PC 運用上手はモバイル活用時も 運用管理がスムーズ!

●社外に持ち出し中 エージェントがパソコンを見守る



●社内で利用する場合と同じ 規則を適用 (Web サイト関 覧制限なども)

ルを適用することができるのだ。

いるときと同じル

Rなどの使用制限が可能。

してい その申

. る。

●ログを記録しておき会社に 戻った後、サーバーへ転送



●持ち出し許可も画面から

さらに、暗号化で情報漏えいを防ぐ



セキュリティには これをプラス

- ●ハードディスク全体を暗号化
- ●USBメモリーなども暗号化できる



ドディスクを

ハードディスクをパソコン から抜き出されても 起動時に認証するので

ドデ 暗号化する。 する製品とは異な ルダ単位で暗号化 は、ファイ $\overset{\textstyle \neg}{\underset{a}{\overset{\scriptstyle S}{m}}} \overset{s}{\underset{t}{\overset{\scriptstyle \alpha}{m}}}$ パソコンのハ ソコン スク全体 ールやフォ D E か

お問い合せ先

株式会社東芝 デジタルプロダクツ&ネットワーク社 販売元 東芝情報機器株式会社 プラットフォーム・ソリューション本部

東京都江東区豊洲 5-6-15 http://pcman.toshiba.co.jp/

▶▶ 情報セキュリティ

運用管理・セキュリティ対策 統合サーバー

社でも容易なシステム運用管理を 可能にする。 ソコンの操作監視・ の機能を ITの専任担当者がい サ バ 制御など8 台にセ な い会

ッ

ジェント」

と呼ばれるソフ

ゥ

エ

間差はあるも

Ō

0)

利用状況を把

同製品はパ

ソ

コン側に

「エ

ポ

トに反映される

を用いてパソコンの状況をサ

握できるのだ。

に伝える仕組みをとってい

これにより、

パソコンがオフ

ン状態であっても、 の働きによって、

エ

ージェ

かどう 理機能の めには、そもそも持ち出してよい 会社のパソコンを社外で使うた か申請 C運用 1つとして、 **/承認が必要になる** /承認をネッ 上手」 では資産管

作制御機能で設定したアプリ

あらかじめ

ションの実行やW

b アクセ

モリ

C D

D V

末の暗号化やパスワ 上で簡単に行える仕組みも提供 画面では、 持ち出 ド設定に関 ソコンの

コ

 $\overset{c}{r}$

る環境を整備したい

ソコンを社外でも安心して使え

「PC運用上手」、

さらに

 \overline{S}

DE」を用

Е

 \widehat{S}

m

ないよう、 には万が と考える企業もあるだろう。 さらに強固な対策をしておきたい るうえでは、 \方法がある。 社外でノ その仕組みとして、 デ 0) ときも情報を読まれ 紛失や盗難に備え、 ソコンを利 を暗号化してお

ン暗号化 a すめしたい。 n $\overline{\overset{S}{\underset{a}{m}}}$ 東芝のパ の活用をお a a Е

|ハードディスクの丸ごと暗号化で 紛失・盗難時の安心を確保 それ

と暗号化できる。 ディスクなど外部メディア 盗難にも十分な対策となる。 ても初期化要求するので、 て起動してもパスワ Š B 外付けディスクとして接続し メモ 1) マスター や外 ディ 付け ド要求があ スクとし 悪質な また、

「PC運用上手」

は、 I

D 管理や

記録デ 歴が本体に記録される。 内ネッ さらに、 タがサ トワ マフライ パ クに接続すれば ソ コ ン時は操作監 ーに自動で送 ン 帰社後に の操作履

クしてくれる。

リティ対策の状況を自動でチェ する情報も表示。 をクリ ックすれば、 画面上の セ

ノートパソコンの

社外でも活躍させたい ノートパソコン 社内同様に運用管理 る方法はある?

運用管理システムの モバイル利用対応度を探る

で思わ

ぬセ

丰

-ユリテ.

事故を招く

メモリ

を使用

したり

すること

引先でデ

タのやり取りにUS

トにアクセスしたり、

ドをつないで トパソコンに

おそれがある。こうした行為をル

TOSHIBA

ティを考えると不安も大きい。

情報セキュ

0)

Leading Innovation >>> 員の要望に会社としては積極的に 携帯電話や通信カー 応えたいところだが、 ち歩きたい」。 きるように、

えるのが、 富な導入実績をあげている東芝の 運用管理を行 統合セキュリティアプラ のだろうか…。 を広げたい。 PC運用上手」である。 会社としては、 オフライン状態のパソコンでも 操作制御と履歴記録が可能に ソコン 良い仕組みはないも 小規模企業向けに豊 そんなニーズに応 その活用シー オフライン状態 でもしっ かりと

社外だと

仕事にて 関係ない Webサイト

0=

許可されない USBメモリ



キ

〈バージョンアップによる強化機能〉 運用管理は PC運用上手にお任せ! 00000 **intel** モートアシスタント サーバー1台に8つの機能をセット 機能が利用可能に(拠 点のメンテナンスやヘルプデスクに効果) 1 ID 管理 利用者を特定・管理 Xeon 2 操作監視 操作内容を記録 inside ●ソフトウェア配付機 特定の操作を制限する 能 4 検疫ネットワーク セキュリティ状態の把握 ●ソフトウェア単体で 高性能 監査情報の提供 の販売にも対応 パソコンのデータバックアップ 6 PC データ管理 スマート サーバーは信頼性に優れ 7 資産管理 機器やソフトの資産を管理 たインテル®Xeon®プロ 8 システム管理 人事異動等への対応 セッサー X3330 搭載

届かない場所では監視もできない。

ルで禁止していたとしても、

目の

※Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Xeon、Xeon Insideは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporationの商標です

「外出先でも効率よく仕事がで

このような現場社

ソ

ヘコンを持