

筆跡だけにごまかせなかった

手書き認証 Relief-SIGN

起動時や任意の情報表示に対しパスワードでの認証が多く利用されてきました。それに伴い、認証システムに関する様々なリスクも確認されました。今こそセキュリティを強化する新しい認証システムを選択する時です。

第三者による不正利用防止に強い本人認証システム

手書き認証 Relief-SIGN

パスワードや暗証番号…？

パスワードによる認証は、類推や解析などによる解読や、漏洩などにより、本人以外の第三者を誤認するなど不正利用に繋がる問題が発生します。また、本人が登録パスワードを忘れる等のリスクもあります。

指紋、声紋、顔貌…？

バイオメトリクス(生体反応)認証としては、指紋、声紋、顔貌等がよく知られています。本人のみが有する特徴をもとに行う認証ですが、表面的な特徴であり、外的変化等が起きてしまった場合に、例え本人の意思があっても変更ができず、認証が成功しない危険性があります。

手書き署名認証の優位性

手書き署名認証を利用すれば、決して他人に真似できない本人固有の筆跡の特徴により確実に本人であることを認証できます。また、描画された文字や図形の形状以外にも、筆記中に取得できる様々なファクタを総合して本人認証を行います。本人の「行為」によるセキュリティであり、明確な形として表面化しないため、他人には容易に偽造できません。しかも、本人の意志でいつでも登録内容を変更することができます。

手書き署名認証は、バイオメトリクス認証の中でも、より強固で、かつ、柔軟性に富んだ、優れた認証方式であると言えます。

堅牢な認証システム

パスワードによる本人照合では、暗証番号の漏洩による不正利用等の問題が発生しますが筆跡の特徴に基づく照合の場合、他人になりすますことは不可能となり、不正利用を防ぎます。

確実・効率的な運用

暗証番号などにありがちな、本人に直接結びつく情報からの類推による漏洩がありません。また、氏名等を基に登録できるため、番号などと違い、本人が忘れてしまう心配がありません。

簡単導入

HotSyncでインストールし署名を登録するだけで、簡単に導入できます。

環境

PalmOS 3.5以降が動作する汎用PDA（推奨：PalmOS 4.0以降）

幅広い業種での有効利用が可能

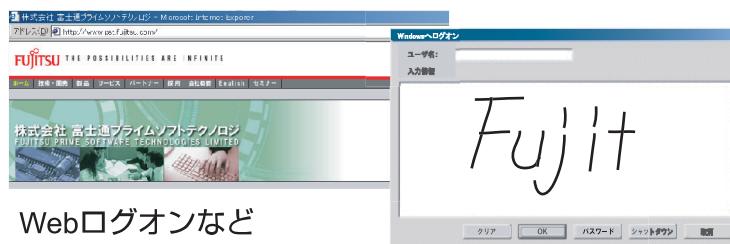
販	売	：販売員の携帯端末に適用し、企業や顧客情報の漏洩を防止
金	融	：顧客訪問時、携帯端末に適用し、顧客情報の漏洩を防止
医	療	：往診等で外部持ち出しする個人医療情報の漏洩を防止
製	業	造：在庫情報、品質情報等、外部持ち出しする企業情報の漏洩を防止
保	険	：外交員の携帯端末に適用し、企業や顧客情報の漏洩を防止
そ	の	他：多種多様なサービスへの本人認証の組み込み



Palmログイン

● 既存システムへの組み込みサービス等、ご相談に応じます。

- 対応範囲 ①PalmOS、PocketPC、WindowsOS、Web等のサインオン
②筆跡認証技術の応用サービス（例：入室時の認証など）



Webログインなど

●Relief-SIGNはVectorプロレジ(Softショップ)でご購入いただけます。

URL: <http://www.pst.fujitsu.com/>

※製品名などの固有名詞は各社の商標または登録商標です。※その他、本資料に記載されているシステム名、製品名などには、必ずしも商標表示を付記していません。
※仕様および価格は改良のため予告なく変更することがありますので予めご了承ください。

7D2-1101

お問い合わせ先

株式会社富士通プライムソフトテクノロジー

〒160-0023 東京都新宿区西新宿6-24-1 西新宿三井ビルディング
TEL:03-3348-5567 FAX:03-3348-5568

〒461-0004 名古屋市東区葵1丁目16番38号 葵ガーデンビル
TEL:052-937-5614 FAX:052-937-3786

E-mail:sales@pst.fujitsu.com