

“1年ぶり再登場”の自販機サブスク抽選応募の締切まで残りわずか！

応募者全員が“得”して“笑顔”になるサブスクを今すぐチェック！

 every pass

自販機初の
サブスク、
ひろがる。



さらに、アキュアパスで使える無料ドリンククーポンをゲット！

2020年9月18日(金)より

「駅名あるないクイズ」スタート！

株式会社 JR 東日本ウォータービジネス(本社:東京都品川区、代表取締役社長:竹内健治)は、10月1日(水)よりスタートする自販機のサブスクリプションサービス「every pass(エブリーパス)」の会員募集を9月8日から開始しております。また、サービス開始の前にもユーザーの方に楽しんで使っていただくことを目的として、全問正解すると専用スマートフォンアプリ「acure pass(アキュアパス)」の無料ドリンククーポンがもらえる「駅名あるないクイズ」を実施いたします。期間はサブスクサービス開始前の9月18日(金)から9月30日(水)で、スマートフォン向けの特別サイトにて参加いただけます。

【自販機サブスク第二弾募集期間残りわずか！】

9月8日より募集を開始した、自販機サブスク「every pass」の募集期限である21日(月・祝)がもう間近に迫ってきています。1年前に登場し、大反響を得た自販機業界初のサブスクリプションサービス。今回は、より多くの方にご利用いただけるよう、当選人数を2,000人と大幅に増やしました。さらに、はずれた方にも、500円で1週間サブスクが体験できる「アキュアメイドブランお試しチケット」を順次配布いたします。

現在の応募者数は受付開始から3,356人となっております。当選した場合はもちろん、残念ながら落選した場合でもお得に体験できるので、まだの方はぜひ応募してみてください。

応募の詳細はこちら : <https://everypass.acurepass.co.jp/>

every pass の詳細はこちら : <https://www.acure-fun.net/cp/acurepass/everypass-return>

【クイズに答えてドリンクをゲット！】

サブスクサービス開始前、ユーザーの方に「acure pass」を楽しみながら体験いただける、無料ドリンククーポンがもらえるクイズを実施いたします。スマートフォン向けの特設ページから、「駅名あるないクイズ」に参加できます。駅名にまつわるクイズが全部で5問出題され、見事全問正解すると専用アプリ「アキュアパス」で使用できる「From AQUA(525ml)1本無料クーポン」をプレゼントいたします。間違えても何度でも挑戦できるので、全問正解を目指してください。

本件に関する報道関係者様からのお問い合わせ先

【期間限定ゲーム概要】



- ゲーム名 : 駅名あるないクイズ
- 利用期間 : 2020年9月18日(金)~9月30日(水)
- 利用方法 : 下記 URL にてスマートフォンよりクイズにご参加いただけます
<https://www.acure-fun.net/cp/acurepass/name-of-station>
- 対応デバイス : スマートフォン(パソコンは非対応)
- 景品 : From AQUA(525ml)1本無料クーポン

■ご利用方法



1. スマートフォンでクイズに回答



2. 全問正解で、クーポンコードがもらえます。



3. 不正解でも大丈夫! 何度でも挑戦できます

■注意事項

- ・クーポンのご利用には専用スマートフォンアプリ「acure pass(アキュアパス)」のダウンロードが必要です。
- ・クーポンコードはお一人様1回限りとなります
- ・取得したクーポンコードの入力期限は9月30日までです。
- ・クーポンで入手したドリンクの受取期限はクーポンコードを「acure pass(アキュアパス)」に入力してから30日間となります。

【サブスクリプションサービス「every pass」に必要なアプリと自販機】

acure pass(アキュアパス)

毎日のドリンクをもっと新しく、スマートに利用できる
イノベーション自販機対応アプリ



無料ドリンクや割引クーポンでオトクに買えたり、ポイントを貯めてドリンクを交換したり、家族や友人にプレゼントできます。詳しくはこちら ⇒

<https://www.acurepass.co.jp/>

イノベーション自販機

“自販機での新しい価値体験を提案し続ける”を
コンセプトとした最新型自販機



「acure pass」を使って、事前にドリンク購入が可能。「イノベーション自販機」にQRコードをかざすだけで商品を受け取ることができます。JR 東日本エリアの駅に約400台設置されています。