



平成 18 年 10 月 16 日

各 位

株式会社 USEN

株式会社ライブドア

**USEN とライブドア、業務提携後、初の新サービスを共同提供
携帯電話向けデコレーションメールの新サービス「デコ王」を
i-mode および EZweb 公式サイトに開設**

株式外会社 USEN（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：宇野康秀、以下 USEN）と株式会社ライブドア（本社：東京都港区、代表取締役社長：平松庚三、以下 ライブドア）は、携帯電話向けのデコレーションメールサービス「デコ王」を各携帯キャリア公式サイトにて共同で提供いたします。株式会社エヌ・ティ・ティ・ドコモの「i-mode」では、本日より、KDDI 株式会社の「EZweb」では本年 10 月 19 日より、各公式サイトにて月額 210 円で提供いたします。

各携帯キャリアで対応を開始したデコレーションメールは、現在女性ユーザーを中心とし、3G 契約者数約 5,000 万人規模の潜在利用者がおり、キャリアを越えた送受信が可能になるとともに、年末に向け発売される携帯端末では、作成方法の簡便化などさらに利便性が向上するため、今後も利用者が順調に増加する見込みです。

この度、USEN とライブドアの 2 社が提供する「デコ王」は、他社提供の既存サービス機能に加え、ユーザーが自分で作成可能なオリジナルのデコメ作成機能、署名作成機能、名刺作成機能など、「デコ王」ならではの多彩な機能と充実した素材をご提供いたします。また、「やわらか戦車」「UGA パンダ」「くりぐま」など、現在非常に人気のあるキャラクターを使った素材も用意しております。デコメサイトとしては後発となりますが、ライブドアの持つ携帯ポータルサイト「ケータイ livedoor」及び「ピクト」など、計 12 億 PV/月の大量のトラフィックを最大限活用したプロモーションと、「モバイル GyaO」、着うたサイト「うた USEN+歌詞」、映画サイト「GAGA☆USEN」などを代表とする約 100 万人の会員を持つ USEN グループのコンテンツ力を活かし、オープン後 1 年間で会員数 10 万人を見込んでおります。

なお、本サービスは、両社業務提携後初めての新しいサービス提供となり、USEN とライブドアでは、今後も両社既存サービスの連携を図るとともに、各事業における様々な新サービスの提供に積極的に取り組んで参ります。

【本リリースに関するお問い合わせ】

株式会社 USEN 広報担当 岡根・林
TEL : 03-3509-7104 FAX : 03-3509-7103
E-mail : public-relations@tk.usen.co.jp

株式会社ライブドア 広報・宣伝グループ
TEL : 03-5788-4753 FAX : 03-5788-4825
E-mail : press@livedoor.jp

【参考資料】

- サービス名 「デコ王」(URL: <http://decoking.jp/>)
- 利用料金 月額 210 円
- 対応機種 NTT DoCoMo: FOMA900i/700i シリーズ、au: WIN シリーズ
- アクセス方法 imode: i menu >> メニューリスト >> デコメール >> デコ王
EZweb: トップメニュー >> カテゴリで探す >> コミュニケーション >> デコレーションメール >> デコ王

■ サービス内容

- デコメール作成機能
作成した文書をそのまま画像にできるなど、オリジナルデコレーションメールの作成が可能
- 署名作成機能
自分の名前も簡単にデコレーションメールとして作成することが可能
- デコ名刺作成機能
オリジナルの名刺が作成可能なコミュニティ的な色合いが強い「デコ王」独自のサービス。様々なロゴも作成できるので、サークルやグループで共通の名刺も簡単に作成でき、グループ登録機能も利用可能
- 画像合成機能
ユーザーがアップロードした画像をプリクラ風加工することが可能
- 着メロ添付機能
デコレーションメールに着メロを添付することが可能
- シチュエーション別での検索機能
朝～夜、学校～遊び系まで 140 ものシチュエーションから素材を選ぶことが可能
- 約 20,000 点の豊富な素材
約 6,000 人の中から選りすぐったクリエイターが制作したクオリティの高い充実した素材で、オリジナルデコレーションメール作成が可能

■ 「デコ王」イメージ



※デコレーションメールとは

メールの背景色や文字色を変えたり、かわいく動くアニメーション画像をつけたりと、携帯メールを自由にデコレーションできるサービスです。デコレーションメールは対応機種で送信可能で、受信は対応機種以外でも可能です。また、標準的な HTML 形式を採用しているため、パソコンでも受信することが可能です。