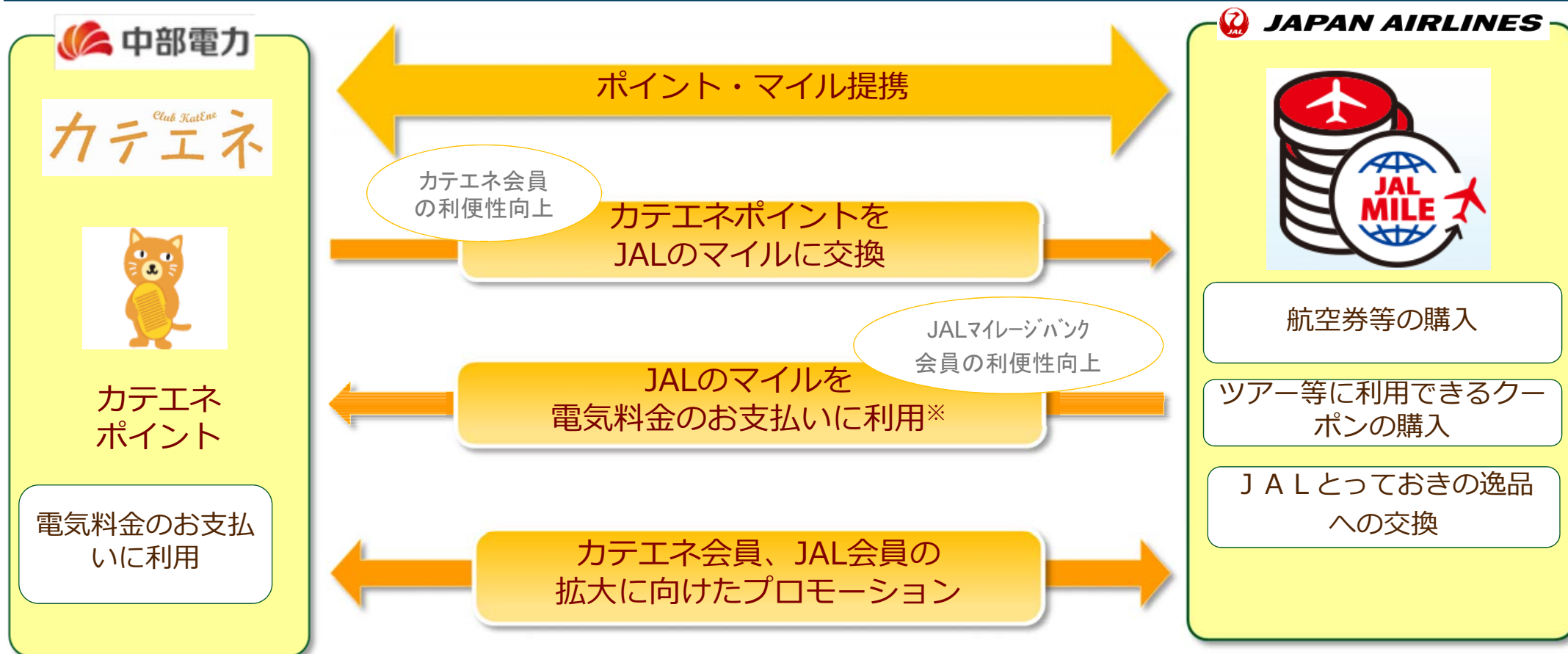


添付資料 2 : 「カテエネ」のサービス拡充

2016年6月16日



- カテエネポイントと、日本航空(株)のマイルージサービス「JALマイルージバンク」との提携を開始します。
- JALのマイルを電気料金のお支払いにお使いいただける※他、カテエネポイントをJALのマイルに交換することも可能となり、「電気料金のお支払い」という生活に密着したご利用から、「旅」といった非日常的な楽しみまで、相互の会員に、より幅広い選択肢をご提供いたします。
- 今後、それぞれの会員の拡大に向け、プロモーションをあわせて実施していく予定です。
【2016年9月サービス開始予定】



※電気料金支払いへのご利用にあたっては、2016年4月以降の新料金メニューであるポイントプラン、おとくプラン、とくとくプラン、スマートライフプラン、暮らしサポートセット、カテエネプラン（東京電力エリア内のお客さまが対象）等、および選択約款メニューであるEライフプラン、タイムプラン、ピークシフト電灯、低圧高利用契約へご加入いただいている人が対象。 JALのマイルから一旦カテエネポイントに交換したのち、電気料金のお支払いに自動充当

- 100万を超えるカテエネ会員さまと、パートナー企業とをつなぐ「みんなの得トクひろば」※1に、お得な買い物案内機能を追加します。
- カテエネ会員さまは、カテエネを通じてさまざまな通信販売サイト等でお買い物すると、カテエネポイントバックの特典を受けられます。
- パートナー企業は、カテエネ会員さまを通信販売サイト等にご案内し、お買い物をいただくことができます。
【2016年9月サービス開始予定】

※1: カテエネ会員さまと企業さまを結ぶコンテンツ。カテエネ会員さまは、商品等に関するアンケートに回答いただくことで、抽選で商品等を無料にてお試しいただける。企業さまは商品等のPRやアンケートの実施、市場動向の調査が可能に。

カテエネ会員さまお得にお買い物

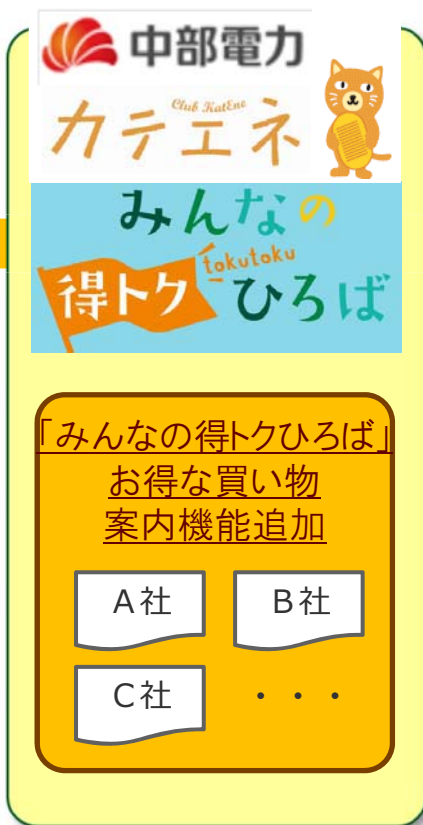


お買い物に応じて
カテエネポイント進呈

<ポイントバックのイメージ※2>

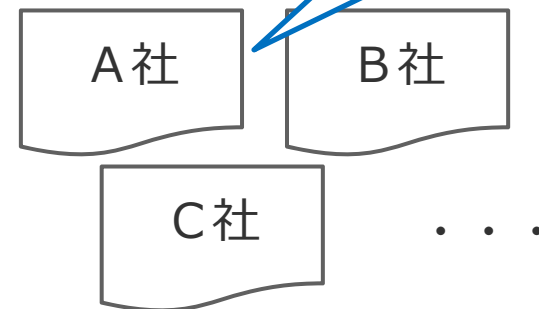
- A社：お買い物金額の2%分
- B社：新規のお買い物で1,000P
- C社：資料請求で300P 等

※2: ポイントバックの水準はイメージです
ポイント付与は、お買い物から約1~1.5ヶ月程度後になります



ビジネスのお客さま

続々登場予定



パートナー企業通信販売サイト

<パートナー企業>

カテエネからの
お客さまのご案内

通信販売サイトをお持ちの様々なパートナーとの提携を、順次拡大予定

○これまでにカテエネ会員さまから頂戴したご意見を反映し、より使いやすいWEBサイトとなるように、カテエネのサイトデザインを全面的にリニューアルいたします。
【2016年8月リニューアル予定】

リニューアル後のカテエネサイト(イメージ)



お客さまにとって関心の高い電気料金やご使用量およびカテエネポイントの情報を、トップ画面に見やすく表示

ご使用頻度の多い機能をすぐ使えるように、カテエネで人気のコンテンツをアイコンでご案内

カテエネならではの、詳しい電気のご使用実績などの情報が、ボタンをクリックすることでチェックが可能に

カテエネ会員さま向がお得な情報がチェックしやすいように、優待情報や得トクひろば等など、分かりやすくご案内

○より多くのお客さまに、当社との双方向コミュニケーションツールとしてお使いいただけるよう、メールアドレスとお住いの都道府県をご登録いただくだけで、省エネ情報や停電のお知らせなど、暮らしに役立つカテエネのコンテンツをお楽しみいただけるようになります。

【2016年8月リニューアル予定】

これまで

- ・カテエネのご利用には、メールアドレスの登録、IDとパスワードの設定に加え、ご住所やお名前、性別、生年月日など、基本情報の登録が必要

これからは

- ・メールアドレスとお住いの都道府県を登録いただき、IDとパスワードを設定いただくだけで、省エネ情報や停電のお知らせなどのコンテンツがご利用可能に

さらに

- ・お名前やご住所に加え、中部電力との電気のご契約情報等をご登録いただくことで、カテエネの機能をフルスペックでご利用可能に

＜ご利用いただけるサービス＞

- ・停電お知らせメールサービス
- ・くらしの情報コンテンツの閲覧
- ・優待情報
- ・メールマガジン
- ・みんなの得トクひろば※

等

※商品等の抽選に参加いただくには、住所はお名前などの情報の登録が必要

- ・電気のご使用量、料金の照会
- ・カテエネポイント
- ・各種キャンペーンへのご応募
- ・省エネお手伝いサービス
- ・見守りお手伝いサービス
- ・ご使用実績に基づいた電気料金のシミュレーション

等

