

別紙 アンケート質問項目

各社アンケート統一部分

《大口・小口》

(1) 夏の節電に係る質問

- ①今夏（2013年度）の節電の実施の有無
- 1 今夏（2013年度）節電を実施した
 - 2 今夏（2013年度）節電を実施しなかった
- ②来夏（2014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 来夏（2014年度）節電を継続する
 - 2 来夏（2014年度）節電を継続しない
 - 3 分からない
- ③来夏（2014年度）も節電を行う場合における、今夏（2013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 来夏（2014年度）も今夏（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、今夏（2013年度）と同様の節電取組は困難
 - 3 分からない
- ④無理がないと思われる節電目標（対2010年度比）
- 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
- ⑤節電を継続する理由（複数回答可）（※②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（ ）
- ⑥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 ()

⑦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 ()

（2）冬の節電に係る質問

①昨冬（2012年度）の節電の実施の有無

- 1 昨冬（2012年度）節電を実施した
- 2 昨冬（2012年度）節電を実施しなかった

②来冬（2013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 来冬（2013年度）節電を継続する
- 2 来冬（2013年度）節電を継続しない
- 3 分からない

③来冬（2013年度）節電を継続する場合における昨冬（2012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 来冬（2013年度）に昨冬（2012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（2012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（ ）

《家庭》

(1) 夏の節電にかかる質問

- ①今夏（2013年度）の節電の実施の有無
 - 1 今夏（2013年度）節電を実施した
 - 2 今夏（2013年度）節電を実施しなかった

- ②来夏（2014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 来夏（2014年度）節電を継続する
 - 2 来夏（2014年度）節電は継続しない
 - 3 分からない

- ③来夏（2014年度）も節電を行う場合における、今夏（2013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 来夏（2014年度）も今夏（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、今夏（2013年度）と同様の節電取組は困難
 - 3 分からない

- ④無理がないと思われる節電幅（対2010年度比）
 - 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

- ⑤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（ ）

⑥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 28℃を心がける
- 2 「すだれ」や「よしず」などで窓からの日差しを和らげる
- 3 無理のない範囲でエアコンを消して、扇風機を使う
- 4 エアコンのフィルターを定期的に掃除する
- 5 照明をできるだけ減らす
- 6 照明をLED等へ切り替え交換
- 7 テレビ画面の輝度を下げる
- 8 テレビを必要なとき以外は消す
- 9 便座保温・温水のオフ機能、タイマー節電機能があれば、これらを利用する
- 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 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。
- 13 長時間使わない機器はプラグを抜く
- 14 冷蔵庫の庫内にビニールカーテンを取りつける
- 15 冷蔵庫の扉を開ける時間を減らす
- 16 冷蔵庫に食品をつめこまない
- 17 お湯はコンロで沸かし、電気ポットの電源は切る
- 18 洗濯機は容量の80%程度を目安にまとめ洗い
- 19 旅行や外出をすることで、家庭内の消費電力を下げる
- 20 その他（ ）
- 21 特にない

⑦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

⑧特に暑さが厳しい日の日中における、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 冷房機器を持っていない

⑨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) 冬の節電に係る質問

①昨冬（2012年度）の節電の実施の有無

- 1 昨冬（2012年度）節電を実施した
- 2 昨冬（2012年度）節電を実施しなかった

②来冬（2013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（2013年度）節電を継続する
- 2 来冬（2013年度）節電を継続しない
- 3 分からない

③来冬（2013年度）節電を継続する場合における昨冬（2012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 来冬（2013年度）に昨冬（2012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（2012年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

Q 1～7は夏の節電についてお聞きします。

Q 1 : 今夏 (2013 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. 今夏 (2013 年度) 節電を実施した
2. 今夏 (2013 年度) 節電を実施しなかった ⇒Q 4へお進み下さい

Q 2 : (Q 1で1.「実施した」とご回答の方のみご回答下さい)

来夏 (2014 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. 来夏 (2014 年度) 節電を継続する
2. 来夏 (2014 年度) 節電を継続しない ⇒Q 4へお進み下さい
3. 分からない ⇒Q 4へお進み下さい

Q 3 : (Q 2で1.「継続する」とご回答の方のみご回答下さい)

来夏 (2014 年度) も節電を行う場合に、今夏 (2013 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. 来夏 (2014 年度) も今夏 (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、今夏 (2013 年度) と同様の節電取組は困難
3. 分からない

Q 4 : (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 5 : (Q 2 (来夏の節電継続について) 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 | |

→6とご回答の方へ 差し支えなければ、具体的な理由をご記入ください。

Q 6 : (Q 1 (今夏の節電について) 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

→6とご回答の方へ 差し支えなければ、具体的な内容をご記入ください。

Q 7 : (Q 1 (今夏の節電について) 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 | 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. 夏季休暇の拡大 |
| 4. 照明をLED等へ切り替え交換 | 13. 自家発電稼働 |
| 5. 空調温度を高め(28℃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 |

→18とご回答の方へ 差し支えなければ、具体的な内容をご記入ください。

Q 8～10は冬の節電についてお聞きします。

Q 8 : 昨冬(2012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. 昨冬(2012年度)節電を実施した
2. 昨冬(2012年度)節電を実施しなかった ⇒Q 11へお進みください

Q 9 : (Q 8で1. 「実施した」とご回答の方のみご回答下さい)
今冬(2013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. 今冬(2013年度)節電を継続する
2. 今冬(2013年度)節電を継続しない ⇒Q 11へお進みください
3. 分からない ⇒Q 11へお進みください

Q10：(Q9で1.「継続する」とご回答の方のみご回答下さい)

今冬(2013年度)も節電を行う場合に、昨冬(2012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. 今冬(2013年度)に昨冬(2012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(2012年度)と同様の節電取組は困難
3. 分からない

Q11：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

→7とご回答の方へ 差し支えなければ、具体的な内容をご記入ください。

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。

Q12：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

Q13：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)

Q14：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) 夏の節電にかかる質問

- ①今夏(2013年度)、節電を実施していますか。
- 1 今夏(2013年度)節電を実施した
 - 2 今夏(2013年度)節電を実施しなかった
- ②来夏(2014年度)、節電を継続しますか。(※①で「節電を実施した」と回答した方のみ)
- 1 来夏(2014年度)節電を継続する
 - 2 来夏(2014年度)節電は継続しない
 - 3 分からない
- ③来夏(2014年度)も節電を行う場合における、今夏(2013年度)と同様の節電取組可能性はどうか。(※②で「節電を継続する」と回答した方のみ)
- 1 来夏(2014年度)も今夏(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、今夏(2013年度)と同様の節電取組は困難
 - 3 分からない
- ④無理がないと思われる節電幅(対2010年度〔震災前〕比)
- 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
- ⑤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()

⑥実施した節電内容（複数回答可）（※①で「節電を実施した」と回答した方のみ）

- 1 エアコンは室温 28℃を心がける
- 2 「すだれ」や「よしず」などで窓からの日差しを和らげる
- 3 無理のない範囲でエアコンを消して、扇風機を使う
- 4 エアコンのフィルターを定期的に掃除する
- 5 照明をできるだけ減らす
- 6 照明をLED等へ切り替え交換
- 7 テレビ画面の輝度を下げる
- 8 テレビを必要なとき以外は消す
- 9 便座保温・温水のオフ機能、タイマー節電機能があれば、これらを利用する
- 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 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。
- 13 長時間使わない機器はプラグを抜く
- 14 冷蔵庫の設定を強から中に変える
- 15 冷蔵庫の扉を開ける時間を減らす
- 16 冷蔵庫に食品をつめこまない
- 17 お湯はコンロで沸かし、電気ポットの電源は切る
- 18 洗濯機は容量の80%程度を目安にまとめて洗い
- 19 旅行や外出をすることで、家庭内の消費電力を下げる
- 20 その他（ ）
- 21 特にない

⑦夏季において、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

⑧特に暑さが厳しい日の日中において、エアコン等で節電を実施しましたか。（※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 冷房機器を持っていない

⑨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) 冬の節電に係る質問

①昨冬（2012年度）、節電を実施しましたか。

- 1 昨冬（2012年度）節電を実施した
- 2 昨冬（2012年度）節電を実施しなかった

②今冬（2013年度）、節電を継続しますか。（※①で「節電を実施した」と回答した方のみ）

- 1 今冬（2013年度）節電を継続する
- 2 今冬（2013年度）節電を継続しない
- 3 分からない

③今冬（2013年度）節電を継続する場合における、昨冬（2012年度）と同様の節電取組の可能性はどうか。（※②で「節電を継続する」と回答した方のみ）

- 1 今冬（2013年度）に昨冬（2012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（2012年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

節電アンケート

日頃よりお引き立て賜りまことにありがとうございます。
お客さまにおかれまして、節電のご実施状況や今後の取組ご意向等について、以下の質問にご回答賜りますようお願い申し上げます。

(1) 夏の節電に係る質問

- ①今夏（2013年度）の節電の実施の有無
- 1 今夏（2013年度）節電を実施した
 - 2 今夏（2013年度）節電を実施しなかった
- ②来夏（2014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 来夏（2014年度）節電を継続する
 - 2 来夏（2014年度）節電を継続しない
 - 3 分からない
- ③来夏（2014年度）も節電を行う場合における、今夏（2013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 来夏（2014年度）も今夏（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、今夏（2013年度）と同様の節電取組は困難
 - 3 分からない
- ④無理がないと思われる節電目標（対2010年度（震災前）比）
- 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
- ⑤節電を継続する理由（複数回答可）（※②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（)

⑥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（)

⑦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（)

（2）冬の節電に係る質問

①昨冬（2012年度）の節電の実施の有無

- 1 昨冬（2012年度）節電を実施した
- 2 昨冬（2012年度）節電を実施しなかった

②今冬（2013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 今冬（2013年度）節電を継続する
- 2 今冬（2013年度）節電を継続しない
- 3 分からない

③今冬（2013年度）節電を継続する場合における昨冬（2012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 今冬（2013年度）に昨冬（2012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（2012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（）

《家庭》

(1) 夏の節電にかかる質問

- ①今夏（2013年度）の節電の実施の有無
- 1 今夏（2013年度）節電を実施した
 - 2 今夏（2013年度）節電を実施しなかった
- ②来夏（2014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 来夏（2014年度）節電を継続する
 - 2 来夏（2014年度）節電は継続しない
 - 3 分からない
- ③来夏（2014年度）も節電を行う場合における、今夏（2013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 来夏（2014年度）も今夏（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、今夏（2013年度）と同様の節電取組は困難
 - 3 分からない
- ④無理がないと思われる節電幅（対2010年度（震災前）比）
- 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
- ⑤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（ ）

⑥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 28℃を心がける
- 2 「すだれ」や「よしず」などで窓からの日差しを和らげる
- 3 無理のない範囲でエアコンを消して、扇風機を使う
- 4 エアコンのフィルターを定期的に掃除する
- 5 照明をできるだけ減らす
- 6 照明をLED等へ切り替え交換
- 7 テレビ画面の輝度を下げる
- 8 テレビを必要なとき以外は消す
- 9 便座保温・温水のオフ機能、タイマー節電機能があれば、これらを利用する
- 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 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。
- 13 長時間使わない機器はプラグを抜く
- 14 冷蔵庫の設定を強から中に変える
- 15 冷蔵庫の扉を開ける時間を減らす
- 16 冷蔵庫に食品をつめこまない
- 17 お湯はコンロで沸かし、電気ポットの電源は切る
- 18 洗濯機は容量の80%程度を目安にまとめ洗い
- 19 旅行や外出をすることで、家庭内の消費電力を下げる
- 20 その他（ ）
- 21 特にない

⑦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

⑧特に暑さが厳しい日の日中における、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 冷房機器を持っていない

⑨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) 冬の節電に係る質問

①昨冬（2012年度）の節電の実施の有無

- 1 昨冬（2012年度）節電を実施した
- 2 昨冬（2012年度）節電を実施しなかった

②今冬（2013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 今冬（2013年度）節電を継続する
- 2 今冬（2013年度）節電を継続しない
- 3 分からない

③今冬（2013年度）節電を継続する場合における昨冬（2012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 今冬（2013年度）に昨冬（2012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（2012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調査(ヒアリングシート) 2013年度夏季

①-1 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
1	全員	単一回答	今夏(2013年度)の節電の実施の有無	今夏(2013年度)節電を実施した	今夏(2013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	単一回答	来夏(2014年度)の節電継続	来夏(2014年度)節電を継続する	来夏(2014年度)節電を継続しない	分からない						
3	NO2「継続する」と回答した企業のみ	単一回答	来夏(2014年度)も節電を行う場合における、今夏(2013年度)と同様の節電取組可能性	来夏(2014年度)も今夏(2013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、今夏(2013年度)と同様の節電取組は困難	分からない						
4	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%(数値目標を伴わない節電)	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		
5	NO2「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()			
6	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くなった	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()			
7-1	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	空調温度を高め(28℃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
8-1	NO7-1 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・従業員小	コスト小・従業員小	コスト小・従業員小	コスト小・従業員小	コスト小・従業員小	コスト小・従業員小	コスト小・従業員小	コスト小・従業員小
9-1	NO7-1 選択した項目のみ	単一回答	実施した節電施策毎の継続意向	来夏(2014年度)は実施する	来夏(2014年度)は実施する	来夏(2014年度)は実施しない	来夏(2014年度)は実施しない	来夏(2014年度)は実施する	来夏(2014年度)は実施する	来夏(2014年度)は実施する	来夏(2014年度)は実施する	来夏(2014年度)は実施する
7-2	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	夏季休暇の拡大	自家発電稼働	生産拠点の稼働シフト(国内の他電力管内へ)	生産拠点の稼働シフト(海外へ)	電力以外の燃料による製造機器導入	エレベーター間引き等の動力力の調整	その他()
8-2	NO7-2 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・従業員小	コスト小・従業員小	コスト小・従業員小	コスト小・従業員小	コスト小・従業員小	コスト小・従業員小	コスト小・従業員小	コスト小・従業員小
9-2	NO7-2 選択した項目のみ	単一回答	実施した節電施策毎の継続意向	来夏(2014年度)は実施する	来夏(2014年度)は実施する	来夏(2014年度)は実施しない	来夏(2014年度)は実施しない	来夏(2014年度)は実施する	来夏(2014年度)は実施する	来夏(2014年度)は実施する	来夏(2014年度)は実施する	来夏(2014年度)は実施する

→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) 2013年度夏季

①-2 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
10-1	全員	単一回答	空調の設定温度(2010年度夏)	16℃以下 25℃	17℃ 26℃	18℃ 27℃	19℃ 28℃	20℃ 29℃	21℃ 30℃以上	22℃ わからない	23℃	24℃
10-2	全員	単一回答	空調の設定温度(2013年度夏)	16℃以下 25℃	17℃ 26℃	18℃ 27℃	19℃ 28℃	20℃ 29℃	21℃ 30℃以上	22℃ わからない	23℃	24℃
10-3	全員	単一回答	空調の設定温度(2014年度夏) ※今後の意向	16℃以下 25℃	17℃ 26℃	18℃ 27℃	19℃ 28℃	20℃ 29℃	21℃ 30℃以上	22℃ わからない	23℃	24℃
11-1,2	全員	単一回答	照明の詳細 (今夏の間引き率と今後の継続意向)	今夏(2013年度)時点で、間引き率()割	()割	→	→	来夏(2014年度)時点で、間引き率()割	()割	()割	※0割~10割まで (間引きしていない場合は0割)	
11-3,4	全員	単一回答	照明の詳細 (今夏のLED取替率・ストックベースと今後の継続意向)	今夏(2013年度)時点で、全体の()割	()割	→	→	来夏(2014年度)時点で、全体の()割	()割	()割	※0割~10割まで ※ストックベース	
12-1,2	全員	単一回答	エレベーター間引きの詳細 (今夏のエレベーター間引き率と今後の継続意向)	今夏(2013年度)時点で、間引き率()割	()割	→	→	来夏(2014年度)時点で、間引き率()割	()割	()割	※0割~10割まで (間引きしていない場合は0割)	
13	NOT-2 「自家発電稼働」と回答した企業のみ	単一回答	自家発電の詳細 (今夏時点での活用方法)	新規・購入	新規・レンタル	既設・増出力	既設・再稼働	わからない	※対象が2台以上の場合は、最も稼働した1台について回答			
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	生産水準の見直しについて 2013年4月~6月を100%とした場合	2013年7月~9月()%	2013年10月~12月()%	2014年1月~3月()%	2014年4月~6月()%	2014年7月~9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	生産水準の見直しについて、具体的な事項(生産動向や設備投資、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	
14-4	製造業のみ	自由記入	(御社の所属する)業界全体としての景況感や先行きについて								※お答えいただける範囲で記入	

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
15	全員	単一回答	昨冬(2012年度)の節電の実施の有無	昨冬(2012年度)節電を実施した	昨冬(2012年度)節電を実施しなかった							
16	NO15 「実施した」と回答した企業のみ	単一回答	今冬(2013年度)の節電の継続	今冬(2013年度)節電を継続する	今冬(2013年度)節電を継続しない	分からない						
17	NO16 「継続する」と回答した企業のみ	単一回答	今冬(2013年度)節電を継続する場合における昨冬(2012年度)と同様の節電取組可能性	今冬(2013年度)に昨冬(2012年度)と同様の節電取組を継続することはない	節電には協力するが、昨冬(2012年度)と同様の節電取組は困難	分からない						

③ 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
18	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()		
19	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ルを導入し、電力データの管理(または使用量のお知らせにより確認している)	電気・ガス・油・水道の月ごとの請求書・マンドの管理(または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			

(1) 夏の節電に係る質問

①今夏（2013年度）の節電の実施の有無を選択ください

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

②来夏（2014年度）の節電継続について選択ください（※①で「節電を実施した」と回答した企業のみ）

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

③来夏（2014年度）も節電を行う場合における、今夏（2013年度）と同様の節電取組可能性について選択ください（※②で「節電を継続する」と回答した企業のみ）

- 1 来夏（2014年度）も今夏（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、今夏（2013年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

④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%（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

⑤節電を継続する理由を選択ください（複数回答可）（※②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（ ）

⑥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）（※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（ ）

⑦実施した節電の内容を選択ください（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（ ）

（2）冬の節電に係る質問

①昨冬（2012年度）の節電の実施の有無を選択ください

- 1 昨冬（2012年度）節電を実施した
- 2 昨冬（2012年度）節電を実施しなかった

②今冬（2013年度）の節電の継続について選択ください（※①で「節電を実施した」と回答した企業のみ）

- 1 今冬（2013年度）節電を継続する
- 2 今冬（2013年度）節電を継続しない
- 3 分からない

③今冬（2013年度）節電を継続する場合における昨冬（2012年度）と同様の節電取組可能性について選択ください（※②で「節電を継続する」と回答した企業のみ）

- 1 今冬（2013年度）に昨冬（2012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（2012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（

）

(1) 夏の節電にかかる質問

①今夏（2013年度）の節電の実施の有無

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

②来夏（2014年度）の節電の継続（※①で「節電を実施した」と回答した方のみ）

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

③来夏（2014年度）も節電を行う場合における、今夏（2013年度）と同様の節電取組可能性（※②で「節電を継続する」と回答した方のみ）

- 1 来夏（2014年度）も今夏（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、今夏（2013年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

④無理がないと思われる節電幅（対2010年度（震災前）比）

- 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

⑤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（ ）

⑥実施した節電内容（複数回答可）（※①で「節電を実施した」と回答した方のみ）

- 1 エアコンは室温 28℃を心がける
- 2 「すだれ」や「よしず」などで窓からの日差しを和らげる
- 3 無理のない範囲でエアコンを消して、扇風機を使う
- 4 エアコンのフィルターを定期的に掃除する
- 5 照明をできるだけ減らす
- 6 照明をLED等へ切り替え交換
- 7 テレビ画面の輝度を下げる
- 8 テレビを必要なとき以外は消す
- 9 便座保温・温水のオフ機能、タイマー節電機能があれば、これらを利用する
- 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 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。
- 13 長時間使わない機器はプラグを抜く
- 14 冷蔵庫の設定を強から中に変える
- 15 冷蔵庫の扉を開ける時間を減らす
- 16 冷蔵庫に食品をつめこまない
- 17 お湯はコンロで沸かし、電気ポットの電源は切る
- 18 洗濯機は容量の80%程度を目安にまとめ洗い
- 19 旅行や外出をすることで、家庭内の消費電力を下げる
- 20 その他（ ）
- 21 特になし

⑦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

⑧特に暑さが厳しい日の日中における、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 冷房機器を持っていない

⑨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) 冬の節電に係る質問

①昨冬（2012年度）の節電の実施の有無

- 1 昨冬（2012年度）節電を実施した
- 2 昨冬（2012年度）節電を実施しなかった

②今冬（2013年度）の節電の継続（※①で「節電を実施した」と回答した方のみ）

- 1 今冬（2013年度）節電を継続する
- 2 今冬（2013年度）節電を継続しない
- 3 分からない

③今冬（2013年度）節電を継続する場合における昨冬（2012年度）と同様の節電取組可能性（※②で「節電を継続する」と回答した方のみ）

- 1 今冬（2013年度）に昨冬（2012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（2012年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

FAX: ()

関西電力: 大口、小口

秘

今夏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夏の評価と今冬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ますたく存じます。ご多忙中、誠に恐縮に存じますが、何卒ご協力賜りますようお願い申し上げます。

◇後日、FAXにてご回答の場合は、8月 日 () までに弊社営業担当宛てにお願いいたします。
 ◇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。
 ◇関西における貴社の代表的な拠点である工場やビル、商店などにおける取組みをお教え下さい。

【業 種】 該当する番号に○印をお付け下さい。（複数業種の場合は、主要業種1つに○印）

- ①製造業 ②卸売業 ③小売業 ④飲食業 ⑤宿泊業 ⑥その他のサービス業
- ⑦その他非製造業（鉄道業、水道業含む）

【契約種別等】 (1) は該当する番号に○印をお付け下さい。(2) は契約電力をご記入下さい。（契約している電力会社からの請求書等をご確認の上、ご回答下さい）

- (1) 契約種別 以下の中から該当する番号1つに○印をお付け下さい
 - ① 高圧電力 500kW 以上（産業用）
 - ② 高圧電力 500kW 以上（業務用）
 - ③ 高圧電力 500kW 未満（産業用）
 - ④ 高圧電力 500kW 未満（業務用）
 - ⑤ 低圧（100V・200V、家庭用含む）
- (2) 契約電力 (kW)

(1) 夏の節電に係る質問
【質問1】今夏（2013年度）の節電の実施の有無について、該当する番号1つに○印をお付け下さい。

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

【質問2】来夏（2014年度）の節電継続（※【質問1】で「節電を実施した」と回答した企業のみ）について、該当する番号1つに○印をお付け下さい。

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

【質問3】来夏（2014年度）も節電を行う場合における、今夏（2013年度）と同様の節電取組可能性（※【質問2】で「節電を継続する」と回答した企業のみ）について、該当する番号1つに○印をお付け下さい。

- ① 来夏（2014年度）も今夏（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、今夏（2013年度）と同様の節電取組は困難
- ③ 分からない

【質問4】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、該当する番号1つに○印をお付け下さい。

- 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5】節電を継続する理由（複数回答可）（※【質問2】で「節電を継続する」と回答した企業のみ）について、該当する番号全てに○印をお付け下さい。

- 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 ()

【質問6】節電による企業活動への影響（複数回答可）（※【質問1】で「節電を実施した」と回答した企業のみ）について、該当する番号全てに○印をお付け下さい。

- 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 ()

【質問7】実施した節電の内容（複数回答可）（※【質問1】で「節電を実施した」と回答した企業のみ）について、該当する番号全てに○印をお付け下さい。

- ① 節電目標や内容を社内に啓発
- ② 照明引き
- 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 特機電力を切る
- 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 エレベーター間引き等の動力の調整
- ⑱ その他 ()

(2) 冬の節電に係る質問
【質問8】昨冬（2012年度）の節電の実施の有無について、該当する番号1つに○印をお付け下さい。

- ① 昨冬（2012年度）節電を実施した
- ② 昨冬（2012年度）節電を実施しなかった

【質問9】今冬（2013年度）の節電の継続（※【質問8】で「節電を実施した」と回答した企業のみ）について、該当する番号1つに○印をお付け下さい。

- ① 今冬（2013年度）節電を継続する
- ② 今冬（2013年度）節電を継続しない
- ③ 分からない

【質問10】今冬（2013年度）節電を継続する場合における昨冬（2012年度）と同様の節電取組可能性（※【質問9】で「節電を継続する」と回答した企業のみ）について、該当する番号1つに○印をお付け下さい。

- ① 今冬（2013年度）に昨冬（2012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（2012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11】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、該当する番号全てに○印をお付け下さい。

- 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 ()

ご協力ありがとうございました。

関西電力:家庭

Q1	今夏(年度)の節電実施の有無をお答え下さい。 単一回答
	1 今夏(2013年度)節電を実施した
	2 今夏(2013年度)節電を実施しなかった

Q2	来夏(年度)の節電の継続について、あなたの意向をお答え下さい。(※Q1で「節電を実施した」と回答した方のみ) 単一回答
	1 来夏(2014年度)節電を継続する
	2 来夏(2014年度)節電は継続しない
	3 分からない

Q3	来夏(年度)も節電を行う場合における、今夏(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選び下さい。(※Q2で「節電を継続する」と回答した方のみ) 単一回答
	1 来夏(2014年度)も今夏(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、今夏(2013年度)と同様の節電取組は困難
	3 分からない

Q4	無理がないと思われる節電幅を以下よりお選び下さい。(対 年度(震災前)比) 単一回答
	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

Q5	節電を実施した理由について、以下よりあてはまるものを全てお選びください。(複数回答可)(※Q1で「節電を実施した」と回答した方のみ) 複数回答
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【 】

Q6	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下さい。(複数回答可)(※Q1で「節電を実施した」と回答した方のみ) 複数回答
1	エアコンは室温28℃を心がける
2	「すだれ」や「よしず」などで窓からの日差しを和らげる
3	無理のない範囲でエアコンを消して、扇風機を使う
4	エアコンのフィルターを定期的に掃除する
5	照明をできるだけ減らす
6	照明をLED等へ切り替え交換
7	テレビ画面の輝度を下げる
8	テレビを必要なとき以外は消す
9	便座保温・温水のオフ機能、タイマー節電機能があれば、これらを利用する
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	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
13	長時間使わない機器はプラグを抜く
14	冷蔵庫の設定を強から中に変える
15	冷蔵庫の扉を開ける時間を減らす
16	冷蔵庫に食品をつめこまない
17	お湯はコンロで沸かし、電気ポットの電源は切る
18	洗濯機は容量の80%程度を目安にまとめ洗い
19	旅行や外出をすることで、家庭内の消費電力を下げる
20	その他【 】
21	特にない

Q7	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) 複数回答
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

Q8	特に暑さが厳しい日の日中における、エアコン等の節電について、以下よりあてはまるものを一つお選び下さい。(※Q1で「節電を実施した」と回答した方のみ) 単一回答
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	冷房機器を持っていない

Q9	でんき予報の活用についてお選びください。 単一回答
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

Q10	昨冬(年度)の節電の実施の有無をお答え下さい。 単一回答
1	昨冬(2012年度)節電を実施した
2	昨冬(2012年度)節電を実施しなかった

Q11	今冬(年度)の節電の継続について、あなたの意向をお答え下さい。(※Q1 で「節電を実施した」と回答した方のみ) 単一回答
1	今冬(2013年度)節電を継続する
2	今冬(2013年度)節電を継続しない
3	分からない

Q12	今冬(年度)節電を継続する場合における昨冬(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下さい。(※Q で「節電を継続する」と回答した方のみ) 単一回答
1	今冬(2013年度)に昨冬(2012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(2012年度)と同様の節電取組は困難
3	分からない

貴社名	
ご担当者名	

今夏の節電に関するアンケート

(1) 夏の節電に係る質問

- ①今夏（2013年度）の節電の実施の有無
- 1 今夏（2013年度）節電を実施した
 - 2 今夏（2013年度）節電を実施しなかった
- ②来夏（2014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 来夏（2014年度）節電を継続する
 - 2 来夏（2014年度）節電を継続しない
 - 3 分からない
- ③来夏（2014年度）も節電を行う場合における、今夏（2013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 来夏（2014年度）も今夏（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、今夏（2013年度）と同様の節電取組は困難
 - 3 分からない
- ④無理がないと思われる節電目標（対2010年度（震災前）比）
- 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
- ⑤節電を継続する理由（複数回答可）（※②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（ ）
- ⑥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（ ）

⑦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（ ）

（2）冬の節電に係る質問

①昨冬（2012年度）の節電の実施の有無

- 1 昨冬（2012年度）節電を実施した
- 2 昨冬（2012年度）節電を実施しなかった

②今冬（2013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 今冬（2013年度）節電を継続する
- 2 今冬（2013年度）節電を継続しない
- 3 分からない

③今冬（2013年度）節電を継続する場合における昨冬（2012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 今冬（2013年度）に昨冬（2012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（2012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（ ）

以 上

「今夏の節電」についてお伺いします。

Q1 あなたの家庭では、今夏(2013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 今夏(2013年度)節電を実施した
- 2 今夏(2013年度)節電を実施しなかった

(Q1で『1. 今夏(2013年度)節電を実施した』とお答えになった方のみ)

Q1SQ1 あなたの家庭では、来夏(2014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 来夏(2014年度)節電を継続する
- 2 来夏(2014年度)節電は継続しない
- 3 分からない

(Q1SQ1で『1. 来夏(2014年度)節電を継続する』とお答えになった方のみ)

Q1SQ1-1 あなたの家庭で、来夏(2014年度)も節電を行う場合に、今夏(2013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 来夏(2014年度)も今夏(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、今夏(2013年度)と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

Q2 無理がないと思われる節電幅はどれですか。(対2010年度比)

あてはまるものを、**ひとつだけ** お選びください。

- 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

(Q1で『1. 今夏(2013年度)節電を実施した』とお答えになった方のみ)

Q1SQ2 あなたの家庭で、今夏(2013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

(Q1で『1. 今夏(2013年度)節電を実施した』とお答えになった方のみ)

Q1SQ3 あなたの家庭で、今夏(2013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28℃を心がける
- 2 「すだれ」や「よしず」などで窓からの日差しを和らげる
- 3 無理のない範囲でエアコンを消して、扇風機を使う
- 4 エアコンのフィルターを定期的に掃除する
- 5 照明をできるだけ減らす
- 6 照明をLED等へ切り替え交換
- 7 テレビ画面の輝度を下げる
- 8 テレビを必要なとき以外は消す
- 9 便座保温・温水のオフ機能、タイマー節電機能があれば、これらを利用する
- 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 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。
- 13 長時間使わない機器はプラグを抜く
- 14 冷蔵庫の設定を強から中に変える
- 15 冷蔵庫の扉を開ける時間を減らす
- 16 冷蔵庫に食品をつめこまない
- 17 お湯はコンロで沸かし、電気ポットの電源は切る
- 18 洗濯機は容量の80%程度を目安にまとめて洗い
- 19 旅行や外出をすることで、家庭内の消費電力を下げる
- 20 その他()

21 特になし

Q3 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
-

(Q1で『1. 今夏(2013年度)節電を実施した』とお答えになった方のみ)

Q1SQ4 あなたの家庭では、特に暑さが厳しい日の日中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 冷房機器を持っていない
-

Q4 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

次に「冬の節電」についてお伺いします。

Q5 あなたの家庭では、昨冬(2012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 昨冬(2012年度)節電を実施した
- 2 昨冬(2012年度)節電を実施しなかった

(Q5で『1. 昨冬(2012年度)節電を実施した』とお答えになった方のみ)

Q5SQ1 あなたの家庭では、今冬(2013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 今冬(2013年度)節電を継続する
- 2 今冬(2013年度)節電を継続しない
- 3 分からない

(Q5SQ1で『1. 今冬(2013年度)節電を継続する』とお答えになった方のみ)

Q5SQ1-1 あなたの家庭では、今冬(2013年度)も節電を継続する場合、昨冬(2012年度)と同様の節電取組ができると思いますか。
24 あてはまるものを、ひとつだけお選び下さい。

- 1 今冬(2013年度)に昨冬(2012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(2012年度)と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

調査終了

節電に関するアンケート

各設問の該当する番号に をお願いいたします。

(1) 夏の節電に係る質問

今夏（2013年度）の節電の実施の有無

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

来夏（2014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）

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

来夏（2014年度）も節電を行う場合における、今夏（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）

- 1 来夏（2014年度）も今夏（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、今夏（2013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%（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

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）

- 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（ ）

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）

- 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（ ）

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）

- 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（　　）

（2）冬の節電に係る質問

昨冬（2012年度）の節電の実施の有無

- 1 昨冬（2012年度）節電を実施した
- 2 昨冬（2012年度）節電を実施しなかった

今冬（2013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）

- 1 今冬（2013年度）節電を継続する
- 2 今冬（2013年度）節電を継続しない
- 3 分からない

今冬（2013年度）節電を継続する場合における昨冬（2012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）

- 1 今冬（2013年度）に昨冬（2012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（2012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（　　）

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）

- 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（　　）

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）

- | | |
|--------------------|--------------------------------|
| 1 節電目標や内容を社内に啓発 | 1 1 生産抑制 |
| 2 照明間引き | 1 2 夏季休暇の拡大 |
| 3 こまめな消灯 | 1 3 自家発電稼働 |
| 4 照明をLED等へ切り替え交換 | 1 4 生産拠点の移転・シフト
（国内の他電力管内へ） |
| 5 空調温度を高め（28 等）に設定 | 1 5 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 | 1 6 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 | 1 7 エレベータ間引き等の動力の調整 |
| 8 待機電力を切る | 1 8 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 | |

（2）冬の節電に係る質問

昨冬（2012年度）の節電の実施の有無

- 1 昨冬（2012年度）節電を実施した
- 2 昨冬（2012年度）節電を実施しなかった

今冬（2013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）

- 1 今冬（2013年度）節電を継続する
- 2 今冬（2013年度）節電を継続しない
- 3 分からない

今冬（2013年度）節電を継続する場合における昨冬（2012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）

- 1 今冬（2013年度）に昨冬（2012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（2012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（　　）

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 家庭

(1)夏の節電にかかる質問

Q1 今夏(2013年度)の節電についてお答えください。

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

Q2 来夏(2014年度)の節電についてお答えください。
(Q1で「今夏(2013年度)節電を実施した」と回答した方のみ)

1	来夏(2014年度)節電を継続する
2	来夏(2014年度)節電は継続しない
3	分からない

Q3 来夏(2014年度)も節電を行う場合の節電取組についてお答えください。
(Q2で「来夏(2014年度)節電を継続する」と回答した方のみ)

1	来夏(2014年度)も今夏(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、今夏(2013年度)と同様の節電取組は困難
3	分からない

Q4 無理がないと思われる節電幅(対2010年度(震災前)比)について、最もあてはまるものを1つ選んでください。

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

Q5 節電を実施した理由についてお答えください。(複数回答可)
(Q1で「今夏(2013年度)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なったと思ったから
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()

Q6 実施した節電内容についてお答えください。(複数回答可)
(Q1で「今夏(2013年度)節電を実施した」と回答した方のみ)

1	エアコンは室温28度を心がける
2	「すだれ」や「よしず」などで窓からの日差しを和らげる
3	無理の無い範囲でエアコンを消して、扇風機を使う
4	エアコンのフィルターを定期的に掃除する
5	照明をできるだけ減らす
6	照明をLED等へ切り替え交換
7	テレビ画面の輝度を下げる
8	テレビを必要なとき以外は消す
9	便座保温・温水のオフ機能、タイマー節電機能があれば、これらを利用する
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	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
13	長時間使わない機器はプラグを抜く
14	冷蔵庫の設定を強から中に変える
15	冷蔵庫の扉を開ける時間を減らす
16	冷蔵庫に食品をつめこまない
17	お湯はコンロで沸かし、電気ポットの電源は切る
18	洗濯機は容量の80%程度を目安にまとめて洗い
19	旅行や外出をすることで、家庭内の消費電力を下げる
20	その他()
21	特になし

Q7 特に家庭の節電が必要と思う時間帯についてお答えください。(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

Q8 特に暑さが厳しい日の日中におけるエアコン等の節電について、お答えください。
(Q1で「今夏(2013年度)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	冷房機器を持っていない

Q9 でんき予報の活用についてお答えください。

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)冬の節電にかかる質問

Q10 昨冬(2012年度)の節電についてお答えください。

1	昨冬(2012年度)節電を実施した
2	昨冬(2012年度)節電を実施しなかった

Q11 今冬(2013年度)の節電についてお答えください。
(Q10で「昨冬(2012年度)節電を実施した」と回答した方のみ)

1	今冬(2013年度)節電を継続する
2	今冬(2013年度)節電を継続しない
3	分からない

Q12 今冬(2013年度)も節電を行う場合の節電取組についてお答えください。
(Q11で「今冬(2013年度)節電を継続する」と回答した方のみ)

1	今冬(2013年度)に昨冬(2012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(2012年度)と同様の節電取組は困難
3	分からない

2013年度 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) 夏の節電についてお聞きします。

【質問1】 今夏（2013年度）は、節電を実施しましたか？

- 1 今夏（2013年度）節電を実施した
- 2 今夏（2013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。）

来夏（2014年度）は、節電を継続しますか？

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

【質問3】（※ 【質問2】で「継続する」回答者さまへお聞きします。）

来夏（2014年度）も節電する場合、今夏（2013年度）と同様の節電取組は可能ですか？

- 1 来夏（2014年度）も今夏（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、今夏（2013年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない

【質問4】（[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5】（※ 【質問2】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（ ）

【質問6】（※ 【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7】(※ 【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 |
| 13 夏季休暇の拡大 | 14 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() | | |

(2) 冬の節電についてお聞きします。

【質問8】 昨冬(2012年度)は、節電を実施しましたか？

- 1 昨冬(2012年度)節電を実施した
- 2 昨冬(2012年度)節電を実施しなかった

【質問9】(※ 【質問8】で「実施した」回答者さまへお聞きします。)

今冬(2013年度)は、節電を継続しますか？

- 1 今冬(2013年度)節電を継続する
- 2 今冬(2013年度)節電を継続しない
- 3 分からない

【質問10】(※ 【質問9】で「継続する」回答者さまへお聞きします。)

今冬(2013年度)も節電される場合、昨冬(2012年度)と同様の節電取組は可能ですか？

- 1 今冬(2013年度)に昨冬(2012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(2012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11】 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。

※ 同封の返信用封筒にて、8月30日(金)までにご投函いただけますと幸いです。

【質問7】(※ 【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 |
| 13 夏季休暇の拡大 | 14 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() | | |

(2) 冬の節電についてお聞きします。

【質問8】 昨冬(2012年度)は、節電を実施しましたか？

- 1 昨冬(2012年度)節電を実施した
- 2 昨冬(2012年度)節電を実施しなかった

【質問9】(※ 【質問8】で「実施した」回答者さまへお聞きします。)

今冬(2013年度)は、節電を継続しますか？

- 1 今冬(2013年度)節電を継続する
- 2 今冬(2013年度)節電を継続しない
- 3 分からない

【質問10】(※ 【質問9】で「継続する」回答者さまへお聞きします。)

今冬(2013年度)も節電される場合、昨冬(2012年度)と同様の節電取組は可能ですか？

- 1 今冬(2013年度)に昨冬(2012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(2012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11】 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。

※ 同封の返信用封筒にて、8月30日(金)までにご投函いただけますと幸いです。

WEBアンケートのため、実際の様式とは異なる。

アンケート項目（家庭用）

◆夏の節電についてお伺いします。◆

①	今夏（2013年度）の節電の実施の有無について。 ①で「今夏（2013年度）節電を実施した」と答えた方	今夏（2013年度）節電を実施した	今夏（2013年度）節電を実施しなかった
②	来夏（2014年度）の節電の継続について。 ②で「来夏（2014年度）節電を継続する」と答えた方	来夏（2014年度）節電を継続する	来夏（2014年度）節電は継続しない 分からない
③	来夏（2014年度）も今夏（2013年度）と同様の節電取組を継続することは可能か。	来夏（2014年度）も今夏（2013年度）と同様の節電取組を継続することは可能	来夏（2014年度）も今夏（2013年度）と同様の節電取組は困難 分からない
④	無理がないと思われる節電幅（対2010年度（震災前）比）について。 20%以上	0%（数値目標を伴わない節電） 20%以上	5%以上7%未満 7%以上10%未満 10%以上15%未満 15%以上20%未満

①で「今夏（2013年度）節電を実施した」と答えた方

⑤	節電を実施した理由（複数回答可）は、	政府・電力会社の広報や新聞、ニュースを見て「家庭の協力が必須」と思ったから その他（ ）	計画停電になると社会的影響が大きいため 環境意識が高まったから 節電をすれば電気代の節約になると思ったから 友人、隣人などまわりの人が節電をしていたから
---	--------------------	---	---

①で「今夏（2013年度）節電を実施した」と答えた方

⑥	実施した節電内容（複数回答可）は、	エアコンは室温28℃を心がける テレビ画面の輝度を下げる 長時間使わない機器はプラグを抜く 旅行や外出をするなどで、家庭内の消費電力を下げる	エアコンのフィルターを定期的に掃除する 炊飯器は早朝にタイマー機能で1日分をまとめて炊き 冷蔵庫に食品をつめてこまない 特になし	照明をLED等へ切り替え交換 洗濯機は容量の80%程度を目安にまとめて洗
---	-------------------	---	---	---

⑦	特に家庭の節電が必要と思う時間帯（複数回答可）は、	平日の早期（出勤・登校前の7時頃） 平日の午後（13時～16時） 平日の夕方～夜（17時～20時）	平日の夜中（21時以降） あてはまるものはない
---	---------------------------	---	----------------------------

①で「今夏（2013年度）節電を実施した」と答えた方

⑧	特に暑さが厳しい日の中における、エアコン等の節電について。	通常実施している節電より踏み込んで行った 非常に参考になっている	通常実施している節電と同程度で行った どちらともいえない	冷房機器を待っていない 全く参考にしていない
⑨	でんき予報の活用について。	非常に参考になっている	あまり参考にしていない	

◆次に、冬の節電についてお伺いします。◆

⑩	昨年（2012年度）の節電の実施の有無について。 ⑩で「昨年（2012年度）節電を実施した」と答えた方	昨年（2012年度）節電を実施した	昨年（2012年度）節電を実施しなかった
⑪	今冬（2013年度）の節電の継続について。 ⑪で「今冬（2013年度）節電を継続する」と答えた方	今冬（2013年度）節電を継続する	今冬（2013年度）節電は継続しない 分からない
⑫	今冬（2013年度）も今冬（2012年度）と同様の節電取組を継続することは可能か。	今冬（2013年度）も今冬（2012年度）と同様の節電取組を継続することは可能	今冬（2013年度）も今冬（2012年度）と同様の節電取組は困難 分からない

アンケートは以上です。ご協力ありがとうございました。

(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（2013年度）の節電の実施の有無

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

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

来夏（2014年度）も節電を行う場合における、今夏（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 来夏（2014年度）も今夏（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、今夏（2013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%（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

次頁に続く

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

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

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 }

（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（2012年度）の節電の実施の有無

- 1 昨冬（2012年度）節電を実施した
- 2 昨冬（2012年度）節電を実施しなかった

次頁に続く

今冬（2013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（2013年度）節電を継続する
- 2 今冬（2013年度）節電を継続しない
- 3 分からない

今冬（2013年度）節電を継続する場合における昨冬（2012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（2013年度）に昨冬（2012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（2012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。

(1) 夏の節電に係る質問

今夏（2013年度）の節電の実施の有無

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

来夏（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 来夏（2014年度）節電を継続する
- 2 来夏（2014年度）節電は継続しない
- 3 分からない

来夏（2014年度）も節電を行う場合における、今夏（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 来夏（2014年度）も今夏（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、今夏（2013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%（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

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 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（　　）

実施した節電内容（複数回答可）（　　で「節電を実施した」と回答したお客さまのみご回答ください）

- 1 エアコンは室温 28 を心がける
- 2 「すだれ」や「よしず」などで窓からの日差しを和らげる
- 3 無理のない範囲でエアコンを消して、扇風機を使う
- 4 エアコンのフィルターを定期的に掃除する
- 5 照明をできるだけ減らす
- 6 照明をLED等へ切り替え交換
- 7 テレビ画面の輝度を下げる
- 8 テレビを必要なとき以外は消す
- 9 便座保温・温水のオフ機能、タイマー節電機能があれば、これらを利用する
- 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 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。
- 13 長時間使わない機器はプラグを抜く
- 14 冷蔵庫の設定を強から中に変える
- 15 冷蔵庫の扉を開ける時間を減らす
- 16 冷蔵庫に食品をつめこまない
- 17 お湯はコンロで沸かし、電気ポットの電源は切る
- 18 洗濯機は容量の80%程度を目安にまとめて洗い
- 19 旅行や外出をすることで、家庭内の消費電力を下げる
- 20 その他（　　）
- 21 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

特に暑さが厳しい日の日中における、エアコン等の節電（　　で「節電を実施した」と回答したお客さま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 冷房機器を持っていない

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) 冬の節電に係る質問

昨冬（2012年度）の節電の実施の有無

- 1 昨冬（2012年度）節電を実施した
- 2 昨冬（2012年度）節電を実施しなかった

今冬（2013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（2013年度）節電を継続する
- 2 今冬（2013年度）節電を継続しない
- 3 分からない

今冬（2013年度）節電を継続する場合における昨冬（2012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（2013年度）に昨冬（2012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（2012年度）と同様の節電取組は困難
- 3 分からない