



ドライブシールド^{SS} DriveShield SS

ドライブシールド^{BS} DriveShield BS

ドライブシールドが新しくなりました!



ドライブシールドとは

環境復元ツールであるドライブシールドは、コンピュータのハードディスクへの変更操作をプロテクトするためのセキュリティツールです。ファイルの新規作成や変更、削除等の操作をはじめ、システムフォルダへの変更操作を行っても、コンピュータを再起動するだけでそれらの操作は無効になり元の状態に戻すことが可能です。

プロテクトモード状態では、ドライブシールドの表示はありませんので、一般ユーザー様にとっては、通常と同様に何ら違和感無くコンピュータを利用できます。

管理者様が、ソフトウェアの追加インストールや環境設定を行う際には、プロテクトを簡単に解除する事ができます。

ドライブシールド^{SS}

■ 特長

- ・USBブロッキング
USBメモリやUSBスマートカードなどからの、データ持ち出しを防止できます。
- ・仮想ドライブの設定
1パーティションのハードディスクでも、保存用の仮想的なドライブを作成できます。
*リモートクライアント管理ツールは、スマートコントロールとなります。

■ 対応OS

- ・Windows7/Vista/XP (64bit OS 対応)

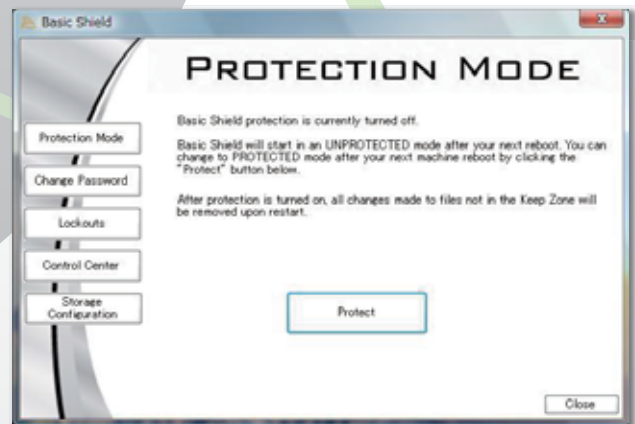
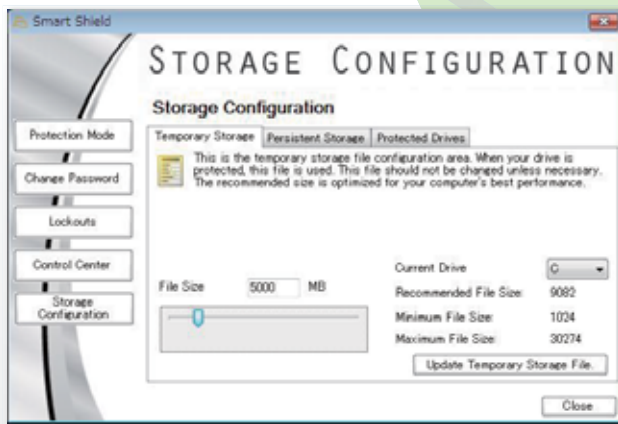
ドライブシールド^{BS}

■ 特長

- ・シンプルで使いやすい操作画面
- ・再起動復元のためのシンプル機能
*リモートクライアント管理ツールは、ベーシックコントロールとなります。

■ 対応OS

- ・Windows7/Vista/XP (64bit OS 対応)



※ 仕様は予告なく変更する場合があります。

	ドライブシールド ^{SS}	ドライブシールド ^{BS}
再起動でのPC環境復元機能	○ (複数ドライブ)	○ (Cドライブのみ)
ホットキー (システムトレイにアイコンを表示)	○	○
リモート実行	○	—
仮想ドライブの作成	○	—
パスワードの変更	○	○
USBブロッキング機能	○	—

学校や図書館、インターネットカフェなど不特定多数のユーザーがご利用になるコンピュータでは、今やセキュリティツールは欠かす事のできないものとなっております。このような環境で使用する Windows コンピュータにおいても、ドライブシールド^{SS}やドライブシールド^{BS}をご活用いただく事により、管理・運用の手間やコストが大幅に削減され、障害対策としても強力です。