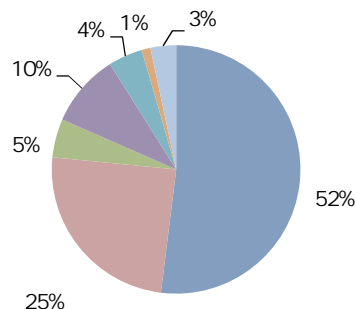


## 地球温暖化に関する事業者の意識調査について

### 問1 地球温暖化防止対策についてお伺いします

地球温暖化対策について、御社はどのように認識していますか。  
次の中から最も近いものを1つ選んで○をつけてください。

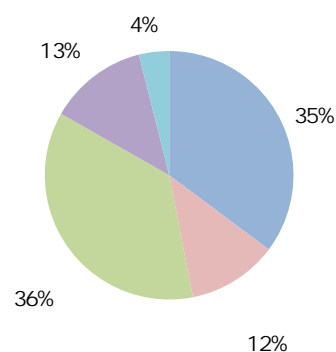
番号	回答項目	回答数	構成比	前回
	社会的責任であり、必要不可欠である	93	52%	57%
	経済効果で現れる対策（省エネ等）に重点的に取り組む必要がある	44	25%	24%
	会社のイメージ向上のため、積極的に取り組む必要がある	9	5%	5%
	法律等の義務化により取り組まざるを得ない	17	10%	9%
	費用をかけてまで取り組む必要はない	8	4%	2%
	特に取り組む必要はない	2	1%	1%
	無回答	6	3%	2%
合計		179	100%	100%



### 問2 地球温暖化防止のための取組状況についてお伺いします

地球温暖化対策について、どのように取り組んでいますか。  
次の中から最も近いものを1つ選んで○をつけてください。

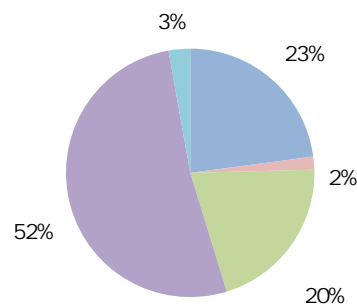
番号	回答項目	回答数	構成比	前回
	削減方針や計画を定め推進している	63	35%	31%
	削減方針や計画を検討中である	21	12%	13%
	取り組む予定であるが、現時点では具体的な取り組みはしていない	65	36%	45%
	取り組む予定はない	23	13%	8%
	無回答	7	4%	3%
合計		179	100%	100%



### 問3 環境マネジメントシステムについてお伺いします

ISO14001等の環境マネジメントシステムの導入を行っていますか。  
または行う予定はありますか。次の中から1つ選んで○をつけてください。

番号	回答項目	回答数	構成比	前回
	環境マネジメントシステムに取り組んでいる	41	23%	21%
	環境マネジメントシステムの取得のため準備を行っている	3	2%	2%
	取得を検討しているが、現時点では具体的な準備をしていない	37	20%	23%
	取得する予定はない	93	52%	50%
	無回答	5	3%	4%
合計		179	100%	100%



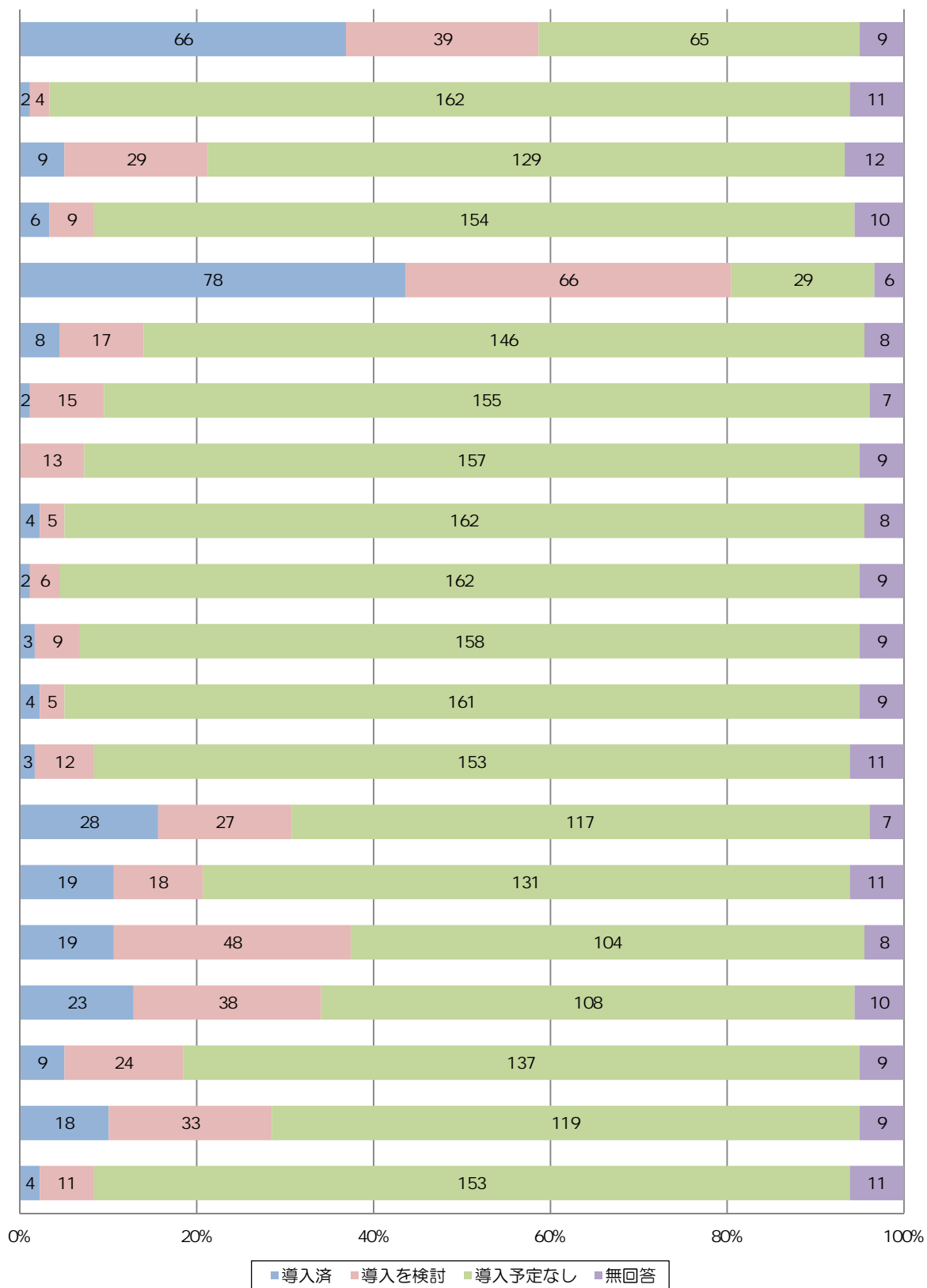
#### 問4 設備状況についてお伺いします

地球温暖化防止のため、以下の省エネルギーや再生可能エネルギー設備の導入を行っていますか。または導入を検討していますか。それぞれの項目について、「導入済／導入を検討／導入予定なし」の中から1つ選び、該当する番号に○をつけてください。

(上段：今回、下段：前回 ( )内は構成比を示す)

番号	回答項目	合計	導入済		導入を検討		導入予定なし		無回答	
	ハイブリッド車の導入	179	66	(37%)	39	(22%)	65	(36%)	9	(5%)
		202	27	(13%)	59	(29%)	111	(55%)	5	(3%)
	電動アシスト自転車の導入	179	2	(1%)	4	(2%)	162	(91%)	11	(6%)
		202	3	(1%)	4	(2%)	185	(92%)	10	(5%)
	低炭素車両の導入 (EV車など)	179	9	(5%)	29	(16%)	129	(72%)	12	(7%)
	他事業者などとの社用車の共用による保有車両の最適化 (カーシェア)	179	6	(3%)	9	(5%)	154	(86%)	10	(6%)
	省エネルギー型照明機器の導入	179	78	(44%)	66	(37%)	29	(16%)	6	(3%)
		202	24	(12%)	82	(41%)	87	(43%)	9	(4%)
	太陽光発電の導入	179	8	(4%)	17	(10%)	146	(82%)	8	(4%)
		202	2	(1%)	16	(8%)	175	(87%)	9	(4%)
	太陽熱利用システムの導入	179	2	(1%)	15	(8%)	155	(87%)	7	(4%)
		202	1	(1%)	16	(8%)	178	(88%)	7	(4%)
	風力発電の導入	179	0	(0%)	13	(7%)	157	(88%)	9	(5%)
		202	0	(0%)	9	(4%)	185	(92%)	8	(3%)
	雪氷冷熱エネルギーの導入	179	4	(2%)	5	(3%)	162	(91%)	8	(4%)
		202	1	(0%)	8	(4%)	185	(92%)	8	(4%)
	バイオマス発電の導入	179	2	(1%)	6	(3%)	162	(91%)	9	(5%)
		202	2	(1%)	7	(3%)	185	(92%)	8	(4%)
	木質ペレット/チップボイラーの導入	179	3	(2%)	9	(5%)	158	(88%)	9	(5%)
	焼却熱の利用	179	4	(2%)	5	(3%)	161	(90%)	9	(5%)
		202	3	(2%)	8	(4%)	184	(91%)	7	(3%)
	ESCO事業の実施	179	3	(2%)	12	(7%)	153	(85%)	11	(6%)
		202	7	(3%)	22	(11%)	161	(80%)	12	(6%)
	省エネルギー診断の実施	179	28	(16%)	27	(15%)	117	(65%)	7	(4%)
		202	13	(6%)	36	(18%)	144	(71%)	9	(5%)
	エネルギー監視・制御システムの導入	179	19	(11%)	18	(10%)	131	(73%)	11	(6%)
		202	9	(5%)	22	(11%)	162	(80%)	9	(4%)
	高効率機器の導入	179	19	(11%)	48	(27%)	104	(58%)	8	(4%)
		202	15	(7%)	49	(24%)	129	(64%)	9	(5%)
	建物・作業所の断熱化	179	23	(13%)	38	(21%)	108	(60%)	10	(6%)
		202	18	(9%)	40	(20%)	135	(67%)	9	(4%)
	壁面緑化・屋上緑化の実施	179	9	(5%)	24	(13%)	137	(77%)	9	(5%)
		202	4	(2%)	21	(10%)	168	(83%)	9	(5%)
	節水型機器の導入推進	179	18	(10%)	33	(18%)	119	(67%)	9	(5%)
		202	20	(10%)	48	(24%)	123	(61%)	11	(5%)
	BEMSの導入	179	4	(2%)	11	(6%)	153	(86%)	11	(6%)

## 設備状況の内訳

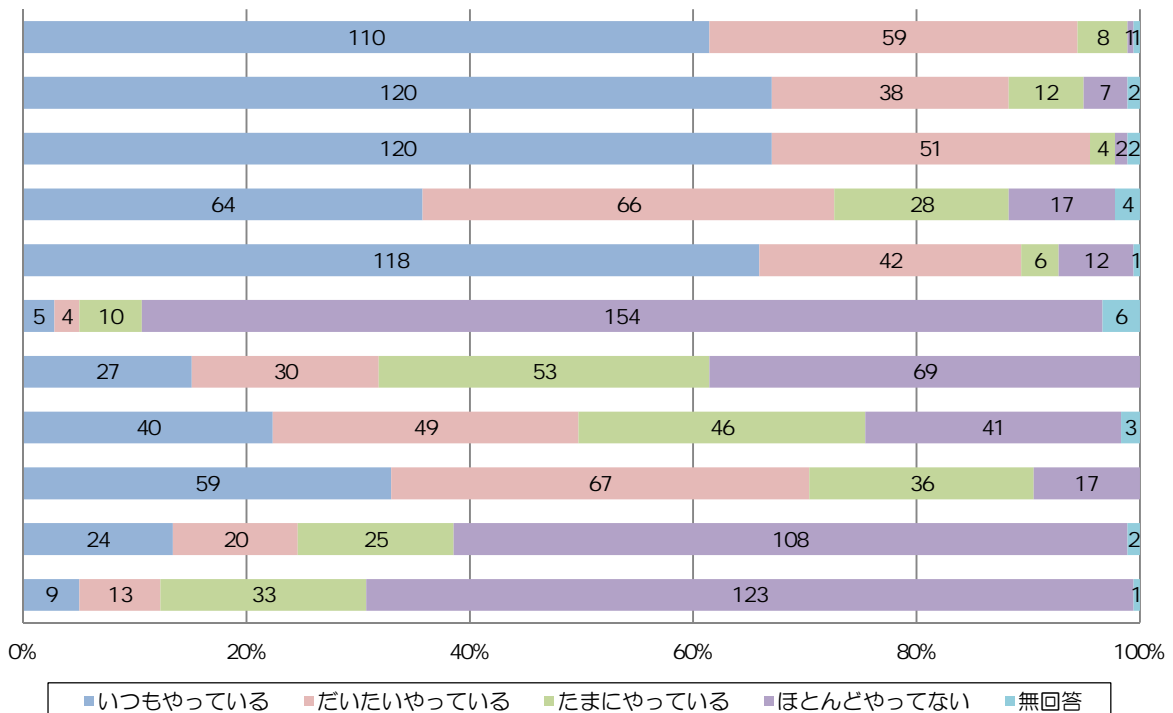


### 問5 御社の環境配慮行動についてお伺いします

御社では具体的にどのような環境配慮行動を行っていますか。それぞれの項目について、「いつもやっている／だいたいやっている／たまにやっている／ほとんどやっていない」の中から1つ選び、該当する番号に○をつけてください。

(上段：今回、下段：前回 ( )内は構成比を示す)

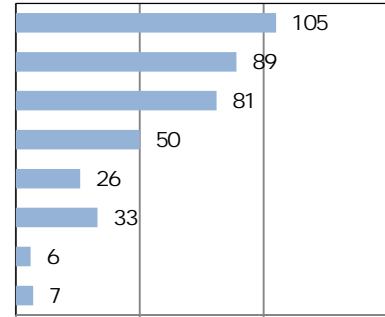
番号	回答項目	合計	いつも やっている	だいたい やっている	たまに やっている	ほとんど やってない	無回答
	事務所の空調の適温化	179	110 (61%)	59 (33%)	8 (4%)	1 (1%)	1 (1%)
		202	108 (53%)	71 (35%)	11 (5%)	5 (3%)	7 (4%)
	昼休みの不用な照明の消灯	179	120 (67%)	38 (21%)	12 (7%)	7 (4%)	2 (1%)
		202	109 (54%)	55 (27%)	15 (8%)	19 (9%)	4 (2%)
	夜間残業時の不用な照明の消灯	179	120 (67%)	51 (29%)	4 (2%)	2 (1%)	2 (1%)
		202	119 (59%)	64 (32%)	9 (4%)	5 (3%)	5 (2%)
	機器の待機電力の節電	179	64 (36%)	66 (37%)	28 (16%)	17 (9%)	4 (2%)
		202	60 (30%)	83 (41%)	23 (11%)	26 (13%)	10 (5%)
	クールビズ・ウオームビズの実施	179	118 (66%)	42 (23%)	6 (3%)	12 (7%)	1 (1%)
		202	93 (46%)	52 (26%)	20 (10%)	28 (14%)	9 (4%)
	Fun to Share への参加	179	5 (3%)	4 (2%)	10 (6%)	154 (86%)	6 (3%)
		202	30 (15%)	18 (9%)	18 (9%)	122 (60%)	14 (7%)
	環境に関する社員教育の実施	179	27 (15%)	30 (17%)	53 (30%)	69 (38%)	0 (0%)
		202	32 (16%)	42 (21%)	68 (34%)	53 (26%)	7 (3%)
	エコドライブの実施	179	40 (22%)	49 (27%)	46 (26%)	41 (23%)	3 (2%)
		202	33 (16%)	61 (30%)	48 (24%)	49 (24%)	11 (6%)
	廃棄物の減量やリサイクルへの取り組み	179	59 (33%)	67 (37%)	36 (20%)	17 (10%)	0 (0%)
		202	78 (39%)	63 (31%)	42 (21%)	14 (7%)	5 (2%)
	グリーン購入の実施	179	24 (14%)	20 (11%)	25 (14%)	108 (60%)	2 (1%)
		202	21 (10%)	25 (12%)	47 (23%)	96 (48%)	13 (7%)
	エコ通勤の奨励	179	9 (5%)	13 (7%)	33 (18%)	123 (69%)	1 (1%)



### 問6 地球温暖化対策を実施する際の障害についてお伺いします

御社で地球温暖化対策の取組を進めるに当たっての障害は何ですか。  
次の中から3つまで選んで○をつけてください。

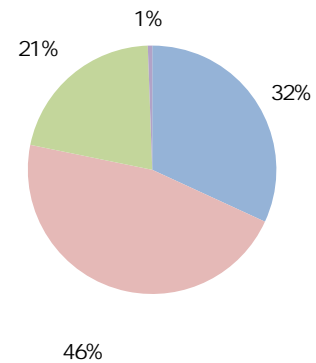
番号	回答項目	回答数	回収数 に対する 割合	前回
	対策のための財源が不足している	105	59%	62%
	専門的な知識を持つ人材が不足している	89	50%	45%
	具体的な取り組み方法の情報が少ない	81	45%	62%
	温暖化防止の基準・行動マニュアルがないため	50	28%	36%
	取り組みへのメリットが感じられない	26	15%	11%
	社員の意識が低い	33	18%	16%
	その他	6	3%	1%
	無回答	7	4%	3%
合計		397		



### 問7 地球温暖化対策に関する企業の社会的貢献についてお伺いします

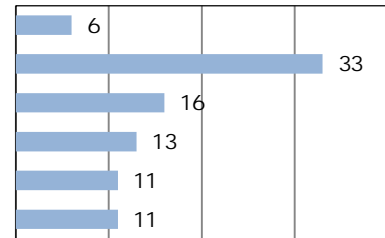
(1) 地球温暖化対策について、社会的貢献として何か実施していますか。  
次の中から1つ選んで○をつけてください。

番号	回答項目	回答数	構成比	前回
	実施している	57	32%	30%
	実施していない	83	46%	52%
	わからない	38	21%	17%
	無回答	1	1%	1%
合計		179	100%	100%



(2) どのような内容を実施していますか。  
次の中から実施しているものをすべて選んで○をつけてください。

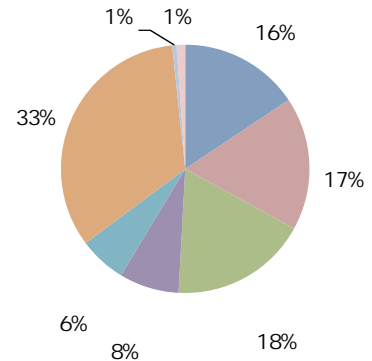
番号	回答項目	回答数	構成比	前回
	グリーン電力の購入	6	7%	4%
	植林や緑を保全するための活動の支援	33	37%	35%
	市民等のリサイクル活動の支援	16	18%	23%
	地球温暖化の勉強会など環境学習の支援	13	14%	16%
	地球温暖化対策など環境関係団体等への寄付	11	12%	16%
	その他	11	12%	5%
	無回答	0	0%	1%
合計		90	100%	100%



### 問8 御社と地球温暖化問題との関係についてお伺いします

御社の業務と地球温暖化問題との関係をどのように認識していますか。  
次の中から最も近いものを1つ選んで○をつけてください。

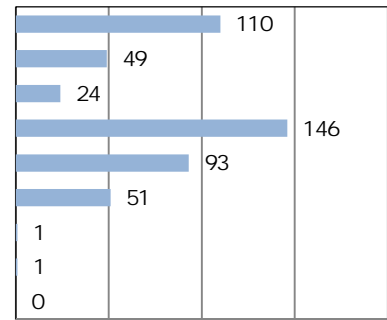
番号	回答項目	回答数	構成比	前回
	業務としてチャンスである	28	16%	12%
	業務としてチャンスにもリスクにもなるが、チャンスの方が強い	31	17%	17%
	業務としてチャンスにもリスクにもなるが、ほぼ同じくらいである	32	18%	23%
	業務としてチャンスにもリスクにもなるが、リスクの方が強い	14	8%	11%
	業務としてリスクである	11	6%	3%
	特に業務には関係ない	60	33%	32%
	その他	1	1%	2%
	無回答	2	1%	0%
合計		179	100%	100%



### 問9 市民・事業者・行政の取り組むべきことについてお伺いします

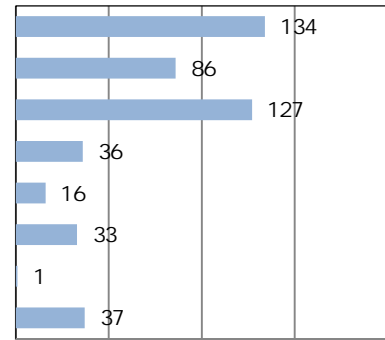
(1) 地球温暖化対策で、市民一人ひとりが特に取り組むべきことは何と考えますか。  
次の中から3つまで選んで○をつけてください。

番号	回答項目	回答数	回収数に対する割合	前回
	省エネルギーへの取り組み	110	61%	60%
	省エネルギー家電製品への買い換え	49	27%	33%
	太陽光発電など、新エネルギー設備の導入	24	13%	20%
	ごみの減量やリサイクルに努める	146	82%	86%
	地球温暖化についての正しい知識を持つ	93	52%	50%
	ライフスタイルの転換	51	28%	29%
	市民の取り組みは不要である	1	1%	1%
	その他	1	1%	0%
	無回答	0	0%	1%
合計		475		



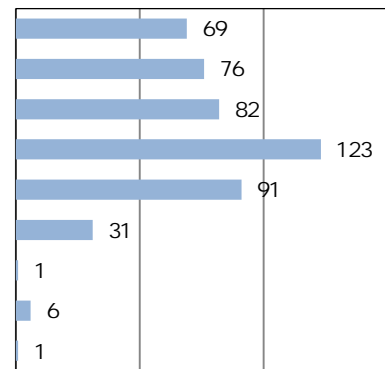
(2) 地球温暖化対策で、事業者が特に取り組むべきことは何と考えますか。  
次の中から3つまで選んで○をつけてください。

番号	回答項目	回答数	回収数 に対する 割合	前回
	省エネルギーへの取組	134	75%	79%
	省エネルギー設備への買い換えを図る	86	48%	40%
	ごみの減量やリサイクルに努める	127	71%	75%
	太陽光発電や風力発電などの新エネルギーの利用を進める	36	20%	34%
	温室効果ガス削減につながる技術開発を行う	16	9%	18%
	温室効果ガス削減につながる商品・サービス開発を行う	33	18%	16%
	事業者の取組は不要である	1	1%	2%
	ワークスタイル（働き方）の転換	37	21%	
	その他	0	0%	0%
	無回答	0	0%	1%
合計		470		



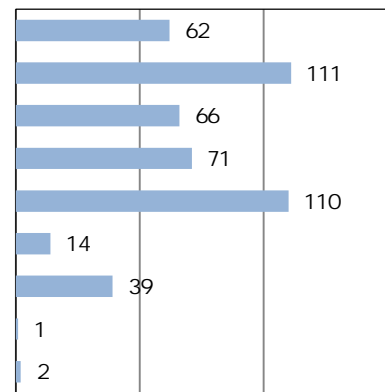
(3) 地球温暖化対策で、国（政府）が特に取り組むべきことは何と考えますか。  
次の中から3つまで選んで○をつけてください。

番号	回答項目	回答数	回収数 に対する 割合	前回
	地球温暖化についての環境教育の実施	69	39%	35%
	地球温暖化についての環境情報の提供	76	42%	45%
	太陽光発電や風力発電などの新エネルギーの利用を進める	82	46%	50%
	補助制度など、経済的な仕組みを構築する	123	69%	72%
	温室効果ガス削減につながる技術開発を支援する	91	51%	47%
	法規制・経済的規制を強化する	31	17%	23%
	国（政府）の取り組みは不要である	1	1%	0%
	その他	6	3%	1%
	無回答	1	1%	2%
合計		480		



(4) 地球温暖化対策で、市が短・中期的に（2020年頃までに）特に取り組むべきことは何と考えますか。  
次の中から3つまで選んで○をつけてください。

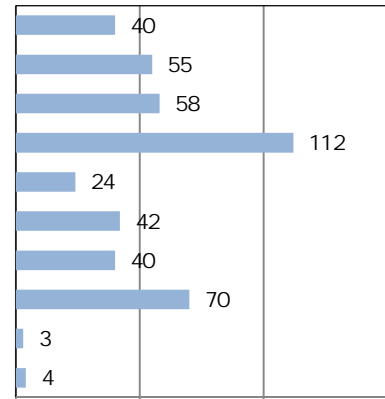
番号	回答項目	回答数	回収数 に対する 割合	前回
	地球温暖化についての環境教育の実施	62	35%	37%
	地球温暖化についての市民・事業者が取り組みやすい内容の情報提供	111	62%	71%
	風力発電や太陽光発電などの新エネルギーの使用を進める	66	37%	41%
	温室効果ガス削減につながる経済活動を支援する	71	40%	49%
	補助など支援制度の整備	110	61%	62%
	法規制・経済的規制の強化	14	8%	13%
	民間事業者等への省エネ支援（専門技術者によるエネルギー削減管理）	39	22%	
	市の取り組みは不要である	1	1%	0%
	無回答	2	1%	1%
合計		476		



## 問 10 将来の秋田市像についてお伺いします

地球温暖化対策として、秋田市全体として、中期的（2020年頃まで）に重視すべき方向性は何と考えますか。  
次の中から3つまで選んで○をつけてください。

番号	回答項目	回答数	回収数 に対する 割合	前回
	エネルギー使用を抑えるようなまち	40	22%	30%
	暖房効率が良い住宅の普及したまち	55	31%	28%
	農林業からの資源・エネルギーを活用したまち	58	32%	50%
	環境と経済が相互に好作用をもたらすまち	112	63%	67%
	太陽光発電の普及したまち	24	13%	21%
	風力発電のさかんなまち	42	23%	30%
	車への依存度が今より低いまち	40	22%	27%
	自転車や公共交通機関の利用しやすいまち	70	39%	16%
	その他	3	2%	2%
	無回答	4	2%	0%
合計		448		

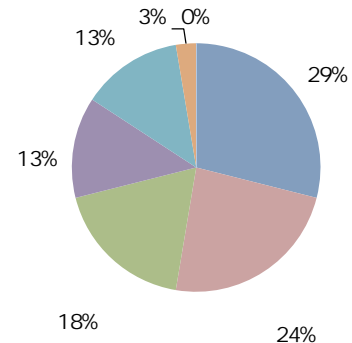


## 問 11 御社についてお伺いします

最後に、御社についてお知らせください。  
該当するところに○をつけてください。

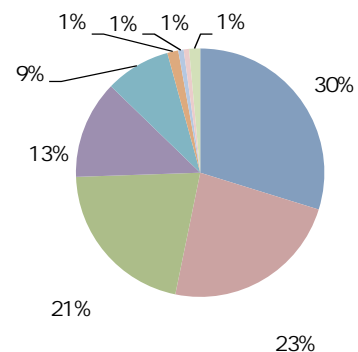
(1) 業種  
<製造業>

番号	回答項目	回答数	構成比	前回
	金属・機械製品	11	29%	19%
	その他の製造業	9	24%	37%
	食料品	7	18%	16%
	木材・木製品・パルプ・紙・紙加工	5	13%	16%
	出版・印刷関係	5	13%	5%
	衣類等	1	3%	2%
	石油・化学関連	0	0%	5%
合計		38	100%	100%



<製造業以外>

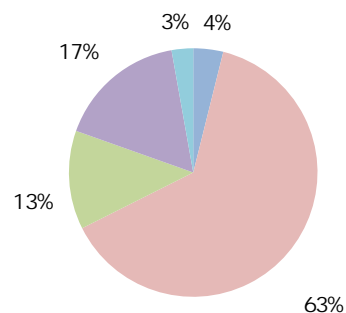
番号	回答項目	回答数	構成比	前回
	卸売・小売	42	30%	35%
	サービス業	33	23%	13%
	建設業	30	21%	24%
	その他製造業以外	18	13%	9%
	運輸・通信業	12	9%	6%
	金融・保険業	2	1%	9%
	飲食店	1	1%	3%
	廃棄物処理業	1	1%	1%
	無回答	2	1%	
合計		141	100%	100%





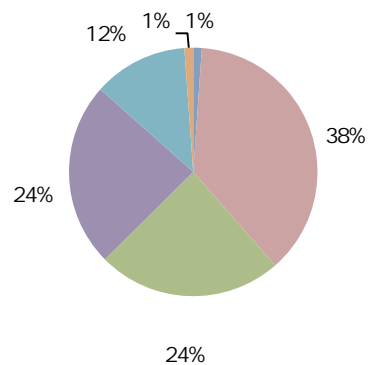
## (2) 資本金

番号	回答項目	回答数	構成比	前回
	1,000万円未満	7	4%	6%
	1,000万円以上5,000万円未満	114	63%	50%
	5,000万円以上1億円未満	23	13%	14%
	1億円以上	30	17%	26%
	無回答	5	3%	1%
合計		179	100%	100%



## (3) 従業員数

番号	回答項目	回答数	構成比	前回
	20人未満	2	1%	29%
	20人以上50人未満	67	38%	18%
	50人以上100人未満	43	24%	10%
	100人以上300人未満	43	24%	20%
	300人以上	22	12%	23%
	無回答	2	1%	
合計		179	100%	100%



## (4) 特定事業者または特定連鎖事業者への該当の有無

「エネルギーの使用の合理化に関する法律」(いわゆる”改正省エネ法”)に規定される「特定事業者または特定連鎖事業者」に該当していますか。

番号	回答項目	回答数	構成比	前回
	該当	16	9%	12%
	非該当	83	47%	52%
	わからない	74	41%	33%
	無回答	6	3%	3%
合計		179	100%	100%

