

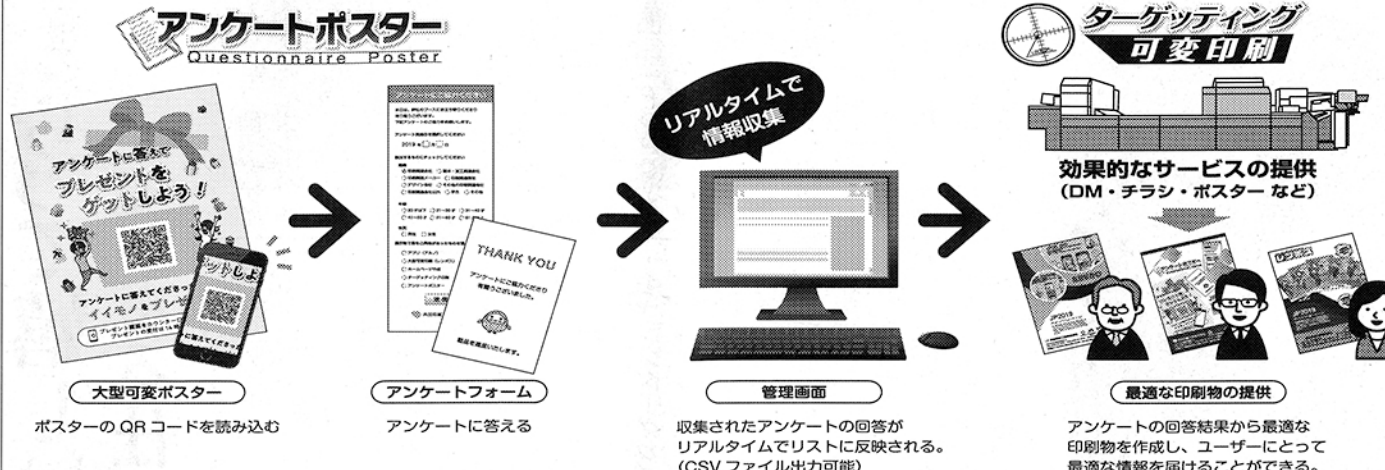
兵田印刷工芸 マーケティングを簡単にし、新たな印刷ビジネスを創造する

競争に巻き込まれない提案ツール 「アンケートポスター」に注目集まる

「マーケティング×デジタル×紙」をコンセプトに掲げ、独自のマーケティング手法とデジタル印刷技術の組み合わせによって印刷物に新たな価値を生み出すビジネスモデルを創造している兵田印刷工芸株式会社(兵庫県西宮市)が「JPO 19・ICTと印刷」展で初披露した「アンケートポスター」に、来場者の大きな関心が集まった。また、印刷業界に注目を集める「アンケートポスター」は、従来のアンケートとは異なり、QRコードを埋め込み、閲覧者がスマートフォンをかざすと用意されたアンケートフォームが即座に立ち上がり、そこに回答することで回答結果がリアルタイムでリストアップされる。また、QRコードを印刷する際に、印刷物の届けるようになり、同社が独自開発した汎用アプリケーション「ARUNO」(アRUNO)を、AR(拡張現実)やデジタルインクジェット印刷機「Jet Press 720S」を活用し、可変印刷することで、それぞれのポスターから流入先を特定し、より簡単に精度の高い情報を収集することも可能である。

「アンケートポスター」は、従来のアンケートとは異なり、QRコードを埋め込み、閲覧者がスマートフォンをかざすと用意されたアンケートフォームが即座に立ち上がり、そこに回答することで回答結果がリアルタイムでリストアップされる。また、QRコードを印刷する際に、印刷物の届けるようになり、同社が独自開発した汎用アプリケーション「ARUNO」(アRUNO)を、AR(拡張現実)やデジタルインクジェット印刷機「Jet Press 720S」を活用し、可変印刷することで、それぞれのポスターから流入先を特定し、より簡単に精度の高い情報を収集することも可能である。

「アンケートポスター」は、従来のアンケートとは異なり、QRコードを埋め込み、閲覧者がスマートフォンをかざすと用意されたアンケートフォームが即座に立ち上がり、そこに回答することで回答結果がリアルタイムでリストアップされる。また、QRコードを印刷する際に、印刷物の届けるようになり、同社が独自開発した汎用アプリケーション「ARUNO」(アRUNO)を、AR(拡張現実)やデジタルインクジェット印刷機「Jet Press 720S」を活用し、可変印刷することで、それぞれのポスターから流入先を特定し、より簡単に精度の高い情報を収集することも可能である。



フロントウーマンマーケティングが容易に

創業以来、オフセット印刷を軸に事業を拡大してきた兵田印刷工芸では、市場環境の変化に対応するため、オフセットからデジタル印刷への特化を図り、可変印刷に特化した小ロット印刷分野で価値創造を高めることに注力している。

印刷物の量が減少傾向にある環境下において、商品価値を高める印刷物を作成することを目指している同社は、昨年8月にB2サイズインクジェットデジタル印刷機「Jet Press 720S」を導入し、可変印刷の導入を機にストーリー仕立ての連続ポスター「レンボス」を商品化した。

同製品は、動画や映像で伝えることのできる瞬間をストーリー仕立てのポスターにできるサービスであり、さまざまな展開が可能で、B2サイズのバリエーションも豊富である。

「アンケートポスター」は、従来のアンケートとは異なり、QRコードを埋め込み、閲覧者がスマートフォンをかざすと用意されたアンケートフォームが即座に立ち上がり、そこに回答することで回答結果がリアルタイムでリストアップされる。また、QRコードを印刷する際に、印刷物の届けるようになり、同社が独自開発した汎用アプリケーション「ARUNO」(アRUNO)を、AR(拡張現実)やデジタルインクジェット印刷機「Jet Press 720S」を活用し、可変印刷することで、それぞれのポスターから流入先を特定し、より簡単に精度の高い情報を収集することも可能である。

「アンケートポスター」は、従来のアンケートとは異なり、QRコードを埋め込み、閲覧者がスマートフォンをかざすと用意されたアンケートフォームが即座に立ち上がり、そこに回答することで回答結果がリアルタイムでリストアップされる。また、QRコードを印刷する際に、印刷物の届けるようになり、同社が独自開発した汎用アプリケーション「ARUNO」(アRUNO)を、AR(拡張現実)やデジタルインクジェット印刷機「Jet Press 720S」を活用し、可変印刷することで、それぞれのポスターから流入先を特定し、より簡単に精度の高い情報を収集することも可能である。

「アンケートポスター」は、従来のアンケートとは異なり、QRコードを埋め込み、閲覧者がスマートフォンをかざすと用意されたアンケートフォームが即座に立ち上がり、そこに回答することで回答結果がリアルタイムでリストアップされる。また、QRコードを印刷する際に、印刷物の届けるようになり、同社が独自開発した汎用アプリケーション「ARUNO」(アRUNO)を、AR(拡張現実)やデジタルインクジェット印刷機「Jet Press 720S」を活用し、可変印刷することで、それぞれのポスターから流入先を特定し、より簡単に精度の高い情報を収集することも可能である。



「アンケートポスター」は、従来のアンケートとは異なり、QRコードを埋め込み、閲覧者がスマートフォンをかざすと用意されたアンケートフォームが即座に立ち上がり、そこに回答することで回答結果がリアルタイムでリストアップされる。また、QRコードを印刷する際に、印刷物の届けるようになり、同社が独自開発した汎用アプリケーション「ARUNO」(アRUNO)を、AR(拡張現実)やデジタルインクジェット印刷機「Jet Press 720S」を活用し、可変印刷することで、それぞれのポスターから流入先を特定し、より簡単に精度の高い情報を収集することも可能である。

「アンケートポスター」は、従来のアンケートとは異なり、QRコードを埋め込み、閲覧者がスマートフォンをかざすと用意されたアンケートフォームが即座に立ち上がり、そこに回答することで回答結果がリアルタイムでリストアップされる。また、QRコードを印刷する際に、印刷物の届けるようになり、同社が独自開発した汎用アプリケーション「ARUNO」(アRUNO)を、AR(拡張現実)やデジタルインクジェット印刷機「Jet Press 720S」を活用し、可変印刷することで、それぞれのポスターから流入先を特定し、より簡単に精度の高い情報を収集することも可能である。

革新の設備で売上拡大に貢献します!!

西日本初!! (オフ輪×インクジェット) 商業オフ輪でバリエブル印刷 2in1にも対応

印刷物を1枚単位で 異なった情報の印刷が可能!!

店名、QRコード、シリアルナンバー、2次元バーコード etc.

可変!!

アイデア次第では、クライアントに新たな顧客開拓策をアピールできます!

他にも充実したサービスの数々

- 多ウェブ印刷 2in1~4in1 輪転機連結システム
- パノラマ印刷 ワイドな広告展開
- 自動はがき貼付/ ミシン目入れ
- インラインリマー加工 グルー製本加工

お問い合わせなどはこちらへ

TEL: 06-6346-2800 (代) FAX: 06-6346-8848

〒530-0001 大阪市北区梅田3丁目4番5号 毎日新聞ビル6F

www.kousoku-offset.co.jp eigy@kousoku-offset.co.jp

株式会社 高速オフセット

FSC®COC 認証取得 FSC-C020167

マーケティング × デジタル × 紙

Marketing × Digital × Paper

少子化による印刷物の多様化 > マーケティング予測分析

インクジェットデジタル印刷機で想像性の高い仕事

オンデマンドデジタル印刷機で生産性の高い仕事

大型ポスターとクロスメディアの連携

Large poster Cross-media

ホームページ/アプリケーション > 情報の拡大 > アクセス解析

エンドユーザーの満足度UP

広告効果の最大化

誰にでもできる!? 簡単マーケティング提案!

アンケートポスター QUESTIONNAIRE POSTER

■B2可変ポスター(10枚1セット) ■アンケートフォーム(5項目まで) 通常販売価格124,800円

キャンペーン価格 100,000円

※デザイン料は別途頂戴いたします。

■経済産業省「健康経営優良法人認定制度」資格認定取得中

■「ものづくり・商業・サービス経営力向上支援補助金」採択3回(平成29年度・26年度・24年度)

■経営力向上計画 認定

■先端設備等導入計画 認定 ■「全日本印刷工業組合連合会」環境推進工場 認定/JPPS 認定/CSRワンスター 認定

兵田印刷工芸株式会社 〒663-8136 西宮市笠屋町3-16

www.hyoda.com お問い合わせ tel.0798-47-3501 E-mail:info@hyoda.com 担当:福村・瓜生