

多要素認証で PCの利用環境を安心・安全へ!

◆ お客様のメリット

顔や指紋、ICカードなどを用いた多要素認証でPC利用時の認証を強化

生体情報×ICカードの
ダブル認証で
PC不正利用防止

シングルサインオンで
認証負荷を軽減

USBやアプリケーションの
利用制限で
情報漏えい防止

SmartOn® ID

ソリトンシステムズ「多要素認証ソリューションSmartOnシリーズ」

◆ 特長と概要

1. 多要素認証でPC不正利用を防止

- 生体情報(顔や指紋など身体的な特徴)とICカードの組み合わせで**なりすまし(他人のID・パスワードの悪用)**を防止

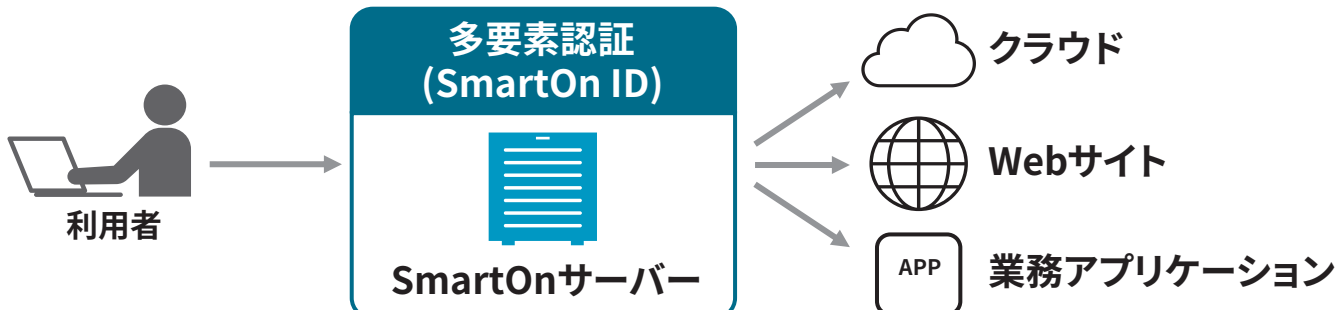
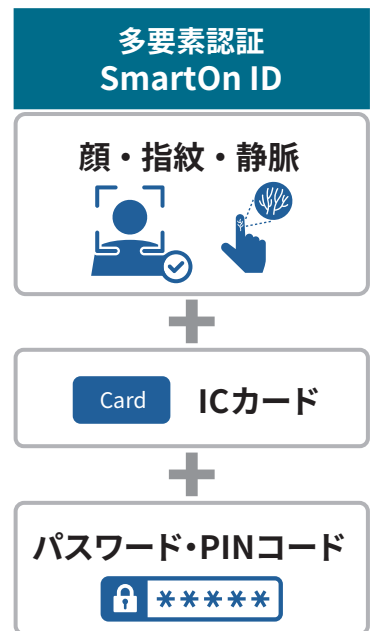
2. シングルサインオンにより利用者の負荷軽減

- パスワードの一元管理で、**パスワードを覚えずに手間なくシステム利用可能**

(利用環境:クラウドサービス、Webサイト、業務アプリケーションなど)

3. USBメモリー、アプリケーションの利用制限

- USBメモリーを制限し、**私物のUSBメモリー使用禁止**
- アプリケーションを制限し、**業務に関係ない操作禁止**



1回の認証で各サービスのパスワード入力が不要

株式会社 日立システムズエンジニアリングサービス

◆ その他の特長

【1】 大規模でも導入が簡単



●複数拠点、管理者不在でも導入しやすい機能

- ・ユーザーやICカード情報の一括登録
- ・顔写真での事前一括登録（顔認証）
- ・管理者権限の分散・移譲
- ・初回利用時に利用者自身で登録（配布済みICカードの改修不要）

【2】 もしもの時も安心

●利用者のけがやICカード忘れ・紛失など認証が行えない場合の運用も配慮



生体認証利用が不可の時

- ・期限付き一時パスワード
- ・緊急回避モード
- ・ICカード併用

ICカード忘れ、紛失の時

- ・臨時カード発行
- ・期限付き一時パスワード
- ・緊急回避モード
- ・ICカード失効／再発行

【3】 運用不可の軽減

●ユーザー情報やユーザーごとの権限・制御ポリシーを一元管理

人事異動や退職時も速やかに変更を反映。（ICカードの回収も不要）



●クライアントソフトのアップデート、設定変更がリモートで実施可能

生体認証利用が不可の時

- ・遠隔地でもサーバーで一括管理
- ・インポート・エクスポート機能

ICカード忘れ、紛失の時

- ・外出時もキャッシュでログオン可能
- ・遠隔アップデート機能

【4】 利用者履歴の確認

●SmartOnの利用履歴をログとして記録

●共有PCや共有Windowsアカウントでも利用者と利用日時を把握

●専用ビューアーで検索閲覧が可能



取得可能項目

- | | |
|-----------------|--------------|
| ・SmartOnアカウント情報 | ・ロック／ロック解除 |
| ・Windowsアカウント情報 | ・パスワード変更履歴 |
| ・ログオン／ログオフ | ・共有PCの利用ユーザー |

株式会社 日立システムズエンジニアリングサービス

お問い合わせは

本社：〒220-8132 横浜市西区みなとみらい2-2-1
横浜ランドマークタワー32階

www.hitachi-systems-es.co.jp



※本カタログに記載されている会社名、製品名は、それぞれの会社の登録商標または商標です。

※本カタログに記載されている内容、仕様については、予告なく変更する場合があります。

※本製品を輸出する場合には、外国為替および外国貿易法ならびに、米国の輸出管理関連法規などの規制を御確認の上、

必要な手続きをお取りください。なお、ご不明な場合は、当社営業にお問い合わせください。