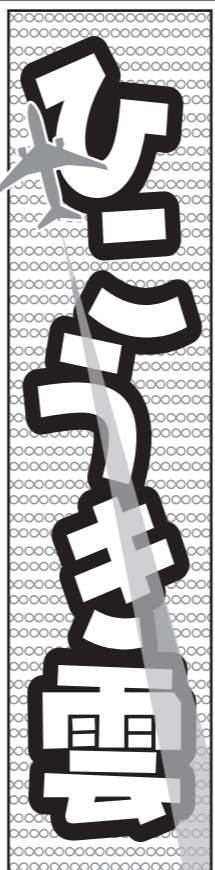


電力自由化後、3ヶ月の現状と課題。

電力自由化の開始から3ヶ月が経ちましたが、電力会社の切り替え申請件数は121万8700件と、4月1日の開始時点に比べ約2.3倍に増加しました。総契約数に占める新電力(PPS)の比率は約1.9%です。電力自由化開始前の2016年3月31日までに切り替え申請をした件数は51万1300件。直近の6月末時点での切り替え申請は121万8700件です。この3ヶ月の間に、約2.4倍に増加したことになります。この3ヶ月、電力会社の切り替えをけん引してきたのは、消費者の多い東京電力エリアと、関西電力エリアの2大都市圏で、切り替え申請件数全体に占める比率は、東京電力エリアが約61%、関西電力エリアが約21%と、この2つのエリアで8割を占めます。鹿児島県の場合も新電力への切り替えは

電力自由化開始から3ヶ月経過した現状は？

ガスと電気を併用している場合は、来年4月から始まるガスの自由化も選択肢に！



発行所 松本建設
 発行人 松下孝行
 編集責任 齋藤恭誠
 ■本社
 〒891-0108
 鹿児島市中山1丁目14-29
 TEL 099-267-7594
 ☎ 0120-079-089

微々たるもので、その理由は、新電力の仕組みそのものが理解されていないという現状があるようです。実際に新電力に切り替えた場合の効果は、電気代が平均1万8千円安くなっています。夏は使用量が多く電気代が高くなる季節ですが、冬はもつと節約を考えているなら、電力会社の切り替えを検討してみるのも一考です。

電力自由化後、3ヶ月の現状と課題。

基本的にお金は掛かりませんが、スマートメーターが設置されていることが基本になります。この新型メーターを取付けることによって、人が検針しなくても電力の使用量の検針や契約アンペア数の変更が新メーターの通信機能で遠隔地から可能になります。スマートメーターの管理は、九州電力(旧一般電気事業者)が行うため、交換費用自分で申し込む必要も交換費用

電力会社の切り替えにお金が掛かるの？

基本的にお金は掛かりませんが、スマートメーターが設置されていることが基本になります。この新型メーターを取付けることによって、人が検針しなくても電力の使用量の検針や契約アンペア数の変更が新メーターの通信機能で遠隔地から可能になります。スマートメーターの管理は、九州電力(旧一般電気事業者)が行うため、交換費用自分で申し込む必要も交換費用

鹿児島県の電力・エネルギー事情について。

鹿児島県の平均月額電気料は、8204円(年間98,453円)第13位、ガス料金は、4938円(年間59,265円)第26位、灯油料(年間5079円)第9位です。人口や産業構造に依じたものですが、県内の臨海部には原子力発電所と火力発電所があり、県内各地は比較的小規模の水力発電所が点在、さらに地熱発電所もあり、九州でも有数のエネルギー基地

九州電力、エリアで選べる新電力プランの例。

九州電力エリアで選択できる電力会社は、16社ありますが、参加する企業母体でサービスにも特長があります。

- 携帯電話セット割引プラン
- auでんき(KDDI)
- ガスセット割引プラン
- 西部ガス株式会社
- 長崎地域電力株式会社
- ガス+ファミリープラン、ガス+ビジネスの2プラン。
- 再生エネルギー比率が高い(株)エコシステム
- じぶん電気プランA・Bの2プラン
- 電気料金が安いプラン
- (株)新出光
- イテックス電気、ファミリープラン30A・40Aの2プラン
- HTBエナジー

どんな新電力を選んだら良いのか？

新電力の電力会社は通信・放送・鉄道関係、都市ガス、石油関係などがあり、登録事業者も拡大しています。経済産業省の発表では、登録事業者(旧一般電気事業者も含む)は310社(6月16日時点)もあります。その中で、首都圏で選ばれている電力会社は、東京電力、大阪ガスの燃料系の新電力です。これは同じ燃料系ということで、電気料金とガス料金の割引などのプラン設定に魅力があって人気があるようです。電気とガスを併用している家庭が多いと言っていますが、平成29年4月からはガスの自由化が始まりますから、ガス併用であれば既存の九州電力を選択しておくのも選択肢の一つになります。それは、

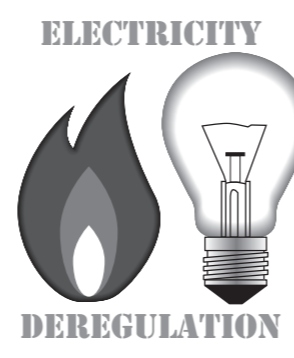
を支払う必要もありません。現在、順次新メータに変更され2020年には全家庭に設置予定です。

我が国で最もガスを輸入しているのは、ガス会社よりも電力会社で、ガスの自由化により電力会社もガスの販売が可能になるからです。発送電の分離も同じようにガスの管の分離も始まり、既存の電力会社がガス販売に参入できるようになるからです。新電力の開始と共に、九州電力も新プランで対抗し選みますから、そうしたプランも選択肢にしておく必要があります。

九州電力エリアで選択できる電力会社は、16社ありますが、参加する企業母体でサービスにも特長があります。

九州電力

- 九州電力
- 従量電灯B・C、時間帯別電灯・ピークシフト電灯・季節別電灯・スマートファミリープラン・スマートビジネスプランの7プラン。
- ポイントがたまえるプラン
- ナンワエナジー
- スタンダードM30A・40A・50A・60A・L・オール電化の6プラン(Tポイント還元型)
- 楽天
- まちでんきスタンダード・プレミアム2プラン。
- ヤマダ電気
- 従量電灯B・Cの2プラン
- 電力構成、公開プラン



始良展示場 公開中!

ハイブリッド・エコ・ハートQ
 「エアコン1台、全室低温空調暖冷房」



ムダを排除して生活のし易さだけを追求すると、ただ広い住宅よりも機能的になります。リビングは吹き抜けになっていますが、冬暖かく、夏涼しい省エネ住宅です。その秘密は、住宅性能の高さにあります。「ハウス・オブ・ザ・イヤー・イン・エナジー2013」の大賞受賞を始め優秀賞・優秀企業賞を連続受賞を続けている住宅の快適性が、この小家族タイプの住宅では、とても良く理解できると思います是非、ご家族おそろいでご見学ください。松下建設では、住宅はシンプルであることが最も省エネルギーになるという哲学がありますが、その理想的な温熱環境をこの機会にお確かめください。ご来場をお待ち申し上げております。



鹿児島展示場 公開中!

松下建設の最新空調システム
 「エアコン1台、全室低温空調暖冷房」



松下建設の暖冷房方式は、通常、壁掛式エアコン1台に、補助暖冷房用1台の基本的には、2台のエアコンによる暖冷房を推奨しています。これは、壁・床・天井の断熱性能が良い場合、シンプルで交換可能な設備が最も効率的だからです。今後もこの様なシンプルなシステムを踏襲して参りますが、この度、エアコン1台による配管式「全室低温空調暖冷房」のプロットタイプを公開することになりました。エアコン1台の全室暖房にも様々なシステムがありますが、構造躯体の中を安易に空気を通ずシステム等もあり、構造躯体を循環する空気の危険性も指摘されています。是非一度、松下建設の最新技術をご覧ください。



川内展示場 購入予約受付中!

ハウス・オブ・ザ・イヤー・イン・エナジー2013
 大賞仕様住宅



本展示場は【ハウス・オブ・ザ・イヤー・イン・エナジー2013】大賞受賞工法の展示場です。エアコン1台程度で冬も夏も快適な暖冷房を可能とした省エネルギー、超高性能住宅です。新展示場の建築により本展示場を売却することになりました。ご希望の方は、お早めにご連絡ください。なお応募多数の場合は、抽選の場合もございますので、ご了承願います。

住宅に関する資料等もフリーダイヤルにてご請求下さい。資料等をお送り致します。

