

ポイント還元率 10%を実現！

あなたに合ったクレジットカードを提案する

「AI-Credit コラム」をリリース

節約だけがお金を貯める方法ではない！ライフスタイルを崩さず「使えば使うほど」お得な決済方法の工夫を配信

リエールファクトリー株式会社（本社：東京都台東区、代表：荒井健太）は、個人に合ったクレジットカードを提案する「AI-Credit コラム」をリリースしました。

<https://www.ai-credit.com/article/>

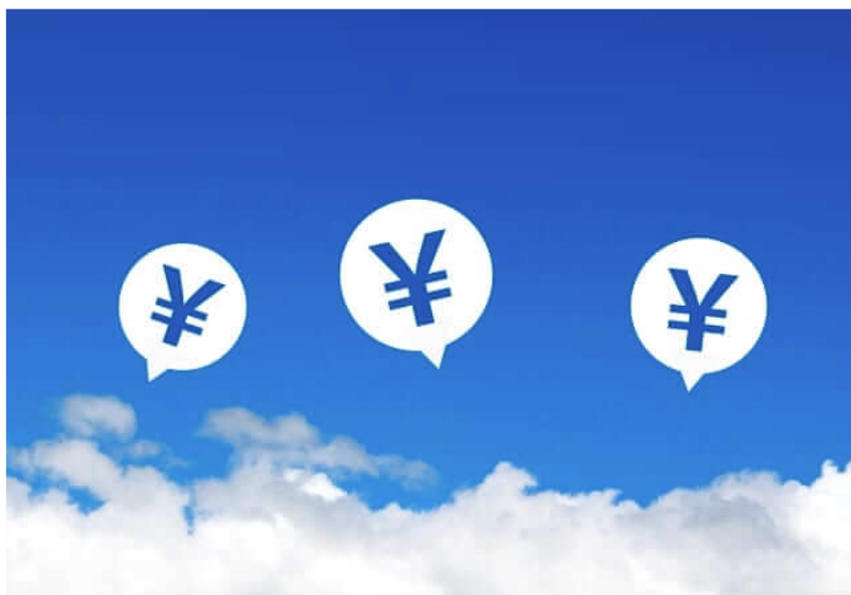
The screenshot shows the AI-Credit website interface. At the top left is the logo with the text "目指せ還元率10% 最新クレジットカード完全ガイド!" and "あなたに合ったクレジットカードの使い方を教えます". To the right is a search bar with the text "検索". Below the header is a navigation menu with items: "ホーム", "クレカの知識", "ショッピング", "交通", "保険・税金", and "携帯電話". The main content area features a "レコメンド" (Recommend) section with the subtext "クレカコラムのおすすめ記事をピックアップ！オトクな情報満載！". There are three article teasers: 1. "ショッピング" with the text "イオン利用者必見！AEONカードは年会無料でこんなにオトク"; 2. "クレカの知識" with the text "クレジットカードがお得な理由！嬉しい付帯サービスとは"; 3. "携帯電話" with the text "auユーザー必須！au WALLETKレカで携帯料金をお得に！". On the left side of the main content area, there is a featured article titled "交通" with a photo of a train and the text "京王電鉄の定期券を一番お得に買う方法は〇〇〇だった！".

現金で払っている商品をクレジットカードで支払うとポイント・マイルが貯まります。何気なく使っているクレジットカードを上手く使い分けるだけでポイント還元率が何倍にも変わります。貯まったポイント・マイルは旅行やショッピングに利用できます。

毎日の節約は出費を削ることだけではありません。お金の決済方法を工夫するだけで毎日の生活はもっとお得になります。



住民税、自動車税、国税の支払いをお得に！クレジットカード活用術。



所得税に法人税、消費税など、税金の支払いは、現金払いや口座振替に限らず、クレジットカードでも支払えるようになってきました。税金の支払いをお得にしたいのであれば、クレジットカードの活用方法を知っておくと便利です。すぐ実践したい、お得な税金の支払い方法を紹介します。

目次 [非表示]

1. 税金によってはクレジットカード払いが可能
2. 手数料と還元率で考えるクレジットカードのメリット
3. 税金をクレジットカードで支払うメリット
4. nanaco（ナナコ）とクレジットカードの裏技
5. nanacoとクレジットカード利用のコツと注意点

AI-Credit は個人のライフスタイルに合わせた、最もお得になる決済方法・クレジットカード情報をお届けします。

Fintech 関連のイノベーションが進み、決済方法は多様化しています。多様化する決済方法の中で、一般消費者には情報格差が生まれてきています。AI-Credit は、個人に合った決済情報をお届けします。

今後、「AI-Credit」は iOS・Android アプリをリリースし、登録した購買情報・カード情報を元に、各個人に最適な決済・クレジットカードを提案します。

【AI-Credit について】

AI-Credit は過去・現在・未来の購買情報を元に、還元率 10%を目指す最適な決済方法・クレジットカードを提案するサービスです。

<https://www.ai-credit.com/article/>

【会社概要】

会社名：リエールファクトリー株式会社

所在地：115-0045 東京都北区赤羽 1-19-9

代表者：代表取締役 荒井健太

URL：<http://lier-factory.co.jp>

【本件に関するお問合せ先】

メールアドレス：info@lier-factory.co.jp