

スマートセサミ SmartSESAME[®] PCログオン



ICカードを利用したPCセキュリティの決定版！ 情報漏洩対策を低価格・簡単導入。

SmartSESAME[®] PCログオンは、操作性・耐久性に優れた非接触式ICカードを使用して、成りすましによるパソコンの不正利用、機密情報へのアクセスを防ぎ、ログオンイベントの履歴を収集・管理を行います。また、お客様の環境や運用に応じて最適で低価格なシステム導入を可能とする豊富な商品構成をご用意しています。



特 長

ICカードがないとパソコンにログオンできません

▶ ログオン制御

R/WにセットされたICカードに対しPCログオンに使用可能なカードであるか認証が行われます。また、PIN(暗証番号)を入力することによりカード所有者の本人認証を行い、セキュアなログオンを実現します。

▶ スクリーンロック

離席時にR/WよりICカードを外すだけでスクリーンがロックされ、不正利用、覗き見を防止します。ロック解除にはR/WへICカードをセットしPIN認証が必要となります。

▶ PIN認証失敗によるカードロック

PIN認証失敗の許容回数をSmartSESAMEポリシーにおいて設定することができます。許容回数を超えた場合そのICカード利用できないようにロックがかかります。

本人認証



カード認証

導入費用・運用費用の軽減

▶ 独自の認証サーバが不要

ドメインサーバでユーザ管理を行なうため、専用のACLサーバは不要です。ネットワーク障害時にはキャッシュを使用したログインが可能です。またモバイルPCの社外持ち出しも可能です。

▶ 導入済みのICカードで運用可能

社員証など既に導入済みのICカードを利用した導入も可能です。カード発行費用などの初期コストを抑えることができます。

「カードを紛失・盗難・・・」
⇒ カード失効機能

「カードを忘れた・・・」
⇒ 救済パスワード方式
⇒ スポットカード方式

「期限付きで貸し出したい・・・」
⇒ カード有効期限設定

柔軟な運用が可能

▶ ICカードに対する運用

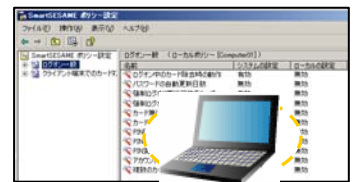
ICカードの紛失や盗難が発生した場合、迅速にカード失効処理が可能です。利用者がICカードを忘れてしまった場合、救済パスワード方式、スポットカード方式などを利用することでパソコンを通常通り使用することができます。またカードに対して有効期限を設定し一時的な貸し出しを行なうことが可能です。

▶ SmartSESAMEポリシー

当システムに関するSmartSESAMEポリシー(システムポリシー)を一元管理することができるため、システム全体で同じポリシーの元運用が可能となります。また端末毎に個別設定が必要な場合個別設定(ローカルポリシー)を適用することが可能です。

▶ 履歴管理

「いつ」「だれが」「どの」パソコンを利用したのか等イベントをサーバに収集されたログにより確認できます。
※スタンドアロン版のログはローカルコンピュータのイベントログに保存されます。



区分(エラー・警告・情報)
日付、ソース、ユーザ、
コンピュータ、内容

区分	日付	ソース	ユーザ	コンピュータ	内容
情報	2007/04/09 18:14:51	ログオン	システム	Computer01	ワークステーションが網上接続されました。
情報	2007/04/09 18:01:33	ログオン	システム	Computer01	ワークステーションが網上接続されました。
警告	2007/04/09 18:02:52	ログオン	Domain01\User08	Computer07	ワークステーションが網上接続されました。
警告	2007/04/09 18:00:48	ログオン	Domain01\User06	Computer09	ワークステーションが網上接続されました。
情報	2007/04/09 18:00:37	ログオン	システム	Computer01	手入力認証モードによりパスワードが承認されました。
情報	2007/04/09 17:58:14	ログオン	システム	Computer01	検索履歴のログが生成されました。
エラー	2007/04/09 17:37:54	ログオン	Domain01\User06	Computer01	パスワードが承認されませんでした。
情報	2007/04/09 17:37:53	ログオン	システム	Computer01	手入力認証モードによりパスワードが承認されました。

導入例

導入構成

スタンドアロン版（クライアントのみ）

1台からの導入が可能です。管理ソフトウェアが必要なく、コストを抑えたい小規模導入に適しています。

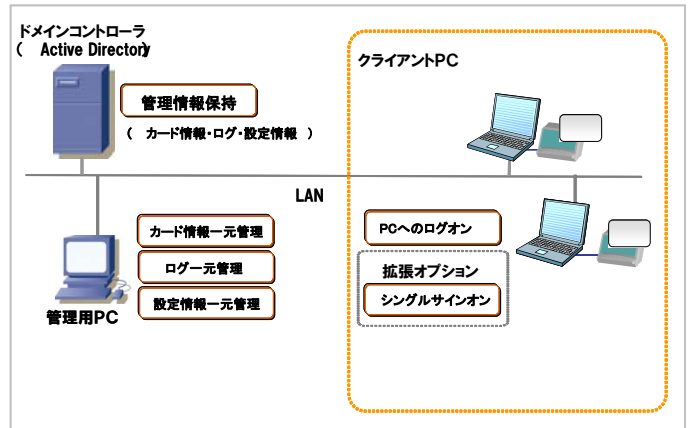
スタンドアロン版+管理ソフト

ワークグループ環境でも導入が可能で、ポリシー及びログの集中管理も可能です。

Active Directory版（管理ソフト必須）

ログオン履歴の管理、データ配信機能、システムポリシーの配布に加え、カード情報の一元管理、ユーザもActive Directoryを使用して管理することができます。

システム概要



製品体系

動作環境

● SmartSESAME PCログオン クライアント

対応機種	PC/AT互換機
対応OS	Windows XP SP3以降 (Homeは含まず) Windows Vista SP1以降 (Homeは含まず) Windows 7 (Homeは含まず)
その他	・64bit OSには対応しておりません ・認証デバイスを接続するための空きUSBポートが必要

● SmartSESAME PCログオン マネージャ

対応機種	PC/AT互換機
対応OS	Windows XP SP3以降 (Homeは含まず) Windows Vista SP1以降 (Homeは含まず) Windows 7 (Homeは含まず) Windows Server 2003 R2 SP2以降 Windows Server 2008 SP1以降
その他	・64bit OSには対応しておりません ・PaSoRiドライバが対応していない場合は、カード読み取り機能はご利用になれません。

製品体系

SmartSESAME PCログオンクライアント

●ログオン制御するパソコンにインストールされる製品です。

ログオン認証、スクリーンロック、PIN認証失敗によるカードロック、パスワード自動更新、ローカルポリシーの設定など

SmartSESAME PCログオン マネージャ

●PCログオンクライアントを一元管理します。

システムポリシーの設定、カードのメンテナンス、データ配信機能など

●ログオンの履歴をサーバ上で一元管理します。

PCログオンで発生したイベントを収集します。

拡張オプション

● シングルサインオン

ICカードを使用し、アプリケーションのログオン画面のユーザID/パスワード等の入力フィールドへ自動入力を行ないます。

利便性を向上するとともに、パスワードの漏えいを防止します。

SmartSESAME シリーズのご案内

企業におけるあらゆる場面のセキュリティを一枚のカードで対応する IDカードシステム「SmartSESAME」(スマートセサミ)

- ・PCログオン機能を用いることにより、不正ユーザのパソコン利用・情報アクセスを防ぐことができます。
- ・社員証、職員証、学生証との併用により、入退室管理、出退勤管理との連携が可能です。
- ・他のセキュリティ機能やキャッシュレスなどのサービスと自由に組み合わせ、段階的な導入も可能です。
- ・IDカードシステムSmartSESAMEは非接触ICカード技術方式“FeliCa”を始め、その他のカード種にも対応いたします。



SmartSESAME : Smartcard Security & Safety Measures

- SmartSESAMEは 株式会社シーイーシーの商標です。
- Windowsは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。
- FeliCaはソニー株式会社の登録商標です。
- その他、記載の会社名及び商品名等は、一般に各社の商標、または登録商標です。

コニカミルタ ビズコム株式会社

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町1-5-4

TEL 03-5205-7840

■ お問い合わせ