

お知らせ

2005年12月6日

情報セキュリティマネジメントシステム (ISMS) の国際標準規格『BS7799-2:2002』と国内規格『ISMS 認証基準 (Ver. 2.0)』の認証を同時取得

フェリカネットワークス株式会社は、全組織を対象に、情報セキュリティマネジメントシステム (ISMS) (注) の国際標準規格『BS7799-2:2002』と国内規格『ISMS 認証基準 (Ver. 2.0)』の認証を 2005 年 11 月 22 日付で同時取得致しました。

当社では、従来から『情報セキュリティの確保』を重要な経営課題のひとつとして、活動してまいりましたが、今回の認証取得により、改めて適切な情報セキュリティ管理体制が確立されていることが第三者機関により証明されました。

今後は、今回の認証取得をあくまでも通過点にとらえ、継続的に ISMS の運用と改善を行い、情報セキュリティのさらなる強化に取り組んでまいります。

又、2005 年 10 月 15 日に成立した国際標準規格の『ISO/IEC 27001』に 1 年以内に切り替えるべく、積極的に ISMS 活動を推進してまいります。



【認証登録内容】

- 事業者名称
 - ・フェリカネットワークス株式会社
- 登録範囲
 - ・「モバイル FeliCa」技術を基盤とした、ライセンス事業およびサービス事業者向けプラットフォーム事業とそれに付帯する業務。
- 認証登録番号
 - ・IC05J0105
- 認証基準
 - ・BS7799-2:2002
 - ・ISMS 認証基準 (Ver. 2.0)

- 認定機関
 - ・【BS7799-2:2002】UKAS(United Kingdom Accreditation Service)
 - ・【ISMS 認証基準 (Ver. 2.0)】JIPDEC (財団法人 日本情報処理開発協会)
- 審査機関
 - ・JACO-IS (株式会社日本情報セキュリティ認証機構)
- 認証取得日
 - ・2005年11月22日

※情報セキュリティマネジメントシステム (ISMS)とは

(JIPDEC (財団法人 日本情報処理開発協会) より)

- 個別の問題毎の技術対策の他に、組織のマネジメントとして、自らのリスクアセスメントにより必要なセキュリティレベルを決め、プランを持ち、資源配分して、システムを運用すること。
主要なコンセプトは機密性、完全性、可用性をバランス良く維持し改善することにある。
- ・機密性：アクセスを認可された者だけが、情報にアクセスできることを確実にすること。
- ・完全性：情報および処理方法が正確であること及び完全であることを保護すること。
- ・可用性：認可された利用者が、必要なときに、情報及び関連する資産にアクセスできることを確実にすること。

* 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。