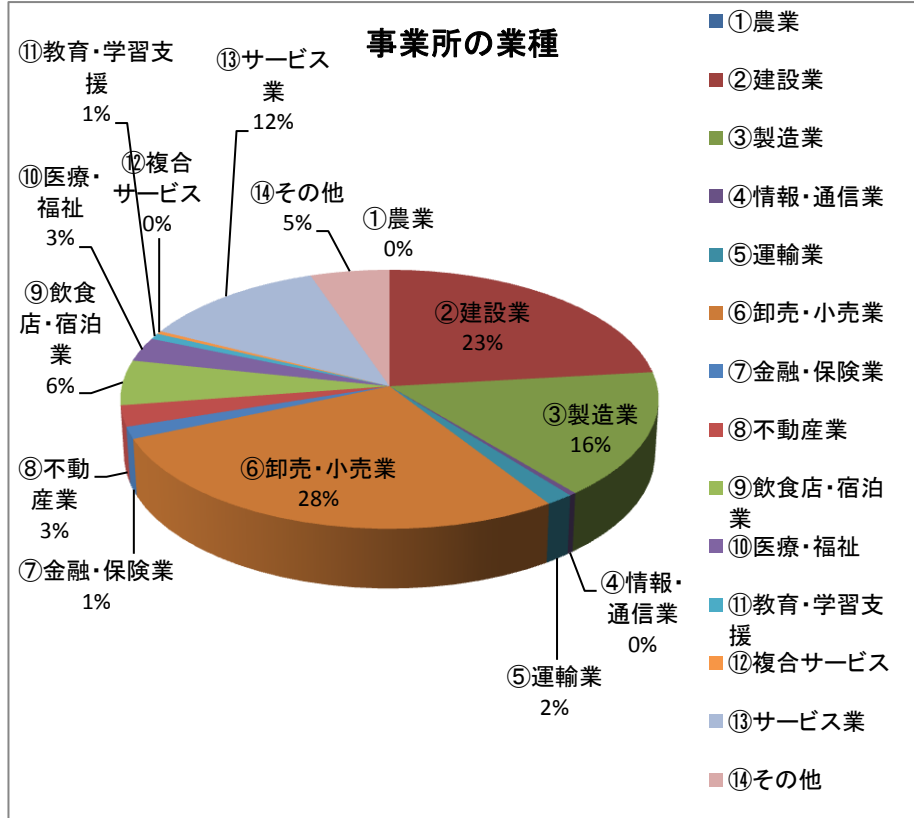


平成24年度省エネルギー・地球温暖化に関する意識調査 (事業者向け)

平成25年10月
(回答数:1,000件中256件)
回答率25.6%

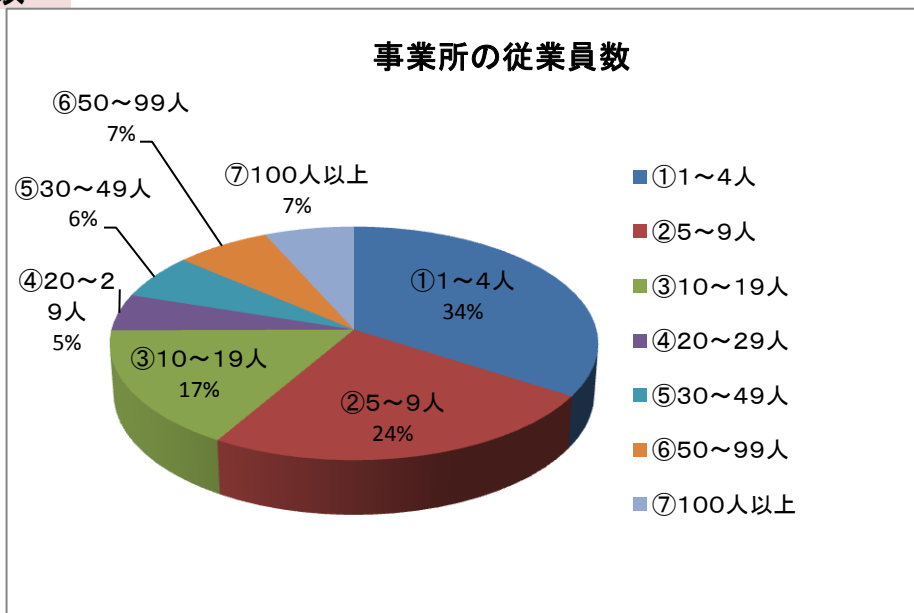
1. 貴事業所の業種をご記入ください

①農業	0
②建設業	62
③製造業	42
④情報・通信業	1
⑤運輸業	4
⑥卸売・小売業	74
⑦金融・保険業	4
⑧不動産業	7
⑨飲食店・宿泊業	15
⑩医療・福祉	8
⑪教育・学習支援	2
⑫複合サービス	1
⑬サービス業	33
⑭その他	14



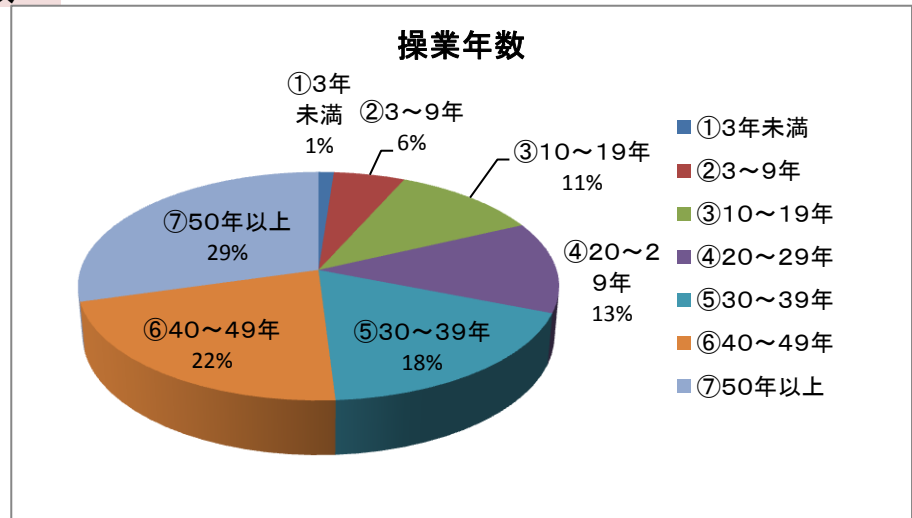
2. 貴事業所の従業員数

①1~4人	87
②5~9人	62
③10~19人	42
④20~29人	13
⑤30~49人	16
⑥50~99人	18
⑦100人以上	17



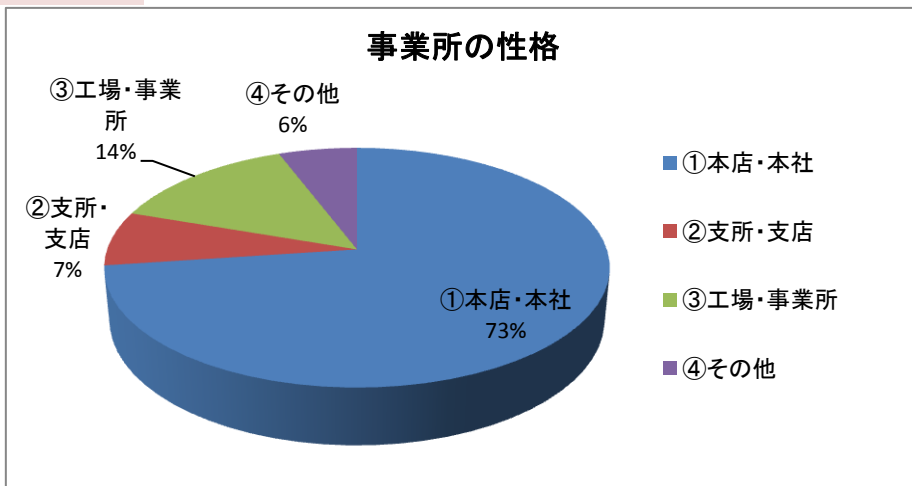
3. 貴事業所の操業年数

①3年未満	3
②3～9年	14
③10～19年	29
④20～29年	33
⑤30～39年	46
⑥40～49年	55
⑦50年以上	75



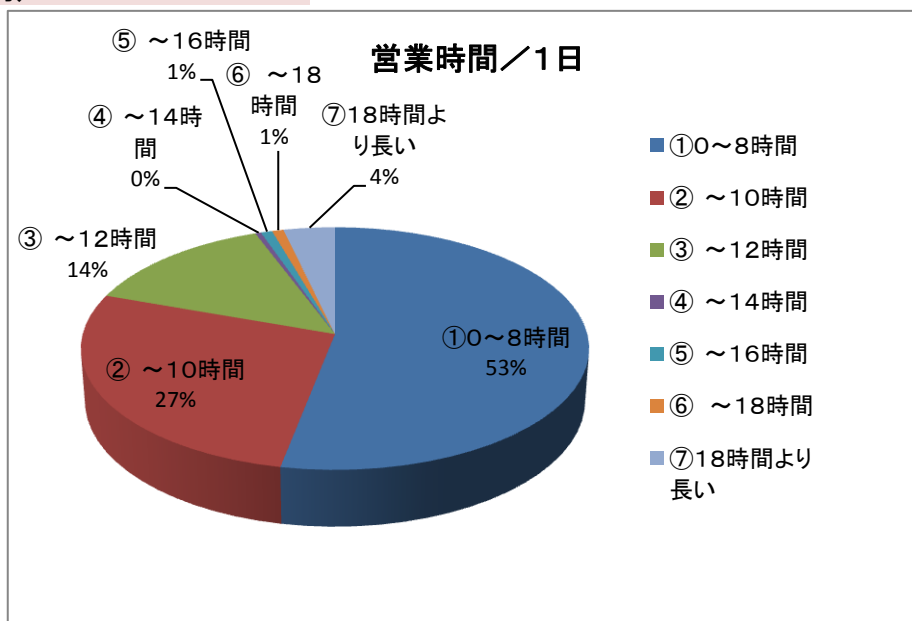
4. 貴事業所の性格について

①本店・本社	188
②支所・支店	19
③工場・事業所	36
④その他	15



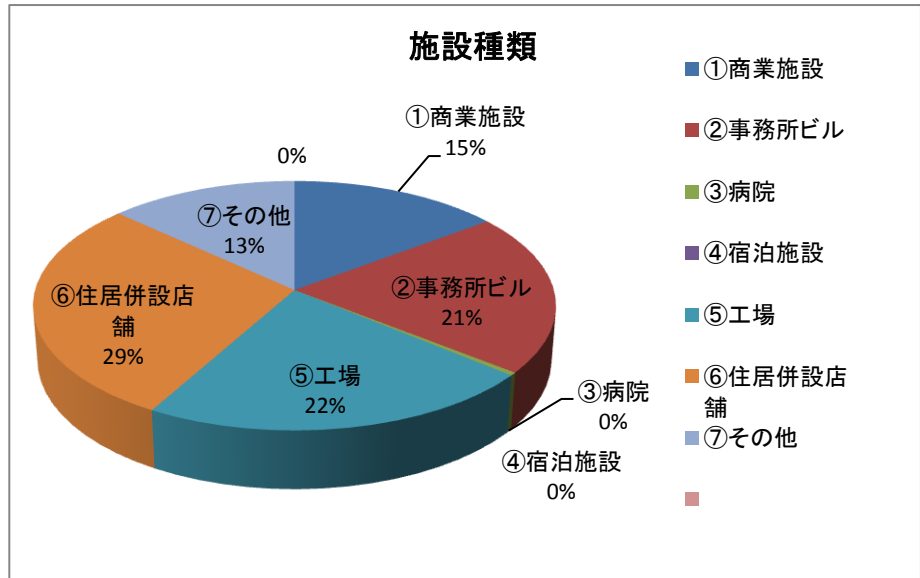
5. 貴事業所の営業時間／一日について

①0～8時間	130
②～10時間	67
③～12時間	34
④～14時間	1
⑤～16時間	2
⑥～18時間	2
⑦18時間より長い	9



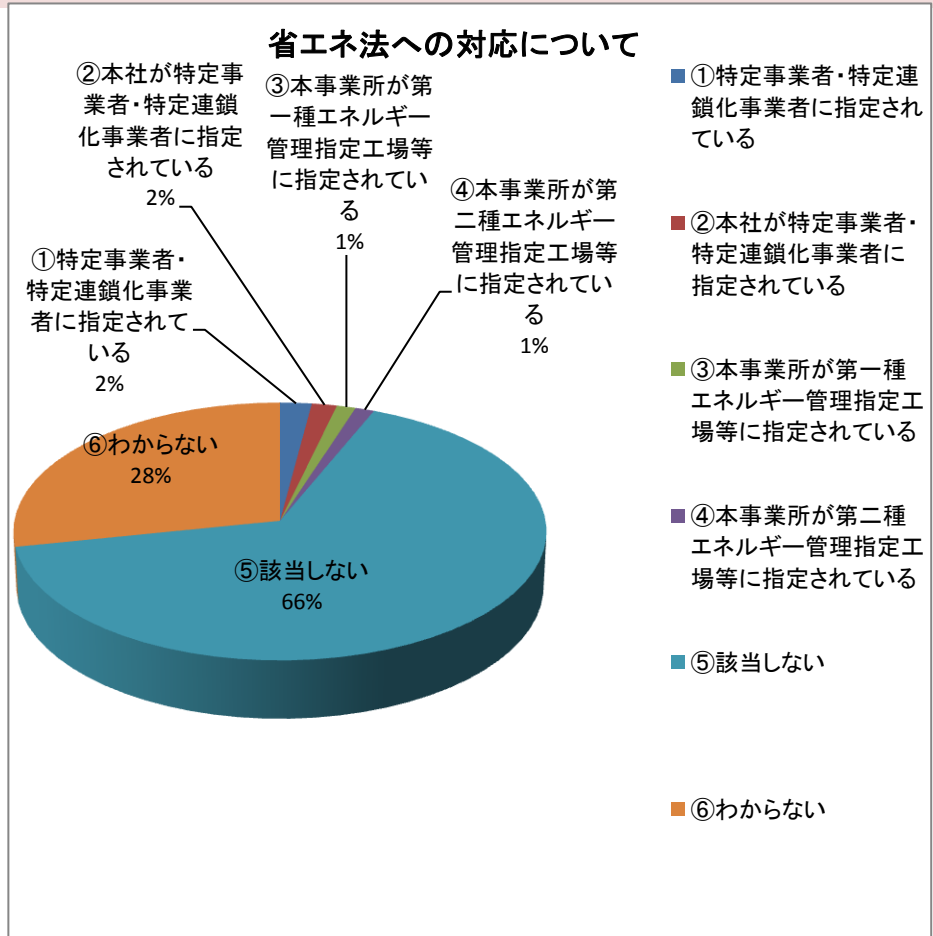
6. 貴事業所の施設種類

①商業施設	38
②事務所ビル	54
③病院	1
④宿泊施設	0
⑤工場	57
⑥住居併設店舗	74
⑦その他	34



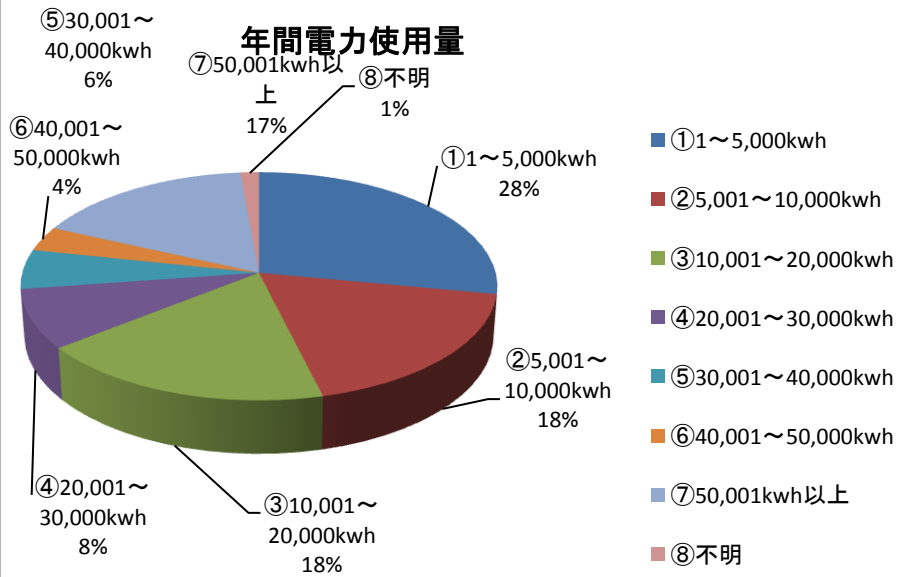
7. 貴事業所のエネルギーの使用の合理化に関する法律(省エネ法)への対応について

①特定事業者・特定連鎖化事業者に指定されている	5
②本社が特定事業者・特定連鎖化事業者に指定されている	4
③本事業所が第一種エネルギー管理指定工場等に指定されている	3
④本事業所が第二種エネルギー管理指定工場等に指定されている	3
⑤該当しない	158
⑥わからない	68



8. 貴事業所における平成24年度(平成24年4月～平成25年3月)の電気使用量をご記入ください。

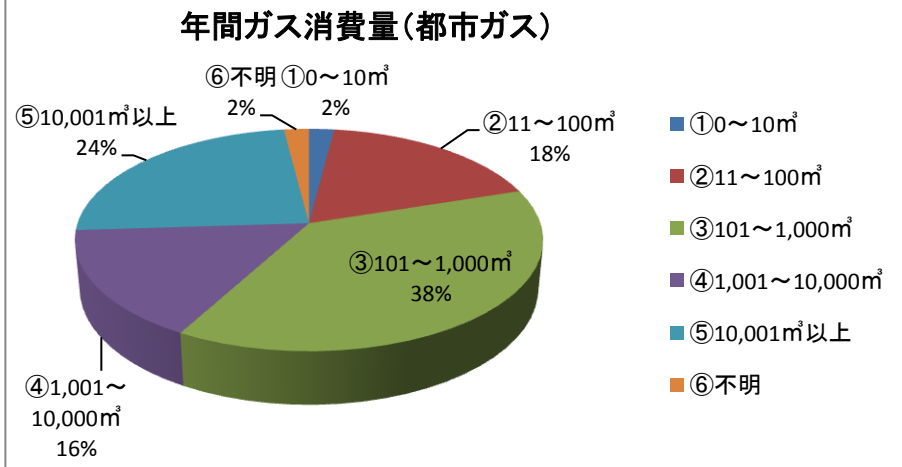
①1～5,000kwh	40
②5,001～10,000kwh	26
③10,001～20,000kwh	26
④20,001～30,000kwh	12
⑤30,001～40,000kwh	8
⑥40,001～50,000kwh	5
⑦50,001kwh以上	24
⑧不明	2
⑨電気を利用していない	1
⑩回答なし	85



9. 貴事業所における平成24年度のガスの消費量をご記入ください。

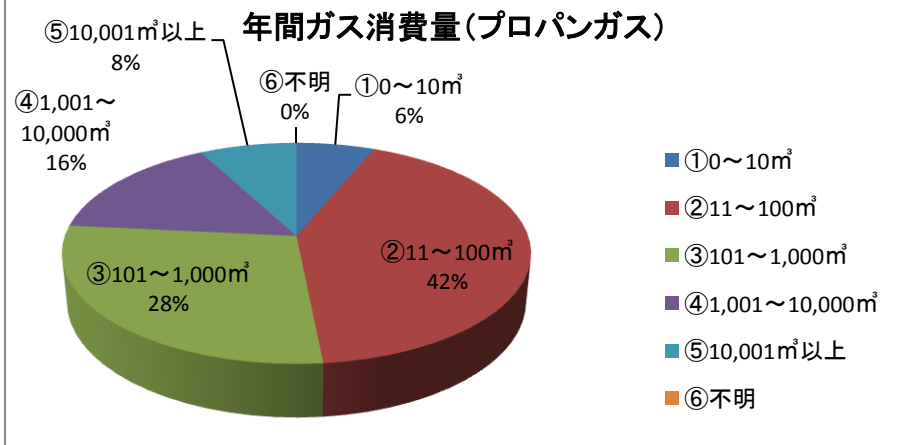
・都市ガス

①0～10m ³	1
②11～100m ³	9
③101～1,000m ³	19
④1,001～10,000m ³	8
⑤10,001m ³ 以上	12
⑥不明	1
⑦都市ガスを利用していない	132



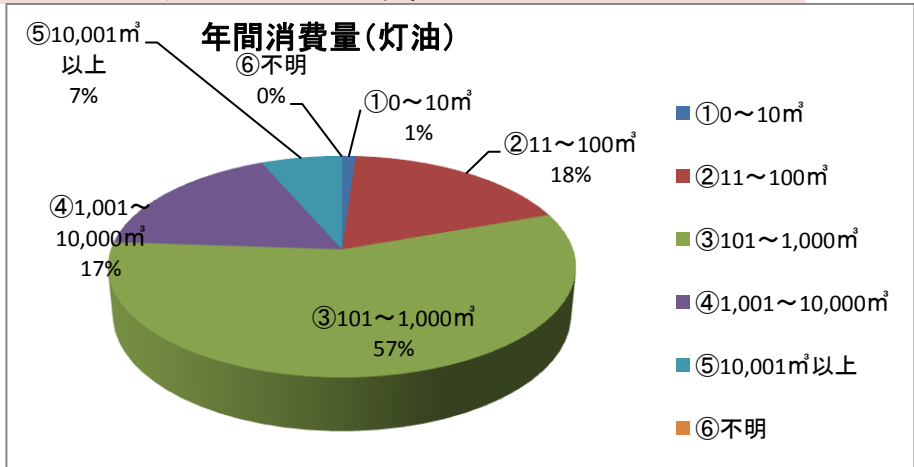
・プロパンガス

①0～10m ³	4
②11～100m ³	27
③101～1,000m ³	18
④1,001～10,000m ³	10
⑤10,001m ³ 以上	5
⑥不明	0
⑦プロパンガスを利用していない	104



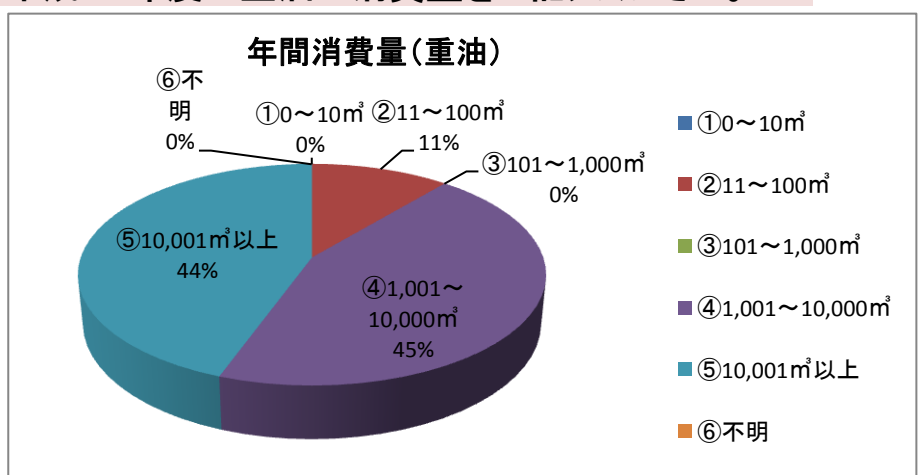
10. 貴事業所における平成24年度の灯油の消費量をご記入ください。

①0~10 ^{m³}	1
②11~100 ^{m³}	17
③101~1,000 ^{m³}	52
④1,001~10,000 ^{m³}	16
⑤10,001 ^{m³} 以上	6
⑥不明	0
⑧灯油を利用していない	125



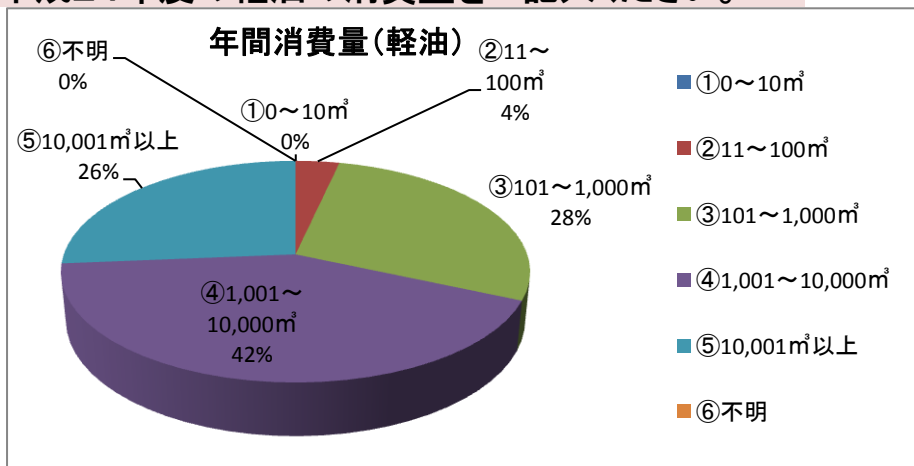
11. 貴事業所における平成24年度の重油の消費量をご記入ください。

①0~10 ^{m³}	0
②11~100 ^{m³}	1
③101~1,000 ^{m³}	0
④1,001~10,000 ^{m³}	4
⑤10,001 ^{m³} 以上	4
⑥不明	0
⑦重油を利用していない	198



12. 貴事業所における平成24年度の軽油の消費量をご記入ください。

①0~10 ^{m³}	0
②11~100 ^{m³}	2
③101~1,000 ^{m³}	16
④1,001~10,000 ^{m³}	24
⑤10,001 ^{m³} 以上	15
⑥不明	0
⑦軽油を利用していない	155



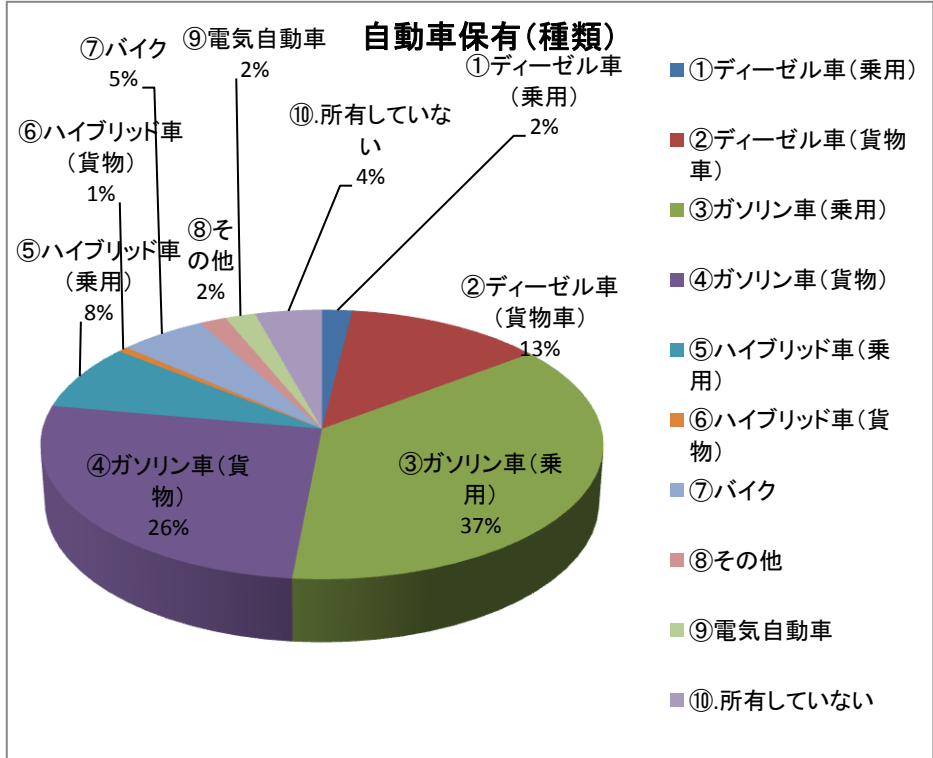
13. 貴事業所における平成24年度の温室効果ガス排出量をご記入ください。

18事業者から回答があった。
データ数が少ないため集計結果を掲載しない。

14. 貴事業所で所有している自動車等の種類とその台数をご記入下さい。(複数回答可)

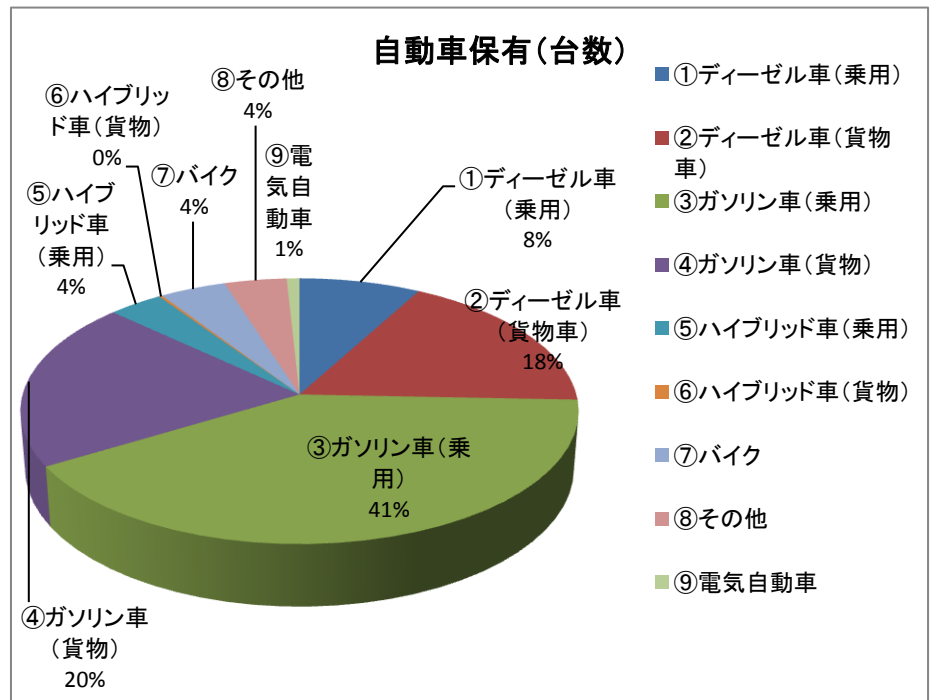
・自動車等の種類

①ディーゼル車(乗用)	9
②ディーゼル車(貨物車)	59
③ガソリン車(乗用)	171
④ガソリン車(貨物)	122
⑤ハイブリッド車(乗用)	37
⑥ハイブリッド車(貨物)	3
⑦バイク	26
⑧その他	8
⑨電気自動車	9
⑩.所有していない	20



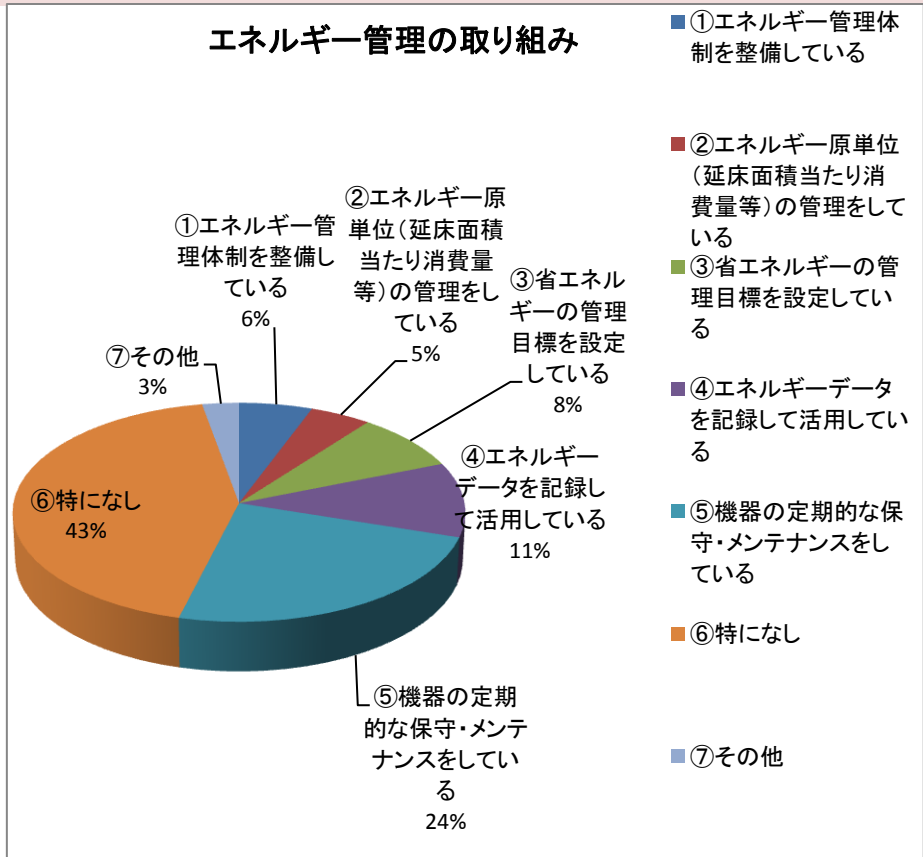
・自動車等の台数

①ディーゼル車(乗用)	115
②ディーゼル車(貨物車)	256
③ガソリン車(乗用)	590
④ガソリン車(貨物)	298
⑤ハイブリッド車(乗用)	52
⑥ハイブリッド車(貨物)	3
⑦バイク	63
⑧その他	59
⑨電気自動車	12



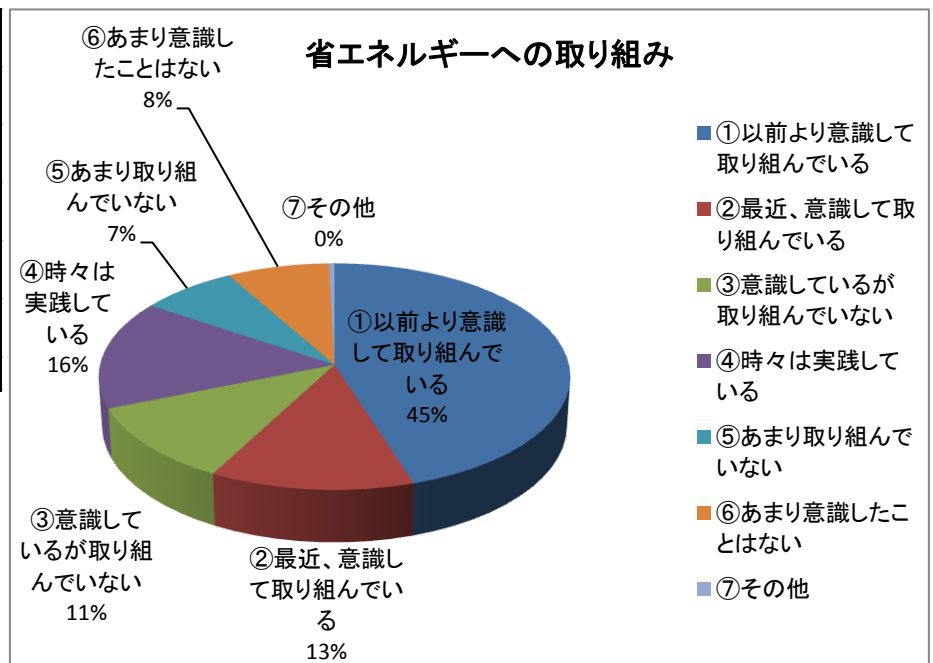
15. エネルギー管理について貴事業所ではどのような取り組みをしていますか。
(複数回答可)

①エネルギー管理体制を整備している	18
②エネルギー原単位(延床面積当たり消費量等)の管理をしている	15
③省エネルギーの管理目標を設定している	27
④エネルギーデータを記録して活用している	35
⑤機器の定期的な保守・メンテナンスをしている	76
⑥特になし	137
⑦その他	9



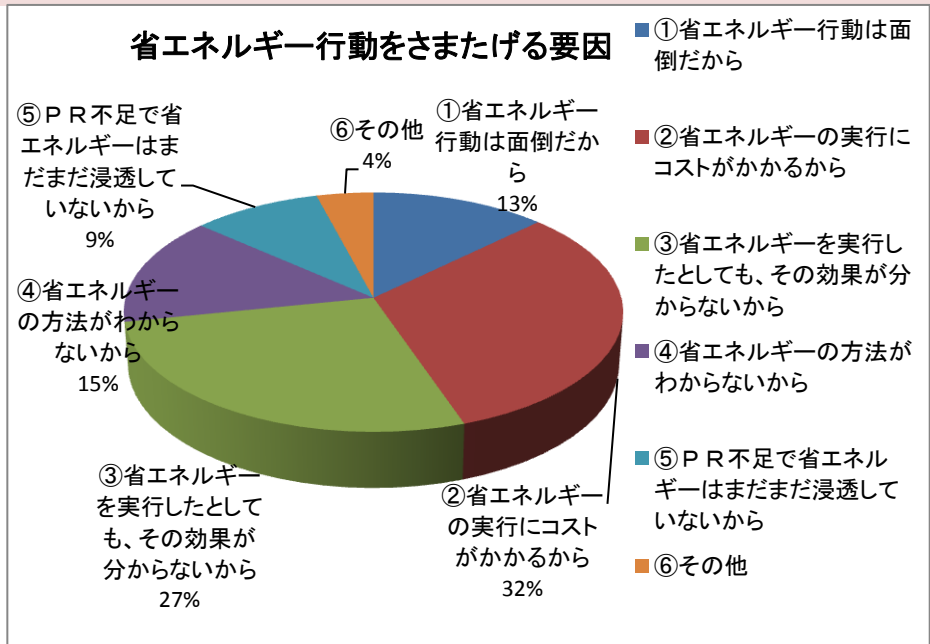
16. 貴事業所において省エネルギーへの取り組みをしていますか。

①以前より意識して取り組んでいる	110
②最近、意識して取り組んでいる	31
③意識しているが取り組んでいない	27
④時々実践している	38
⑤あまり取り組んでいない	18
⑥あまり意識したことはない	19
⑦その他	1



17. 省エネルギー行動をさまたげる要因にはどのようなものがあると思いますか。
(複数回答可)

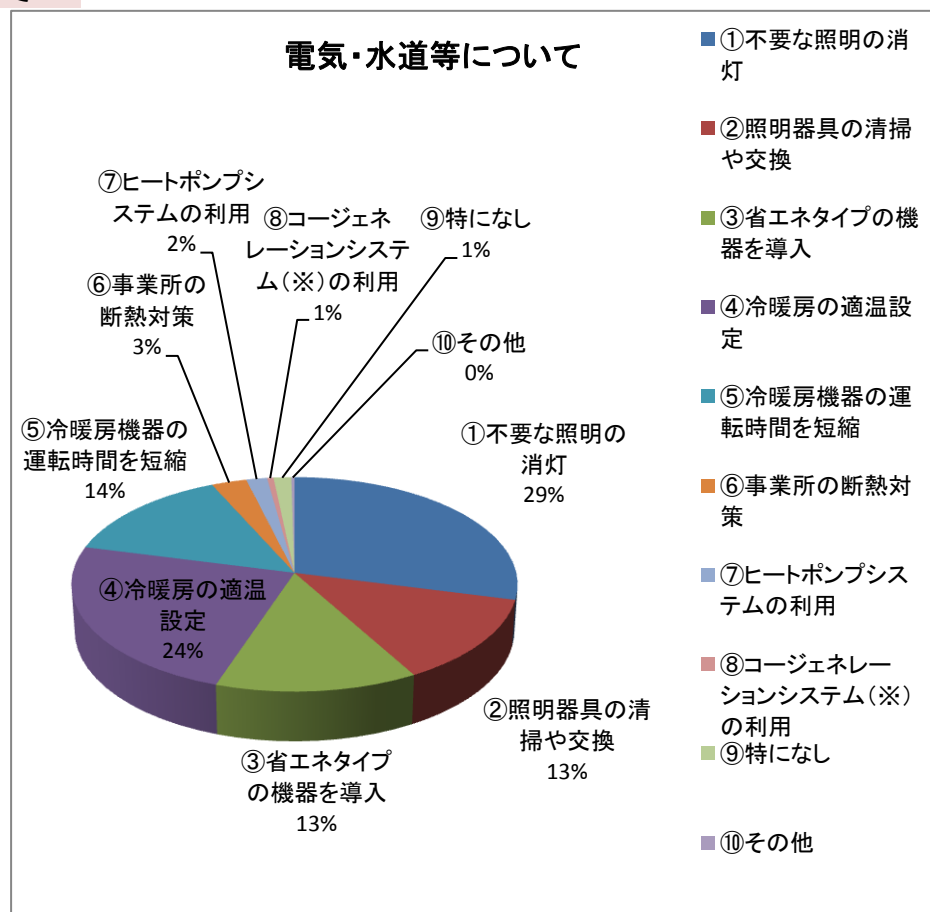
①省エネルギー行動は面倒だから	34
②省エネルギーの実行にコストがかかるから	85
③省エネルギーを実行したとしても、その効果が分からないから	72
④省エネルギーの方法がわからないから	39
⑤PR不足で省エネルギーはまだまだ浸透していないから	25
⑥その他	11



18. 貴事業所で省資源・省エネルギーについてどのような取り組みをしていますか。
(複数回答可)

①電気・水道等について

①不要な照明の消灯	225
②照明器具の清掃や交換	100
③省エネタイプの機器を導入	103
④冷暖房の適温設定	185
⑤冷暖房機器の運転時間を短縮	111
⑥事業所の断熱対策	22
⑦ヒートポンプシステムの利用	13
⑧コージェネレーションシステム(※)の利用	4
⑨特になし	11
⑩その他	2

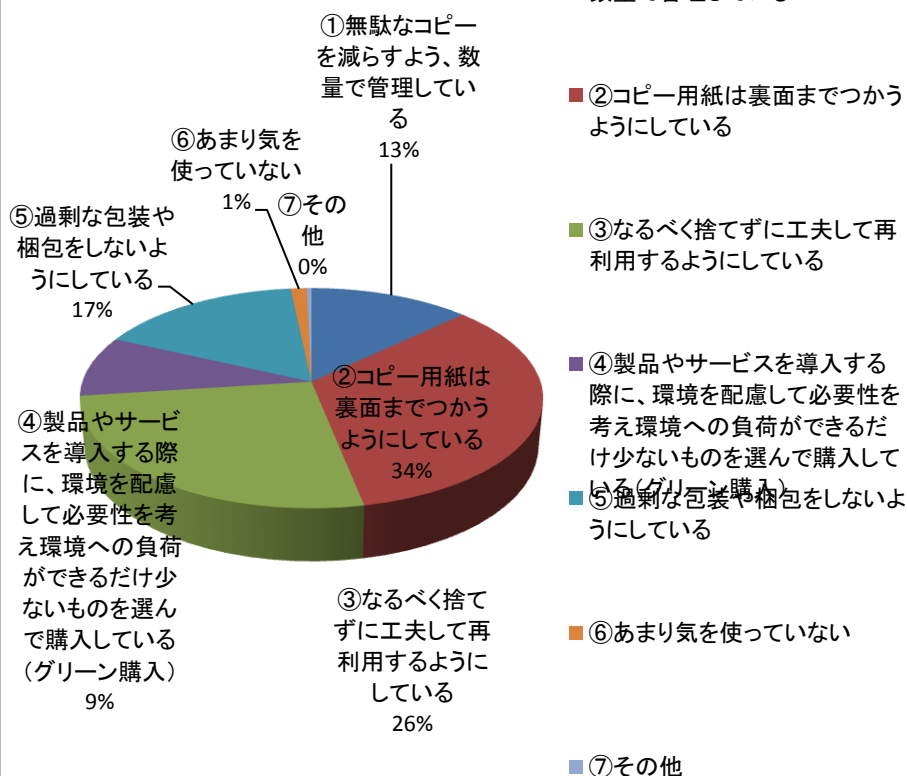


②資源の有効利用について

(複数回答可)

①無駄なコピーを減らすよう、数量で管理している	70
②コピー用紙は裏面までつかうようにしている	183
③なるべく捨てずに工夫して再利用するようにしている	141
④製品やサービスを導入する際に、環境を配慮して必要性をできるだけ少ないものを選んで購入している(グリーン購入)	48
⑤過剰な包装や梱包をしないようにしている	89
⑥あまり気を使っていない	7
⑦その他	2

資源の有効利用について

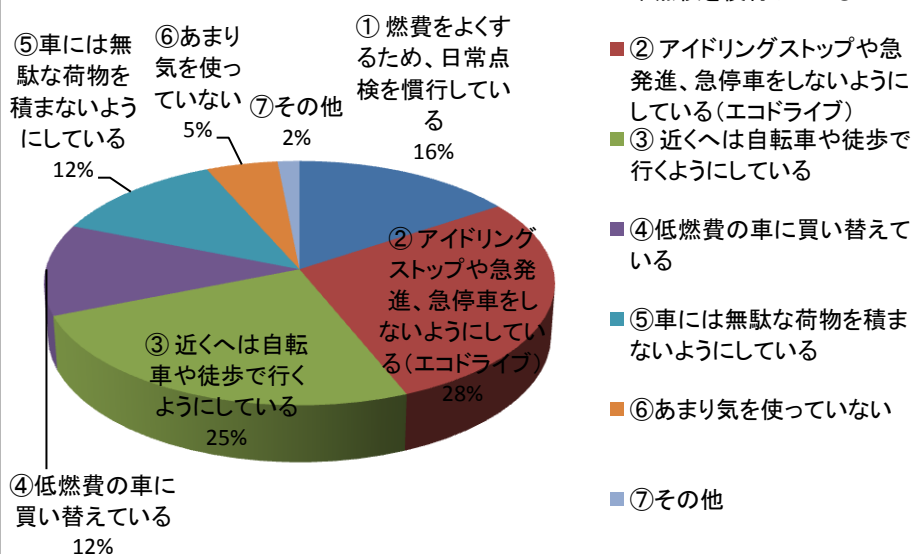


③公共交通・車に関することについて

(複数回答可)

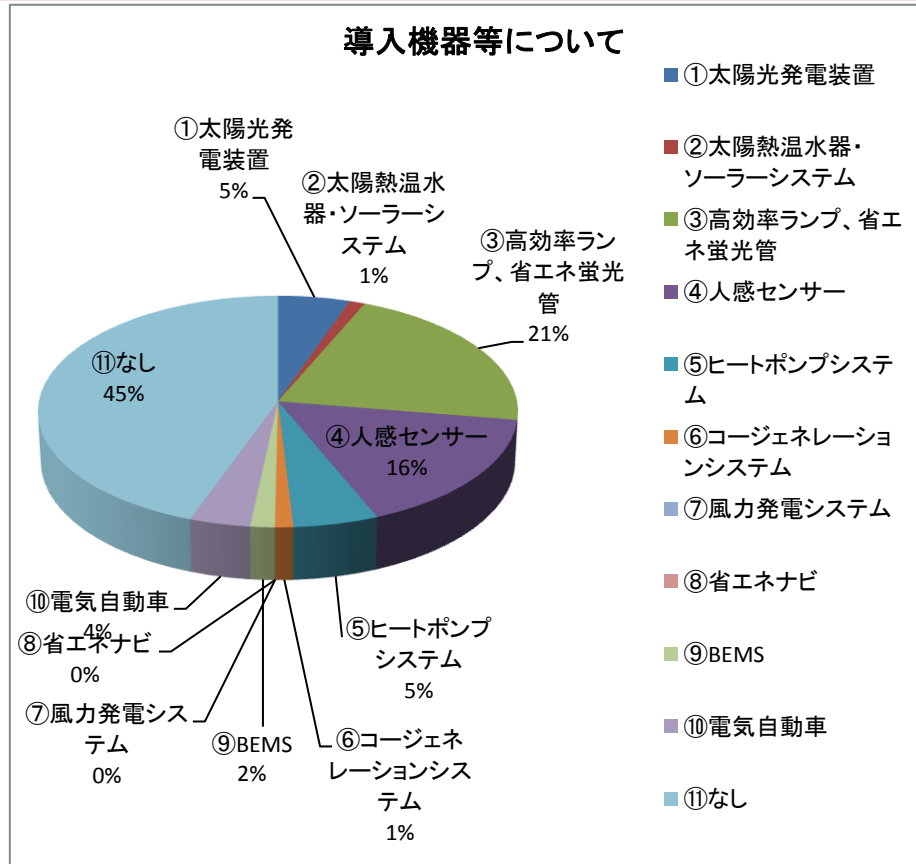
① 燃費をよくするため、日常点検を慣行している	71
② アイドリングストップや急発進、急停車をしないようにしている(エコドライブ)	128
③ 近くへは自転車や徒歩で行くようにしている	114
④ 低燃費の車に買い替えている	55
⑤ 車には無駄な荷物を積まないようにしている	56
⑥ あまり気を使っていない	23
⑦ その他	7

公共交通・車に関すること



19. 貴事業所に現在導入している機器等をお教えてください。(複数回答可)

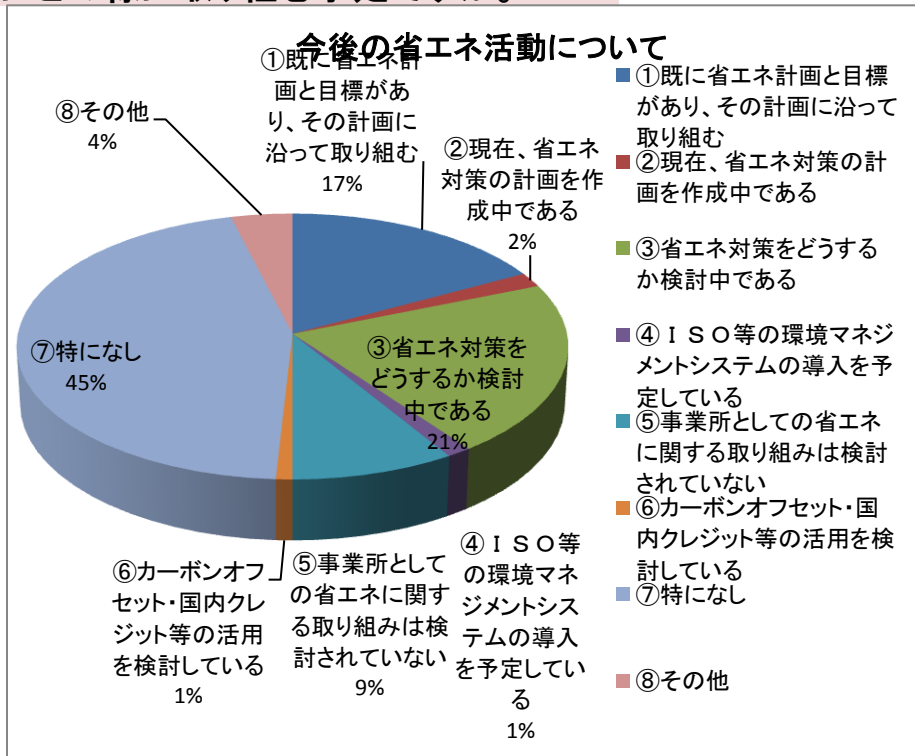
①太陽光発電装置	14
②太陽熱温水器・ソーラーシステム	3
③高効率ランプ、省エネ蛍光管	56
④人感センサー	43
⑤ヒートポンプシステム	14
⑥コージェネレーションシステム	3
⑦風力発電システム	0
⑧省エネナビ	0
⑨BEMS	4
⑩電気自動車	10
⑪なし	118



20. 貴事業所で平成24年度に導入した省エネ・温暖化対策機器を記入してください。
※データ数が少ないため集計結果を掲載しない。

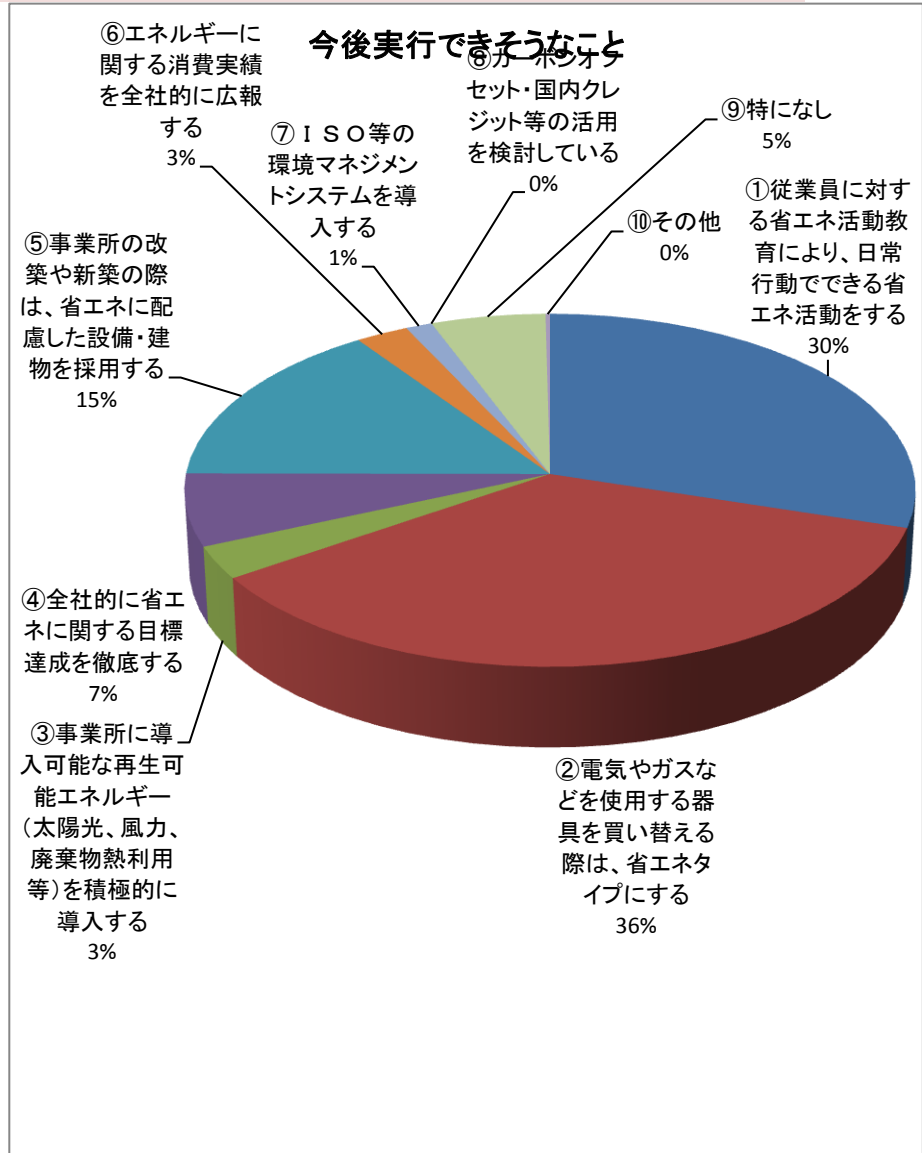
21. 今後、省エネ活動にどの様に取り組む予定ですか。

①既に省エネ計画と目標があり、その計画に沿って取り組む	39
②現在、省エネ対策の計画を作成中である	4
③省エネ対策をどうするか検討中である	48
④ISO等の環境マネジメントシステムの導入を予定している	3
⑤事業所としての省エネに関する取り組みは検討されていない	20
⑥カーボンオフセット・国内クレジット等の活用を検討している	2
⑦特になし	103
⑧その他	9



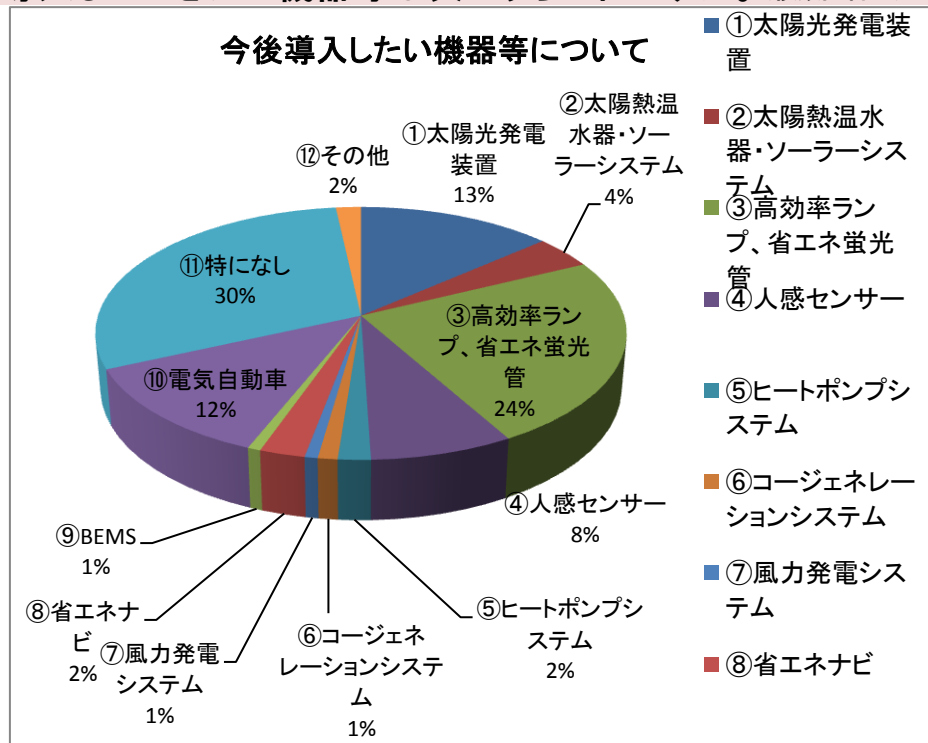
22. 貴事業所で今後実行できそうなことは、次のどれだとお考えですか。

①従業員に対する省エネ活動教育により、日常行動でできる省エネ活動をする	140
②電気やガスなどを使用する器具を買い替える際は、省エネタイプにする	167
③事業所に導入可能な再生可能エネルギー（太陽光、風力、廃棄物熱利用等）を積極的に導入する	14
④全社的に省エネに関する目標達成を徹底する	31
⑤事業所の改築や新築の際は、省エネに配慮した設備・建物を採用する	72
⑥エネルギーに関する消費実績を全社的に広報する	12
⑦ISO等の環境マネジメントシステムを導入する	6
⑧カーボンオフセット・国内クレジット等の活用を検討している	0
⑨特になし	26
⑩その他	1



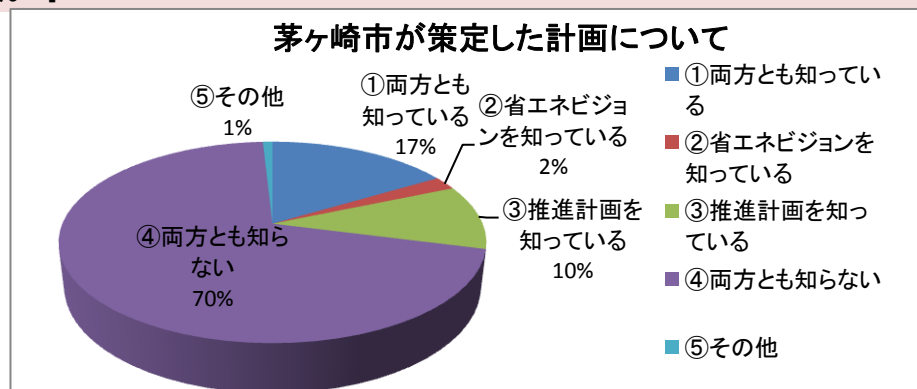
23. 今後、貴事業所で導入していきたい機器等は次のうちどれですか。(複数回答可)

①太陽光発電装置	39
②太陽熱温水器・ソーラーシステム	12
③高効率ランプ、省エネ蛍光管	69
④人感センサー	22
⑤ヒートポンプシステム	5
⑥コージェネレーションシステム	3
⑦風力発電システム	2
⑧省エネナビ	7
⑨BEMS	2
⑩電気自動車	35
⑪特になし	86
⑫その他	5



24. 茅ヶ崎市が平成20年に策定した「茅ヶ崎市地域省エネルギービジョン(省エネビジョン)」・平成21年に策定した「茅ヶ崎市地球温暖化対策地域推進計画(推進計画)」を知っていますか？

①両方とも知っている	38
②省エネビジョンを知っている	5
③推進計画を知っている	24
④両方とも知らない	162
⑤その他	2



25. 市が取り組んでいる地球温暖化対策について、次の中から項目ごとに①から③の選択肢から当てはまるものを記入して下さい。

※選択肢

① 知っており、参加・利用している
② 知っているが、参加・利用していない
③ 知らない

	① 知っており、参加・利用している	② 知っているが、参加・利用していない	③ 知らない
1. 太陽光発電設置補助	11	111	113
2. 電気自動車購入費補助	5	91	138
3. 茅ヶ崎駐車場へ太陽光発電設備を活用した電気自動車用急速充電器を導入	3	68	162
4. ちがさきエコシート(茅ヶ崎市環境家計簿)の配布	1	48	184
5. 省エネナビ、エコワットの貸し出し	0	43	190
6. 紙リサイクルBOXの無料配布	4	53	176
7. 2市1町(藤沢市・茅ヶ崎市・寒川町)湘南エコウェーブへの参加	2	54	175
8. 節電コンテストの実施	2	45	187
9. 緑のカーテンセットの無料配布	6	70	164

