

## PCロックの番犬

USBトークンを使用したPCスクリーンロックにより、共有PC利用の管理を強化！

課題

- ◆ 不特定多数の利用者が使用する共有PCは利便性が高い反面、利用者の管理が難しく、不正利用の可能性がある
- ◆ 公共の場では共有PCを利用させる場合、条例等の規制によりPC利用情報の管理が必要

ご提案

- ◆ SecureCore Personalの導入
  - ・USBトークンの抜去挿入によるPCスクリーンロック制御
  - ・USBトークンをPC利用者に配布する際、利用者情報を別途記録することにより、東京都条例などで求められるインターネットカフェでの利用者管理を簡単に実現

### システム利用イメージ

#### 利用者情報管理



#### 共有エリア利用



◎USBトークンが無いとPC使用は不可

◎PC利用者には難しい操作は不要、離席中のプライバシーも確保

◎USBトークン貸出時に、「いつ」「だれが」「どのパソコン」を使っていたのかを記録する運用も容易



導入事例

カプセルホテル運営企業様：インターネットカフェ利用者情報の管理

課題

不特定多数のお客様が入り出りするインターネットカフェでは、東京都条例に対応するため、本人確認を済ませたお客様だけがパソコンを使えるようにする必要があった。

解決策

- ◆SecureCore Personalの導入
- ・USBトークンの抜き挿しによるPCスクリーンロック制御。
- ・USBトークンをPC利用者に配布する際、利用者情報を別途記録することにより、東京都条例などで求められるインターネットカフェでの利用者管理を簡単に実現。

導入効果

- ・ PC利用者にはUSBトークンを配布し、PCロックを解除して利用してもらうことで、お客様に負担を掛けずに、本人確認や利用者情報の記録が可能となった。
- ・ PCロック中の画面にはフラッシュで作成したオリジナル画面を表示することで、お客様に威圧感を与えることなく、心地よい画面でグループ会社の宣伝も可能となった。

導入コスト例

SecureCore Personal ソフトウェア 10本の場合

必要製品群	詳細	数量	標準価格(税抜)
SecureCore Personal パッケージ	SecureCore Personal クライアントライセンス ePass1000ND (32K)USBトークン SecureCore Personal 年間保守料	10本	
トークン追加購入の場合 ePass1000ND (32K)USBトークン @3,500円 x 必要本数			
次年度以降(任意選択) ソフトウェア年間保守料 @225円 x 10 = 2,250円			
		合計	52,250円

製品仕様

SecureCore Personal

対応OS	Windows XP/ Vista/ 7/ 8/ 8.1 Windows Server 2003/ 2008/ 2012
CPU	PentiumII266MHz以上を推奨
メモリ容量	64MB以上
ハードディスク容量	20MB以上の空き容量
その他	1ポート以上の空きUSBポート
対応USBトークン	ePass1000ND

評価キット無償貸出

■評価版 SecureCore - 無償貸出 -  
Personal パッケージ



梱包物:

- ・ USBトークン1本
- ・ ソフトウェア
- ・ マニュアル

無償で評価キット貸出を実施しております。