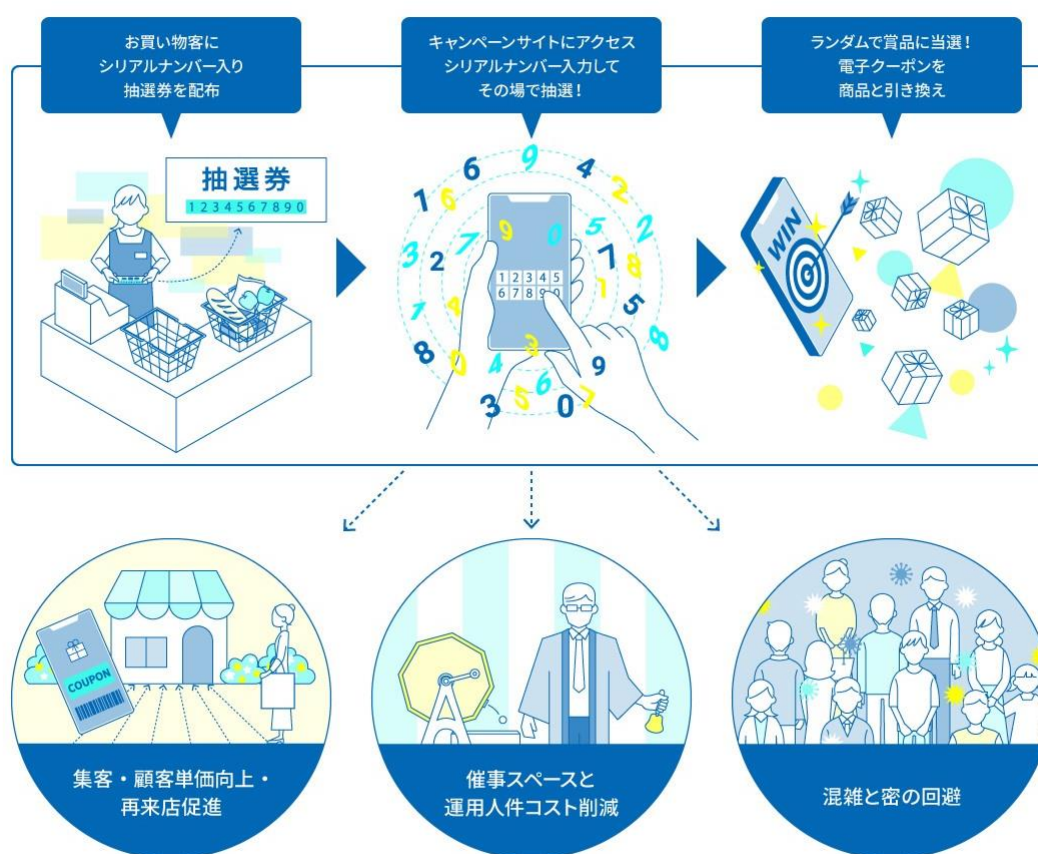


凸版印刷、福引・抽選会イベントをデジタル化で支援するサービスを提供
きめ細かな抽選設定機能をパッケージ化した
「デジタル福引 ASP」の提供を開始

凸版印刷株式会社(本社:東京都文京区、代表取締役社長:磨 秀晴、以下 凸版印刷)は、商業施設や大型スーパー、店舗、住宅展示場やオープンキャンパスなどで開催される福引・抽選会イベントをデジタル化で支援する「デジタル福引 ASP」を開発。2022年3月中旬から流通小売業などに向け、本格的にサービス提供を開始します。

昨今、消費行動のデジタル化が加速したことを受け、集客・販促イベントの定番である福引・抽選会も、デジタル化のニーズが急速に高まっています。本サービスは、福引・抽選会キャンペーンのデジタル化に求められる機能をあらかじめパッケージ化して提供。主催企業は、顧客の密を回避し、非接触で集客や顧客単価向上、再来店などの効果が高い福引・抽選会キャンペーンイベントのデジタル化への移行をスピーディーに実現できます。加えて、イベント設営と運用にまつわる工数を大きく軽減し、データ活用によるマーケティングのデジタル化にも貢献します。



「デジタル福引 ASP」利用イメージ

© TOPPAN INC.

■ 背景

福引・抽選会はリアルな場における集客・販促イベントの定番として、商業施設や大型スーパー、通信キャリアやカーディーラー店舗、住宅展示場、大学や学習塾のオープンキャンパスなど、様々な場所で開催されています。集客および店舗の回遊性向上、再来店の促進など販促効果が高い一方で、会場設営

および対応する人員の手配にまつわるコストと業務負荷が高く、また期間中の混雑と密への対応が課題でした。

凸版印刷では、福引・抽選会に求められる応募、ランダム抽選、電子クーポンの発行などの機能をパッケージ化。本サービスの利用により主催企業は集客・販促効果の高いキャンペーンイベントのデジタル化を速やかに実現するとともに、従来の催事スペースや人件費、業務工数を削減することが可能となります。

■ 「デジタル福引 ASP」の概要

「デジタル福引 ASP」は、シリアルナンバーを掲載した抽選券を配布することで消費者が自身のスマートフォンでいつでも、どこでも抽選に参加することができ、ランダム抽選により複数の景品からどれが当たるかわからないというわくわくさせる演出を実現しています。さらに景品として抽選会実施店舗で使用できる電子クーポンを発行することも可能です。

従来、人手により実施されてきた福引・抽選会イベントのデジタル化は、スペースや人件費の削減効果、密の回避のほか、電子クーポン発行による施設回遊性と客単価の向上などの効果がリアルタイムに把握でき、その後のマーケティングにデータを活用できるといったメリットをもたらします。さらに、当選時の景品をデジタルギフト化することで受け渡しや配送などの事務局コスト削減につながるほか、当選本数や確率のきめ細かな設定機能により、実施期間中のシステム運用負荷の軽減にも貢献します。

「デジタル福引 ASP」は、凸版印刷が 2002 年より提供している Web キャンペーンプラットフォーム「キャンラボ (Cam!Labo)」(※1)の福引・抽選会機能に特化したサービスです。従来は個別カスタマイズ開発が必要だった機能があらかじめ備わっているため、初期費用や期間を抑えて導入しやすくなっています。

■ 「デジタル福引 ASP」の特長

- ・抽選会や福引キャンペーンイベント実施に必要な機能である、ユニーク QR、ランダム抽選、電子クーポンをパッケージ化
- ・インスタントウイン当選数を確実に排出するきめ細かな抽選設定機能(日毎の当選本数/確率設定、当選確率の自動調整設定、キャリーオーバーなど)
- ・デジタルマーケティングのための参加者データ取得が可能
- ・キャンペーンサイトの原稿、掲載画像の支給だけでサービス提供可能

■ 費用

- ・サービス利用費用:80 万円～

(キャンペーン設定/シリアルナンバー発行/設定および動作確認/公開作業を含む)

*キャンペーンサイトのデザイン制作や抽選券など配布物の印刷費などは別途

■ 今後の展開

凸版印刷は今後本サービスを拡販し、2022 年度に関連受注を含め 1 億円の売上を目指します。また、運営事務局業務の代行などのトータル支援についても提供を予定しています。

※1 「キャンラボ(Cam!Labo)」について

「キャンラボ(Cam!Labo)」は、凸版印刷が 2002 年から飲料・食品メーカーを中心に 500 社以上の導入実績を誇る、商品の購入を応募条件とする Web キャンペーン(マストバイキャンペーン)を実施する企業向けの Web キャンペーンプラットフォームです。凸版印刷はキャンペーン実施に必要なプラットフォームの構築から運用、事務局の運営に至るまでをトータルでサポート可能です。

* 「Cam!Labo/キャンラボ」、「ユニーク QR」は、凸版印刷の登録商標です。

* 本ニュースリリースに記載された商品・サービス名は各社の商標または登録商標です。

* 本ニュースリリースに記載された内容は発表日現在のものです。その後予告なしに変更されることがあります。

以 上