必要な高齢者がいて、主に公営の老人福祉施設等に入所をしている	5	0.5
8	介護の必要な高齢者がいて、主に民間の老人福祉施設等に入所をしている	3	0.3
9	介護の必要な高齢者がいて、別の家に住んでおり、こちらから家族が面倒を見に行っている	16	1.6
10	介護の必要な高齢者がいて、別の家に住んでおり、その家に同居の親族などが面倒を見ている	9	0.9
11	介護の必要な高齢者がいて、別の家に住んでおり、その家で主に介護サービスを使っている	7	0.7
12	介護の必要な高齢者がいて、その他の方法で面倒を見ている	7	0.7
	無回答	5	0.5
		0	0.0

Q7 上の質問でお答え頂いた、介護の必要な家族のためにあなたはどのくらいの頻度で時間を使っていますか。病院や施設に見舞いに行く場合も含まれます。[SA]

集計母数		度数	%
1	ほぼ毎日	105	100.0
2	週に3, 4回程度	37	35.2
3	週に1, 2回程度	7	6.7
4	月に2, 3回程度	24	22.9
5	月に1回程度	12	11.4
6	2, 3ヶ月に1回程度	7	6.7
7	半年に1回程度	7	6.7
8	めったにない	4	3.8
	無回答	7	6.7
		0	0.0

Q8 上の質問でお答え頂いた、介護の必要な家族のために時間を使う場合、1日でどのくらいの時間になりますか。病院や施設に見舞いに行く場合や、他の家に出かける場合の移動時間も含まれます。[SA]

集計母数		度数	%
1	30分未満	105	100.0
2	30分以上1時間未満	18	17.1
3	1時間以上2時間未満	13	12.4
4	2時間以上3時間未満	33	31.4
5	3時間以上4時間未満	12	11.4
6	4時間以上5時間未満	8	7.6
7	5時間以上6時間未満	5	4.8
8	6時間以上	3	2.9
	無回答	13	12.4
		0	0.0

Q9 あなたは収入を伴う仕事をする時間は1週間あたりどのくらいですか。[SA]

集計母数		度数	%
1	収入を伴う仕事はしていない(0時間)	1000	100.0
2	1週間あたり0時間を超え5時間未満	373	37.3
3	1週間あたり5時間以上10時間未満	36	3.6
4	1週間あたり10時間以上15時間未満	40	4.0
5	1週間あたり15時間以上22時間未満	27	2.7
6	1週間あたり22時間以上35時間未満	53	5.3
7	1週間あたり35時間以上43時間未満	67	6.7
8	1週間あたり43時間以上46時間未満	151	15.1
9	1週間あたり46時間以上49時間未満	56	5.6
10	1週間あたり49時間以上59時間未満	51	5.1
11	1週間あたり60時間以上	59	5.9
	無回答	87	8.7
		0	0.0

Q10 あなたのお仕事の内容についてお伺いします。[SA]

集計母数		度数	%
1	雇われている勤め人(常勤)	627	100.0
2	雇われている勤め人(臨時雇、パート、アルバイト、非常勤)	285	45.5
3	雇われている勤め人(日雇)	145	23.1
4	会社・団体等の役員	6	1.0
5	自営業主(家族以外の雇い人あり)	30	4.8
6	自営業主(家族以外の雇い人なし)	18	2.9
7	自家営業の手伝い	91	14.5
8	家庭で内職	17	2.7
	無回答	35	5.6
		0	0.0

Q11 この仕事からのあなたの年間収入(税込み)についてお選びください。自営業の方は売上げから必要経費を差し引いた利益の金額を選んでください。年間収入にはボーナスや残業手当なども含みます。[SA]

集計母数		度数	%
1	年間収入ゼロ	627	100.0
2	年間収入20万円未満	3	0.5
3	年間収入20万円以上50万円未満	35	5.6
4	年間収入50万円以上103万円未満	38	6.1
5	年間収入103万円以上130万円未満	71	11.3
6	年間収入130万円以上200万円未満	27	4.3
7	年間収入200万円以上400万円未満	58	9.3
8	年間収入400万円以上500万円未満	130	20.7
9	年間収入500万円以上750万円未満	62	9.9
10	年間収入750万円以上1000万円未満	100	15.9
11	年間収入1000万円以上1,500万円未満	68	10.8
12	年間収入1,500万円以上2,000万円未満	31	4.9
13	年間収入2,000万円以上	3	0.5
	無回答	1	0.2
		0	0.0

Q12 あなたはうちには以下にあげる玩具がありますか。あてはまるものをいくつでもお選びください。[MA]

集計母数		度数	%
1	据え置き型のテレビゲーム	1000	100.0
2	携帯型、ポケット型のテレビゲーム	527	52.7
3	ゲーム(トランプ、ゲーム盤、その他ゲーム玩具)	301	30.1
4	カードゲーム、トレーディングカード	652	65.2
5	ジグソーパズル	209	20.9
6	ハイテク、ロボット、カメラ、携帯関連、キッズパソコン、カラオケ	333	33.3
7	男児キャラクター商品	294	29.4
8	男児玩具(ミニカー、レールトイ、トイラジコン、電動男児玩具、その他男児玩具)	133	13.3
9	女兒玩具(着替人形、ハウス、ままごと、女兒キャラクター、女兒アクセサリー玩具など)	189	18.9
10	ぬいぐるみ(キャラクター、非キャラクター、和洋、アンティーク、その他人形)	173	17.3
11	知育・教育玩具(ブロック、プレスクール、ベビー玩具、乗用玩具、楽器、絵本等)	450	45.0
12	木のおもちゃ(積み木、乗り物、ままごと道具、人形など)	261	26.1
13	ホビー玩具(プラモデル、ホビーラジコン、鉄道模型、その他ホビー玩具)	218	21.8
14	その他	178	17.8
	無回答	82	8.2
		0	0.0

Q13 あなた自身は上の質問でお答え頂いた玩具で1週間のうちにどのくらい遊びますか。お子さんの相手をして遊んでやる場合は除きます。[SA]

集計母数		度数	%
1	ほとんど遊ばない(0時間)	1000	100.0
2	1週間あたり0時間を超え1時間未満	701	70.1
3	1週間あたり1時間以上3時間未満	85	8.5
4	1週間あたり3時間以上5時間未満	90	9.0
5	1週間あたり5時間以上8時間未満	49	4.9
6	1週間あたり8時間以上10時間未満	30	3.0
7	1週間あたり10時間以上15時間未満	15	1.5
8	1週間あたり15時間以上20時間未満	12	1.2
9	1週間あたり20時間以上	9	0.9
	無回答	9	0.9
		0	0.0

Q14 あなたはあなたのお子さんと1週間のうちにどのくらい一緒に過ごしますか。[SA]

集計母数		度数	%
1	子供はいないので、子供と一緒に過ごすことはない	1000	100.0
2	子供はいるがほとんど一緒に過ごさない(0時間)	408	40.8
3	1週間あたり0時間を超え1時間未満	123	12.3
4	1週間あたり1時間以上3時間未満	19	1.9
5	1週間あたり3時間以上5時間未満	45	4.5
6	1週間あたり5時間以上8時間未満	41	4.1
7	1週間あたり8時間以上10時間未満	44	4.4
8	1週間あたり10時間以上15時間未満	36	3.6
9	1週間あたり15時間以上20時間未満	50	5.0
10	1週間あたり20時間以上25時間未満	48	4.8
11	1週間あたり25時間以上30時間未満	38	3.8
12	1週間あたり30時間以上	26	2.6
	無回答	122	12.2
		0	0.0

Q15 上でお答えいただいたお子さんと一緒に過ごす時間の中で、前の質問で選んだ玩具を使って遊ぶ時間はそのどのくらいを占めますか。[SA]

集計母数		度数	%
1	ほとんどゼロ	592	100.0
2	10%未満	345	58.3
3	10%以上30%未満	104	17.6
4	30%以上50%未満	78	13.2
5	50%以上80%未満	39	6.6
6	80%以上	19	3.2
	無回答	7	1.2
		0	0.0

Q16 あなたの家では小学校入学前のお子さんは普段どのように育児されていますか。[SA]

集計母数		度数	%
1	該当する子供はいない	592	100.0
2	公立の保育所、幼稚園を利用している	437	73.8
3	私立の保育所、幼稚園を利用している	36	6.1
4	事業所内や事業所に隣接して勤務先が設置した保育所、幼稚園を利用している	60	10.1
5	家に来てくれるベビーシッターや保育援助サービスを利用している	0	0.0
6	その他(ベビー・ホテル等)を利用している	3	0.5
7	ファミリーサポートセンターなど行政のかかわる保育事業、施設を利用している	1	0.2
8	保育サービスは利用せず、基本的に家庭で母親が中心に保育を行っている	0	0.0
9	保育サービスは利用せず、基本的に家庭で祖父母が中心に保育を行っている	52	8.8
10	保育サービスは利用せず、基本的に家庭で父親が中心に保育を行っている	2	0.3
	無回答	1	0.2
		0	0.0

Q17 あなたの日常生活の中での健康や悩みやストレスについてお伺いします。あなたは悩みやストレスがありますか、1つお選びください。[SA]

集計母数		度数	%
1	かなりある	1000	100.0
2	ややある	177	17.7
3	あまりない	522	52.2
4	ほとんどない	218	21.8
	無回答	83	8.3
		0	0.0

Q18 あなたは自分の病気の治療のために病院、医院、クリニックなどの医療施設にどのくらいの頻度で行きますか。[SA]

集計母数		度数	%
1	ほぼ毎日	1000	100.0
2	週3、4回	3	0.3
3	週2、3回	12	1.2
4	週1回程度	23	2.3
5	月2、3回程度	58	5.8
6	月1回程度	119	11.9
7	2、3か月に1回程度	175	17.5
8	半年に1回ぐらい	129	12.9
9	年に2、3回程度	85	8.5
10	ほとんど行かない	109	10.9
	無回答	287	28.7
		0	0.0

Q19 あなたは、この1年間に、病気など具合が悪くなったときに、医院(診療所)や病院などへ診察を受けに行ったり、住診を頼んだり、入院したことがありますか。[SA]

集計母数		度数	%
1	国立大学や公立大学の大学病院	1000	100.0
2	私立大学の大学病院	22	2.2
3	国立や都道府県立、市町村立の病院	27	2.7
4	国公立以外の私立(医療法人)の病院	90	9.0
5	個人開業の医院、クリニック	68	6.8
6	各種共済立病院(健康保険組合立の病院)	514	51.4
7	医療生協の病院	25	2.5
8	そのほかの病院	7	0.7
9	まったく病院には行かなかった	51	5.1
	無回答	196	19.6
		0	0.0

Q20 上でお答え頂いた病院について、利用の満足度を各項目につき1つずつ選んでください。[SAMマトリクス]

	集計母数	非常に満足		おおむね満足		普通		やや不満		かなり不満		無回答	
		度数	%	度数	%	度数	%	度数	%	度数	%	度数	%
Q20M001	804	67	8.3	397	49.4	281	35.0	43	5.3	16	2.0	0	0.0
Q20M002	804	50	6.2	294	36.6	351	43.7	84	10.4	25	3.1	0	0.0
Q20M003	804	63	7.8	330	41.0	356	44.3	43	5.3	12	1.5	0	0.0
Q20M004	804	92	11.4	343	42.7	295	36.7	59	7.3	15	1.9	0	0.0
Q20M005	804	68	8.5	275	34.2	403	50.1	51	6.3	7	0.9	0	0.0
Q20M006	804	48	6.0	161	20.0	263	32.7	184	22.9	148	18.4	0	0.0
Q20M007	804	40	5.0	179	22.3	366	45.5	143	17.8	76	9.5	0	0.0
Q20M008	804	32	4.0	133	16.5	384	47.8	189	23.5	66	8.2	0	0.0
Q20M009	804	57	7.1	276	34.3	402	50.0	49	6.1	20	2.5	0	0.0

Q21 あなたと同居している方をすべてお答えください[MA]

集計母数		度数	%
1	あなたの配偶者(60歳以上)	1000	100.0
2	あなたの配偶者(60歳未満)	255	25.5
3	あなたの親(60歳以上)	532	53.2
4	あなたの親(60歳未満)	150	15.0
5	あなたの子供(18歳以上)	47	4.7
6	あなたの子供(中学・高校生)	322	32.2
7	あなたの子供(小学生)	142	14.2
8	あなたの子供(乳幼児)	123	12.3
9	その他親族	126	12.6
10	その他(親族以外)	100	10.0
	無回答	66	6.6
		0	0.0

Q22 あなたの年齢をお答え下さい。[SA]

集計母数		度数	%
1	20歳から24歳	1000	100.0
2	25歳から29歳	25	2.5
3	30歳から34歳	55	5.5
4	35歳から39歳	88	8.8
5	40歳から44歳	94	9.4
6	45歳から49歳	110	11.0
7	50歳から54歳	93	9.3
8	55歳から59歳	114	11.4
9	60歳から64歳	103	10.3
10	65歳から69歳	112	11.2
11	70歳以上	110	11.0
	無回答	96	9.6
		0	0.0

Q23 あなたの性別をお答え下さい。[SA]

集計母数		度数	%
1	男性	1000	100.0
2	女性	505	50.5
	無回答	495	49.5
		0	0.0

Q24 あなたの最後に卒業した学校、または在学中の学校を一つ選んでください。予備校などは、ここでいう学校には含めません。[SA]

集計母数		度数	%
1	小学・中学卒業	1000	100.0
2	高校・旧制中学卒業	48	4.8
3	短大・高専卒業	352	35.2
4	大学卒業	178	17.8
5	大学院卒業	383	38.3
6	大学在学中	27	2.7
7	大学院在学中	11	1.1
8	在学したことがない	1	0.1
	無回答	0	0.0
		0	0.0

Q25 あなたの仕事からの収入以外で、社会保障からの収入(公的年金、失業保険、そのほかの福祉給付)があれば該当するものを1つお答えください。[SA]

集計母数		度数	%
1	年間収入ゼロ	1000	100.0
2	年間収入50万円未満	678	67.8
3	年間収入50万円以上100万円未満	38	3.8
4	年間収入100万円以上150万円未満	43	4.3
5	年間収入150万円以上200万円未満	37	3.7
6	年間収入200万円以上250万円未満	30	3.0
7	年間収入250万円以上300万円未満	46	4.6
8	年間収入300万円以上500万円未満	36	3.6
9	年間収入500万円以上	72	7.2
	無回答	20	2.0
		0	0.0

Q26 あなた以外の家族も含めた世帯全体での年間収入(年金など含む、税込み)についてお
 選びください。[SA]

集計母数		度数	%
1	年間収入ゼロ	71	7.1
2	年間収入50万円未満	19	1.9
3	年間収入50万円以上200万円未満	61	6.1
4	年間収入200万円以上300万円未満	64	6.4
5	年間収入300万円以上400万円未満	108	10.8
6	年間収入400万円以上500万円未満	100	10.0
7	年間収入500万円以上800万円未満	273	27.3
8	年間収入800万円以上1,000万円未満	146	14.6
9	年間収入1000万円以上1,500万円未満	121	12.1
10	年間収入1,500万円以上2,000万円未満	21	2.1
11	年間収入2,000万円以上	16	1.6
	無回答	0	0.0

Q27 あなたが今お住まいの都道府県名または政令指定都市名をお選びください。政令指定都市を選んだ方は都道府県を重ねて選ぶ必要はありません。[SA]

集計母数		度数	%
		1000	100.0
1	東京都23区内	84	8.4
2	札幌市	15	1.5
3	仙台市	4	0.4
4	さいたま市	11	1.1
5	千葉市	8	0.8
6	横浜市	30	3.0
7	川崎市	11	1.1
8	名古屋市	15	1.5
9	京都市	4	0.4
10	大阪市	25	2.5
11	神戸市	14	1.4
12	広島市	9	0.9
13	北九州市	7	0.7
14	福岡市	8	0.8
15	北海道	25	2.5
16	青森	4	0.4
17	岩手	4	0.4
18	宮城	5	0.5
19	秋田	4	0.4
20	山形	6	0.6
21	福島	5	0.5
22	茨城	21	2.1
23	栃木	10	1.0
24	群馬	6	0.6
25	埼玉	55	5.5
26	千葉	73	7.3
27	東京	68	6.8
28	神奈川	77	7.7
29	新潟	12	1.2
30	富山	2	0.2
31	石川	4	0.4
32	福井	6	0.6
33	山梨	6	0.6
34	長野	11	1.1
35	岐阜	17	1.7
36	静岡	28	2.8
37	愛知	40	4.0
38	三重	20	2.0
39	滋賀	9	0.9
40	京都	22	2.2
41	大阪	75	7.5
42	兵庫	39	3.9
43	奈良	17	1.7
44	和歌山	1	0.1
45	鳥取	1	0.1
46	島根	3	0.3
47	岡山	11	1.1
48	広島	10	1.0
49	山口	9	0.9
50	徳島	4	0.4
51	香川	3	0.3
52	愛媛	10	1.0
53	高知	3	0.3
54	福岡	10	1.0
55	佐賀	0	0.0
56	長崎	2	0.2
57	熊本	4	0.4
58	大分	4	0.4
59	宮崎	3	0.3
60	鹿児島	3	0.3
61	沖縄	3	0.3
	無回答	0	0.0

厚生労働科学研究費補助金（政策科学推進研究事業）

分担研究報告書

社会的企業による福祉サービス供給に関する実証分析
～英国社会的企業の実態とその課題～

分担代表者 藤井 教史 東北大学経済学研究科 助教授

研究要旨

今日、グローバリゼーションと少子高齢化のプレッシャーの下で、ピアソンによれば、全世界的な「福祉国家のリストラクチャリング」が進行している。そして、公共サービスに市場原理を導入するニュー・パブリック・マネジメント（NPM）が普及し、民間組織に対する事業契約を通してのアウトソーシングの流れが顕著になってきた。こうした中、NPO（民間非営利組織）においても、商業化・事業化の傾向が強く、行政から積極的に福祉サービス事業を受託する社会的企業と呼ばれる事業体が数多く生まれてきている。

そこで、本研究においては、第一に、EUで活発化している社会的企業論、とりわけEMESグループによる社会的企業理論について文献研究を行い、社会的企業概念の意味内容と、既存のNPOや社会的経済といった概念との関係性について明らかにした。

その上で、第二に、日本の先行事例として興味深い英国社会的企業について、その事業内容や組織構成・財政構成といった実態を把握するための調査研究を行った。その結果、英国では、ブレア政権の下、経済産業省（DTI）を中心に行政サイドが、強力に社会的企業を促進していること、そうした中で英国社会的企業の財源の多くが、行政からの事業委託収入や補助金であることがわかり、社会的企業が、一般市場で勝ち残っていけるビジネスモデルを作り出すことは容易なことではないことが理解できた。しかし、その一方で、複雑に社会問題が絡まりあった社会的排除問題に対して、社会的企業が包括的なエンパワーメント・プロセスを提供しており、そのことが社会的に排除された人々の自立支援にとって非常に重要な意味を有していることも明らかになった。

A. 研究目的

現在、欧州では、社会的経済や連帯経済の流れを基盤として、「社会的企業 (Social Enterprise)」と呼ばれる事業体が、対人社会サービスのみならず、「社会的排除」を被っている人々に対して仕事を提供することにより社会包摂を図るワーク・インテグレーションの領域において注目を集めつつある。

「社会的企業」という言葉は、最近、日本でもコミュニティ・ビジネスや社会貢献を重視する企業を説明する文脈で使われるようになってきているが、企業とNPOの融合した形態として、極めて曖昧にしか使われていない。しかし、欧州における社会的企業に関して理論化を図ってきた、EMESネットワーク (社会的企業に関して、EU全体から研究者が集まって学際的に組織されている研究ネットワークで、ボルザガ、エヴァース、ドゥフルニ、ラヴィル等が主要メンバー) によれば、社会的企業とは、以下のように捉えることができる。すなわち、①財やサービスの継続的生産を行う、一定の経済的リスクも負った事業体であり、② (協同組合について一般的に語られているような) 閉鎖的な共益を超えたコミュニティの利益、すなわち、より公益的要素の強い目標を志向し、③非営利性=「利益の非分配」原則は重視されるものの米国NPOほど厳格には扱われておらず、一方で、④多元的なステークホルダーによる民主的な参加をより重視するといった諸特徴を有した組織である。

そして、更に、EMESネットワークによる社会的企業理論では、社会的企業に

おける「企業性」として、⑤社会的起業家によるイノベーションが強調されている。この場合のイノベーションとは、ドゥフルニによれば、例えば、市場や行政では対応できないようなニーズ・オリエンテッドな新しいサービスの提供、多様なパートナーを巻き込んだ新しい生産方法、ボランティアと有給スタッフのミックスという形での新しい生産要素の導入、行政の外部委託を中心とした新しい市場関係といった点が指摘されている。加えて、社会的企業理論では、社会的企業における「社会性」の基盤として、民主的参加と同時に、⑥互酬性規範を基礎とした水平的な信頼関係としてのソーシャル・キャピタルを重視してきた。社会的企業にとって、ソーシャル・キャピタルとは、市民社会に由来する資源であり、具体的には、寄付やボランティアと同時に、多様なアクターとのネットワークやコラボレーションを意味する。こうしたソーシャル・キャピタルは、マネジメント上の観点からすれば、社会的企業の取引コストや生産コストを引き下げ、多様なアクターとのシナジーの中からイノベーションを生み出していく重要な組織基盤であり、かつ、コミュニティ形成と直結している点で重要な組織目標そのものと言えるだろう。

B. 研究方法

本研究では、以上のような社会的企業の事例として、英国における社会的企業を扱う。ブレア政権下の英国においては、ベスト・バリュー政策による行政改革やそれに伴う積極的なパートナーシップ政

策（コンパクトや地域戦略パートナーシップ）のもと、産業貿易省（DTI）などが社会的企業の積極的な促進策を打ち出し、最近では、社会的企業が資本金を集めやすくするためにCommunity Interest Company(CIC)という新たな法人格までも用意されてきている。近年、日本でも、こうした英国社会的企業についての紹介が徐々になされつつあるが、中間支援団体や関連省庁を対象とした調査報告のレベルを超えるものは未だにほとんど見受けられず、英国における社会的企業が、具体的に、どのような組織実態（組織メンバー構成、財政構造、統治構造等）を有しているかは、ほとんど明らかになっていない。

そこで、本研究では、2004年3月と11月に行われた社会的企業並びにボランティア組織、約20団体を対象としたヒアリング調査を基に、英国社会的企業における組織構成、財政構造、統治構造、また、社会的起業家が社会サービスのイノベーションにおいて果たす役割等について、その実態を明らかにしていくことにしたい。なお、英国の社会的企業は、多岐にわたっており、社会的企業の促進を目的とした中間支援団体SEL（Social Enterprise London）によれば、協同組合運動の流れに基盤を置くものから、開発トラスト、ソーシャル・ファーム、ソーシャル・ビジネス、コミュニティ・ビジネス、労働者所有企業等、様々な組織が含まれているという。そうした中で、今回の調査において主たる対象となった社会的企業は、「社会的起業家」概念を積極的に提起しているCAN

（Community Action Network）と、そのメンバー団体である社会的企業である。

（倫理面への配慮）

特段、倫理面への配慮を必要とする状況はなかったが、強いて言えば、受益者のプライバシーに関する情報については触れないように心掛けた。

C. 研究結果・D. 考察・E. 結論

上記調査で見出されたファイナンドイングスとして、まず言えることは、社会的企業によるイノベーティブな事業展開が、ソーシャル・キャピタル、とりわけ企業とのネットワークによって支えられているということである。しかし、一方で、CANを中心とした社会的企業におけるガバナンスは、民主的参加を重視したものというよりは、社会的起業家個人による強力なリーダーシップを重視する組織文化を伴ったものになっていた。このことは、ホームレスや麻薬患者等を対象とした事業であるがゆえに、初発の段階では地域社会とコンフリクトを起こしやすく、また、当事者サイドも参加能力や参加意欲を欠如している場合が多いことなどが関係しているように思われる。また、英国社会的企業に対して、予想外に非常に多くの政府資金が流入していることも印象的であった。助成金としては、公営宝くじの収益金から拠出されるコミュニティ・ファンドやニュー・オポチュニティ・ファンド、統一再開発資金（SRB）、社会的弱者の職業訓練を対象としたEUからの助成金等が存在しており、政府との事業委託契約による受託金収入も非常に大きな割合を占めている。このような社会的企業の財源構成は、日本のコミュ