

## お知らせ

2005年9月20日

### 「Vodafone live! FeliCa」サービス提供事業者への 「“on FeliCa”（オンフェリカ）リモート発行サービス」開始

フェリカネットワークス株式会社は、ボーダフォン株式会社の Vodafone live! FeliCa（ボーダフォンライブ！ FeliCa）対応端末の発売にあわせて、対応端末に搭載されたモバイル FeliCa IC チップに対するネットワークサービスを開始します。

対象となるサービスは、Vodafone live! FeliCa 対応端末向けの「“on FeliCa” リモート発行サービス」で、端末の発売と同時に Vodafone live! FeliCa サービスを開始するサービス事業者に対するものとなります。また、順次、端末発売以降にサービスを展開していく事業者へも対応していきます。

これにより、弊社は「iモード FeliCa」「EZ FeliCa」「Vodafone live! FeliCa」の3つのモバイル FeliCa を活用したサービスに「“on FeliCa” リモート発行サービス」を提供することになりました。

今後もモバイル FeliCa プラットフォームの普及と拡大に向け、安心、安全で便利なサービスの提供と開発に努めます。

#### 「“on FeliCa” リモート発行サービス」について

既存の FeliCa IC カードは、予め利用するアプリケーションが設定された状態でユーザーの手に渡りますが、Vodafone live! FeliCa ではユーザーが自分で利用するアプリケーションを選択します。

そこで、選択したサービスを登録するにあたり、IC メモリー内に初期データを書き込む必要があります。

「“on FeliCa” リモート発行サービス」は、サービスの初期データ書き込みを Vodafone live! 経由で行うサービスであり、モバイル FeliCa IC チップとの認証を含む、IC チップ内のデータの読み書き機能も提供します。

- \* FeliCa は、ソニー株式会社が開発した非接触 IC カードの技術方式です。
- \* FeliCa は、ソニー株式会社の登録商標です。
- \* FeliCa 技術の通信規格は、国際標準規格 ISO/IEC 18092 の規格に準拠しています。
- \* “on FeliCa” は、フェリカネットワークス株式会社が提供する FeliCa IC チップ向けネットワークサービスの総称です。
- \* Vodafone および Vodafone live!（ボーダフォンライブ！）は、Vodafone Group Plc の登録商標または商標です。