

## アンケート質問項目

## (別紙) アンケート項目案

### 《大口・小口》

#### (1) 冬の節電に係る質問

今冬(2015年度)の節電の実施の有無

- 1 今冬(2015年度)節電を実施した
- 2 今冬(2015年度)節電を実施しなかった

節電を実施した理由(複数回答可)( で「節電を実施した」と回答した企業のみ)

- 1 電力不安があり協力したいと考えたから
- 2 節電することが定着したから
- 3 市況悪化により生産を縮小しているから
- 4 停電を避けたいから
- 5 電気料金にかかるコストの削減につながるから
- 6 その他( )

値上げや燃料費調整制度等により、電気料金価格が変化したことによる節電取組への影響( で「節電を実施した」と回答した企業のみ)

- 1 とても影響があった
- 2 やや影響があった
- 3 あまり影響がなかった
- 4 全く影響がなかった
- 5 わからない

実施した節電の内容(複数回答可)( で「節電を実施した」と回答した企業のみ)

- 1 節電目標や内容を社内に啓発
- 2 照明間引き
- 3 こまめな消灯
- 4 照明をLED等へ切り替え交換
- 5 空調温度を低め(19等)に設定
- 6 空調をガス方式等に変更
- 7 不在エリアの空調停止
- 8 待機電力を切る
- 9 製造機器稼働の節電工夫
- 10 操業日や操業時間帯のシフト
- 11 生産抑制
- 12 冬季休暇の拡大

- 1 3 自家発電稼働
- 1 4 生産拠点の移転・シフト（国内の他電力管内へ）
- 1 5 生産拠点の移転・シフト（海外へ）
- 1 6 電力以外の燃料による製造機器導入
- 1 7 エレベータ間引き等の動力の調整
- 1 8 その他（ ）

節電による企業活動への影響（複数回答可）（ ）で「節電を実施した」と回答した企業のみ）

- 1 自家発電の稼働によりコストが増加した
- 2 生産・販売量等に影響が生じた
- 3 顧客サービスが低下した
- 4 従業員からクレームが多くあった
- 5 特に生産・販売量等に影響はなくマイナスの影響はなかった
- 6 その他（ ）

来冬（2016年度）の節電継続（ ）で「節電を実施した」と回答した企業のみ）

- 1 来冬（2016年度）節電を継続する
- 2 来冬（2016年度）節電を継続しない
- 3 分からない

来冬（2016年度）も節電を行う場合における、今冬（2015年度）と同様の節電取組可能性（ ）で「節電を継続する」と回答した企業のみ）

- 1 来冬（2016年度）も今冬（2015年度）と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、今冬（2015年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

無理がないと思われる節電目標（対2010年度（震災前）比）

- 1 0%
- 2 5%未満
- 3 5%以上7%未満
- 4 7%以上10%未満
- 5 10%以上15%未満
- 6 15%以上20%未満
- 7 20%以上

節電を継続する理由（複数回答可）（ ）で「節電を継続する」と回答した企業のみ）

- 1 電力不安があり協力したいと考えたから
- 2 節電することが定着したから
- 3 市況悪化により生産を縮小しているから
- 4 停電を避けたいから
- 5 電気料金にかかるコストの削減につながるから
- 6 その他( )

## (2) 夏の節電に係る質問

昨夏(2015年度)の節電の実施の有無

- 1 昨夏(2015年度)節電を実施した
- 2 昨夏(2015年度)節電を実施しなかった

今夏(2016年度)の節電の継続( )で「節電を実施した」と回答した企業のみ)

- 1 今夏(2016年度)節電を継続する
- 2 今夏(2016年度)節電を継続しない
- 3 分からない

今夏(2016年度)節電を継続する場合における昨夏(2015年度)と同様の節電取組可能性( )で「節電を継続する」と回答した企業のみ)

- 1 今夏(2016年度)に昨夏(2015年度)と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、昨夏(2015年度)と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

## (3) その他

全国的な需給ひっ迫が将来的に継続した場合の影響(複数回答可)

- 1 生産・営業を抑制せざるを得ない
- 2 生産拠点・事業所の海外移転
- 3 他企業への生産・販売委託を増やす
- 4 取引先の生産抑制による受注の減少
- 5 取引先の海外移転に伴う受注・販売の減少
- 6 特に影響はない見通し
- 7 その他( )

## 〈家庭〉

### (1) 冬の節電に係る質問

今冬（2015年度）の節電の実施の有無

- 1 今冬（2015年度）節電を実施した
- 2 今冬（2015年度）節電を実施しなかった

節電を実施した理由（複数回答可）（　　で「節電を実施した」と回答した者のみ）

- 1 政府・電力会社の広報や新聞・ニュースを見て「家庭の協力が必要」と思ったから
- 2 職場や学校等で「自宅でも節電を実施するように」との呼びかけがあったから
- 3 計画停電になると社会的影響が大きいから
- 4 環境意識が高まったから
- 5 節電をすれば電気代の節約にと思ったから
- 6 友人、隣人などまわりの人が節電をしていたから
- 7 節電することが習慣化したから
- 8 その他（　）

値上げや燃料費調整制度等により、電気料金価格が変化したことによる節電取組への影響（　　で「節電を実施した」と回答した者のみ）

- 1 とても影響があった
- 2 やや影響があった
- 3 あまり影響がなかった
- 4 全く影響がなかった
- 5 わからない

実施した節電内容（複数回答可）（　　で「節電を実施した」と回答した者のみ）

- 1 エアコンは室温 20 を心がける
- 2 窓には厚手のカーテンを掛ける
- 3 不要な照明をできるだけ消す
- 4 照明をLED等へ切り替え交換
- 5 テレビ画面の輝度を下げる
- 6 テレビを必要なとき以外は消す
- 7 冬の間、冷蔵庫の設定は弱にする
- 8 冷蔵庫の扉を開ける時間を減らす
- 9 冷蔵庫に食品をつめこまない
- 10 炊飯器は早朝にタイマー機能で1日分をまとめ炊き
- 11 炊飯器の保温機能は使わず、さましてから冷蔵庫に保存
- 12 長時間使わない機器はプラグを抜く

- 1 3 家電製品全般についてリモコンの電源ではなく、本体の主電源を切る
- 1 4 夕方に電気製品の使用が重ならないよう家事を行う
- 1 5 温湿度計をつけて、室温の管理（20 ）を行う
- 1 6 エアコンと電気ストーブ・ヒーターを上手に使い分ける
- 1 7 電気カーペットは人のいる分だけを温め、設定温度を「中」または「弱」にする。
- 1 8 エアコンのフィルターを定期的に掃除する
- 1 9 扇風機やサーキュレーターで部屋の暖気を循環させる
- 2 0 こたつは、暖気を逃さないように上掛けなどを活用
- 2 1 お湯はコンロで沸かし、電気ポットの電源は切る
- 2 2 洗濯機は容量の80%程度を目安にまとめ洗い
- 2 3 パソコンの省電力設定を活用
- 2 4 夕方の電力需要のピーク時は掃除機ではなくモップやほうきを使う。
- 2 5 その他（ ）
- 2 6 特にない

特に家庭の節電が必要と思う時間帯（複数回答可）

- 1 平日の早朝（出勤や登校前の7時頃）
- 2 平日の午前（9時～12時）
- 3 平日の午後（13時～16時）
- 4 平日の夕方～夜（17時～20時）
- 5 平日の夜中（21時以降）
- 6 あてはまるものはない

特に寒さが厳しい日の朝又は夕方ピーク時間帯におけるエアコン等の節電（ で「節電を実施した」と回答した者のみ）

- 1 通常実施している節電より踏み込んで行った
- 2 通常実施している節電と同程度で行った
- 3 通常と同程度の節電はしていない
- 4 分からない
- 5 暖房機器を持っていない

来冬（2016年度）の節電の継続（ で「節電を実施した」と回答した者のみ）

- 1 来冬（2016年度）節電を継続する
- 2 来冬（2016年度）節電は継続しない
- 3 分からない

来冬（2016年度）も節電を行う場合における、今冬（2015年度）と同様の節電取組可能

性( )で「節電を継続する」と回答した者のみ)

- 1 来冬(2016年度)も今冬(2015年度)と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、今冬(2015年度)と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

無理がないと思われる節電幅(対2010年度(震災前)比)

- 1 0%
- 2 5%未満
- 3 5%以上7%未満
- 4 7%以上10%未満
- 5 10%以上15%未満
- 6 15%以上20%未満
- 7 20%以上

節電を実施する理由(複数回答可)( )で「節電を継続する」と回答した者のみ)

- 1 政府・電力会社の広報や新聞・ニュースを見て「家庭の協力が必要」と思ったから
- 2 職場や学校等で「自宅でも節電を実施するように」との呼びかけがあったから
- 3 計画停電になると社会的影響が大きいから
- 4 環境意識が高まったから
- 5 節電をすれば電気代の節約になると思ったから
- 6 友人、隣人などまわりの人が節電をしていたから
- 7 節電することが習慣化したから
- 8 その他( )

でんき予報の活用

- 1 非常に参考になっている
- 2 まあ参考になっている
- 3 どちらともいえない
- 4 あまり参考にしていない
- 5 全く参考にしていない

## (2)夏の節電に係る質問

昨夏(2015年度)の節電の実施の有無

- 1 昨夏(2015年度)節電を実施した
- 2 昨夏(2015年度)節電を実施しなかった

今夏(2016年度)の節電の継続( )で「節電を実施した」と回答した者のみ)

- 1 今夏（2016年度）節電を継続する
- 2 今夏（2016年度）節電を継続しない
- 3 分からない

今夏（2016年度）節電を継続する場合における昨夏（2015年度）と同様の節電取組可能性（　で「節電を継続する」と回答した者のみ）

- 1 今夏（2016年度）に昨夏（2015年度）と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、昨夏（2015年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

## 2015年度冬季の節電に関するアンケートのお願い

東日本大震災以降、全国的な電力不足のため、大変なご迷惑とご負担をお掛けしていることにつきまして、深くお詫び申し上げます。

この度、2015年度冬季の需給対策に関する評価や今後の需給対策の検討にあたっての基礎資料とするため、2015年度冬季に企業の皆さまが取り組まれた節電の内容を調査させていただきたいと考えております。

内容につきましては、設問Q1～13については、資源エネルギー庁の要請に基づき全国的に実施するもので、設問Q14～16については弊社において実施するものになります。

引き続き、節電のお願いをさせて頂いている中であり、また、ご多忙のところ大変恐縮でございますが、2015年度冬季の検証をより充実したものとするため、なにとぞご協力賜われますようお願い申し上げます。（ご回答内容は秘密を厳守し、公表する場合は、結果のみといたします。）

恐れ入りますが、同封の返信用封筒をご使用のうえ、2月29日（月）までに、お近くの郵便ポストに投函願います。

北海道電力株式会社

### ～ご回答にあたって～

1. 設問は主に選択式となっております。あてはまる番号に○印をつけてください。
2. お客様のご契約場所の節電についてご回答をお願いいたします。
3. ご回答いただいたアンケート用紙は、同封の返信用封筒（切手不要）をご使用のうえ、平成28年2月29日（月）までにポストへ投函願います。
4. このアンケート調査に関するご不明点等については、下記担当までお問合せください。

#### ■当アンケート調査に関する問合せ先

北海道電力株式会社 お客様本部 営業部 料金企画グループ 担当：酒井 拓（カイヒロム）

電話問合せ先：011-251-1111（代表） ※平日9時から17時までとなります。

Q 1～9は冬の節電についてお聞きします。

Q 1 : 今冬（2015年度）において、節電を実施されましたか。  
あてはまる番号に○印を付けてください。（○は1つのみ）

1. 今冬（2015年度）節電を実施した
2. 今冬（2015年度）節電を実施しなかった ⇒ Q 8へお進み下さい

Q 2 : (Q 1 [今冬の節電] で1.「実施した」とご回答の方のみご回答下さい)  
節電を実施した理由はなんですか。あてはまる番号全てに○印を付けてください。

1. 電力不安があり協力したいと考えたから
2. 節電することが定着したから
3. 市況悪化により生産を縮小しているから
4. 停電を避けたいから
5. 電気料金にかかるコストの削減につながるから
6. その他 ( )

Q 3 : (Q 1 [今冬の節電] で1.「実施した」とご回答の方のみご回答下さい)  
値上げや燃料費調整制度等により、電気料金価格が変化したことによる節電取り組みへの影響はありましたか。あてはまる番号に○印を付けてください。（○は1つのみ）

1. とても影響があった
2. やや影響があった
3. あまり影響がなかった
4. 全く影響がなかった
5. わからない

Q 4 : (Q 1 [今冬の節電] で1.「実施した」とご回答の方のみご回答下さい)  
実施した節電の内容についてあてはまる番号全てに○印を付けてください。

1. 節電目標や内容を社内に啓発
2. 照明間引き
3. こまめな消灯
4. 照明をLED等へ切り替え交換
5. 空調温度を低め（19℃等）に設定
6. 空調をガス方式等に変更
7. 不在エリアの空調停止
8. 待機電力を切る
9. 製造機器稼働の節電工夫
10. 操業日や操業時間帯のシフト
11. 生産抑制
12. 冬季休暇の拡大
13. 自家発電稼働
14. 生産拠点の移転・シフト（国内の他電力管内へ）
15. 生産拠点の移転・シフト（海外へ）
16. 電力以外の燃料による製造機器導入
17. エレベータ間引き等の動力の調整
18. その他 ( )

Q 5 : (Q 1 [今冬の節電] で1.「実施した」とご回答の方のみご回答下さい)  
節電による企業活動への影響についてお伺いします。  
あてはまる番号全てに○印を付けてください。

1. 自家発電の稼働によりコストが増加した
2. 生産・販売量等に影響が生じた
3. 顧客サービスが低下した
4. 従業員からクレームが多くあった
5. 特に生産・販売量等に影響はなくマイナスの影響はなかった
6. その他 ( )

Q 6 : (Q 1 [今冬の節電] で1. 「実施した」とご回答の方のみご回答下さい)

来冬 (2016 年度) において、節電を継続されますか。

あてはまる番号に○印を付けてください。(○は1つのみ)

1. 来冬 (2016 年度) 節電を継続する
2. 来冬 (2016 年度) 節電を継続しない⇒Q 8 へお進み下さい
3. 分からない ⇒Q 8 へお進み下さい

Q 7 : (Q 6 [来冬の節電継続] で1. 「継続する」とご回答の方のみご回答下さい)

来冬 (2016 年度) も節電を行う場合に、今冬 (2015 年度) と同様に節電に

取り組むことは可能ですか。あてはまる番号に○印を付けてください。(○は1つのみ)

1. 来冬 (2016 年度) も今冬 (2015 年度) と同様の節電取組を継続することは可能
2. 節電には協力するが、今冬 (2015 年度) と同様の節電取組は困難
3. 分からない

Q 8 : (全員ご回答下さい)

無理がないと思われる節電目標 (対 2010 年度 (震災前) 比) はどの程度と考えますか。

あてはまる番号に○印を付けてください。(○は1つのみ)

- |                     |               |
|---------------------|---------------|
| 1. 0% (数値目標を伴わない節電) | 5. 10%以上15%未満 |
| 2. 5%未満             | 6. 15%以上20%未満 |
| 3. 5%以上7%未満         | 7. 20%以上      |
| 4. 7%以上10%未満        |               |

Q 9 : (Q 6 [来冬の節電継続] で1. 「継続する」とご回答の方のみご回答下さい)

節電を継続する理由はなんですか。あてはまる番号全てに○印を付けてください。

- |                       |                          |
|-----------------------|--------------------------|
| 1. 電力不安があり協力したいと考えたから | 5. 電気料金にかかるコストの削減につながるから |
| 2. 節電することが定着したから      | 6. その他                   |
| 3. 市況悪化により生産を縮小しているから | ( )                      |
| 4. 停電を避けたいから          |                          |

Q 10～13は夏の節電についてお聞きします。

Q 10 : 昨夏 (2015 年度) において、節電を実施されましたか。

あてはまる番号に○印を付けてください。(○は1つのみ)

1. 昨夏 (2015 年度) 節電を実施した
2. 昨夏 (2015 年度) 節電を実施しなかった ⇒Q 13 へお進みください

Q 11 : (Q 10 [昨夏の節電] で1. 「実施した」とご回答の方のみご回答下さい)

今夏 (2016 年度) において、節電を継続されますか。

あてはまる番号に○印を付けてください。(○は1つのみ)

1. 今夏 (2016 年度) 節電を継続する
2. 今夏 (2016 年度) 節電を継続しない⇒Q 13 へお進みください
3. 分からない ⇒Q 13 へお進みください

Q12：(Q11 [今夏の節電継続] で1.「継続する」とご回答の方のみご回答下さい)  
今夏(2016年度)も節電を行う場合に、昨夏(2015年度)と同様の節電取組は可能ですか。  
あてはまる番号に○印を付けてください。(○は1つのみ)

1. 今夏(2016年度)に昨夏(2015年度)と同様の節電取組を継続することは可能
2. 節電には協力するが、昨夏(2015年度)と同様の節電取組は困難
3. 分からない

Q13：全国的な需給ひっ迫が将来的に継続した場合の影響についてお伺いします。  
あてはまる番号全てに○印を付けてください。

1. 生産・営業を抑制せざるを得ない
2. 生産拠点・事業所の海外移転
3. 他企業への生産・販売委託を増やす
4. 取引先の生産抑制による受注の減少
5. 取引先の海外移転に伴う受注・販売の減少
6. 特に影響はない見通し
7. その他

最後にお客さまの電気需給契約のご契約内容についてお聞きします。

Q14：現在の契約電力は、次のどれにあてはまりますか。(○は1つのみ)  
(契約電力は「電気ご使用量のお知らせ」などに記載されております)

1. 100kW未満
2. 100～250kW未満
3. 250～500kW未満
4. 500～1000kW未満
5. 1000kW以上

Q15：お客さまの業種・業態は、次のどれにあてはまりますか。  
一番近いものに○印を付けてください。(○は1つのみ)

1. 産業用の製造業 (食料品・化学・機械などの工場など)
2. 産業用の非製造業 (運輸通信・水道・廃棄物処理など)
3. オフィスビル (事務所棟 など)
4. 飲食・宿泊・遊技場 (レストラン・居酒屋・旅館・パチンコ など)
5. 商業施設 (百貨店・スーパー・量販店・衣料店・物産館 など)
6. 上記以外の業務用施設 (医療・福祉施設・学校・公共空間・マンションの共用部分 など)

Q16：差し支えなければ、お客さまのお名前(社名・施設名等)をお知らせください。

お忙しいところ長時間のアンケートにご協力いただき、誠にありがとうございました。

## (家庭用) アンケート項目

### (1) 冬の節電にかかる質問

- ①今冬（2015年度）、節電を実施していますか。
- 1 今冬（2015年度）節電を実施した
  - 2 今冬（2015年度）節電を実施しなかった
- ②今冬、節電を実施した理由（複数回答可）（※（1）①で「節電を実施した」と回答した方のみ）
- 1 政府・電力会社の広報や新聞・ニュースを見て「家庭の協力が必要」と思ったから
  - 2 職場や学校等で「自宅でも節電を実施するように」との呼びかけがあったから
  - 3 計画停電になると社会的影響が大きいから
  - 4 環境意識が高まったから
  - 5 節電をすれば電気代の節約にと思ったから
  - 6 友人、隣人などまわりの人が節電をしていたから
  - 7 節電することが習慣化したから
  - 8 その他（ ）
- ③値上げや燃料費調整制度等にもなう電気料金価格の変化により、節電取組への影響がありましたか。（※（1）①で「節電を実施した」と回答した方のみ）
- 1 とても影響があった
  - 2 やや影響があった
  - 3 あまり影響がなかった
  - 4 全く影響がなかった
  - 5 わからない
- ④実施した節電内容（複数回答可）（※（1）①で「節電を実施した」と回答した方のみ）
- 1 エアコンは室温 20℃を心がける
  - 2 窓には厚手のカーテンを掛ける
  - 3 不要な照明をできるだけ消す
  - 4 照明をLED等の省エネ型に交換する
  - 5 テレビ画面の輝度を下げる
  - 6 テレビは必要なとき以外は消す
  - 7 冬の間、冷蔵庫の設定を弱にする
  - 8 冷蔵庫の扉を開ける時間を減らす
  - 9 冷蔵庫に食品をつめこまない
  - 10 炊飯器は早朝にタイマー機能で1日分をまとめ炊き

- 1 1 炊飯器の保温機能は使わず、さましてから冷蔵庫に保存
- 1 2 長時間使わない機器はプラグを抜く
- 1 3 家電製品全般について、リモコンの電源ではなく、本体の主電源を切る
- 1 4 夕方に電気製品の使用が重ならないよう家事を行う
- 1 5 温湿度計をつけて、室温の管理（20℃）を行う
- 1 6 エアコンと電気ストーブ・ヒーターを上手に使い分ける
- 1 7 電気カーペットは人のいる部分だけ温め、設定温度を「中」または「弱」にする
- 1 8 エアコンのフィルターを定期的に掃除する
- 1 9 扇風機やサーキュレーターで部屋の暖気を循環させる
- 2 0 こたつは、暖気を逃がさないように上掛けなどを活用
- 2 1 お湯はコンロで沸かし、電気ポットの電源は切る
- 2 2 洗濯機は容量の80%程度を目安にまとめ洗い
- 2 3 パソコンの省電力設定を活用
- 2 4 夕方の電力需要のピーク時は掃除機ではなくモップやホウキを使う
- 2 5 その他（ ）
- 2 6 特にない

⑤冬季において、特に家庭の節電が必要と思う時間帯（複数回答可）

- 1 平日の早朝（出勤や登校前の7時頃）
- 2 平日の午前（9時～12時）
- 3 平日の午後（13時～16時）
- 4 平日の夕方～夜（17時～20時）
- 5 平日の夜中（21時以降）
- 6 あてはまるものはない

⑥特に寒さが厳しい日の朝又は夕方ピーク時間帯において、エアコン等で節電を実施しましたか。（※（1）①

で「節電を実施した」と回答した方のみ）

- 1 通常実施している節電より踏み込んで行った
- 2 通常実施している節電と同程度で行った
- 3 通常と同程度の節電はしていない
- 4 分からない
- 5 暖房機器を持っていない

⑦来冬（2016年度）、節電を継続しますか。（※（1）①で「節電を実施した」と回答した方のみ）

- 1 来冬（2016年度）節電を継続する

- 2 来冬（2016年度）節電は継続しない
- 3 分からない

⑧来冬（2016年度）も節電を行う場合における、今冬（2015年度）と同様の節電取組の可能性はどうか。（※（1）①で「節電を継続する」と回答した方のみ）

- 1 来冬（2016年度）も今冬（2015年度）と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、今冬（2015年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

⑨無理がないと思われる節電幅（対2010年度〔震災前〕比）

- 1 0%
- 2 5%未満
- 3 5%以上7%未満
- 4 7%以上10%未満
- 5 10%以上15%未満
- 6 15%以上20%未満
- 7 20%以上

⑩来冬（2016年度）、節電を実施する理由（複数回答可）（※（1）⑦で「節電を実施する」と回答した方のみ）

- 1 政府・電力会社の広報や新聞・ニュースを見て「家庭の協力が必要」と思うから
- 2 職場や学校等で「自宅でも節電を実施するように」との呼びかけがあるから
- 3 計画停電になると社会的影響が大きいから
- 4 環境意識が高まったから
- 5 節電をすれば電気代の節約になると思うから
- 6 友人、隣人などまわりの人が節電をするから
- 7 節電することが習慣化したから
- 8 その他（ ）

⑪でんき予報の活用

- 1 非常に参考にしている
- 2 まあ参考にしている
- 3 どちらともいえない
- 4 あまり参考にしていない
- 5 全く参考にしていない

**(2) 夏の節電に係る質問**

①昨夏（2015年度）、節電を実施しましたか。

- 1 昨夏（2015年度）節電を実施した
- 2 昨夏（2015年度）節電を実施しなかった

②今夏（2016年度）、節電を継続しますか。（※（2）①で「節電を実施した」と回答した方のみ）

- 1 今夏（2016年度）節電を継続する
- 2 今夏（2016年度）節電を継続しない
- 3 分からない

③今夏（2016年度）節電を継続する場合における、昨夏（2015年度）と同様の節電取組の可能性はどうか。（※（2）②で「節電を継続する」と回答した方のみ）

- 1 今夏（2016年度）に昨夏（2015年度）と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、昨夏（2015年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

以上



節電による企業活動への影響（複数回答可）（　　で「節電を実施した」と回答した企業のみ）

- 1 自家発電の稼働によりコストが増加した
- 2 生産・販売量等に影響が生じた
- 3 顧客サービスが低下した
- 4 従業員からクレームが多くあった
- 5 特に生産・販売量等に影響はなくマイナスの影響はなかった
- 6 その他（　　）

来冬（2016年度）の節電継続（　　で「節電を実施した」と回答した企業のみ）

- 1 来冬（2016年度）節電を継続する
- 2 来冬（2016年度）節電を継続しない
- 3 分からない

来冬（2016年度）も節電を行う場合における、今冬（2015年度）と同様の節電取組可能性（　　で「節電を継続する」と回答した企業のみ）

- 1 来冬（2016年度）も今冬（2015年度）と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、今冬（2015年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

無理がないと思われる節電目標（対2010年度（震災前）比）

- 1 0%
- 2 5%未満
- 3 5%以上7%未満
- 4 7%以上10%未満
- 5 10%以上15%未満
- 6 15%以上20%未満
- 7 20%以上

節電を継続する理由（複数回答可）（　　で「節電を継続する」と回答した企業のみ）

- 1 電力不安があり協力したいと考えたから
- 2 節電することが定着したから
- 3 市況悪化により生産を縮小しているから
- 4 停電を避けたいから
- 5 電気料金にかかるコストの削減につながるから
- 6 その他（　　）

## （2）夏の節電に係る質問

昨夏（2015年度）の節電の実施の有無

- 1 昨夏（2015年度）節電を実施した
- 2 昨夏（2015年度）節電を実施しなかった

今夏（2016年度）の節電の継続（　　で「節電を実施した」と回答した企業のみ）

- 1 今夏（2016年度）節電を継続する
- 2 今夏（2016年度）節電を継続しない
- 3 分からない



## 節電アンケート項目

## 《家庭》

## (1) 冬の節電に係る質問

今冬（2015年度）の節電の実施の有無

- 1 今冬（2015年度）節電を実施した
- 2 今冬（2015年度）節電を実施しなかった

節電を実施した理由（複数回答可）（　　で「節電を実施した」と回答した者のみ）

- 1 政府・電力会社の広報や新聞・ニュースを見て「家庭の協力が必要」と思ったから
- 2 職場や学校等で「自宅でも節電を実施するように」との呼びかけがあったから
- 3 計画停電になると社会的影響が大きいから
- 4 環境意識が高まったから
- 5 節電をすれば電気代の節約になると思ったから
- 6 友人、隣人などまわりの人が節電をしていたから
- 7 節電することが習慣化したから
- 8 その他（　）

値上げや燃料費調整制度等により、電気料金価格が変化したことによる節電取組への影響（　　で「節電を実施した」と回答した者のみ）

- 1 とても影響があった
- 2 やや影響があった
- 3 あまり影響がなかった
- 4 全く影響がなかった
- 5 わからない

実施した節電内容（複数回答可）（　　で「節電を実施した」と回答した者のみ）

- 1 エアコンは室温 20 を心がける
- 2 窓には厚手のカーテンを掛ける
- 3 不要な照明をできるだけ消す
- 4 照明をLED等へ切り替え交換
- 5 テレビ画面の輝度を下げる
- 6 テレビを必要なとき以外は消す
- 7 冬の間、冷蔵庫の設定は弱にする
- 8 冷蔵庫の扉を開ける時間を減らす
- 9 冷蔵庫に食品をつめこまない
- 10 炊飯器は早朝にタイマー機能で1日分をまとめ炊き
- 11 炊飯器の保温機能は使わず、さましてから冷蔵庫に保存
- 12 長時間使わない機器はプラグを抜く
- 13 家電製品全般についてリモコンの電源ではなく、本体の主電源を切る
- 14 夕方に電気製品の使用が重ならないよう家事を行う
- 15 温湿度計をつけて、室温の管理（20 ）を行う

- 16 エアコンと電気ストーブ・ヒーターを上手に使い分ける
- 17 電気カーペットは人のいる分だけを温め、設定温度を「中」または「弱」にする。
- 18 エアコンのフィルターを定期的に掃除する
- 19 扇風機やサーキュレーターで部屋の暖気を循環させる
- 20 こたつは、暖気を逃さないように上掛けなどを活用
- 21 お湯はコンロで沸かし、電気ポットの電源は切る
- 22 洗濯機は容量の80%程度を目安にまとめ洗い
- 23 パソコンの省電力設定を活用
- 24 夕方の電力需要のピーク時は掃除機ではなくモップやほうきを使う。
- 25 その他( )
- 26 特にない

特に家庭の節電が必要と思う時間帯(複数回答可)

- 1 平日の早朝(出勤や登校前の7時頃)
- 2 平日の午前(9時~12時)
- 3 平日の午後(13時~16時)
- 4 平日の夕方~夜(17時~20時)
- 5 平日の夜中(21時以降)
- 6 あてはまるものはない

特に寒さが厳しい日の朝又は夕方ピーク時間帯におけるエアコン等の節電( で「節電を実施した」と回答した者のみ)

- 1 通常実施している節電より踏み込んで行った
- 2 通常実施している節電と同程度で行った
- 3 通常と同程度の節電はしていない
- 4 分からない
- 5 暖房機器を持っていない

来冬(2016年度)の節電の継続( で「節電を実施した」と回答した者のみ)

- 1 来冬(2016年度)節電を継続する
- 2 来冬(2016年度)節電は継続しない
- 3 分からない

来冬(2016年度)も節電を行う場合における、今冬(2015年度)と同様の節電取組可能性( で「節電を継続する」と回答した者のみ)

- 1 来冬(2016年度)も今冬(2015年度)と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、今冬(2015年度)と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

無理がないと思われる節電幅（対2010年度（震災前）比）

- 1 0%
- 2 5%未満
- 3 5%以上7%未満
- 4 7%以上10%未満
- 5 10%以上15%未満
- 6 15%以上20%未満
- 7 20%以上

節電を実施する理由（複数回答可）（　　で「節電を継続する」と回答した者のみ）

- 1 政府・電力会社の広報や新聞・ニュースを見て「家庭の協力が必要」と思ったから
- 2 職場や学校等で「自宅でも節電を実施するように」との呼びかけがあったから
- 3 計画停電になると社会的影響が大きいから
- 4 環境意識が高まったから
- 5 節電をすれば電気代の節約になると思ったから
- 6 友人、隣人などまわりの人が節電をしていたから
- 7 節電することが習慣化したから
- 8 その他（　）

でんき予報の活用

- 1 非常に参考にしている
- 2 まあ参考にしている
- 3 どちらともいえない
- 4 あまり参考にしていない
- 5 全く参考にしていない

## （2）夏の節電に係る質問

昨夏（2015年度）の節電の実施の有無

- 1 昨夏（2015年度）節電を実施した
- 2 昨夏（2015年度）節電を実施しなかった

今夏（2016年度）の節電の継続（　　で「節電を実施した」と回答した者のみ）

- 1 今夏（2016年度）節電を継続する
- 2 今夏（2016年度）節電を継続しない
- 3 分からない

今夏（2016年度）節電を継続する場合における昨夏（2015年度）と同様の節電取組可能性（　　で「節電を継続する」と回答した者のみ）

- 1 今夏（2016年度）に昨夏（2015年度）と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、昨夏（2015年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

以 上

-1 冬の節電について

NO	回答対象	形式	設問	選択肢1	選択肢2	選択肢3	選択肢4	選択肢5	選択肢6	選択肢7	選択肢8	選択肢9
1*	全員	単一回答	今冬(2015年度)の節電の実施の有無	今冬(2015年度)節電を実施した	今冬(2015年度)節電を実施しなかった							
2*	NO1 '実施した'と回答した企業のみ	複数回答	節電を実施した理由	電力不安があり協力したいと考えたから	節電することが定着したから	市況悪化により生産を縮小しているから	停電を避けたいから	電気料金にかかるコストの削減につながるから	その他( )			
3*	NO1 '実施した'と回答した企業のみ	単一回答	値上げや燃料費調整制度等により、電気料金価格が変化したことによる節電取組への影響	とても影響があった	やや影響があった	あまり影響がなかった	全く影響がなかった	わからない				
4-1*	NO1 '実施した'と回答した企業のみ	複数回答	実施した節電の内容	節電目標や内容を社内啓発	照明間引き	こまめな消灯	照明をLED等へ切り替え交換	空調温度を低め(19等)に設定	空調をガス方式等に変更	不在エリアの空調停止	待機電力を切る	製造機器稼働の節電工夫
5-1	NO4-1 選択した項目のみ	単一回答	実施した節電施策毎の負担感	コスト小・従業員小 コスト小・従業員大 コスト大・従業員小 コスト大・従業員大								
4-2*	NO1 '実施した'と回答した企業のみ	複数回答	実施した節電の内容	操業日や操業時間帯のシフト	生産抑制	冬季休暇の拡大	自家発電稼働	生産拠点の移転・シフト(国内の他電力管内へ)	生産拠点の移転・シフト(海外へ)	電力以外の燃料による製造機器導入	エレベータ間引き等の動力の調整	その他( )
5-2	NO4-2 選択した項目のみ	単一回答	実施した節電施策毎の負担感	コスト小・従業員小 コスト小・従業員大 コスト大・従業員小 コスト大・従業員大								
6-1	全員	単一回答	空調の設定温度(2010年度冬)	16 以下 25	17 26	18 27	19 28	20 29	21 30 以上	22 わからない	23	24
6-2	全員	単一回答	空調の設定温度(2015年度冬)	16 以下 25	17 26	18 27	19 28	20 29	21 30 以上	22 わからない	23	24
6-3	全員	単一回答	空調の設定温度(2016年度冬)今後のご意向	16 以下 25	17 26	18 27	19 28	20 29	21 30 以上	22 わからない	23	24
7-1,2	全員	単一回答	照明の詳細(今冬の間引き率と今後の継続意向)	今冬(2015年度)時点で、間引き率( )割				来冬(2016年度)時点で、間引き率( )割予定			0割~10割まで(間引きしていない場合は0割)	
7-3,4	全員	単一回答	照明の詳細(今冬のLED取替率・ストックベースと今後の継続意向)	今冬(2015年度)時点で、全体の( )割をLEDへ取替済				来冬(2016年度)時点で、全体の( )割をLEDへ取替予定			0割~10割までストックベース	
8*	NO1 '実施した'と回答した企業のみ	複数回答	節電による企業活動への影響	自家発電の稼働によりコストが増加した	生産・販売量等に影響が生じた	顧客サービスが低下した	従業員からクレームが多かった	特に生産・販売量等に影響はなくマイナスの影響はなかった	その他( )			
9*	NO1 '実施した'と回答した企業のみ	単一回答	来冬(2016年度)の節電継続	来冬(2016年度)節電を継続する	来冬(2016年度)節電を継続しない	分からない						
10*	NO9 '継続する'と回答した企業のみ	単一回答	来冬(2016年度)も節電を行う場合における、今冬(2015年度)と同様の節電取組可能性	来冬(2016年度)も今冬(2015年度)と同様の節電取組を継続することは可能	節電には協力するが、今冬(2015年度)と同様の節電取組は困難	分からない						
11	NO9 '継続する'と回答した企業かつ NO4-1,2 今冬(2015年度)実施した項目のみ	複数回答	来冬(2016年度)も継続する節電の内容	節電目標や内容を社内啓発 操業日や操業時間帯のシフト	照明間引き 生産抑制	こまめな消灯 冬季休暇の拡大	照明をLED等へ切り替え交換 自家発電稼働	空調温度を低め(19等)に設定 生産拠点の移転・シフト(国内の他電力管内へ)	空調をガス方式等に変更 生産拠点の移転・シフト(海外へ)	不在エリアの空調停止 電力以外の燃料による製造機器導入	待機電力を切る エレベータ間引き等の動力の調整	製造機器稼働の節電工夫 その他

裏面に続きます

節電に関するアンケート調査(ヒアリングシート) 2015年度冬季

-2 冬の節電について

NO	回答対象	形式	設問	選択肢1	選択肢2	選択肢3	選択肢4	選択肢5	選択肢6	選択肢7	選択肢8	選択肢9
12*	全員	単一回答	無理がないと思われる節電目標(対2010年度(震災前)比)	0%	5%未満	5%以上7%未満	7%以上10%未満	10%以上15%未満	15%以上20%未満	20%以上		
13*	NO9 '継続する'と回答した企業のみ	複数回答	節電を継続する理由	電力不安があり協力したいと考えたから	節電することが定着したから	市況悪化により生産を縮小しているから	停電を避けたいから	電気料金にかかるコストの削減につながるから	その他( )			
14-1	製造業のみ	自由記入	主な生産品目				お答えいただける範囲で記入					
14-2	製造業のみ	単一回答	生産水準の見通しについて2015年10月~12月を100%とした場合	2016年1月~3月( )%	2016年4月~6月( )%	2016年7月~9月( )%	2016年10月~12月( )%	2017年1月~3月( )%	お答えいただける範囲で記入			
14-3	製造業のみ	自由記入	生産水準の見通しについて、具体的な事項(生産動向や移転計画など)について記入				お答えいただける範囲で記入					
15-1	全員	単一回答	向こう3年間(現在~2018年度まで)契約電力増減の見通しについて記入	( )年( )月( )kW 増減理由( ) 移転先分類( )	( )年( )月( )kW 増減理由( ) 移転先分類( )	( )年( )月( )kW 増減理由( ) 移転先分類( )	<増減理由を選択> 設備新設 設備撤去 設備変更無し(デマンド見直し等) 自家発(撤去・容量減) 自家発(新設・容量増) その他		<移転先分類(増減理由の場合)> 当社エリア内 当社エリア内 当社エリア内 当社エリア外 当社エリア内 海外 移転元不明 純増		<移転先分類(増減理由の場合)> 当社エリア内 当社エリア内 当社エリア内 当社エリア外	
15-2	全員	自由記入	契約電力増減の見通しについて、設備移転先(国・地域・工場名など)や自家発電容量(kW・台数・燃料)など具体的な事項について記入				お答えいただける範囲で記入					

夏の節電について

NO	回答対象	形式	設問	選択肢1	選択肢2	選択肢3	選択肢4	選択肢5	選択肢6	選択肢7	選択肢8	選択肢9
16*	全員	単一回答	昨夏(2015年度)の節電の実施の有無	昨夏(2015年度)節電を実施した	昨夏(2015年度)節電を実施しなかった							
17*	NO16 '実施した'と回答した企業のみ	単一回答	今夏(2016年度)の節電の継続	今夏(2016年度)節電を継続する	今夏(2016年度)節電を継続しない	分からない						
18*	NO17 '継続する'と回答した企業のみ	単一回答	今夏(2016年度)節電を継続する場合における昨夏(2015年度)と同様の節電取組可能性	今夏(2016年度)に昨夏(2015年度)と同様の節電取組を継続することは可能	節電には協力するが、昨夏(2015年度)と同様の節電取組は困難	分からない						

その他

NO	回答対象	形式	設問	選択肢1	選択肢2	選択肢3	選択肢4	選択肢5	選択肢6	選択肢7	選択肢8	選択肢9
19*	全員	複数回答	全国的な需給ひっ迫が将来的に継続した場合の影響	生産・営業を抑制せざるを得ない	生産拠点・事業所の海外移転	他企業への生産・販売委託を増やす	取引先の生産抑制による受注の減少	取引先の海外移転に伴う受注・販売の減少	特に影響はない見通し	その他( )		
20	全員	単一回答	エネルギー管理方法	BEMS等、エネルギーのモニタリングデータに基づき、機器の最適運転制御を実施している	エネルギーのモニタリングのみ実施している(機器の運転制御はしていない)	デマンドコントローラーを導入し、電力デマンドの管理(または制御)を実施している	電気・ガス・油・水道の月ごとの請求書・使用量のお知らせにより確認している	特に何もしていない(普段、あまり意識していない)	分からない			

調査票のご確認にあたって  
(各質問上の水色の箇所、その質問に関する設定が表示されます)

- 画面分割  
→画面が分割される箇所に「ここで改ページ」という線が表示されます。
- セレクト条件(回答者指定機能)  
設定の内容は、以下の4種類で表記されます。  
  
表記例  
・[Q1]で1-3と答えた方 →Q1で選択肢「1,2,3」のいずれかを選んだ回答者にのみ、「質問」が表示されます。  
・Q1項目【1】で1と答えた方 →Q1の項目の1番目で選択肢「1」を選んだ回答者にのみ、「質問」が表示されます。  
・項目【1】:[Q1]で1と答えた方 →Q1で選択肢「1」を選んだ回答者にのみ、「項目の1番目」が表示されます。  
・1\_FA:[Q1]で1と答えた方 →Q1で選択肢「1」を選んだ回答者にのみ、「自由解答欄の1番目」が表示されます。
- 排他選択肢  
→対象の選択肢と、他の選択肢が同時に選択された場合、回答者にエラーを表示します。

◆設定の記載が無い画面をごらんになる際は [こちら](#) をクリックしてください。



### 冬の節電についてのアンケート

本アンケートでは、電気使用量についてお聞きする質問がございます。

お手数ではございますが、**今年の1月～2月の「電気ご使用量のお知らせ」をお手元にご用意いただきアンケートにお答え下さい。**

宜しくお願いいたします。

#### 当アンケートの回答者の皆様へお願い

マクロミルモニタの皆様にはモニタ規約にて「調査についての守秘義務」の徹底をお願いしています。

当アンケートの内容および当アンケートで知り得た情報については、決して第三者に口外しないよう(掲示板やホームページへの書き込みを含む)、ご協力お願いします。

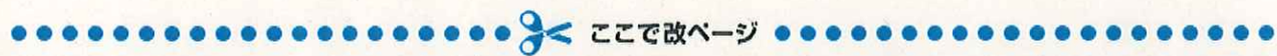
・ **①** 必須入力(全項目)

**①** 昨冬(2014年度)および今冬(2015年度)の節電に対する意識について、下記より当てはまるものを1つお選び下さい。  
(それぞれひとつだけ)

【必須入力】

- |       |       |       |       |
|-------|-------|-------|-------|
| 1     | 2     | 3     | 4     |
| 節電を強く | 節電を意識 | あまり節電 | 節電を意識 |

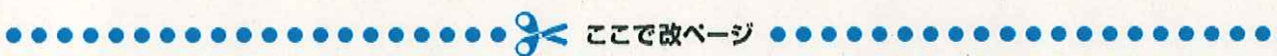
		意識していた	していた	を意識していなかった	していなかった
1. 昨冬(2014年度)	→	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. 今冬(2015年度)	→	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



・ セレクト条件 : 【Q1項目2】で1,2と答えた方  
 ・ ①必須入力  
 ・ ⑦\_FA: 必須入力

**Q2** 今冬(2015年度)の節電に対する意識について、意識していた理由をお聞かせ下さい。(いくつでも)  
 【必須入力】

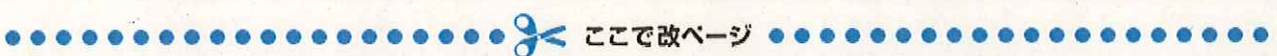
- 1. 今冬(2015年度)も電力不足だから
- 2. 電気料金が値上げされたから
- 3. 節電で電気料金が節約できるから
- 4. エネルギーをめぐる情勢が変化しており、省エネは重要だから
- 5. 節電しても不便でないから
- 6. マスメディアで報道されているから
- 7. その他



・ セレクト条件 : 【Q1項目2】で3,4と答えた方  
 ・ ①必須入力  
 ・ ⑥\_FA: 必須入力

**Q3** 今冬(2015年度)の節電に対する意識について、意識していなかった理由をお聞かせ下さい。(いくつでも)  
 【必須入力】

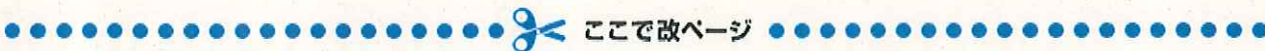
- 1. 今冬(2015年度)は電力に余裕があるから
- 2. 節電しても電気料金が目に見えるほど減らず、節約にならないから
- 3. 節電することで出費が増え、家計の負担が増えるから
- 4. 節電すると不便だから
- 5. マスメディアで報道されていないから
- 6. その他



・ ①必須入力

**Q4** 今冬(2015年度)の節電に対する意識は、昨冬(2014年度)の節電に対する意識と比べて変わりましたか。(ひとつだけ)  
 【必須入力】

- |                       |                       |                       |                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 1<br>強くなった            | 2<br>少し強くなった          | 3<br>変わらない            | 4<br>少し弱くなった          | 5<br>弱くなった            |
| <input type="radio"/> |



- ・ セレクト条件：【Q4】で1,2と答えた方
- ・  必須入力
- ・  7\_FA: 必須入力

**Q5** 前問で「強くなった」「少し強くなった」とお答えの主な理由をお聞かせ下さい。(ひとつだけ)

**【必須入力】**

【強くなった理由】

- 1. 今冬(2015年度)も電力不足だから
- 2. 電気料金が値上げされたから
- 3. 節電で電気料金が節約できるから
- 4. エネルギーをめぐる情勢が変化しており、省エネは重要だから
- 5. 節電しても不便でないから
- 6. マスメディアで報道されているから
- 7. その他



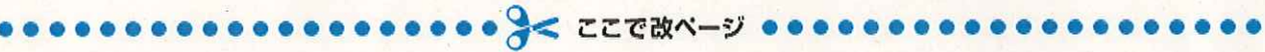
- ・ セレクト条件：【Q4】で4,5と答えた方
- ・  必須入力
- ・  6\_FA: 必須入力

**Q6** 前問で「弱くなった」「少し弱くなった」とお答えの主な理由をお聞かせ下さい。(ひとつだけ)

**【必須入力】**

【弱くなった理由】

- 1. 今冬(2015年度)は電力に余裕があるから
- 2. 節電しても電気料金が目に見えるほど減らず、節約にならないから
- 3. 節電することで出費が増え、家計の負担が増えるから
- 4. 節電すると不便だから
- 5. マスメディアで報道されていないから
- 6. その他



- ・  必須入力

**Q7** 昨冬(2014年度)は節電を実施しましたか。

**【必須入力】**

- 1. 昨冬(2014年度)は節電を実施した
- 2. 昨冬(2014年度)は節電を実施しなかった



・ ①必須入力

**Q8** 今冬(2015年度)は節電を実施しましたか。

【必須入力】

1. 今冬(2015年度)は節電を実施した  
 2. 今冬(2015年度)は節電を実施しなかった



ここで改ページ

・ セレクト条件：【Q8】で1と答えた方  
・ ①必須入力

**Q9** 前問で今冬(2015年度)に節電を実施したとお答えの方にお伺いします。

来冬(2016年度)は節電を継続しますか。

【必須入力】

1. 来冬(2016年度)は節電を継続する  
 2. 来冬(2016年度)は節電を継続しない  
 3. わからない



ここで改ページ

・ セレクト条件：【Q9】で1と答えた方  
・ ①必須入力

**Q10** 前問で来冬(2016年度)も節電を継続するとお答えの方にお伺いします。

来冬(2016年度)も節電を行う場合、今冬(2015年度)と同様の節電を実施しますか。  
最もあてはまるものをお選びください。

【必須入力】

1. 来冬(2016年度)も今冬(2015年度)と同様の節電取り組みを継続することは可能  
 2. 節電には協力するが、今冬(2015年度)と同様の節電取り組みは困難  
 3. わからない



ここで改ページ

・ ①必須入力

**Q11** あなたにとって、無理がないと思われる節電幅をお答えください(対2010年度(震災前)比)。

【必須入力】

1. 0%  
 2. 5%未満  
 3. 5%以上7%未満  
 4. 7%以上10%未満  
 5. 10%以上15%未満  
 6. 15%以上20%未満  
 7. 20%以上



ここで改ページ

- ・ セレクト条件 : 【Q8】で1と答えた方
- ・  必須入力
- ・  8\_FA: 必須入力

**Q12** 今冬(2015年度)に節電を実施した方にお伺いします。節電を実施した理由をお答えください。(いくつでも)

【必須入力】

- 1. 政府・電力会社の広報や新聞・ニュースを見て「家庭の協力が必要」と思ったから
- 2. 職場や学校等で「自宅でも節電を実施するように」との呼びかけがあったから
- 3. 計画停電になると社会的影響が大きいから
- 4. 環境意識が高まったから
- 5. 節電をすれば電気代の節約にと思ったから
- 6. 友人、隣人などまわりの人が節電をしていたから
- 7. 節電することが習慣化したから
- 8. その他



ここで改ページ

- ・ セレクト条件 : 【Q8】で1と答えた方
- ・  必須入力

**Q13** 今冬(2015年度)に節電を実施した方にお伺いします。電力会社による電気料金の値上げや燃料費調整制度※等により、電気料金価格が変化したことによる節電取り組みへの影響について、最もあてはまるものをお選び下さい。  
※燃料費調整制度…火力発電の燃料(原油・LNG[液化天然ガス]・石炭)の価格変動を電気料金に迅速に反映させるため、その変動に応じて、毎月自動的に電気料金を調整する制度。

【必須入力】

- |                       |                       |                       |                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 1                     | 2                     | 3                     | 4                     | 5                     |
| とても影響があった             | やや影響があった              | あまり影響がなかった            | 全く影響がなかった             | わからない                 |
| <input type="radio"/> |



ここで改ページ

- ・ セレクト条件 : 【Q9】で1と答えた方
- ・  必須入力
- ・  8\_FA: 必須入力

**Q14** 来冬(2016年度)に節電を実施する方にお伺いします。節電を実施する理由をお答え下さい。(いくつでも)

【必須入力】

- 1. 政府・電力会社の広報や新聞・ニュースを見て「家庭の協力が必要」と思ったから
- 2. 職場や学校等で「自宅でも節電を実施するように」との呼びかけがあったから
- 3. 計画停電になると社会的影響が大きいから
- 4. 環境意識が高まったから
- 5. 節電をすれば電気代の節約にと思ったから
- 6. 友人、隣人などまわりの人が節電をしていたから
- 7. 節電することが習慣化したから
- 8. その他



ここで改ページ

- ・ セレクト条件 : 【Q7】で1と答えた方
- ・ **①**必須入力
- ・ **①**25\_FA: 必須入力
- ・ 排他選択肢: 26. 特にない

**Q15** 昨冬(2014年度)に節電を実施した方にお伺いします。  
実施した節電内容をお答えください。(いくつでも)

【必須入力】

- 1. エアコンは室温20℃を心がける
- 2. 窓には厚手のカーテンを掛ける
- 3. 不要な照明をできるだけ消す
- 4. 照明をLED等へ切り替え交換
- 5. テレビ画面の輝度を下げる
- 6. テレビを必要なとき以外は消す
- 7. 冬の間、冷蔵庫の設定は弱にする
- 8. 冷蔵庫の扉を開ける時間を減らす
- 9. 冷蔵庫に食品をつめこまない
- 10. 炊飯器は早朝にタイマー機能で1日分をまとめて炊き
- 11. 炊飯器の保温機能は使わず、さましてから冷蔵庫に保存
- 12. 長時間使わない機器はプラグを抜く
- 13. 家電製品全般についてリモコンの電源ではなく、本体の主電源を切る
- 14. 夕方に電気製品の使用が重ならないよう家事を行う
- 15. 温湿度計をつけて、室温の管理(20℃)を行う
- 16. エアコンと電気ストーブ・ヒーターを上手に使い分ける
- 17. 電気カーペットは人のいる分だけを温め、設定温度を「中」または「弱」にする
- 18. エアコンのフィルターを定期的に掃除する
- 19. 扇風機やサーキュレーターで部屋の暖気を循環させる
- 20. こたつは、暖気を逃がさないように上掛けなどを活用
- 21. お湯はコンロで沸かし、電気ポットの電源は切る
- 22. 洗濯機は容量の80%程度を目安にまとめて洗い
- 23. パソコンの省電力設定を活用
- 24. 夕方の電力需要のピーク時は掃除機ではなくモップやホウキを使う
- 25. その他
- 26. 特にない



ここで改ページ

- ・ セレクト条件 : 【Q8】で1と答えた方
- ・ **①**必須入力
- ・ **①**25\_FA: 必須入力
- ・ 排他選択肢: 26. 特にない

**Q16** 今冬(2015年度)に節電を実施した方にお伺いします。  
実施した節電内容をお答えください。(いくつでも)

【必須入力】

- 1. エアコンは室温20℃を心がける
- 2. 窓には厚手のカーテンを掛ける
- 3. 不要な照明をできるだけ消す
- 4. 照明をLED等へ切り替え交換
- 5. テレビ画面の輝度を下げる

6. テレビを必要とき以外は消す
7. 冬の間、冷蔵庫の設定は弱にする
8. 冷蔵庫の扉を開ける時間を減らす
9. 冷蔵庫に食品をつめこまない
10. 炊飯器は早朝にタイマー機能で1日分をまとめて炊き
11. 炊飯器の保温機能は使わず、さましてから冷蔵庫に保存
12. 長時間使わない機器はプラグを抜く
13. 家電製品全般についてリモコンの電源ではなく、本体の主電源を切る
14. 夕方に電気製品の使用が重ならないよう家事を行う
15. 温湿度計をつけて、室温の管理(20℃)を行う
16. エアコンと電気ストーブ・ヒーターを上手に使い分ける
17. 電気カーペットは人のいる分だけを温め、設定温度を「中」または「弱」にする
18. エアコンのフィルターを定期的に掃除する
19. 扇風機やサーキュレーターで部屋の暖気を循環させる
20. こたつは、暖気を逃がさないように上掛けなどを活用
21. お湯はコンロで沸かし、電気ポットの電源は切る
22. 洗濯機は容量の80%程度を目安にまとめて洗い
23. パソコンの省電力設定を活用
24. 夕方の電力需要のピーク時は掃除機ではなくモップやホウキを使う
25. その他
26. 特にない



ここで改ページ

- ・ セレクト条件：【Q9】で1と答えた方
- ・ ①必須入力
- ・ ①25\_FA: 必須入力
- ・ 排他選択肢: 26. 特にない

Q17

来冬(2016年度)に節電を実施する方にお伺いします。  
実施する節電内容をお答えください。(いくつでも)

【必須入力】

1. エアコンは室温20℃を心がける
2. 窓には厚手のカーテンを掛ける
3. 不要な照明をできるだけ消す
4. 照明をLED等へ切り替え交換
5. テレビ画面の輝度を下げる
6. テレビを必要とき以外は消す
7. 冬の間、冷蔵庫の設定は弱にする
8. 冷蔵庫の扉を開ける時間を減らす
9. 冷蔵庫に食品をつめこまない
10. 炊飯器は早朝にタイマー機能で1日分をまとめて炊き
11. 炊飯器の保温機能は使わず、さましてから冷蔵庫に保存
12. 長時間使わない機器はプラグを抜く
13. 家電製品全般についてリモコンの電源ではなく、本体の主電源を切る
14. 夕方に電気製品の使用が重ならないよう家事を行う
15. 温湿度計をつけて、室温の管理(20℃)を行う
16. エアコンと電気ストーブ・ヒーターを上手に使い分ける
17. 電気カーペットは人のいる分だけを温め、設定温度を「中」または「弱」にする
18. エアコンのフィルターを定期的に掃除する
19. 扇風機やサーキュレーターで部屋の暖気を循環させる
20. こたつは、暖気を逃がさないように上掛けなどを活用
21. お湯はコンロで沸かし、電気ポットの電源は切る
22. 洗濯機は容量の80%程度を目安にまとめて洗い
23. パソコンの省電力設定を活用

- 24. 夕方の電力需要のピーク時は掃除機ではなくモップやホウキを使う
- 25. その他
- 26. 特にない



- ・ セレクト条件 項目【1】: 【Q16】で1と答えた方
- ・ セレクト条件 項目【2】: 【Q16】で2と答えた方
- ・ セレクト条件 項目【3】: 【Q16】で3と答えた方
- ・ セレクト条件 項目【4】: 【Q16】で4と答えた方
- ・ セレクト条件 項目【5】: 【Q16】で5と答えた方
- ・ セレクト条件 項目【6】: 【Q16】で6と答えた方
- ・ セレクト条件 項目【7】: 【Q16】で7と答えた方
- ・ セレクト条件 項目【8】: 【Q16】で8と答えた方
- ・ セレクト条件 項目【9】: 【Q16】で9と答えた方
- ・ セレクト条件 項目【10】: 【Q16】で10と答えた方
- ・ セレクト条件 項目【11】: 【Q16】で11と答えた方
- ・ セレクト条件 項目【12】: 【Q16】で12と答えた方
- ・ セレクト条件 項目【13】: 【Q16】で13と答えた方
- ・ セレクト条件 項目【14】: 【Q16】で14と答えた方
- ・ セレクト条件 項目【15】: 【Q16】で15と答えた方
- ・ セレクト条件 項目【16】: 【Q16】で16と答えた方
- ・ セレクト条件 項目【17】: 【Q16】で17と答えた方
- ・ セレクト条件 項目【18】: 【Q16】で18と答えた方
- ・ セレクト条件 項目【19】: 【Q16】で19と答えた方
- ・ セレクト条件 項目【20】: 【Q16】で20と答えた方
- ・ セレクト条件 項目【21】: any(Q16, "21")
- ・ セレクト条件 項目【22】: any(Q16, "22")
- ・ セレクト条件 項目【23】: any(Q16, "23")
- ・ セレクト条件 項目【24】: any(Q16, "24")
- ・ セレクト条件 項目【25】: any(Q16, "25")
- ・  必須入力(全項目)
- ・ 回答参照:【Q16\_25FA】

**Q18** あなたのご家庭内で今冬(2015年度)に実施した節電について、負担感があつたかどうかお答え下さい。(それぞれひとつだけ)  
**【必須入力】**

		1 強く感じた	2 少し感じた	3 あまり感じなかった	4 まったく感じなかった
1. エアコンは室温20℃を心がける	→	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2. 窓には厚手のカーテンを掛ける	→	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3. 不要な照明をできるだけ消す	→	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
4. 照明をLED等へ切り替え交換	→	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
5. テレビ画面の輝度を下げる	→	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
6. テレビを必要なとき以外は消す	→	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
7. 冬の間、冷蔵庫の設定は弱にする	→	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
8. 冷蔵庫の扉を開ける時間を減らす	→	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
9. 冷蔵庫に食品をつめこまない	→	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
10. 炊飯器は早朝にタイマー機能で1日分をまとめ炊き	→	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
11. 炊飯器の保温機能は使わず、さましてから冷蔵庫に保存	→	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
12. 長時間使わない機器はプラグを抜く	→	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
13. 家電製品全般についてリモコンの電源ではなく、本体の主電源を切る	→	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

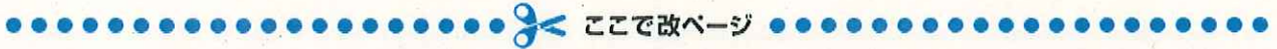
- 14. 夕方に電気製品の使用が重ならないよう家事を行う →
- 15. 温湿度計をつけて、室温の管理(20℃)を行う →
- 16. エアコンと電気ストーブ・ヒーターを上手に使い分ける →
- 17. 電気カーペットは人のいる分だけを温め、設定温度を「中」または「弱」にする →
- 18. エアコンのフィルターを定期的に掃除する →
- 19. 扇風機やサーキュレーターで部屋の暖気を循環させる →
- 20. こたつは、暖気を逃がさないように上掛けなどを活用 →
- 21. お湯はコンロで沸かし、電気ポットの電源は切る →
- 22. 洗濯機は容量の80%程度を目安にまとめ洗い →
- 23. パソコンの省電力設定を活用 →
- 24. 夕方の電力需要のピーク時は掃除機ではなくモップやホウキを使う →
- 25. その他【【Q16\_25FAの選択内容】】 →



・  必須入力(全項目)

**Q19** あなたのご家庭では、下記の電気製品・設備等をお持ちですか。  
 持っているものについては、その台数もお答え下さい。  
 【必須入力】

	1 無し	2 1台	3 2台	4 3台	5 4台	6 5台	7 6台以上
1. 冷蔵庫	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
2. 炊飯器	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
3. IHクッキングヒーター	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
4. 電子レンジ・オーブン・トースター	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
5. 食器洗い機・食器乾燥機・食器洗乾燥機	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
6. 洗濯機・衣類乾燥機・洗濯乾燥機	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
7. 電気エアコン	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
8. 電気ストーブ	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
9. 電気カーペット	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
10. 電気こたつ	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
11. 扇風機	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
12. サーキュレーター	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
13. 除湿機・空気清浄機	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
14. 掃除機	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
15. パソコン	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
16. テレビ	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
17. DVD・ブルーレイ・HDDレコーダー・ビデオ	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
18. Wii、PS3・4などの据置ゲーム機(携帯ゲームを除く)	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
19. ステレオ・MDコンポ	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
20. ドライヤー	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
21. トイレ温水洗浄便座	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
22. LED照明	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
23. 電気自動車	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
24. 家庭用蓄電池	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
25. 太陽光発電	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
26. HEMS(家庭用エネルギー管理システム)	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
27. エコキュート(電気給湯機)	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					
28. エネファーム(家庭用燃料電池)	→ <input type="radio"/>	<input type="radio"/>					



・ セレクト条件 項目【2】： Q19項目【7】で2-7と答えた方  
 ・ ①必須入力(全項目)

**Q20** あなたのご家庭における昨冬(2014年度)と今冬(2015年度)のエアコンの平均的な設定温度をお答え下さい。  
 (それぞれひとつだけ)  
**【必須入力】**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	1 6 度 以下	1 7 度	1 8 度	1 9 度	2 0 度	2 1 度	2 2 度	2 3 度	2 4 度	2 5 度	2 6 度	2 7 度	2 8 度	2 9 度	3 0 度 以上	自動 運転	わから ない	エア コンは 使用し ない(し ていな い) ／持っ ていな かった

1. 昨冬(2014年度) →

2. 今冬(2015年度) →



・ セレクト条件 項目【1】-【2】： Q20項目【1】で1-17と答えた方  
 ・ セレクト条件 項目【3】-【4】： Q20項目【2】で1-17と答えた方  
 ・ ①必須入力(全項目)  
 ・ 排他選択肢: 22. わからない  
 排他選択肢: 23. 平日／休日は使用していない(いなかった)

**Q21** 冬の暖房にエアコンをお使いの方は、以下の時期の平均的な使用時間帯をお答え下さい。(それぞれいくつでも)  
 ※前問までの回答内容により、項目が表示されないことがあります。  
**【必須入力】**

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
	5 時	6 時	7 時	8 時	9 時	1 0 時	1 1 時	1 2 時	1 3 時	1 4 時	1 5 時	1 6 時	1 7 時	1 8 時	1 9 時	2 0 時	2 1 時	2 2 時	2 3 時	2 4 時	1 時	5 時	わから ない	平日 ／休日 は使用 してい ない(い なかっ た)

昨冬(2014年度)の平均的な使用時間帯

1. 平日 →

2. 休日(土日祝日) →

今冬(2015年度)の平均的な使用時間帯



Q24 以下の中から、あなたが特に家庭の節電が必要だと思う時間帯をお答えください。(いくつでも)

【必須入力】

- 1. 平日の早朝(出勤や登校前の7時頃)
- 2. 平日の午前(9時~12時)
- 3. 平日の午後(13時~16時)
- 4. 平日の夕方~夜(17時~20時)
- 5. 平日の夜中(21時以降)
- 6. あてはまるものはない

ここで改ページ

- ・ セレクト条件 : [Q8]で1と答えた方
- ・ ①必須入力

Q25 今冬(2015年度)に節電を実施した方にお伺いします。

特に寒さが厳しい日の朝、または夕方の時間帯において、エアコン等の節電をどの程度実施しましたか。最もあてはまるものをお選び下さい。(ひとつだけ)

【必須入力】

- 1. 通常実施している節電より踏み込んで行った
- 2. 通常実施している節電と同程度で行った
- 3. 通常と同程度の節電はしていない
- 4. わからない
- 5. 暖房機器を持っていない

ここで改ページ

- ・ ①必須入力

Q26 あなたは「でんき予報」を活用していますか。

【必須入力】

- |                       |                       |                       |                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 1                     | 2                     | 3                     | 4                     | 5                     |
| 非常に参考になっている           | まあ参考になっている            | どちらともいえない             | あまり参考にしていない           | 全く参考にしていない            |
| <input type="radio"/> |

ここで改ページ

- ・ ①I2\_FA: 必須入力

▼ 以下の画像をご覧ください。 ▼

### 東京電力「電気ご使用量のお知らせ」見本

毎度ご利用いただきありがとうございます

電気ご使用量のお知らせ 〇〇 〇〇 様

ご使用場所 千代田区内幸町1丁目1-3

XX年 X月分	ご使用期間 後 針 月 日 X月XX日 ~ X月XX日 (XX日間) <b>[1]</b>	ご契約種別 従量電灯B	
<b>[3]</b> ご使用量	XXXkWh <b>[2]</b>	ご契約 XXXA	

請求予定金額 (うち消費税等相当額)	X, XXX円 XXX円	当月指数 前月指数 差	XXXX XXXX XXX
基本料金	XXX円XX銭	計器乗率 (倍)	
電力1段階料金	X, XXX円XX銭	取替的計量値	
電力2段階料金	X, XXX円XX銭	計器番号 (下3桁)	XXX
電力3段階料金	X, XXX円XX銭		
燃料費調整	XX円X銭 <b>[4]</b>		
再エネ発電賦課金等	XXX円		
口座振替割引	-XX円XX銭		

見 本

昨年 X月分はXX日間で XXXkWhです。	
今月分は1日あたりXX%減少しています。	

送付日割りのお知らせ (8割減の特典)

X月 (当月) 分	+XX円XX銭
X月 (翌月) 分	-XX円XX銭
翌月分は当月分に比べ	-XX円XX銭

今月分 振替予定日 X月XX日  
次回検針予定日 X月XX日

地区番号 XX 顧客番号 XXXXX-XXXXX-X-XX  
検針日 〇〇

お問い合わせ先/カスタマーセンター  
お引越しの申し込み  
X X X X - X X X X - X X X X  
その他の電気に関するご質問  
X X X X - X X X X - X X X X

東京電力株式会社  
〇〇支社 (XXX)

**Q27** あなたのご家庭の電気のご契約種別をお答え下さい。  
**「電気ご使用量のお知らせ」(検針票)の【1】をご確認のうえ、ご回答下さい。**  
 \* 「電気ご使用量のお知らせ」がお手もとになく、おわかりにならない場合は、次ページへお進み下さい。  
 \* 複数契約ある場合には主たる電灯契約をご記入下さい。

- 1. 従量電灯B
- 2. 従量電灯C
- 3. おトクなナイト8
- 4. おトクなナイト10
- 5. 電化上手
- 6. おまとめプラン(低圧高負荷契約)
- 7. ピークシフトプラン
- 8. 朝得プラン
- 9. 夜得プラン
- 10. 半日お得プラン
- 11. 土日お得プラン
- 12. その他

・ 1\_N: 半角数字 / 最小0 / 整数  
 ・ 2\_N: 半角数字 / 最小0 / 整数

**Q28** あなたのご家庭の電気のご契約容量をお教え下さい。  
**「電気ご使用量のお知らせ」(検針票)の【2】をご確認のうえ、ご記入願います。**  
 \* 「電気ご使用量のお知らせ」がお手もとになく、おわかりにならない場合は、次ページへお進み下さい。  
 \* 複数契約ある場合には主たる電灯契約をご記入下さい。  
 \* どちらかひとつをご記入下さい。

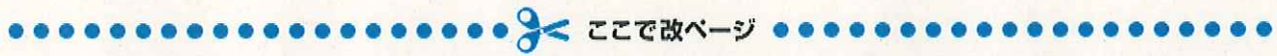
A もしくは  kVA (半角数字)

・ 1\_N: 半角数字 / 最小0 / 整数  
 ・ 2\_N: 半角数字 / 最小0 / 整数  
 ・ 3\_N: 半角数字 / 最小0 / 整数  
 ・ 4\_N: 半角数字 / 最小0 / 整数

- Q29** あなたの今年の1月～2月の電気使用量と前年同月の電気使用量をお答え下さい。  
 「電気ご使用量のお知らせ」(検針票)の【3】【4】をご確認のうえ、ご記入願います。  
 \*「電気ご使用量のお知らせ」がお手もとになく、おわかりにならない場合は、次ページへお進み下さい。  
 \*複数契約ある場合には主たる電灯契約をご記入下さい。

【1月分】  
 今年(2016年)  kWh (半角数字)  
 昨年(2015年)  kWh (半角数字)

【2月分】  
 今年(2016年)  kWh (半角数字)  
 昨年(2015年)  kWh (半角数字)



- ・  必須入力
- ・  4.FA: 必須入力
- ・ 排他選択肢: 5. 確認していない

- Q30** 電気の使用状況を確認する場合、あなたはどの媒体で確認していますか。(いくつでも)  
 【必須入力】

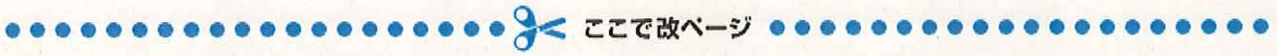
1. 電気ご使用量のお知らせ(検針票)  
 2. でんき家計簿(東京電力HP)  
 3. HEMS(家庭用エネルギー管理システム)  
 4. その他   
 5. 確認していない



- ・  必須入力

- Q31** あなたは今冬(2015年度)、ご家庭の電気の契約容量の変更を検討しましたか。(ひとつだけ)  
 【必須入力】

1. 検討し、契約容量を減らした  
 2. 検討し、契約容量を増やした  
 3. 検討したが、契約容量を変更しなかった  
 4. 検討していない

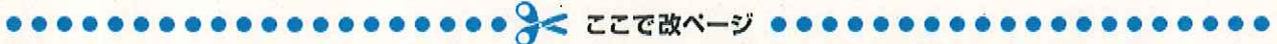


- ・ セレクト条件: 【Q31】で1,2と答えた方
- ・  必須入力(全項目)

- Q32** 電気の契約容量を減らした方および増やした方にお伺いします。変更前と変更後の契約容量をお答え下さい。  
 \*覚えていない方もおおよその契約容量をお答え下さい。(それぞれひとつずつ)  
 【必須入力】

1	2	3	4	5	6
20A以下	30A	40A	50A	60A	それ以上

- 1. 変更前                   →   ○           ○           ○           ○           ○           ○
- 2. 変更後                   →   ○           ○           ○           ○           ○           ○

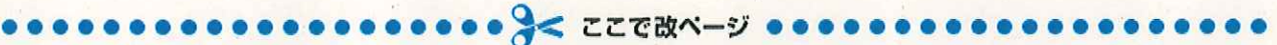


・ 必須入力

ここからは、夏の節電についてお伺いします。

**Q33** 昨夏(2015年度)は節電を実施しましたか。  
【必須入力】

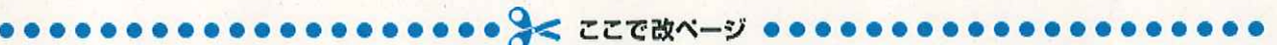
- 1. 昨夏(2015年度)は節電を実施した
- 2. 昨夏(2015年度)は節電を実施しなかった



・ セレクト条件 : 【Q33】で1と答えた方  
・ 必須入力

**Q34** 前問で昨夏(2015年度)に節電を実施した方にお伺いします。  
今夏(2016年度)は節電を継続しますか。  
【必須入力】

- 1. 今夏(2016年度)、節電を継続する
- 2. 今夏(2016年度)、節電を継続しない
- 3. わからない



・ セレクト条件 : 【Q34】で1と答えた方  
・ 必須入力

**Q35** 前問で今夏(2016年度)も節電を継続する方にお伺いします。  
今夏(2016年度)も節電を継続する場合、昨夏(2015年度)と同様の節電を実施しますか。  
最もあてはまるものをお選びください。  
【必須入力】

- 1. 今夏(2016年度)に昨夏(2015年度)と同様の節電取り組みを継続することは可能
- 2. 節電には協力するが、昨夏(2015年度)と同様の節電取り組みは困難
- 3. わからない

アンケートは以上で終わりです。ご協力ありがとうございました。  
回答もれがないか確認し、よろしければ「送信」ボタンをクリックしてください。

送 信

## 今冬の節電に関するアンケートのお願い

お客さまへは、長期にわたり、節電にご協力を賜わり、心よりお礼申し上げます。

この度、今冬の需給対策に関する評価や今後の需給対策の検討にあたっての基礎資料とするため、今冬に企業の皆様が取り組まれている節電の内容を調査させていただきたいと考えております。

内容につきましては、資源エネルギー庁の要請に基づき全国的に実施するものです。

引き続き、節電のお願いをさせていただいている中であり、また、ご多忙のところ大変恐縮でございますが、今冬の検証をより充実したものとするため、なにとぞご協力賜わりますようお願い申し上げます。(ご回答内容は秘密を厳守し、結果のみを公表いたします。)

なお、ご回答は2月19日(金)午前中までにお寄せ下さい。

中部電力株式会社

会社名(全角)

(記入例) 中部電力株式会社

お客さま番号(半角) 毎月の検針時にお届けしている「電気ご使用量のお知らせ」  
記載の13桁の数字となります

(記入例) 1234567891011

お客さまの電気のご契約について該当するものを選択ください

- 1 特別高圧 (主に契約電力 2,000kW 以上で標準電圧 20kV、30kV、70kV、140kV のお客さま)
- 2 高圧 (主に契約電力 500kW 以上、2,000kW 未満で標準電圧 6kV のお客さま)
- 3 高圧 (主に契約電力 50kW 以上、500kW 未満で標準電圧 6kV のお客さま)

お客さまの電気のご契約のご使用用途について該当するものを選択ください

- 1 産業用(例:工場等)
- 2 業務用(例:事務所、ビル等)



- 1 2 冬季休暇の拡大
- 1 3 自家発電稼働
- 1 4 生産拠点の移転・シフト（国内の他電力管内へ）
- 1 5 生産拠点の移転・シフト（海外へ）
- 1 6 電力以外の燃料による製造機器導入
- 1 7 エレベータ間引き等の動力の調整
- 1 8 その他（ ）

節電による企業活動への影響を選択ください（複数回答可）（ ）で「節電を実施した」と回答した企業のみ）

- 1 自家発電の稼働によりコストが増加した
- 2 生産・販売量等に影響が生じた
- 3 顧客サービスが低下した
- 4 従業員からクレームが多くあった
- 5 特に生産・販売量等に影響はなくマイナスの影響はなかった
- 6 その他（ ）

来冬（2016年度）の節電継続について選択ください  
（ ）で「節電を実施した」と回答した企業のみ）

- 1 来冬（2016年度）節電を継続する
- 2 来冬（2016年度）節電を継続しない
- 3 分からない

来冬（2016年度）も節電を行う場合における、今冬（2015年度）と同様の節電取組可能性について選択ください（ ）で「節電を継続する」と回答した企業のみ）

- 1 来冬（2016年度）も今冬（2015年度）と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、今冬（2015年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

無理がないと思われる節電目標（対2010年度（震災前）比）を選択ください

- 1 0%
- 2 5%未満
- 3 5%以上7%未満
- 4 7%以上10%未満
- 5 10%以上15%未満
- 6 15%以上20%未満
- 7 20%以上

節電を継続する理由を選択ください（複数回答可）（ ）で「節電を継続する」と回答した企業のみ）

- 1 電力不安があり協力したいと考えたから

- 2 節電することが定着したから
- 3 市況悪化により生産を縮小しているから
- 4 停電を避けたいから
- 5 電気料金にかかるコスト削減につながるから
- 6 その他 ( )

( 2 ) 夏の節電にかかる質問

昨夏 ( 2015 年度 ) の節電の実施の有無を選択ください

- 1 昨夏 ( 2015 年度 ) 節電を実施した
- 2 昨夏 ( 2015 年度 ) 節電を実施しなかった

今夏 ( 2016 年度 ) の節電の継続について選択ください ( 中で「節電を実施した」と回答した企業のみ )

- 1 今夏 ( 2016 年度 ) 節電を継続する
- 2 今夏 ( 2016 年度 ) 節電を継続しない
- 3 分からない

今夏 ( 2016 年度 ) 節電を継続する場合における昨夏 ( 2015 年度 ) と同様の節電取組可能性について選択ください ( 中で「節電を継続する」と回答した企業のみ )

- 1 今夏 ( 2016 年度 ) に昨夏 ( 2015 年度 ) と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、昨夏 ( 2015 年度 ) と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

( 3 ) その他

全国的な需給ひっ迫が将来的に継続した場合の影響について選択ください ( 複数回答可 )

- 1 生産・営業を抑制せざるを得ない
- 2 生産拠点・事業所の海外移転
- 3 他企業への生産・販売委託を増やす
- 4 取引先の生産抑制による受注の減少
- 5 取引先の海外移転に伴う受注・販売の減少
- 6 特に影響はない見通し
- 7 その他 ( )

大変お忙しいところ、アンケートへのご協力まことにありがとうございました。

## 今冬のご家庭での節電に関するアンケートのお願い

お客さまへは、震災以降、長期にわたり、節電にご協力を賜わり、心よりお礼申し上げます。

この度、今冬の需給対策に関する評価や今後の需給対策の検討にあたっての基礎資料とするため、今冬、皆様のご家庭で取り組まれた節電の内容を調査させていただきたいと考えております。

内容につきましては、資源エネルギー庁の要請に基づき全国的に実施するものです。

引き続き、節電のお願いをさせて頂いている中であり、また、ご多忙のところ大変恐縮でございますが、今冬の検証をより充実したものとするため、なにとぞご協力賜わりますようお願い申し上げます。

中部電力株式会社

## アンケート項目

### 〈家庭〉

#### (1) 冬の節電に係る質問

今冬（2015年度）の節電を実施しましたか。

- 1 今冬（2015年度）節電を実施した
- 2 今冬（2015年度）節電を実施しなかった

節電を実施した理由をお答えください。（複数回答可）（　　で「節電を実施した」と回答した者のみ）

- 1 政府・電力会社の広報や新聞・ニュースを見て「家庭の協力が必要」と思ったから
- 2 職場や学校等で「自宅でも節電を実施するように」との呼びかけがあったから
- 3 計画停電になると社会的影響が大きいから
- 4 環境意識が高まったから
- 5 節電をすれば電気代の節約にと思ったから
- 6 友人、隣人などまわりの人が節電をしていたから
- 7 節電することが習慣化したから
- 8 その他（　　）

値上げや燃料費調整制度等により、電気料金価格が変化したことによる節電取組への影響はありましたか。( )で「節電を実施した」と回答した者のみ)

- 1 とても影響があった
- 2 やや影響があった
- 3 あまり影響がなかった
- 4 全く影響がなかった
- 5 わからない

実施した節電内容をお答えください。(複数回答可)( )で「節電を実施した」と回答した者のみ)

- 1 エアコンは室温 20 を心がける
- 2 窓には厚手のカーテンを掛ける
- 3 不要な照明をできるだけ消す
- 4 照明をLED等へ切り替え交換
- 5 テレビ画面の輝度を下げる
- 6 テレビを必要なとき以外は消す
- 7 冬の間、冷蔵庫の設定は弱にする
- 8 冷蔵庫の扉を開ける時間を減らす
- 9 冷蔵庫に食品をつめこまない
- 10 炊飯器は早朝にタイマー機能で1日分をまとめ炊き
- 11 炊飯器の保温機能は使わず、さましてから冷蔵庫に保存
- 12 長時間使わない機器はプラグを抜く
- 13 家電製品全般についてリモコンの電源ではなく、本体の主電源を切る
- 14 夕方に電気製品の使用が重ならないよう家事を行う
- 15 温湿度計をつけて、室温の管理(20 )を行う
- 16 エアコンと電気ストーブ・ヒーターを上手に使い分ける
- 17 電気カーペットは人のいる分だけを温め、設定温度を「中」または「弱」にする。
- 18 エアコンのフィルターを定期的に掃除する
- 19 扇風機やサーキュレーターで部屋の暖気を循環させる
- 20 こたつは、暖気を逃さないように上掛けなどを活用
- 21 お湯はコンロで沸かし、電気ポットの電源は切る
- 22 洗濯機は容量の80%程度を目安にまとめ洗い
- 23 パソコンの省電力設定を活用
- 24 夕方の電力需要のピーク時は掃除機ではなくモップやほうきを使う。
- 25 その他( )
- 26 特にない

特に家庭の節電が必要と思う時間帯をお答えください。(複数回答可)

- 1 平日の早朝(出勤や登校前の7時頃)
- 2 平日の午前(9時~12時)
- 3 平日の午後(13時~16時)
- 4 平日の夕方~夜(17時~20時)
- 5 平日の夜中(21時以降)
- 6 あてはまるものはない

特に寒さが厳しい日の朝又は夕方ピーク時間帯におけるエアコン等の節電はどの程度行いましたか。(「節電を実施した」と回答した者のみ)

- 1 通常実施している節電より踏み込んで行った
- 2 通常実施している節電と同程度で行った
- 3 通常と同程度の節電はしていない
- 4 分からない
- 5 暖房機器を持っていない

来冬(2016年度)の節電を継続しますか。(「節電を実施した」と回答した者のみ)

- 1 来冬(2016年度)節電を継続する
- 2 来冬(2016年度)節電は継続しない
- 3 分からない

来冬(2016年度)も節電を行う場合、今冬(2015年度)と同様の節電の取組は可能ですか(「節電を継続する」と回答した者のみ)

- 1 来冬(2016年度)も今冬(2015年度)と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、今冬(2015年度)と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

無理がないと思われる節電の幅をお答えください。(対2010年度(震災前)比)

- 1 0%
- 2 5%未満
- 3 5%以上7%未満
- 4 7%以上10%未満
- 5 10%以上15%未満
- 6 15%以上20%未満
- 7 20%以上

節電を継続する理由をお答えください。(複数回答可)(　　で「節電を継続する」と回答した者のみ)

- 1 政府・電力会社の広報や新聞・ニュースを見て「家庭の協力が必要」と思ったから
- 2 職場や学校等で「自宅でも節電を実施するように」との呼びかけがあったから
- 3 計画停電になると社会的影響が大きいから
- 4 環境意識が高まったから
- 5 節電をすれば電気代の節約になると思ったから
- 6 友人、隣人などまわりの人が節電をしていたから
- 7 節電することが習慣化したから
- 8 その他(　)

でんき予報の活用をしていますか。

- 1 非常に参考にしている
- 2 まあ参考にしている
- 3 どちらともいえない
- 4 あまり参考にしていない
- 5 全く参考にしていない

## (2) 夏の節電に係る質問

昨夏(2015年度)の節電を実施しましたか。

- 1 昨夏(2015年度)節電を実施した
- 2 昨夏(2015年度)節電を実施しなかった

今夏(2016年度)の節電を継続しますか。(　　で「節電を実施した」と回答した者のみ)

- 1 今夏(2016年度)節電を継続する
- 2 今夏(2016年度)節電を継続しない
- 3 分からない

今夏(2016年度)も節電を継続する場合、昨夏(2015年度)と同様の節電の取組は可能ですか。(　　で「節電を継続する」と回答した者のみ)

- 1 今夏(2016年度)に昨夏(2015年度)と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、昨夏(2015年度)と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

以 上

# 今冬の節電に関するアンケート調査

【ご記入者】※本枠内の事項(貴社名・役職名・ご芳名・TEL)はご回答内容の確認にのみ利用させていただきます。

貴社名	
役職名	
ご芳名	( )
TEL	( )

◇経済産業省(資源エネルギー庁)および各電力会社において電力需給に関する今冬の評価と今夏の対策検討のための基礎資料とするため、全国的に節電実態調査を実施することとなりました。つきましては、企業各社様の節電のお取り組みに関するアンケートを実施させていただきたく存じますので、ご多忙中、誠に恐縮ですが、アンケートの回答に協力賜りますようお願い申し上げます。  
◇大変お手数上げますが、ご回答につきましては、**2月 日( )までに弊社営業担当宛てにお願い申し上げます。**  
◇なお、公表は集計結果のみとし企業毎の内容は公表されません。

○貴社の業種をお答え(ご記入)下さい。(複数業種の場合は、主要業種1つお答え下さい)

【(対象となる拠点の)業種・用途等】

以下の設問につきましては、**関西におけるご回答いただく拠点の、業種・用途等、契約種別、契約電力**および**取組み状況**について、該当する番号1つをお答え下さい。

<業務用>	<input type="checkbox"/> ①卸売業 <input type="checkbox"/> ②小売業
	<input type="checkbox"/> ③飲食業 <input type="checkbox"/> ④宿泊業
	<input type="checkbox"/> ⑤その他(事務所ビル)
<産業用>	<input type="checkbox"/> ⑥製造業
	<input type="checkbox"/> ⑦その他(非製造業(鉄道業、水道業含む))

【契約種別・契約電力】

(1)契約種別

①特別高圧電力

②高圧電力 500kW 以上

③高圧電力 500kW 未満

(2)契約電力  kW

※請求書等をご確認の上、ご回答下さい

## (1)冬の節電にかかる質問

【質問1】今冬(2015年度)の節電の実施の有無について、該当するもの1つをクリック下さい。

- ①今冬(2015年度)節電を実施した
- ②今冬(2015年度)節電を実施しなかった

【質問2】節電を実施した理由(複数回答可)について、該当するもの全てをクリック下さい。

- (※【質問1】で「節電を実施した」と回答した企業のみ)
- ①電力不安があり協力したいと考えたから
  - ②節電することが定着したから
  - ③市況悪化により生産を縮小しているから
  - ④停電を避けたいから
  - ⑤電気料金にかかるコストの削減につながるから
  - ⑥その他( )

【質問3】値上げや燃料費調整制度等により、電気料金価格が変化したことによる節電取組への影響について、該当するもの1つをクリック下さい。(※【質問1】で「節電を実施した」と回答した企業のみ)

- ①とても影響があった
- ②やや影響があった
- ③あまり影響がなかった
- ④全く影響がなかった
- ⑤わからない

【質問4】実施した節電の内容(複数回答可)について、該当するもの全てをクリック下さい。

- (※【質問1】で「節電を実施した」と回答した企業のみ)
- ①節電目標や内容を社内に啓発
  - ②照明間引き
  - ③こまめな消灯
  - ④照明をLED等へ切り替え交換
  - ⑤空調温度を低め(19℃等)に設定
  - ⑥空調をガス方式等に変更
  - ⑦不在エリアの空調停止
  - ⑧待機電力を切る
  - ⑨製造機器稼働の節電工夫
  - ⑩休業日や休業時間帯のシフト
  - ⑪生産抑制
  - ⑫冬季休眠の拡大
  - ⑬自家発電稼働
  - ⑭生産拠点の移転・シフト(国内の他電力管内へ)
  - ⑮生産拠点の移転・シフト(海外へ)
  - ⑯電力以外の燃料による製造機器導入
  - ⑰エレベータ間引き等の動力の調整
  - ⑱その他( )

【質問5】節電による企業活動への影響(複数回答可)について、該当するもの全てをクリック下さい。

(※【質問1】で「節電を実施した」と回答した企業のみ)

- ①自家発電の稼働によりコストが増加した
- ②生産・販売量等に影響が生じた
- ③顧客サービスが低下した
- ④従業員からクレームが多くあった
- ⑤特に生産・販売量等に影響はなくマイナスの影響はなかった
- ⑥その他( )

【質問6】来冬(2016年度)の節電継続について、該当するもの1つをクリック下さい。

(※【質問1】で「節電を実施した」と回答した企業のみ)

- ①来冬(2016年度)節電を継続する
- ②来冬(2016年度)節電を継続しない
- ③分からない

【質問7】来冬(2016年度)も節電を行う場合における、今冬(2015年度)と同様の節電取組可能性について、該当するもの1つをクリック下さい。(※【質問6】で「節電を継続する」と回答した企業のみ)

- ①来冬(2016年度)も今冬(2015年度)と同様の節電取組を継続することは可能
- ②節電には協力するが、今冬(2015年度)と同様の節電取組は困難
- ③分からない

【質問8】無理がないと思われる節電目標(対2010年度(震災前)比)について、該当するもの1つをクリック下さい。

- ①0%
- ②5%未満
- ③5%以上 7%未満
- ④7%以上 10%未満
- ⑤10%以上 15%未満
- ⑥15%以上 20%未満
- ⑦20%以上

【質問9】節電を継続する理由(複数回答可)について、該当するもの全てをクリック下さい。

(※【質問6】で「節電を継続する」と回答した企業のみ)

- ①電力不安があり協力したいと考えたから
- ②節電することが定着したから
- ③市況悪化により生産を縮小しているから
- ④停電を避けたいから
- ⑤電気料金にかかるコストの削減につながるから
- ⑥その他( )

## (2)夏の節電にかかる質問

【質問10】昨夏(2015年度)の節電の実施の有無について、該当するもの1つをクリック下さい。

- ①昨夏(2015年度)節電を実施した
- ②昨夏(2015年度)節電を実施しなかった

【質問11】今夏(2016年度)の節電の継続について、該当するもの1つをクリック下さい。

(※【質問10】で「節電を実施した」と回答した企業のみ)

- ①今夏(2016年度)節電を継続する
- ②今夏(2016年度)節電を継続しない
- ③分からない

【質問12】今夏(2016年度)節電を継続する場合における昨夏(2015年度)と同様の節電取組可能性について、該当するもの1つをクリック下さい。(※【質問11】で「節電を継続する」と回答した企業のみ)

- ①今夏(2016年度)に昨夏(2015年度)と同様の節電取組を継続することは可能
- ②節電には協力するが、昨夏(2015年度)と同様の節電取組は困難
- ③分からない

## (3)その他

【質問13】全国的な需給ひっ迫が将来的に継続した場合の影響(複数回答可)について該当する番号全てをクリック下さい。

- ①生産・営業を抑制せざるを得ない
- ②生産拠点・事業所の海外移転
- ③他企業への生産・販売委託を増やす
- ④取引先の生産抑制による受注の減少
- ⑤取引先の海外移転に伴う受注・販売の減少
- ⑥特に影響はない見通し
- ⑦その他( )

アンケートは以上です。ご協力ありがとうございます。

## 節電意識調査アンケート

今般、経済産業省（資源エネルギー庁）および関西電力において、  
今冬の電力需給に関する評価および今夏の対策検討にあたっての参考とするために、  
今冬、皆様のご家庭において取り組まれた節電の内容を調査させていただきたいと考えております。  
つきましては、調査の趣旨にご理解を賜り、以下のアンケートにご協力下さいますようお願い申し上げます。

### 当アンケートの回答者の皆様へお願い

マクロミルモニタの皆様にはモニタ規約にて「調査についての守秘義務」の徹底をお願いしています。  
アンケートの内容および当アンケートで知り得た情報については、決して第三者に口外しないよう（掲示板やホームページへの書き込みを含む）、ご協力お願いします。

## ※あなたのご家庭についてお聞きます。

▼冬の節電についてお答えください。▼

**Q1**

今冬（2015年度）の節電の実施の有無をお答えください。

**【必須入力】**

- 1. 今冬（2015年度）節電を実施した
- 2. 今冬（2015年度）節電を実施しなかった



ここで改ページ

Q2

節電を実施した理由について以下よりありはまるものを全てお選びください。(複数回答可)

【必須入力】

- 1. 政府・電力会社の広報や新聞・ニュースを見て「家庭の協力が必要」と思ったから
- 2. 職場や学校等で「自宅でも節電を実施するように」との呼びかけがあったから
- 3. 計画停電になると社会的影響が大いから
- 4. 環境意識が高まったから
- 5. 節電をすれば電気代の節約になると思ったから
- 6. 友人、隣人などまわりの人が節電をしていたから
- 7. 節電することが習慣化したから
- 8. その他



Q3

値上げや燃料費調整制度等により、電気料金価格が変化したことによる節電取組への影響についてお答えください。

【必須入力】

- 1. とても影響があった
- 2. やや影響があった
- 3. あまり影響がなかった
- 4. 全く影響がなかった
- 5. わからない



## Q4

実施した節電内容についてあてはまるものを全てお選びください。(複数回答可)

【必須入力】

- 1. エアコンは室温20℃を心がける
- 2. 窓には厚手のカーテンを掛ける
- 3. 不要な照明をできるだけ消す
- 4. 照明をLED等へ切り替え交換
- 5. テレビ画面の輝度を下げる
- 6. テレビを必要なき以外は消す
- 7. 冬の間、冷蔵庫の設定は弱にする
- 8. 冷蔵庫の扉を開ける時間を減らす
- 9. 冷蔵庫に食品をつめこまない
- 10. 炊飯器は早朝にタイマー機能で1日分をまとめ炊き
- 11. 炊飯器の保温機能は使わず、さましてから冷蔵庫に保存
- 12. 長時間使わない機器はプラグを抜く
- 13. 家電製品全般についてリモコンの電源ではなく、本体の主電源を切る
- 14. 夕方に電気製品の使用が重ならないよう家事を行う
- 15. 温湿度計をつけて、室温の管理(20℃)を行う
- 16. エアコンと電気ストーブ・ヒーターを上手に使い分ける
- 17. 電気カーペットは人のいる分だけを温め、設定温度を「中」または「弱」にする。
- 18. エアコンのフィルターを定期的に掃除する
- 19. 扇風機やサーキュレーターで部屋の暖気を循環させる
- 20. こたつは、暖気を逃さないように上掛けなどを活用
- 21. お湯はコンロで沸かし、電気ポットの電源は切る
- 22. 洗濯機は容量の80%程度を目安にまとめ洗い
- 23. パソコンの省電力設定を活用
- 24. 夕方の電力需要のピーク時は掃除機ではなくモップやほうきを使う
- 25. その他
- 26. 特にない



Q5

特に家庭の節電が必要と思う時間帯について、あてはまるものを全てお選びください。(複数回答可)

【必須入力】

- 1. 平日の早朝(出勤や登校前の7時頃)
- 2. 平日の午前(9時～12時)
- 3. 平日の午後(13時～16時)
- 4. 平日の夕方～夜(17時～20時)
- 5. 平日の夜中(21時以降)
- 6. あてはまるものはない



Q6

特に寒さが厳しい日の朝又は夕方ピーク時間帯におけるエアコン等の節電について

以下よりあてはまるものをお選びください。

【必須入力】

- 1. 通常実施している節電より踏み込んで行った
- 2. 通常実施している節電と同程度で行った
- 3. 通常と同程度の節電はしていない
- 4. 分からない
- 5. 暖房機器を持っていない



Q7

来冬(2016年度)の節電の継続についてあなたの意向をお答えください。

【必須入力】

- 1. 来冬(2016年度)節電を継続する
- 2. 来冬(2016年度)節電は継続しない
- 3. 分からない



ここで改ページ

Q8

来冬(2016年度)も節電を行う場合における、今冬(2015年度)と同様の節電取組可能性についてあてはまるものをお答えください。

【必須入力】

- 1. 来冬(2016年度)も今冬(2015年度)と同様の節電取組を継続することは可能
- 2. 節電には協力するが、今冬(2015年度)と同様の節電取組は困難
- 3. 分からない



ここで改ページ

Q9

無理がないと思われる節電幅を以下よりお選びください。(対2010年度(震災前)比)

【必須入力】

- 1. 0%
- 2. 5%未満
- 3. 5%以上7%未満
- 4. 7%以上10%未満
- 5. 10%以上15%未満
- 6. 15%以上20%未満

7. 20%以上



**Q10**

節電を継続する理由について、以下よりありはまるものを全てお選びください。(複数回答可)

**【必須入力】**

1. 政府・電力会社の広報や新聞・ニュースを見て「家庭の協力が必要」と思ったから
2. 職場や学校等で「自宅でも節電を実施するように」との呼びかけがあったから
3. 計画停電になると社会的影響が大きいため
4. 環境意識が高まったから
5. 節電をすれば電気代の節約になると思ったから
6. 友人、隣人などまわりの人が節電をしていたから
7. 節電することが習慣化したから
8. その他



**Q11**

でき予報の活用についてお選びください。

**【必須入力】**

1. 非常に参考になっている
2. まあ参考になっている
3. どちらともいえない
4. あまり参考になっていない
5. 全く参考になっていない



▼夏の節電についてお答えください。▼

**Q12**

昨夏(2015年度)の節電の実施の有無をお答えください。

**【必須入力】**

- 1. 昨夏(2015年度)節電を実施した
- 2. 昨夏(2015年度)節電を実施しなかった



**Q13**

今夏(2016年度)の節電の継続についてあなたの意向をお答えください。

**【必須入力】**

- 1. 今夏(2016年度)節電を継続する
- 2. 今夏(2016年度)節電を継続しない
- 3. 分からない



**Q14**

今夏(2016年度)節電を継続する場合における昨夏(2015年度)と同様の節電取組可能性について

あてはまるものをお答えください。

**【必須入力】**

- 1. 今夏(2016年度)に昨夏(2015年度)と同様の節電取組を継続することは可能
- 2. 節電には協力するが、昨夏(2015年度)と同様の節電取組は困難
- 3. 分からない

アンケートは以上で終わります。ご協力ありがとうございました。  
回答もれがないか確認し、よろしければ「送信」ボタンをクリックしてください。

送信

© MACROMILL, INC. All Rights Reserved.

## 今冬の節電に関するアンケート

### (1) 冬の節電に係る質問

#### ①今冬（2015年度）の節電の実施の有無

- 1 今冬（2015年度）節電を実施した
- 2 今冬（2015年度）節電を実施しなかった

#### ②節電を実施した理由（複数回答可）（※①で「節電を実施した」と回答した企業のみ）

- 1 電力不安があり協力したいと考えたから
- 2 節電することが定着したから
- 3 市況悪化により生産を縮小しているから
- 4 停電を避けたいから
- 5 電気料金にかかるコストの削減につながるから
- 6 その他（ ）

#### ③値上げや燃料費調整制度等により、電気料金価格が変化したことによる節電取組への影響（※①で「節電を実施した」と回答した企業のみ）

- 1 とても影響があった
- 2 やや影響があった
- 3 あまり影響がなかった
- 4 全く影響がなかった
- 5 わからない

#### ④実施した節電の内容（複数回答可）（※①で「節電を実施した」と回答した企業のみ）

- 1 節電目標や内容を社内に啓発
- 2 照明間引き
- 3 こまめな消灯
- 4 照明をLED等へ切り替え交換
- 5 空調温度を低め（19℃等）に設定
- 6 空調をガス方式等に変更
- 7 不在エリアの空調停止
- 8 待機電力を切る
- 9 製造機器稼働の節電工夫
- 10 操業日や操業時間帯のシフト
- 11 生産抑制
- 12 冬季休暇の拡大
- 13 自家発電稼働
- 14 生産拠点の移転・シフト（国内の他電力管内へ）
- 15 生産拠点の移転・シフト（海外へ）

- 16 電力以外の燃料による製造機器導入
- 17 エレベータ間引き等の動力の調整
- 18 その他（ ）

⑤節電による企業活動への影響（複数回答可）（※①で「節電を実施した」と回答した企業のみ）

- 1 自家発電の稼働によりコストが増加した
- 2 生産・販売量等に影響が生じた
- 3 顧客サービスが低下した
- 4 従業員からクレームが多くあった
- 5 特に生産・販売量等に影響はなくマイナスの影響はなかった
- 6 その他（ ）

⑥来冬（2016年度）の節電継続（※①で「節電を実施した」と回答した企業のみ）

- 1 来冬（2016年度）節電を継続する
- 2 来冬（2016年度）節電を継続しない
- 3 分からない

⑦来冬（2016年度）も節電を行う場合における、今冬（2015年度）と同様の節電取組可能性（※⑥で「節電を継続する」と回答した企業のみ）

- 1 来冬（2016年度）も今冬（2015年度）と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、今冬（2015年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

⑧無理がないと思われる節電目標（対2010年度（震災前）比）

- 1 0%
- 2 5%未満
- 3 5%以上7%未満
- 4 7%以上10%未満
- 5 10%以上15%未満
- 6 15%以上20%未満
- 7 20%以上

⑨節電を継続する理由（複数回答可）（※⑥で「節電を継続する」と回答した企業のみ）

- 1 電力不安があり協力したいと考えたから
- 2 節電することが定着したから
- 3 市況悪化により生産を縮小しているから

- 4 停電を避けたいから
- 5 電気料金にかかるコストの削減につながるから
- 6 その他（ ）

## **(2) 夏の節電に係る質問**

### ①昨夏（2015年度）の節電の実施の有無

- 1 昨夏（2015年度）節電を実施した
- 2 昨夏（2015年度）節電を実施しなかった

### ②今夏（2016年度）の節電の継続（※①で「節電を実施した」と回答した企業のみ）

- 1 今夏（2016年度）節電を継続する
- 2 今夏（2016年度）節電を継続しない
- 3 分からない

### ③今夏（2016年度）節電を継続する場合における昨夏（2015年度）と同様の節電取組可能性（※②で「節電を継続する」と回答した企業のみ）

- 1 今夏（2016年度）に昨夏（2015年度）と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、昨夏（2015年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

## **(3) その他**

### ①全国的な需給ひっ迫が将来的に継続した場合の影響（複数回答可）

- 1 生産・営業を抑制せざるを得ない
- 2 生産拠点・事業所の海外移転
- 3 他企業への生産・販売委託を増やす
- 4 取引先の生産抑制による受注の減少
- 5 取引先の海外移転に伴う受注・販売の減少
- 6 特に影響はない見通し
- 7 その他（ ）

## 節電についてのアンケート

「今冬の節電」についてお伺いします。

[ Q1 ]

あなたの家庭では、今冬(2015年度)節電を実施しましたか。  
あてはまるものを、ひとつだけ お選びください。

- 1. 今冬(2015年度)節電を実施した
- 2. 今冬(2015年度)節電を実施しなかった

----- 改ページ -----

[ Q1SQ1 ]

あなたの家庭で、今冬(2015年度)節電を実施した理由をお教えてください。  
あてはまるものを、いくつでもお選び下さい。

- 1. 政府・電力会社の広報や新聞・ニュースを見て「家庭の協力が必要」と思ったから
- 2. 職場や学校等で「自宅でも節電を実施するように」との呼びかけがあったから
- 3. 計画停電になると社会的影響が大きいから
- 4. 環境意識が高まったから
- 5. 節電をすれば電気代の節約になると思ったから
- 6. 友人、隣人などまわりの人が節電をしていたから
- 7. 節電することが習慣化したから
- 8. その他

----- 改ページ -----

[ Q1SQ2 ]

値上げ申請や燃料費調整制度等により、電気料金価格が変化したことは、  
節電の取組にどの程度影響しましたか。  
あてはまるものを、ひとつだけ お選びください。

- 1. とても影響があった
- 2. やや影響があった
- 3. あまり影響がなかった
- 4. 全く影響がなかった
- 5. わからない

----- 改ページ -----

[ Q1SQ3 ]

あなたの家庭で、今冬(2015年度)実施した節電内容をお教えてください。  
あてはまるものを、いくつでもお選び下さい。

- 1. エアコンは室温20℃を心がける
- 2. 窓には厚手のカーテンを掛ける
- 3. 不要な照明をできるだけ消す
- 4. 照明をLED等へ切り替え交換
- 5. テレビ画面の輝度を下げる
- 6. テレビを必要なとき以外は消す
- 7. 冬の間、冷蔵庫の設定を弱にする
- 8. 冷蔵庫の扉を開ける時間を減らす
- 9. 冷蔵庫に食品をつめこまない
- 10. 炊飯器は早朝にタイマー機能で1日分をまとめて炊き
- 11. 炊飯器の保温機能は使わず、さましてから冷蔵庫に保存
- 12. 長時間使わない機器はプラグを抜く
- 13. 家電製品全般についてリモコンの電源ではなく、本体の主電源を切る
- 14. 夕方に電気製品の使用が重ならないよう家事を行う
- 15. 温湿度計をつけて、室温の管理(20℃)を行う
- 16. エアコンと電気ストーブ・ヒーターを上手に使い分ける
- 17. 電気カーペットは人のいる部分だけ温め、設定温度を「中」または「弱」にする
- 18. エアコンのフィルターを定期的に掃除する
- 19. 扇風機やサーキュレーターで部屋の暖気を循環させる
- 20. こたつは、暖気を逃さないように上掛けなどを活用
- 21. お湯はコンロで沸かし、電気ポットの電源は切る
- 22. 洗濯機は容量の80%程度を目安にまとめて洗い
- 23. パソコンの省電力設定を活用
- 24. 夕方の電力需要のピーク時は掃除機ではなくモップやほうきを使う
- 25. その他
- 26. 特にない

----- 改ページ -----

[ Q2 ]

特に家庭の節電が必要と思う時間帯はどれですか。  
あてはまるものを、いくつでもお選び下さい。

- 1. 平日の早朝(出勤や登校前の7時頃)
- 2. 平日の午前(9時～12時)

- 3. 平日の午後(13時～16時)
- 4. 平日の夕方～夜(17時～20時)
- 5. 平日の夜中(21時以降)
- 6. あてはまるものはない

----- 改ページ -----

[ Q3 ]

あなたの家庭では、特に寒さが厳しい日の朝、又は夕方ピーク時間帯におけるエアコン等の節電を実施しましたか。

あてはまるものを、ひとつだけ お選びください。

- 1. 通常実施している節電より踏み込んで行った
- 2. 通常実施している節電と同程度で行った
- 3. 通常と同程度の節電はしていない
- 4. 分からない
- 5. 暖房機器を持っていない

----- 改ページ -----

[ Q4 ]

あなたの家庭では、来冬(2016年度)も節電を継続しますか。

あなたの現在のお気持ちにあてはまるものを、ひとつだけ お選びください。

- 1. 来冬(2016年度)節電を継続する
- 2. 来冬(2016年度)節電は継続しない
- 3. 分からない

----- 改ページ -----

[ Q4SQ1 ]

あなたの家庭で、来冬(2016年度)も節電を行う場合に、今冬(2015年度)と同様の節電取組ができると思いますか。

あなたの現在のお気持ちにあてはまるものを、ひとつだけ お選びください。

- 1. 来冬(2016年度)も今冬(2015年度)と同様の節電取組を継続することは可能
- 2. 節電には協力するが、今冬(2015年度)と同様の節電取組は困難
- 3. 分からない

----- 改ページ -----

[ Q5 ]

無理がないと思われる節電幅はどれですか。(対2010年度(震災前)比)  
あてはまるものを、ひとつだけ お選びください。

- 1. 0%
- 2. 5%未満
- 3. 5%以上7%未満
- 4. 7%以上10%未満
- 5. 10%以上15%未満
- 6. 15%以上20%未満
- 7. 20%以上

----- 改ページ -----

[ Q6 ]

あなたの家庭で、来冬(2016年度)も節電を継続する理由をお教えてください。  
あてはまるものを、いくつでもお選び下さい。

- 1. 政府・電力会社の広報や新聞・ニュースを見て「家庭の協力が必要」と思ったから
- 2. 職場や学校等で「自宅でも節電を実施するように」との呼びかけがあったから
- 3. 計画停電になると社会的影響が大きいから
- 4. 環境意識が高まったから
- 5. 節電をすれば電気代の節約になると思ったから
- 6. 友人、隣人などまわりの人が節電をしていたから
- 7. 節電することが習慣化したから
- 8. その他

----- 改ページ -----

[ Q7 ]

あなたの家庭では、でんき予報を活用していますか。  
あてはまるものを、ひとつだけ お選びください。

- 1. 非常に参考にしている
- 2. まあ参考にしている
- 3. どちらともいえない
- 4. あまり参考にしていない

- 5. 全く参考にしていない

----- 改ページ -----

次に「夏の節電」についてお伺いします。

[ Q8 ]

あなたの家庭では、昨夏(2015年度)節電を実施しましたか。  
あてはまるものを、ひとつだけお選び下さい。

- 1. 昨夏(2015年度)節電を実施した
- 2. 昨夏(2015年度)節電を実施しなかった

----- 改ページ -----

[ Q8SQ1 ]

あなたの家庭では、今夏(2016年度)も節電を継続しますか。  
あてはまるものを、ひとつだけお選び下さい。

- 1. 今夏(2016年度)節電を継続する
- 2. 今夏(2016年度)節電を継続しない
- 3. 分からない

----- 改ページ -----

[ Q8SQ2 ]

あなたの家庭では、今夏(2016年度)も節電を継続する場合、昨夏(2015年度)と同様の節電取組ができると思いますか。  
あてはまるものを、ひとつだけお選び下さい。

- 1. 今夏(2016年度)に昨夏(2015年度)と同様の節電取組を継続することは可能
- 2. 節電には協力するが、昨夏(2015年度)と同様の節電取組は困難
- 3. 分からない

## 節電に関するアンケート

お客さま名	ご契約番号

※各設問の該当する番号に○をお願いいたします。

## (1) 冬の節電にかかる質問

## ①今冬（2015年度）の節電の実施の有無

- 1 今冬（2015年度）節電を実施した
- 2 今冬（2015年度）節電を実施しなかった

## ②節電を実施した理由（複数回答可）（※①で「節電を実施した」と回答したお客さまのみ）

- 1 電力不安があり協力したいと考えたから
- 2 節電することが定着したから
- 3 市況悪化により生産を縮小しているから
- 4 停電を避けたいから
- 5 電気料金にかかるコストの削減につながるから
- 6 その他（ )

## ③値上げや燃料費調整制度等により、電気料金価格が変化したことによる節電取組への影響（※①で「節電を実施した」と回答したお客さまのみ）

- 1 とても影響があった
- 2 やや影響があった
- 3 あまり影響がなかった
- 4 全く影響がなかった
- 5 分からない

## ④実施した節電の内容（複数回答可）（※①で「節電を実施した」と回答したお客さまのみ）

- |                    |                           |
|--------------------|---------------------------|
| 1 節電目標や内容を社内に啓発    | 10 操業日や操業時間帯のシフト          |
| 2 照明間引き            | 11 生産抑制                   |
| 3 こまめな消灯           | 12 冬季休暇の拡大                |
| 4 照明をLED等へ切り替え交換   | 13 自家発電稼働                 |
| 5 空調温度を低め（19℃等）に設定 | 14 生産拠点の移転・シフト（国内の他電力管内へ） |
| 6 空調をガス方式等に変更      | 15 生産拠点の移転・シフト（海外へ）       |
| 7 不在エリアの空調停止       | 16 電力以外の燃料による製造機器導入       |
| 8 待機電力を切る          | 17 エレベータ間引き等の動力の調整        |
| 9 製造機器稼働の節電工夫      | 18 その他（ )                 |

## ⑤節電による企業活動への影響（複数回答可）（※①で「節電を実施した」と回答したお客さまのみ）

- 1 自家発電の稼働によりコストが増加した
- 2 生産・販売量等に影響が生じた
- 3 顧客サービスが低下した
- 4 従業員からクレームが多くあった
- 5 特に生産・販売量等に影響はなくマイナスの影響はなかった
- 6 その他（ )

⑥来冬（2016年度）の節電継続（※①で「節電を実施した」と回答したお客さまのみ）

- 1 来冬（2016年度）節電を継続する
- 2 来冬（2016年度）節電を継続しない
- 3 分からない

⑦来冬（2016年度）も節電を行う場合における、今冬（2015年度）と同様の節電への取組の可能性（※⑥で「節電を継続する」と回答したお客さまのみ）

- 1 来冬（2016年度）も今冬（2015年度）と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、今冬（2015年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

⑧無理がないと思われる節電目標（対2010年度（震災前）比）

- 1 0%
- 2 5%未満
- 3 5%以上7%未満
- 4 7%以上10%未満
- 5 10%以上15%未満
- 6 15%以上20%未満
- 7 20%以上

⑨節電を継続する理由（複数回答可）（※⑥で「節電を継続する」と回答したお客さまのみ）

- |                      |                         |
|----------------------|-------------------------|
| 1 電力不安があり協力したいと考えたから | 4 停電を避けたいから             |
| 2 節電することが定着したから      | 5 電気料金にかかるコストの削減につながるから |
| 3 市況悪化により生産を縮小しているから | 6 その他（                  |

## （2）夏の節電にかかる質問

①昨夏（2015年度）の節電の実施の有無

- 1 昨夏（2015年度）節電を実施した
- 2 昨夏（2015年度）節電を実施しなかった

②今夏（2016年度）の節電継続（※①で「節電を実施した」と回答したお客さまのみ）

- 1 今夏（2016年度）節電を継続する
- 2 今夏（2016年度）節電を継続しない
- 3 分からない

③今夏（2016年度）節電を継続する場合における、昨夏（2015年度）と同様の節電への取組の可能性（※②で「節電を継続する」と回答したお客さまのみ）

- 1 今夏（2016年度）に昨夏（2015年度）と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、昨夏（2015年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

## （3）その他

①全国的な需給ひっ迫が将来的に継続した場合の影響（複数回答可）

- |                    |                       |
|--------------------|-----------------------|
| 1 生産・営業を抑制せざるを得ない  | 5 取引先の海外移転に伴う受注・販売の減少 |
| 2 生産拠点・事業所の海外移転    | 6 特に影響はない見通し          |
| 3 他企業への生産・販売委託を増やす | 7 その他（                |
| 4 取引先の生産抑制による受注の減少 |                       |

設問は以上です。ご協力誠にありがとうございました。

節電に関するアンケート

中国電力株式会社 販売推進部門（法人契約第三） 行

返信先 F A X 番号： 0 1 2 0 - 1 5 1 - 7 3 0（フリーダイヤル）

※ 1 枚目のみ、ご返信をお願いいたします。

貴社名 \_\_\_\_\_

ご氏名 \_\_\_\_\_

【ご回答欄】 該当する番号のご記入をお願いいたします。

(1)	①	②	「6 その他」を選択した場合の具体的内容	
	③	④	「18 その他」を選択した場合の具体的内容	
	⑤		「6 その他」を選択した場合の具体的内容	
	⑥	⑦	⑧	
	⑨		「6 その他」を選択した場合の具体的内容	
(2)	①	②	③	
(3)	①		「7 その他」を選択した場合の具体的内容	

1001

(1) 冬の節電にかかる質問

①今冬（2015年度）の節電の実施の有無

- 1 今冬（2015年度）節電を実施した
- 2 今冬（2015年度）節電を実施しなかった

②節電を実施した理由（複数回答可）（※①で「節電を実施した」と回答した企業のみ）

- 1 電力不安があり協力したいと考えたから
- 2 節電することが定着したから
- 3 市況悪化により生産を縮小しているから
- 4 停電を避けたいから
- 5 電気料金にかかるコストの削減につながるから
- 6 その他（ ）

③値上げや燃料費調整制度等により、電気料金価格が変化したことによる節電取組への影響（※①で「節電を実施した」と回答した企業のみ）

- 1 とても影響があった
- 2 やや影響があった
- 3 あまり影響がなかった
- 4 全く影響がなかった
- 5 分からない

④実施した節電の内容（複数回答可）（※①で「節電を実施した」と回答した企業のみ）

- |                    |                           |
|--------------------|---------------------------|
| 1 節電目標や内容を社内に啓発    | 11 生産抑制                   |
| 2 照明間引き            | 12 冬季休暇の拡大                |
| 3 こまめな消灯           | 13 自家発電稼働                 |
| 4 照明をLED等へ切り替え交換   | 14 生産拠点の移転・シフト（国内の他電力管内へ） |
| 5 空調温度を低め（19℃等）に設定 | 15 生産拠点の移転・シフト（海外へ）       |
| 6 空調をガス方式等に変更      | 16 電力以外の燃料による製造機器導入       |
| 7 不在エリアの空調停止       | 17 エレベータ間引き等の動力の調整        |
| 8 待機電力を切る          | 18 その他（ ）                 |
| 9 製造機器稼働の節電工夫      |                           |
| 10 操業日や操業時間帯のシフト   |                           |

⑤節電による企業活動への影響（複数回答可）（※①で「節電を実施した」と回答した企業のみ）

- 1 自家発電の稼働によりコストが増加した
- 2 生産・販売量等に影響が生じた
- 3 顧客サービスが低下した
- 4 従業員からクレームが多くあった
- 5 特に生産・販売量等に影響はなくマイナスの影響はなかった
- 6 その他（ ）

⑥来冬（2016年度）の節電継続（※①で「節電を実施した」と回答した企業のみ）

- 1 来冬（2016年度）節電を継続する
- 2 来冬（2016年度）節電を継続しない
- 3 分からない

⑦来冬（2016年度）も節電を行う場合における、今冬（2015年度）と同様の節電取組可能性（※⑥で「節電を継続する」と回答した企業のみ）

- 1 来冬（2016年度）も今冬（2015年度）と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、今冬（2015年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

⑧無理がないと思われる節電目標（対2010年度（震災前）比）

- 1 0%
- 2 5%未満
- 3 5%以上7%未満
- 4 7%以上10%未満
- 5 10%以上15%未満
- 6 15%以上20%未満
- 7 20%以上

⑨節電を継続する理由（複数回答可）（※⑥で「節電を継続する」と回答した企業のみ）

- 1 電力不安があり協力したいと考えたから
- 2 節電することが定着したから
- 3 市況悪化により生産を縮小しているから
- 4 停電を避けたいから
- 5 電気料金にかかるコストの削減につながるから
- 6 その他（ ）

## （2）夏の節電にかかる質問

①昨夏（2015年度）の節電の実施の有無

- 1 昨夏（2015年度）節電を実施した
- 2 昨夏（2015年度）節電を実施しなかった

②今夏（2016年度）の節電の継続（※①で「節電を実施した」と回答した企業のみ）

- 1 今夏（2016年度）節電を継続する
- 2 今夏（2016年度）節電を継続しない
- 3 分からない

③今夏（2016年度）節電を継続する場合における昨夏（2015年度）と同様の節電取組可能性（※②で「節電を継続する」と回答した企業のみ）

- 1 今夏（2016年度）に昨夏（2015年度）と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、昨夏（2015年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

## （3）その他

①全国的な需給ひっ迫が将来的に継続した場合の影響（複数回答可）

- 1 生産・営業を抑制せざるを得ない
- 2 生産拠点・事業所の海外移転
- 3 他企業への生産・販売委託を増やす
- 4 取引先の生産抑制による受注の減少
- 5 取引先の海外移転に伴う受注・販売の減少
- 6 特に影響はない見通し
- 7 その他（ ）

設問は以上です。ご協力誠にありがとうございました。

節電に関するアンケート

《家庭》

(1) 冬の節電に係る質問

①今冬（2015年度）の節電の実施の有無

- 1 今冬（2015年度）節電を実施した
- 2 今冬（2015年度）節電を実施しなかった

②節電を実施した理由（複数回答可）（※①で「節電を実施した」と回答した者のみ）

- 1 政府・電力会社の広報や新聞・ニュースを見て「家庭の協力が必要」と思ったから
- 2 職場や学校等で「自宅でも節電を実施するように」との呼びかけがあったから
- 3 計画停電になると社会的影響が大きいから
- 4 環境意識が高まったから
- 5 節電をすれば電気代の節約になると思ったから
- 6 友人、隣人などまわりの人が節電をしていたから
- 7 節電することが習慣化したから
- 8 その他（ ）

③値上げや燃料費調整制度等により、電気料金価格が変化したことによる節電取組への影響（※①で「節電を実施した」と回答した者のみ）

- 1 とても影響があった
- 2 やや影響があった
- 3 あまり影響がなかった
- 4 全く影響がなかった
- 5 わからない

④実施した節電内容（複数回答可）（※①で「節電を実施した」と回答した者のみ）

- 1 エアコンは室温 20℃を心がける
- 2 窓には厚手のカーテンを掛ける
- 3 不要な照明をできるだけ消す
- 4 照明をLED等へ切り替え交換
- 5 テレビ画面の輝度を下げる
- 6 テレビを必要なとき以外は消す
- 7 冬の間、冷蔵庫の設定は弱にする
- 8 冷蔵庫の扉を開ける時間を減らす
- 9 冷蔵庫に食品をつめこまない
- 10 炊飯器は早朝にタイマー機能で1日分をまとめ炊き
- 11 炊飯器の保温機能は使わず、さましてから冷蔵庫に保存

- 1 2 長時間使わない機器はプラグを抜く
- 1 3 家電製品全般についてリモコンの電源ではなく、本体の主電源を切る
- 1 4 夕方に電気製品の使用が重ならないよう家事を行う
- 1 5 温湿度計をつけて、室温の管理（20℃）を行う
- 1 6 エアコンと電気ストーブ・ヒーターを上手に使い分ける
- 1 7 電気カーペットは人のいる分だけを温め、設定温度を「中」または「弱」にする。
- 1 8 エアコンのフィルターを定期的に掃除する
- 1 9 扇風機やサーキュレーターで部屋の暖気を循環させる
- 2 0 こたつは、暖気を逃さないように上掛けなどを活用
- 2 1 お湯はコンロで沸かし、電気ポットの電源は切る
- 2 2 洗濯機は容量の80%程度を目安にまとめ洗い
- 2 3 パソコンの省電力設定を活用
- 2 4 夕方の電力需要のピーク時は掃除機ではなくモップやほうきを使う。
- 2 5 その他（ ）
- 2 6 特にない

⑤特に家庭の節電が必要と思う時間帯（複数回答可）

- 1 平日の早朝（出勤や登校前の7時頃）
- 2 平日の午前（9時～12時）
- 3 平日の午後（13時～16時）
- 4 平日の夕方～夜（17時～20時）
- 5 平日の夜中（21時以降）
- 6 あてはまるものはない

⑥特に寒さが厳しい日の朝又は夕方ピーク時間帯におけるエアコン等の節電（※①で「節電を実施した」と回答した者のみ）

- 1 通常実施している節電より踏み込んで行った
- 2 通常実施している節電と同程度で行った
- 3 通常と同程度の節電はしていない
- 4 分からない
- 5 暖房機器を持っていない

⑦来冬（2016年度）の節電の継続（※①で「節電を実施した」と回答した者のみ）

- 1 来冬（2016年度）節電を継続する
- 2 来冬（2016年度）節電は継続しない
- 3 分からない

⑧来冬（2016年度）も節電を行う場合における、今冬（2015年度）と同様の節電取組可能性（※⑦で「節電を継続する」と回答した者のみ）

- 1 来冬（2016年度）も今冬（2015年度）と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、今冬（2015年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

⑨無理がないと思われる節電幅（対2010年度（震災前）比）

- 1 0%
- 2 5%未満
- 3 5%以上7%未満
- 4 7%以上10%未満
- 5 10%以上15%未満
- 6 15%以上20%未満
- 7 20%以上

⑩節電を実施する理由（複数回答可）（※⑦で「節電を継続する」と回答した者のみ）

- 1 政府・電力会社の広報や新聞・ニュースを見て「家庭の協力が必要」と思ったから
- 2 職場や学校等で「自宅でも節電を実施するように」との呼びかけがあったから
- 3 計画停電になると社会的影響が大きいから
- 4 環境意識が高まったから
- 5 節電をすれば電気代の節約になると思ったから
- 6 友人、隣人などまわりの人が節電をしていたから
- 7 節電することが習慣化したから
- 8 その他（ ）

⑪でんき予報の活用

- 1 非常に参考にしている
- 2 まあ参考にしている
- 3 どちらともいえない
- 4 あまり参考にしていない
- 5 全く参考にしていない

## （2）夏の節電に係る質問

①昨夏（2015年度）の節電の実施の有無

- 1 昨夏（2015年度）節電を実施した
- 2 昨夏（2015年度）節電を実施しなかった

②今夏（2016年度）の節電の継続（※①で「節電を実施した」と回答した者のみ）

- 1 今夏（2016年度）節電を継続する
- 2 今夏（2016年度）節電を継続しない
- 3 分からない

③今夏（2016年度）節電を継続する場合における昨夏（2015年度）と同様の節電取組可能性（※②で「節電を継続する」と回答した者のみ）

- 1 今夏（2016年度）に昨夏（2015年度）と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、昨夏（2015年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

## 2015 年度 冬季の節電に関するアンケート

ご回答は各質問にあてはまる番号に をつけていただきますようお願いいたします。

貴社名	( 製造業 ・ 非製造業 )
ご役職 ご芳名	
T E L	- -

## ( 1 ) 冬の節電についてお聞きします。

【質問 1】 今冬 (2015 年度) は、節電を実施しましたか？

- 1 今冬 (2015 年度) 節電を実施した
- 2 今冬 (2015 年度) 節電を実施しなかった

【質問 2】( 【質問 1】で「実施した」回答者さまへお聞きします。)

節電を実施した理由は？ (複数回答可)

- 1 電力不安があり協力したいと考えたから
- 2 節電することが定着したから
- 3 市況悪化により生産を縮小しているから
- 4 停電を避けたいから
- 5 電気料金にかかるコストの削減につながるから
- 6 その他 ( )

【質問 3】( 【質問 1】で「実施した」回答者さまへお聞きします。)

値上げや燃料費調整制度等により、電気料金価格が変化したことによる節電取組への影響は？

- 1 とても影響があった
- 2 やや影響があった
- 3 あまり影響がなかった
- 4 全く影響がなかった
- 5 わからない

【質問 4】( 【質問 1】で「実施した」回答者さまへお聞きします。)

実施した節電の内容は？ (複数回答可)

- 1 節電目標や内容を社内に啓発
- 2 照明間引き
- 3 こまめな消灯
- 4 照明を L E D 等へ切り替え交換
- 5 空調温度を低め (19 等) に設定
- 6 空調をガス方式等に変更
- 7 不在エリアの空調停止
- 8 待機電力を切る
- 9 製造機器稼働の節電工夫
- 10 操業日や操業時間帯のシフト
- 11 生産抑制
- 12 冬季休暇の拡大
- 13 自家発電稼働
- 14 生産拠点の移転・シフト (国内の他電力管内へ)
- 15 生産拠点の移転・シフト (海外へ)
- 16 電力以外の燃料による製造機器導入
- 17 エレベータ間引き等の動力の調整
- 18 その他 ( )

【質問 5】( 【質問 1】で「実施した」回答者さまへお聞きします。)

節電による企業活動への影響は？ (複数回答可)

- 1 自家発電の稼働によりコストが増加した
- 2 生産・販売量等に影響が生じた
- 3 顧客サービスが低下した
- 4 従業員からクレームが多くあった
- 5 特に生産・販売量等に影響はなくマイナスの影響はなかった
- 6 その他 ( )

【質問6】( 【質問1】で「実施した」回答者さまへお聞きします。)

来冬(2016年度)は、節電を継続しますか？

- 1 来冬(2016年度)節電を継続する
- 2 来冬(2016年度)節電を継続しない
- 3 分からない

【質問7】( 【質問6】で「継続する」回答者さまへお聞きします。)

来冬(2016年度)も節電する場合、今冬(2015年度)と同様の節電取組は可能ですか？

- 1 来冬(2016年度)も、今冬(2015年度)と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、今冬(2015年度)と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

【質問8】([震災発生前の2010年度]と比べて) 無理がないと思われる節電目標は？

- 1: 0%(数値目標を伴わない節電)    2: 5%未満    3: 5%以上7%未満  
4: 7%以上10%未満    5: 10%以上15%未満    6: 15%以上20%未満  
7: 20%以上

【質問9】( 【質問6】で「継続する」回答者さまへお聞きします。) 継続する理由は？(複数回答可)

- 1 電力不安があり協力したいと考えたから
- 2 節電することが定着したから
- 3 市況悪化により生産を縮小しているから
- 4 停電を避けたいから
- 5 電気料金にかかるコストの削減につながるから
- 6 その他( )

## (2) 夏の節電についてお聞きします。

【質問10】 昨夏(2015年度)は、節電を実施しましたか？

- 1 昨夏(2015年度)節電を実施した
- 2 昨夏(2015年度)節電を実施しなかった

【質問11】( 【質問10】で「実施した」回答者さまへお聞きします。)

今夏(2016年度)は、節電を継続しますか？

- 1 今夏(2016年度)節電を継続する
- 2 今夏(2016年度)節電を継続しない
- 3 分からない

【質問12】( 【質問11】で「継続する」回答者さまへお聞きします。)

今夏(2016年度)も節電される場合、昨夏(2015年度)と同様の節電取組は可能ですか？

- 1 今夏(2016年度)に 昨夏(2015年度)と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、昨夏(2015年度)と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

## (3) その他

【質問13】 全国的な需給ひっ迫が将来的に継続した場合の影響は？(複数回答可)

- 1 生産・営業を抑制せざるを得ない
- 2 生産拠点・事業所の海外移転
- 3 他企業への生産・販売委託を増やす
- 4 取引先の生産抑制による受注の減少
- 5 取引先の海外移転に伴う受注・販売の減少
- 6 特に影響はない見通し
- 7 その他( )

ご協力いただき誠にありがとうございました。

WEBアンケートのため、実際の様式とは異なる。

## 2015 年度冬季の節電に関するアンケート 下記アンケートにご協力お願いいたします。

### (1) 冬の節電にかかる質問

あなたは、今冬（2015 年度）に節電を実施しましたか。

- 1 今冬（2015 年度）節電を実施した
- 2 今冬（2015 年度）節電を実施しなかった

#### 【 で「節電を実施した」と回答した方のみ】

今冬（2015 年度）に、節電をした理由を教えてください（複数回答可）。

- 1 政府・電力会社の広報や新聞・ニュースを見て「家庭の協力が必要」と思ったから
- 2 職場や学校等で「自宅でも節電を実施するように」との呼びかけがあったから
- 3 計画停電になると社会的影響が大きいから
- 4 環境意識が高まったから
- 5 節電をすれば電気代の節約になると思ったから
- 6 友人、隣人などまわりの人が節電をしていたから
- 7 節電することが習慣化したから
- 8 その他（ ）

#### 【 で「節電を実施した」と回答した方のみ】

値上げや燃料費調整制度等により、電気料金の価格が変化したことによる節電への取り組みに影響はありましたか。ひとつお選びください。

- 1 とても影響があった
- 2 やや影響があった
- 3 あまり影響がなかった
- 4 全く影響がなかった
- 5 わからない

#### 【 で「節電を実施した」と回答した方のみ】

あなたが実施した節電内容を教えてください（複数回答可）。

- 1 エアコンは室温 20 を心がける
- 2 窓には厚手のカーテンを掛ける
- 3 不要な照明をできるだけ消す
- 4 照明を LED 等へ切り替え交換
- 5 テレビ画面の輝度を下げる
- 6 テレビを必要なとき以外は消す
- 7 冬の間、冷蔵庫の設定は弱にする
- 8 冷蔵庫の扉を開ける時間を減らす
- 9 冷蔵庫に食品をつめこまない
- 10 炊飯器は早朝にタイマー機能で 1 日分をまとめ炊き

- 11 炊飯器の保温機能は使わず、冷ましてから冷蔵後に保存
- 12 長時間使わない機器はプラグを抜く
- 13 家電製品全般についてリモコンの電源ではなく、本体の主電源を切る
- 14 夕方に電気製品の使用が重ならないよう家事を行う
- 15 温湿度計をつけて、室温の管理（20℃）を行う
- 16 エアコンと電気ストーブ・ヒーターを上手に使い分ける
- 17 電気カーペットは人のいる分だけを温め、設定温度を「中」または「弱」にする
- 18 エアコンのフィルターを定期的に掃除する
- 19 扇風機やサーキュレーターで部屋の暖気を循環させる
- 20 こたつは、暖気を逃さないように上掛けなどを活用
- 21 お湯はコンロで沸かし、電気ポットの電源は切る
- 22 洗濯機は容量の80%程度を目安にまとめ洗い
- 23 パソコンの省電力設定を活用
- 24 夕方の電力需要のピーク時は掃除機ではなくモップやほうきを使う
- 25 その他（ ）
- 26 特にない

特に家庭での節電が必要だと思う時間帯はいつごろでしょうか（複数回答可）。

- 1 平日の早朝（出勤や登校前の7時頃）
- 2 平日の午前（9時～12時）
- 3 平日の午後（13時～16時）
- 4 平日の夕方～夜（17時～20時）
- 5 平日の夜中（21時以降）
- 6 あてはまるものはない

【 で「節電を実施した」と回答した方のみ】

特に寒さが厳しい日の朝または夕方ピーク時間帯におけるエアコン等の節電はされましたか。ひとつお選びください。

- 1 通常実施している節電より踏み込んで行った
- 2 通常実施している節電と同程度で行った
- 3 通常と同程度の節電はしていない
- 4 分からない
- 5 暖房機器を持っていない

【 で「節電を実施した」と回答した方のみ】

来冬（2016年度）も節電を継続しようとお考えですか。

- 1 来冬（2016年度）節電を継続する
- 2 来冬（2016年度）節電は継続しない
- 3 分からない

【 で「節電を継続する」と回答した方のみ】

来冬（2016年度）も節電を続ける場合に、今冬（2015年度）と同じ内容で節電に取り組むことは可能だと思いますか。ひとつお選びください。

- 1 来冬（2016年度）も今冬（2015年度）と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、今冬（2015年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

東日本大震災前（2010年度）と比較して、あなたのご家庭において無理がないと思われる節電幅はどれくらいだと思いますか。ひとつお選びください。

- 1 0%
- 2 5%未満
- 3 5%以上7%未満
- 4 7%以上10%未満
- 5 10%以上15%未満
- 6 15%以上20%未満
- 7 20%以上

【 で「節電を継続する」と回答した方のみ】

節電を継続しようとお考えになった理由を教えてください（複数回答可）。

- 1 政府・電力会社の広報や新聞・ニュースを見て「家庭の協力が必要」と思ったから
- 2 職場や学校等で「自宅でも節電を実施するように」との呼びかけがあったから
- 3 計画停電になると社会的影響が大きいから
- 4 環境意識が高まったから
- 5 節電をすれば電気代の節約になると思ったから
- 6 友人、隣人などまわりの人が節電をしていたから
- 7 節電することが習慣化したから
- 8 その他（ ）

「でんき予報」は活用されていますか。

- 1 非常に参考にしている
- 2 まあ参考にしている
- 3 どちらともいえない
- 4 あまり参考にしていない
- 5 全く参考にしていない

**（2）夏の節電に係る質問**

あなたは昨夏（2015年度）に節電を実施しましたか。

- 1 昨夏（2015年度）節電を実施した
- 2 昨夏（2015年度）節電を実施しなかった

【 で「節電を実施した」と回答した方のみ】

今夏（2016年度）も節電を継続しようとお考えですか。ひとつお選びください。

- 1 今夏（2016年度）節電を継続する
- 2 今夏（2016年度）節電を継続しない
- 3 分からない

【 で「節電を継続する」と回答した方のみ】

今夏（2016年度）も節電を継続する場合に、昨夏（2015年度）と同じ内容で節電に取り組むことは可能だと思いますか。ひとつお選びください。

- 1 今夏（2016年度）に昨夏（2015年度）と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、昨夏（2015年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

アンケートは以上で終わりです。ご協力ありがとうございました。

お客さま名	
-------	--

**(1) 夏の節電に係る質問**〔該当する番号を で囲んでください〕

今夏（2014年度）の節電の実施の有無

- 1 今夏（2014年度）節電を実施した
- 2 今夏（2014年度）節電を実施しなかった

節電を実施した理由（複数回答可）

（ で「節電を実施した」と回答したお客さまのみご回答ください）

- 1 電力不安があり協力したいと考えたから
- 2 節電することが定着したから
- 3 市況悪化により生産を縮小しているから
- 4 停電を避けたいから
- 5 電気料金にかかるコストの削減につながるから
- 6 その他

自由記入欄

値上げや燃料費調整制度等により、電気料金価格が変化したことによる節電取組への影響

（ で「節電を実施した」と回答したお客さまのみご回答ください）

- 1 とても影響があった
- 2 やや影響があった
- 3 あまり影響がなかった
- 4 全く影響がなかった
- 5 わからない

次頁に続く

実施した節電の内容（複数回答可）

（ で「節電を実施した」と回答したお客さまのみご回答ください）

- 1 節電目標や内容を社内に啓発
- 2 照明間引き
- 3 こまめな消灯
- 4 照明をLED等へ切り替え交換
- 5 空調温度を高め（28 等）に設定
- 6 空調をガス方式等に変更
- 7 不在エリアの空調停止
- 8 待機電力を切る
- 9 製造機器稼働の節電工夫
- 10 操業日や操業時間帯のシフト
- 11 生産抑制
- 12 夏季休暇の拡大
- 13 自家発電稼働
- 14 生産拠点の移転・シフト（国内の他電力管内へ）
- 15 生産拠点の移転・シフト（海外へ）
- 16 電力以外の燃料による製造機器導入
- 17 エレベータ間引き等の動力の調整
- 18 その他

自由記入欄

次頁に続く

節電による企業活動への影響（複数回答可）

（で「節電を実施した」と回答したお客さまのみご回答ください）

- 1 自家発電の稼働によりコストが増加した
- 2 生産・販売量等に影響が生じた
- 3 顧客サービスが低下した
- 4 従業員からクレームが多くあった
- 5 特に生産・販売量等に影響はなくマイナスの影響はなかった
- 6 その他

自由記入欄

来夏（2015年度）の節電継続

（で「節電を実施した」と回答したお客さまのみご回答ください）

- 1 来夏（2015年度）節電を継続する
- 2 来夏（2015年度）節電を継続しない
- 3 分からない

来夏（2015年度）も節電を行う場合における、今夏（2014年度）と同様の節電取組可能性

（で「節電を継続する」と回答したお客さまのみご回答ください）

- 1 来夏（2015年度）も今夏（2014年度）と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、今夏（2014年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

次頁に続く

無理がないと思われる節電目標〔対2010年度（震災前）比〕

- 1 0%
- 2 5%未満
- 3 5%以上7%未満
- 4 7%以上10%未満
- 5 10%以上15%未満
- 6 15%以上20%未満
- 7 20%以上

節電を継続する理由（複数回答可）

（で「節電を継続する」と回答したお客さまのみご回答ください）

- 1 電力不安があり協力したいと考えたから
- 2 節電することが定着したから
- 3 市況悪化により生産を縮小しているから
- 4 停電を避けたいから
- 5 電気料金にかかるコストの削減につながるから
- 6 その他

自由記入欄

**（2）冬の節電に係る質問** 〔該当する番号を で囲んでください〕

昨冬（2013年度）の節電の実施の有無

- 1 昨冬（2013年度）節電を実施した
- 2 昨冬（2013年度）節電を実施しなかった

次頁に続く

今冬（2014年度）の節電の継続

（ で「節電を実施した」と回答したお客さまのみご回答ください）

- 1 今冬（2014年度）節電を継続する
- 2 今冬（2014年度）節電を継続しない
- 3 分からない

今冬（2014年度）節電を継続する場合における昨冬（2013年度）と同様の節電取組可能性

（ で「節電を継続する」と回答したお客さまのみご回答ください）

- 1 今冬（2014年度）に昨冬（2013年度）と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、昨冬（2013年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

**（3）その他** 【該当する番号を で囲んでください】

全国的な需給ひっ迫が将来的に継続した場合の影響（複数回答可）

- 1 生産・営業を抑制せざるを得ない
- 2 生産拠点・事業所の海外移転
- 3 他企業への生産・販売委託を増やす
- 4 取引先の生産抑制による受注の減少
- 5 取引先の海外移転に伴う受注・販売の減少
- 6 特に影響はない見通し
- 7 その他

自由記入欄

以上で終了です。

アンケートへのご協力、誠にありがとうございました。

〔九州電力記入欄〕 お客さまのご記入は不要です

（ 営業所 ）

会社名	さま	区分	業務用 ・ 産業用
契約電力	500kW 未満 ・ 500kW 以上	業種	製造業 ・ 非製造業
依頼方法	郵送 ・ メール ・ FAX ・ 訪問	回答方法	郵送 ・ メール ・ FAX ・ 訪問

**《家庭》****(1) 冬の節電に係る質問**

今冬（2015年度）の節電の実施の有無をお知らせください。

- 1 今冬（2015年度）節電を実施した
- 2 今冬（2015年度）節電を実施しなかった

節電を実施した理由としてあてはまるものをお選びください。（複数回答可）

（ ）で「節電を実施した」と回答した方のみご回答ください）

- 1 政府・電力会社の広報や新聞・ニュースを見て「家庭の協力が必要」と思ったから
- 2 職場や学校等で「自宅でも節電を実施するように」との呼びかけがあったから
- 3 計画停電になると社会的影響が大きいから
- 4 環境意識が高まったから
- 5 節電をすれば電気代の節約になると思ったから
- 6 友人、隣人などまわりの人が節電をしていたから
- 7 節電することが習慣化したから
- 8 その他（ ）

値上げや燃料費調整制度等により、電気料金価格が変化したことによる節電取組への影響はありましたか。あてはまるものをお選びください。

（ ）で「節電を実施した」と回答した方のみご回答ください）

- 1 とても影響があった
- 2 やや影響があった
- 3 あまり影響がなかった
- 4 全く影響がなかった
- 5 わからない

実施した節電内容をすべてお選びください。（複数回答可）

（ ）で「節電を実施した」と回答した方のみご回答ください）

- 1 エアコンは室温 20 を心がける
- 2 窓には厚手のカーテンを掛ける
- 3 不要な照明をできるだけ消す
- 4 照明をLED等へ切り替え交換
- 5 テレビ画面の輝度を下げる
- 6 テレビを必要なとき以外は消す
- 7 冬の間、冷蔵庫の設定は弱にする
- 8 冷蔵庫の扉を開ける時間を減らす
- 9 冷蔵庫に食品をつめこまない
- 10 炊飯器は早朝にタイマー機能で1日分をまとめ炊き

- 1 1 炊飯器の保温機能は使わず、さましてから冷蔵庫に保存
- 1 2 長時間使わない機器はプラグを抜く
- 1 3 家電製品全般についてリモコンの電源ではなく、本体の主電源を切る
- 1 4 夕方に電気製品の使用が重ならないよう家事を行う
- 1 5 温湿度計をつけて、室温の管理（20 ）を行う
- 1 6 エアコンと電気ストーブ・ヒーターを上手に使い分ける
- 1 7 電気カーペットは人のいる分だけを温め、設定温度を「中」または「弱」にする
- 1 8 エアコンのフィルターを定期的に掃除する
- 1 9 扇風機やサーキュレーターで部屋の暖気を循環させる
- 2 0 こたつは、暖気を逃さないように上掛けなどを活用
- 2 1 お湯はコンロで沸かし、電気ポットの電源は切る
- 2 2 洗濯機は容量の80%程度を目安にまとめ洗い
- 2 3 パソコンの省電力設定を活用
- 2 4 夕方の電力需要のピーク時は掃除機ではなくモップやほうきを使う
- 2 5 その他（ ）
- 2 6 特になし

特に家庭の節電が必要と思う時間帯をお選びください。（複数回答可）

- 1 平日の早朝（出勤や登校前の7時頃）
- 2 平日の午前（9時～12時）
- 3 平日の午後（13時～16時）
- 4 平日の夕方～夜（17時～20時）
- 5 平日の夜中（21時以降）
- 6 あてはまるものはない

特に寒さが厳しい日の朝又は夕方ピーク時間帯におけるエアコン等の節電について、あなたの取組みにあてはまるものをお選びください。

（ ）で「節電を実施した」と回答した方のみご回答ください）

- 1 通常実施している節電より踏み込んで行った
- 2 通常実施している節電と同程度で行った
- 3 通常と同程度の節電はしていない
- 4 分からない
- 5 暖房機器を持っていない

来冬（2016年度）も節電を継続する予定ですか。

（ ）で「節電を実施した」と回答した方のみご回答ください）

- 1 来冬（2016年度）節電を継続する
- 2 来冬（2016年度）節電は継続しない
- 3 分からない

来冬（2016年度）も節電を行う場合における、今冬（2015年度）と同様の節電に取り組む可能性としてあてはまるものをお選びください。

（　　で「節電を継続する」と回答した方のみご回答ください）

- 1 来冬（2016年度）も今冬（2015年度）と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、今冬（2015年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

無理がないと思われる節電幅をお選びください。（対 2010 年度（震災前）比でお考えください）

- 1 0%
- 2 5%未満
- 3 5%以上7%未満
- 4 7%以上10%未満
- 5 10%以上15%未満
- 6 15%以上20%未満
- 7 20%以上

節電を実施する理由としてあてはまるものをお選びください。（複数回答可）

（　　で「節電を継続する」と回答した方のみご回答ください）

- 1 政府・電力会社の広報や新聞・ニュースを見て「家庭の協力が必要」と思ったから
- 2 職場や学校等で「自宅でも節電を実施するように」との呼びかけがあったから
- 3 計画停電になると社会的影響が大きいから
- 4 環境意識が高まったから
- 5 節電をすれば電気代の節約になると思ったから
- 6 友人、隣人などまわりの人が節電をしていたから
- 7 節電することが習慣化したから
- 8 その他（　　）

「でんき予報」を活用していますか。

- 1 非常に参考にしている
- 2 まあ参考にしている
- 3 どちらともいえない
- 4 あまり参考にしていない
- 5 全く参考にしていない

## （２）夏の節電に係る質問

昨夏（2015年度）の節電の実施の有無をお知らせください。

- 1 昨夏（2015年度）節電を実施した
- 2 昨夏（2015年度）節電を実施しなかった

今夏（2016年度）も節電を継続する予定ですか。

（　　で「節電を実施した」と回答した方のみご回答ください）

- 1 今夏（2016年度）節電を継続する
- 2 今夏（2016年度）節電を継続しない
- 3 分からない

今夏（2016年度）節電を継続する場合における、昨夏（2015年度）と同様の節電に取り組む可能性としてあてはまるものをお選びください。

（　　で「節電を継続する」と回答した方のみご回答ください）

- 1 今夏（2016年度）に昨夏（2015年度）と同様の節電取組を継続することは可能
- 2 節電には協力するが、昨夏（2015年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない