

2007年10月23日

2007-172

ID 統合管理プラットフォーム「HitSofia」を販売開始

日立製作所 情報・通信グループ(グループ長&CEO:篠本 学/以下 日立)は、このたび、日立のセキュリティソリューション「Secureplaza」(セキュアプラザ)のラインアップに、システムのユーザーIDのライフサイクルを統合管理する ID 統合管理プラットフォーム「HitSofia」(ヒットソフィア)を追加し、金融機関や自治体、企業などに向け、10月24日から販売を開始します。

個人情報保護法が施行された後も、個人情報の漏えい事件・事故は頻発しています。情報漏えい対策を実施する上で情報資産に対する適切なアクセス管理は非常に重要であり、アクセス管理を有効に機能させるためにもユーザーの ID 管理は必要不可欠になります。しかし、複数のシステムに対してアクセス管理を強化すれば、新規採用や人事異動などによりユーザーIDの管理の複雑化は避けられず、それに伴う管理コストの増大をどう解消していくかが課題になります。また、内部統制整備においても、システムにおける適切なユーザーIDの管理をすることは非常に重要です。

日立が今回開発した ID 統合管理プラットフォーム「HitSofia」は、さまざまなシステムのユーザーIDの新規登録から変更、削除に至るまでの ID に関するライフサイクルの統合管理を可能とするソフトウェアです。

本ソフトウェアを利用することで、それぞれのシステムごとに管理していたユーザーIDの一元管理が可能となるため、退職や人事異動によるユーザーIDの変更漏れが防げるほか、ユーザーIDの管理コストも削減できます。また、今まで単体で機能していた入退管理システムやPCログイン認証システム、セキュアプリントシステムなどの各種セキュリティシステム間の連携を容易に実現できます。そのため、例えば、入退管理システムで許可された人のみ、PCログインや印刷を可能にするといった運用も可能となるなど、複数のセキュリティシステムを連携させた高度なセキュリティ対策が実現可能となります。さらに、内部統制整備を行う上でも重要な、複数のシステムにおける認証や各ユーザーがどのような操作をしたかといった操作ログなどの一括管理が可能です。そのため、万が一、情報漏えいの事件・事故が発生した場合でも、迅速な対応が可能となります。

現在、日立の情報制御システム事業部(茨城県日立市)において「HitSofia」を導入し、入退管理システムとプリントシステムの ID 管理を実施しています。「HitSofia」の販売においては、これらのノウハウなども提供するほか、よりセキュアな管理を実現するため、ロッカーをはじめとしたオフィス什器との連携など、「HitSofia」で連携できるオフィスシステムを増やすことで、安心・安全なオフィス環境を実現できるよう、ソリューションの強化を図っていきます。

なお、ID 統合管理プラットフォーム「HitSofia」は、10月24日(水)～26日(金)に東京ビッグサイト(東京国際展示場)で開催される「Security Solution 2007」で展示・紹介します。

ID 統合管理プラットフォーム「HitSofia」の特徴

1. ユーザーIDの情報を一元管理

「HitSofia」により、複数のシステムで管理しているユーザーIDの一元管理が可能です。また、人事システムなどの業務システムで管理するユーザー情報から、さまざまなシステムに対してユーザーID情報を配信することも可能です。これにより、ユーザーIDの管理コストを低減でき、新規採用や人事異動などがあっても、迅速にシステムを対応させることが可能となるなど、ユーザーIDの新規登録から変更、削除に至るまでのIDに関するライフサイクルの統合管理が可能となります。

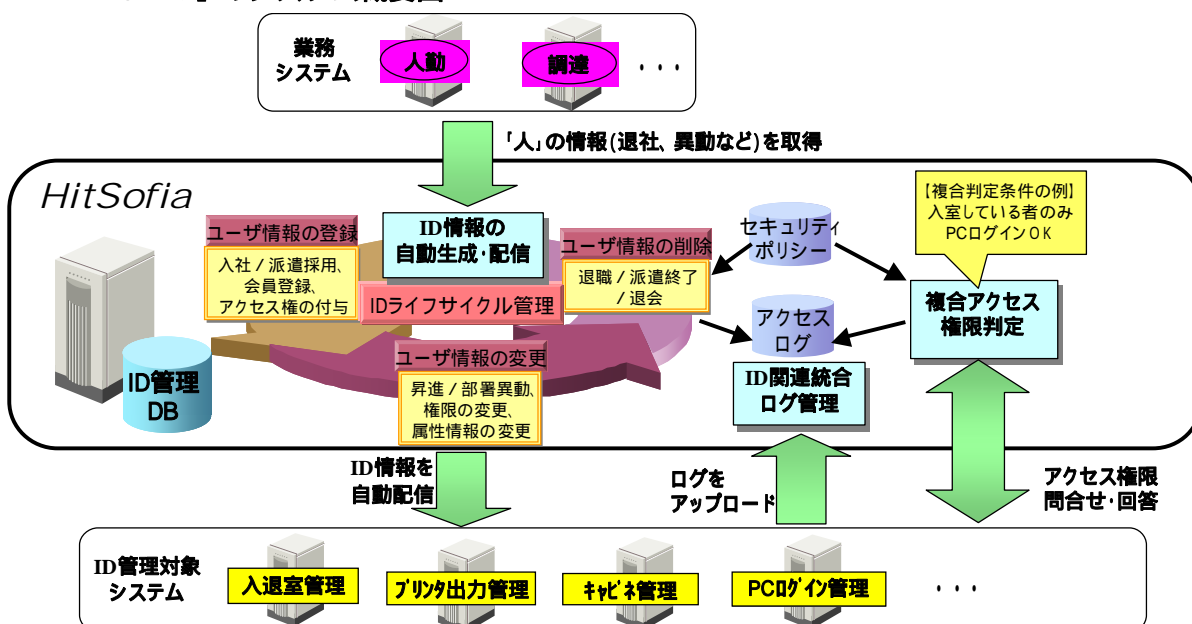
2. 複合アクセス権限設定などによるセキュリティ強化が可能

例えば、入退管理システムで許可された人のみ、PCログインや印刷を可能にするといった運用も可能です。そのため、今まで単体で機能していた複数のセキュリティシステムを連携させることにより、高度なセキュリティ対策を実現します。また、開発にあたって、各種APIも提供します。

3. 認証や操作のログの一括管理

内部統制整備を行う上でも重要な、複数のシステムにおける認証状況や各ユーザーがどのような操作をしたかといった操作ログの一括管理も可能です。これにより、万が一、情報漏えいの事件・事故が発生した場合でも、迅速な対応が可能となります。

「HitSofia」のシステム概要図



販売目標

今後3年間で150社

価格及び出荷開始時期

製品	価格(税込)(*)	出荷開始時期
ID 統合管理プラットフォーム 「HitSofia」	3,150,000 円 ~	2007 年 10 月 24 日

(*) 本価格には、ソフトウェア(CD-ROM)、マニュアル、ライセンス料などが含まれています。サーバなどのハードウェア、システム構築費用、保守費用などは別途必要です。

<稼働環境>

OS : Windows Server 2003 Standard/Enterprise Edition(SP1以降)

推奨環境 : CPU:Pentium4 3GHz以上、メモリ:3GB以上

前提ソフトウェア : データベース Oracle Database 10g Release 2

暗号化ソフトウェア 日立暗号ライブラリ Keymate/Crypto Run Time Version 3

「Secureplaza」について (<http://www.hitachi.co.jp/secureplaza>)

「Secureplaza」は、1998年から提供している、ユーザーに必要な情報ライフラインのセキュリティをワンストップで実現するセキュリティ・ソリューションです。ソリューションはシステムやサービスの拡がりに応じて対策する「ステップ別ソリューション」と、お客さまのニーズにきめ細かく応えるための「目的別ソリューション」の2通りのソリューション体系を提供しています。

他社所有商標に関する表示

記載の会社名、製品名はそれぞれの会社の商標または登録商標です。

本件に関するお問い合わせ先

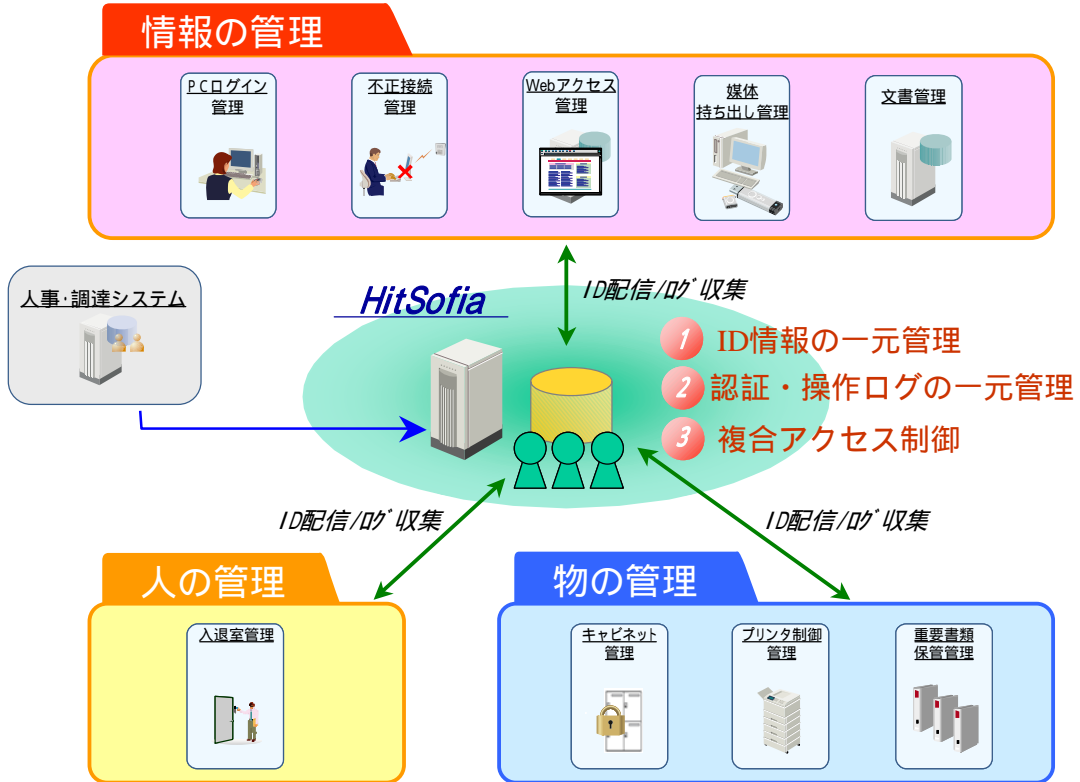
株式会社日立製作所 情報・通信グループ セキュリティ・トレーサビリティ事業部
セキュリティソリューション本部 【担当：楠、吉田】
〒212-8567 神奈川県川崎市幸区鹿島田890 日立システムプラザ新川崎
TEL : 044-549-1686 (ダイヤルイン)
E-Mail : info-sec@system.hitachi.co.jp

報道機関お問い合わせ先

株式会社日立製作所 情報・通信グループ 広報部 【担当：米山】
〒140-8572 東京都品川区南大井六丁目27番18号(日立大森第二別館)
TEL : 03-5471-8900(ダイヤルイン)
E-Mail : koho@itg.hitachi.co.jp

以上

「HitSofia」と各種システムとの連携による安心・安全なオフィス環境



このニュースリリース記載の情報(製品価格、製品仕様、サービスの内容、発売日、お問い合わせ先、URL 等)は、発表日現在の情報です。予告なしに変更され、検索日と情報が異なる可能性もありますので、あらかじめご了承ください。
