

リモート消去によるモバイルPCの紛失・盗難対策

クリアシユア
CLEARSURE

先進技術 社内実践

お客様のメリット

- PHS網を使った遠隔操作で、HDDのデータ消去 / PCロックにより、情報漏洩を未然に防止
- PCが電源OFFでも命令受信 / 実行が可能。命令に対する結果レポートも取得
- PCのモバイル運用により、業務効率や顧客満足度(対応スピード)の向上、コストダウンの実現

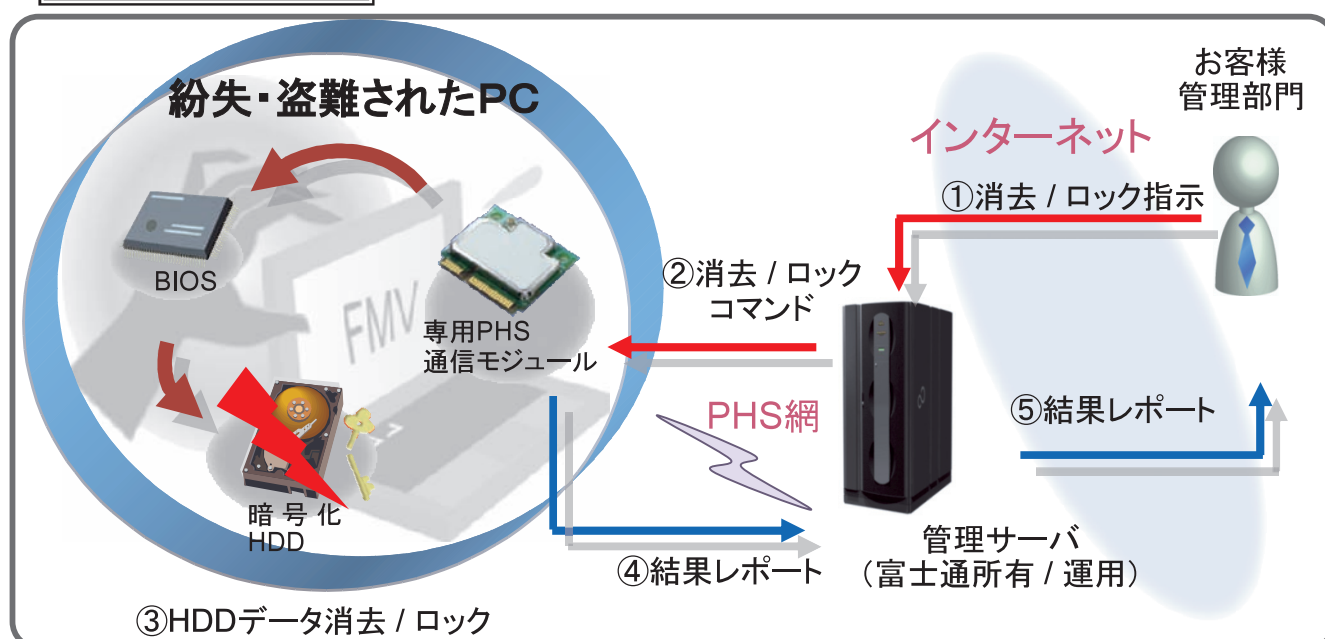
ノートPCの小型 / 軽量化、外出先での通信環境の充実などにより、PCのモバイル運用のニーズが高まっています。しかし一方で、盗難・紛失時のHDDからの内容漏洩を危惧し、モバイル運用に踏み切れない方も多いのも現実です。

このような不安に対し、万が一の場合に、PHS回線を利用しリモートでHDDの内容を消去、及びPCをロックするソリューション「CLEARSURE (クリアシユア)」を開発いたしました。PCの電源がOFFの状態でも命令受信 / 実行が可能です。モバイル運用の万が一の不安に対応し、安全な運用をサポートします。

富士通ではグループ会社を含め、CLEARSURE対応ノートPCを社内用PCとして配布を開始、2013年度までには外部に持ち運ぶPCを全て(合計約7万台)、CLEARSURE対応とします。

なお、今回の展示では、CLEARSURE機能にて、暗号化HDDの代わりに暗号化ソフトを利用したソリューションと、HDDを他のPCに付け替えた場合に自動的に内容を削除するソリューションを、参考出展としてあわせてご紹介します。

システムの流れ



商品のアピールポイント

■ ふたつのセキュリティ機能により、高い確率で情報漏洩を防止

HDD内のデータを解析・復元不可能状態にする「データ消去機能」と、PCを起動させない「PCロック機能」を搭載しています。本ソリューションに対応したPCは、データを保存する際に暗号化して保存する「暗号化機能付きHDD」を搭載しています。「データ消去機能」は、HDDの暗号解読に必要な暗号鍵を瞬時に消去することにより、HDD内のデータを解析・復元不可能な状態にします。「PCロック機能」は、PCの起動そのものをBIOSレベルで抑止するため、第三者がPCを操作することを防ぎます。

■ PHSネットワークを利用した遠隔操作での実行指示が可能

人口カバー率99.4%(※1)のPHSネットワークを利用した遠隔操作で「データ消去」「PCロック」の指示が可能です。紛失や盗難をしたPCがどこにあっても高い確率でデータ消去やロックを実行することが可能です。

■ 世界初(※2)、電源オフの状態でも実行可能

PCの電源ON/OFFに関わらず常時待ち受け状態を維持する専用の通信モジュールを搭載することにより、世界で初めてPCが電源OFFの状態でもHDD内のデータ消去を可能としました。本通信モジュールは低消費電力のPHSのためバッテリーの消費を抑え、長時間の常時待ち受け状態を実現しています。



CLEARSURE対応モデル
LIFEBOOK P750/A

■ PCから結果通知レポートを取得可能

命令に対しての実行結果が取得できます。命令実行時のPCのおおまかな位置情報の取得の他に、最後のログイン時間の確認も可能。盗難時間と比較することにより、盗難後の情報漏洩の可能性を確認できます。

利用シーン



- お客様情報や新製品情報など、秘密情報が入ったPCの持ち運び
 - ・お客様個人情報などを持ち運ばざるを得ない企業の営業担当者様
 - ・プレゼンのため、新製品情報など自社秘密情報を持ち運ぶ営業担当者様
- 外出先での交渉時用、常駐作業員向けのPC

価格例 (LIFEBOOK CLEARSURE対応モデル) (※3)

消費税抜き

商品名	標準価格	仕様
P750/A	238,000円～	12.1型ワイドコンパクトスリムモバイル、1.14kg、フラッシュメモリディスク対応可(※4)。
S8390	216,000円～	13.3型ワイド大画面スリム・モバイル、1.84kg、フラッシュメモリディスク対応可(※4)。
A540/A	161,700円～	15.6型A4ワイドスタンダードモデル。

(※1) 人口カバー率99.4%: 開業市町村の総人口÷日本総人口。開業市町村は市町村役場および市街地をカバーしていることを前提とし、お客様の利便性を考慮したうえで決定。

(※2) 世界初: PCの電源オフの状態から遠隔操作でHDD内のデータを消去する機能として世界初。富士通調べ。

(※3) 記載の機種以外に、A550/A、S560/AでもCLEARSURE対応モデルを用意。

(※4) P750/A:S8390では、HDDの代わりに、軽量化、高信頼性、ハイパフォーマンス、省電力化を実現する『暗号化機能付フラッシュメモリディスク(128GB)への変更も可能(カスタムメイドオプション)。

富士通株式会社 購入相談窓口 : 0120-719-242

【受付時間: 平日9時～21時・土曜日・日曜日・祝日9時～17時】

製品情報ページ: <http://www.fmwORLD.net/biz/fmv/>

 Green Policy Innovation

グリーンICTによる環境負荷低減プロジェクト

<http://jp.fujitsu.com/about/csr/eco/green-it/>

2010.6