

「Near Field Communication (NFC:近距離無線通信技術)」対応に向けた取り組みについて

フェリカネットワークスでは、NFC対応に向けて下記の取り組みを行っています。

■NFC対応に向けた取り組み

① NFC対応チップの開発

弊社は、NFCに対応したチップを半導体メーカーと協力し、開発しています。NFCにはFeliCa技術方式が含まれています。同チップは、FeliCaおよび他の非接触ICカード通信方式(Type A/B)にも対応するものです。

② NFC対応サービスプラットフォームの提供

スマートフォンが急速に拡大している中、現在提供中のモバイルFeliCa対応サービスに加え、Type A/Bのサービスにも対応したNFCサービス対応プラットフォームの提供を順次検討して参ります。

③ グローバル展開をサポート

NFCが普及することにより、おサイフケータイで実現されているような便利なサービスが、世界中で提供されます。弊社は、上記①②の取り組みにより、グローバル展開を行う企業へのサポート、ソリューションの提供も視野に入れて活動して参ります。

本取り組みでは、これまで世界で最も実用実績のあるおサイフケータイサービスで培ったモバイルFeliCa技術・インフラ、事業ノウハウを最大限に活かし、さらにType A/B も含めた形で、トータルソリューションサービスへの進化を目指します。スマートフォン市場が飛躍的に拡大する中、弊社は、従来のモバイルFeliCaはもとより、NFC対応へ取り組みを行い、“かざす”ことによってより多くの利便性をユーザーに提供する環境を拡げて新しい製品、サービス、ライフスタイルを創出して参ります。

※NFCとは：非接触ICカード技術規格であるISO/IEC14443 Type A/B、及びFeliCaの通信方式に対応しています。

NFCは近距離無線通信の国際標準規格であるISO/IEC 18092 として規定されています。

※「おサイフケータイ」は、株式会社NTTドコモの登録商標です。

※現在のモバイルFeliCa対応サービス事業者様は、既存サービスを継続の場合は引き続き既存のシステムをそのままご利用頂けます。