

# 再起動・シャットダウンで環境復元



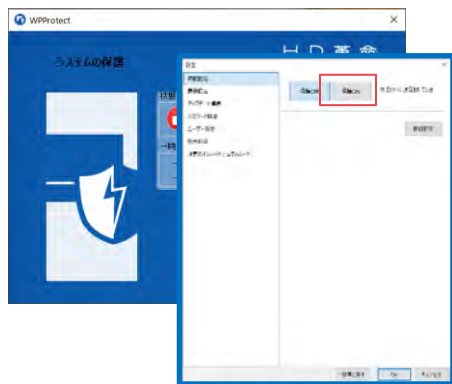
## HD革命/WinProtector Ver.9

NWCクラウド / Standard

### 製品資料

再起動・シャットダウンのタイミングで利用中の操作を破棄し

**予め設定した状態に戻すソフトウェア** です。



ワンクリックで保護開始  
(再起動を伴います)



普段通り利用



再起動/シャットダウン  
で元通り

 POINT

- 不要なデータはPCに残さない！
- PCは常に**クリーンな状態を維持！**

## 不特定多数が 利用するPC



- 学校のPC教室で利用
- 塾の生徒が利用するPC
- インターネットカフェ、マンガ喫茶
- e-Sports PC
- ホテルの貸出PC
- 図書館、公共施設の貸出PC
- 展示コーナーのPC
- 病院の共有PC

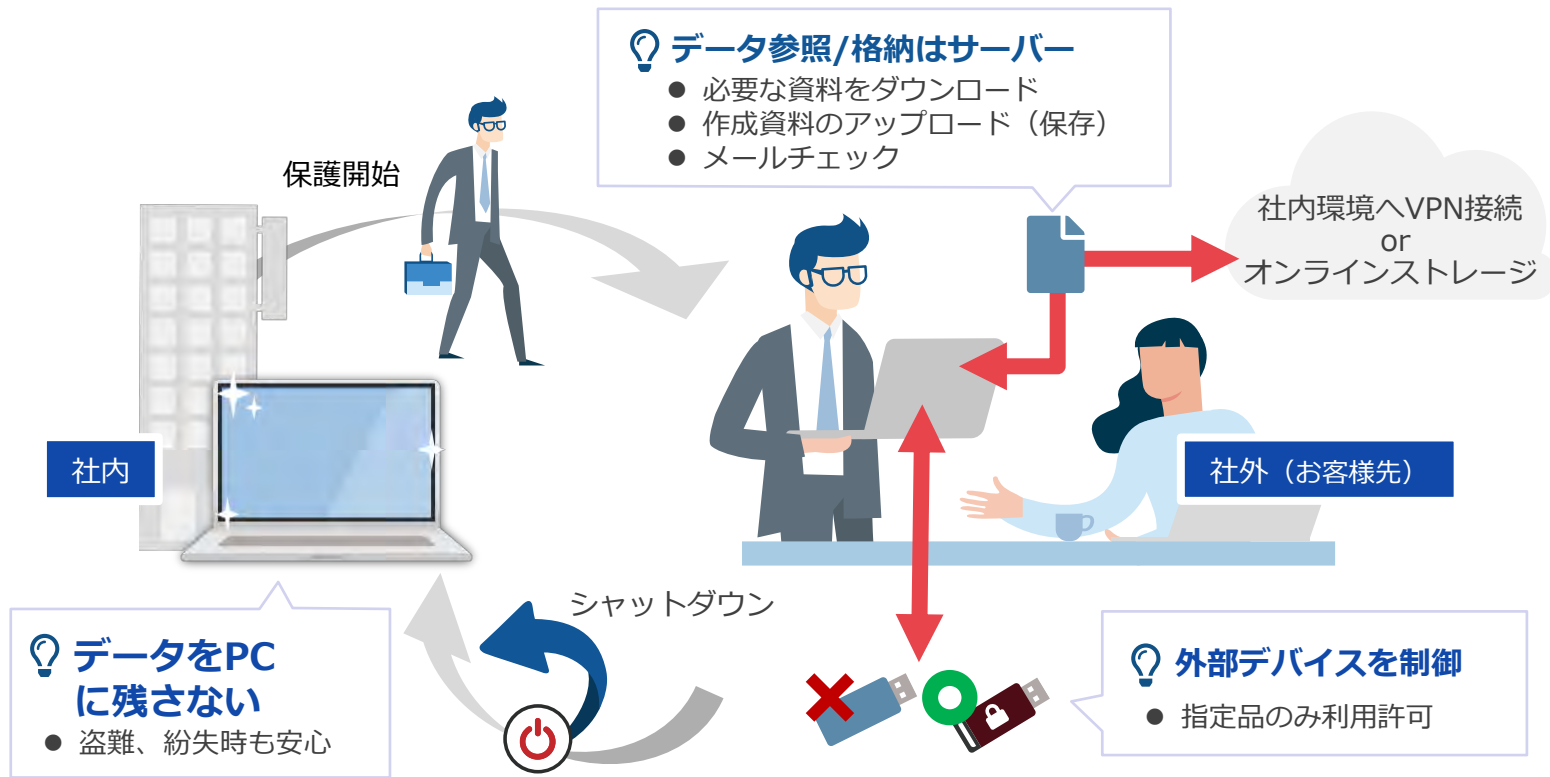
## 様々な場所に 持ち出すPC



- テレワーク用PC
- お客様先で利用するPC
- 現場で利用するPC
- 企業・部内の共有PC
- 会議用の共有PC

### POINT

- シーンに合わせて利用可能
- PCを紛失しても、データは破棄されています。
- 操作も簡単で**即リフレッシュ**



## BitLocker併用による強固なセキュリティの実現

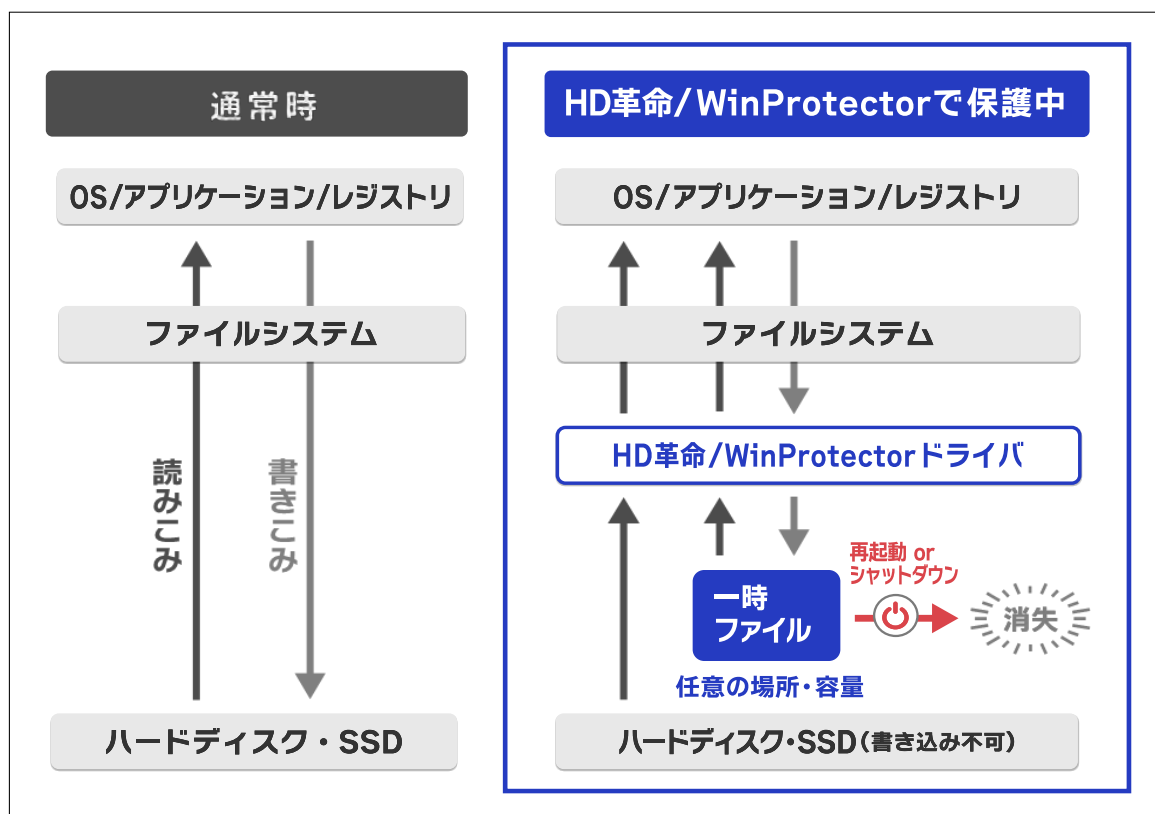
- 持ち出しPCでは、ハードディスクの暗号化は必須
- 紛失・盗難時もデータは破棄してますので安心です

## アップデート連携による安全な状態の維持

- Windows Updateとの連携
- アンチウイルスソフトの更新との連携（定義データ、パッチ適用）

任意のハードディスクドライブへの書き込みをすべて  
「HD革命/WinProtector」が作成した一時ファイルに退避（書き込み）します。

### HD革命/WinProtector 使用時のデータの流れ



再起動・シャットダウン・保護解除のいずれかのタイミングで一時ファイルを破棄することで、保護中の操作を全て無効にし、保護を開始した状態に戻すソフトウェアです。

一時ファイルの保存先は、任意のメモリやハードディスクを指定することができます。

同様に記憶する容量についても指定が可能です。

また、一時ファイルの使用量が任意の値になると、メッセージやアラームでユーザに通知することも可能です。

「HD革命/WinProtector」は、お使いの環境に合わせた様々な設定が可能です。

- ▶ ファイル・フォルダー単位の保護設定（ファイル方式） **New!**
- ▶ 管理用コンソールがクラウド環境に対応 **New!**
- ▶ サイレントインストール対応/設定情報入出力可
- ▶ ドライブ毎の保護設定（セクター方式）
- ▶ パスワード設定
- ▶ ウィンドウ（クライアント側画面）の表示/非表示設定
- ▶ 一時ファイルの保存先・容量指定
- ▶ Windows Update 連携
- ▶ アンチウイルスソフトの定義ファイル更新連携
- ▶ 保護対象から除外する項目の設定（フォルダー/ファイル/レジストリキー）
- ▶ トラブル時の救済措置
- ▶ モニタリング（オプション機能）
- ▶ 操作介入（オプション機能）



管理コンソール  
クラウド環境に対応



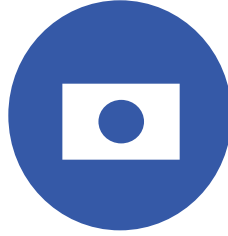
低コストなのに  
高機能



Windows 大型Updateへ  
素早い対応



PCの管理が  
楽になる



国内開発で  
システム要件を満たしていれば、  
PCメーカー問わずサポート



最適な運用方法の  
ご提案

☐☐ スタンドアローンPCの環境復元

Windows 環境復元ソフト  
HD革命<sup>®</sup>  
Win Protector Ver. 9  
HD革命/ウィンドプロテクター  
Standard



オフラインPCでも環境復元を実施  
環境復元の基本機能をすべて搭載したスタンダードモデル！

こんな方におすすめ

- ✓ 小規模クライアントをセキュアに管理
- ✓ オフラインPCをデータレス化したい
- ✓ メンテナンスを不要にしたい

☐☐ クラウド対応版管理コンソール搭載

Windows 環境復元ソフト  
HD革命<sup>®</sup>  
Win Protector Ver. 9  
HD革命/ウィンドプロテクター  
NWCクラウド



環境復元機能に加えて、複数PCの一括管理・操作が可能な、クラウド対応した大規模ネットワーク向け管理コンソールを搭載

こんな方におすすめ

- ✓ 社内、社外のPCを一元管理したい
- ✓ デバイス制御もしたい
- ✓ 遠隔操作を実施したい
- ✓ モニタリング機能を利用したい



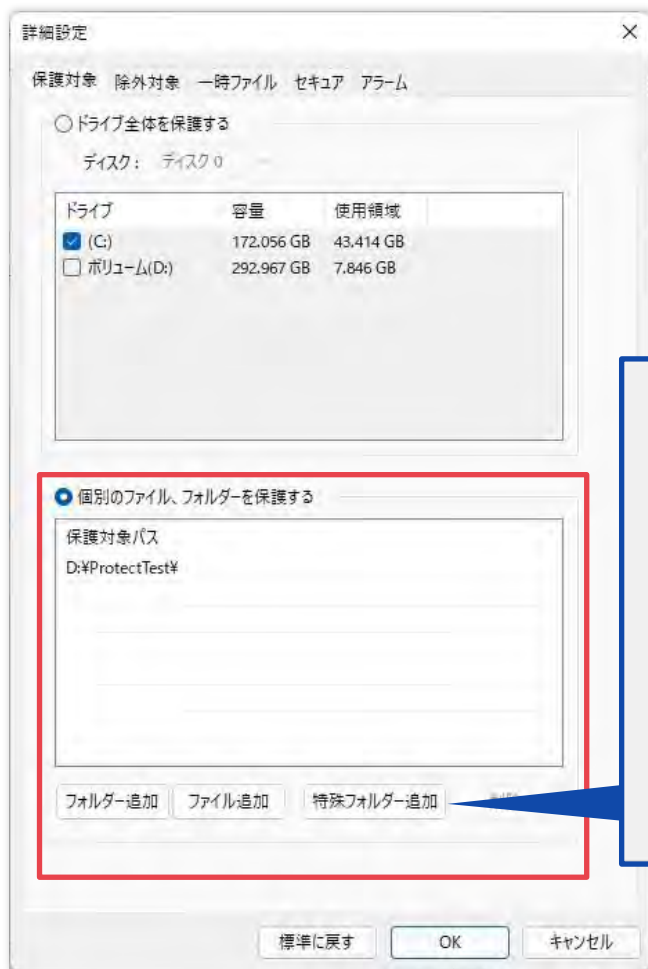
# HD革命/WinProtector Ver.9

## Standard ポイント紹介



保護対象

ファイル・フォルダー単位での保護設定 **New!**



「ドライブ全体を保護する（セクター方式）」と「個別のファイル・フォルダーを保護する（ファイル方式）」を選択出来るようになりました。運用シーンにおける利便性が一層上がりました。

- 3D オブジェクト
- ダウンロード
- デスクトップ
- ドキュメント
- ピクチャ
- ビデオ
- ミュージック
- アドレス帳
- お気に入り
- リンク
- 検索
- 保存したゲーム

「個別のファイル・フォルダーを保護する」には、「特殊フォルダー」のご用意もいたしました。

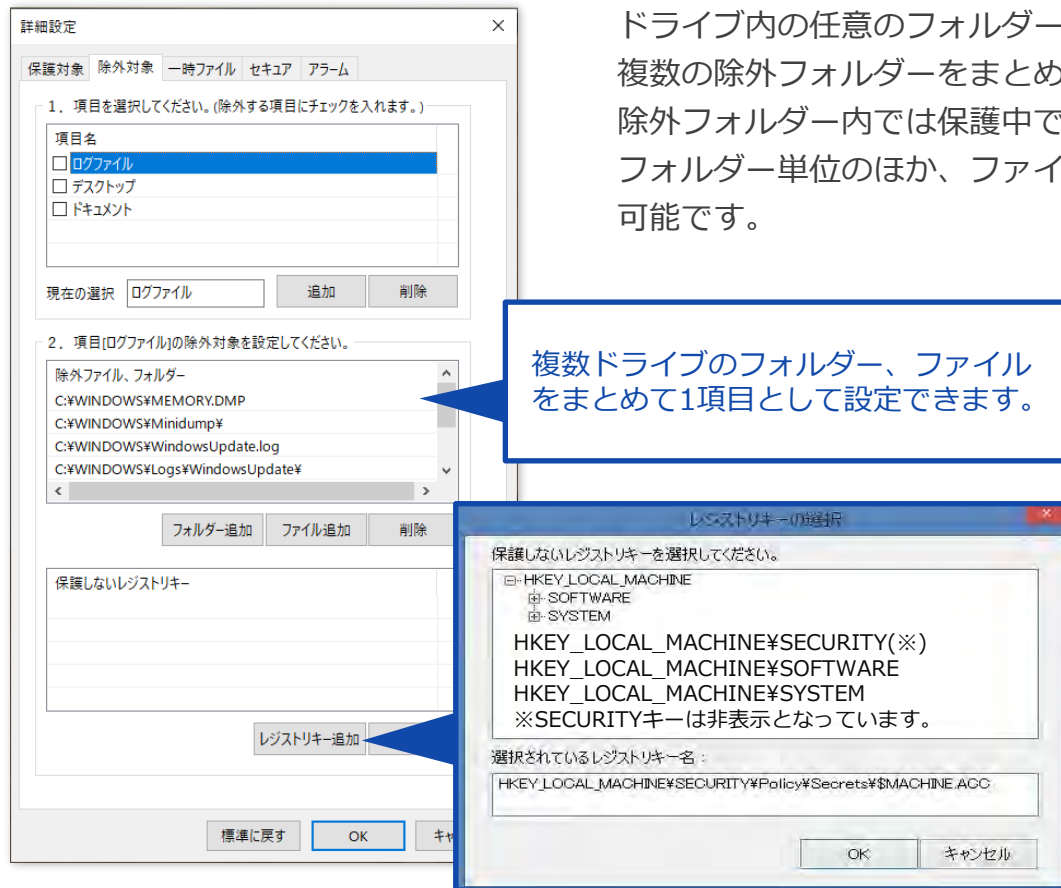
 POINT

- セクター方式とファイル方式でご運用可能
- 指定箇所だけを環境復元可能

## 除外対象

運用に合わせて保護の除外設定が可能 **New!**

ドライブ内の任意のフォルダーを保護対象から除外することができます。複数の除外フォルダーをまとめて1項目として登録することもできます。除外フォルダー内では保護中でもファイルの更新や追加などが可能です。フォルダー単位のほか、ファイル単位や、レジストリキーでの指定も可能です。



詳細設定

保護対象 除外対象 一時ファイル セキュア アラーム

1. 項目を選択してください。(除外する項目にチェックを入れます。)

項目名

ログファイル

デスクトップ

ドキュメント

現在の選択 ログファイル 追加 削除

2. 項目[ログファイル]の除外対象を設定してください。

除外ファイル、フォルダー

C:\WINDOWS\MEMORY.DMP

C:\WINDOWS\Minidump\*

C:\WINDOWS\WindowsUpdate.log

C:\WINDOWS\Logs\WindowsUpdate\*

フォルダー追加 ファイル追加 削除

保護しないレジストリキー

レジストリキー追加

標準に戻す OK キャンセル

レジストリキーの選択

保護しないレジストリキーを選択してください。

HKEY\_LOCAL\_MACHINE

SOFTWARE

SYSTEM

HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SECURITY(※)

HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE

HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SYSTEM

※SECURITYキーは非表示となっています。

選択されているレジストリキー名:

HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SECURITY\Policy\Secrets\MACHINE.ACC

OK キャンセル

複数ドライブのフォルダー、ファイルをまとめて1項目として設定できます。

## POINT

- ファイル単位での除外やレジストリキーの除外が可能
- フォルダーを指定する事で再起動することなくアンチウィルスソフトの更新も可能
- 運用時のログファイルなどを直接指定して除外が可能

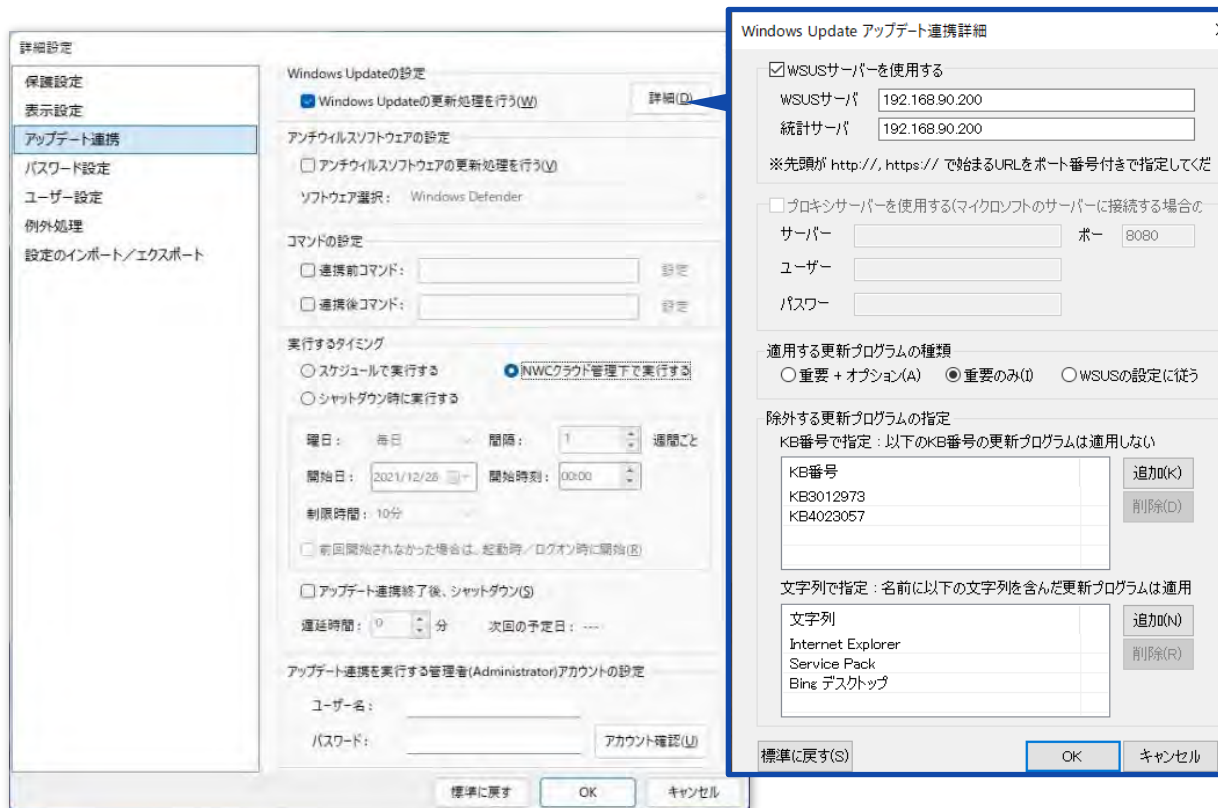
## 【注意事項】

※BitLockerにより暗号化されたディスクに対して保護を行う場合「除外対象」で除外する項目名を選択することはできません。

※「除外する項目の設定」は、個々のソフトウェアや特定の環境による動作を保証するものではありません。お客様自身による十分な確認と検証のもとでご利用ください。

## Windows Update、アンチウイルスソフトウェアのアップデート連携 ①

保護中でも、Windows Update や アンチウイルスソフトウェアと連携して、クライアントPCのアップデートを実施することが可能です。最新のセキュリティ環境でPCを利用できます。  
 スケジュール実行時に電源が入っていなかった場合には次回の起動時/ログオン時に開始するオプションや、シャットダウン時に実行など、運用に即した設定でアップデート連携が行えます。

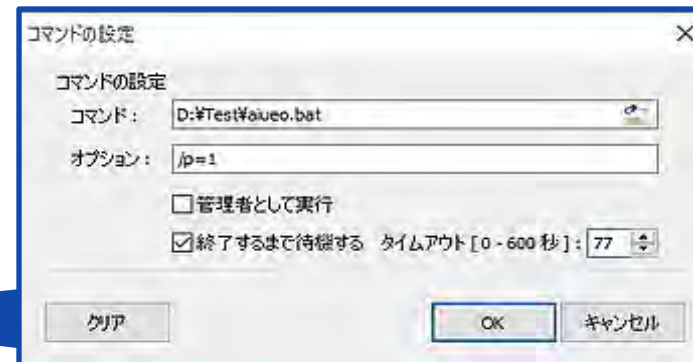
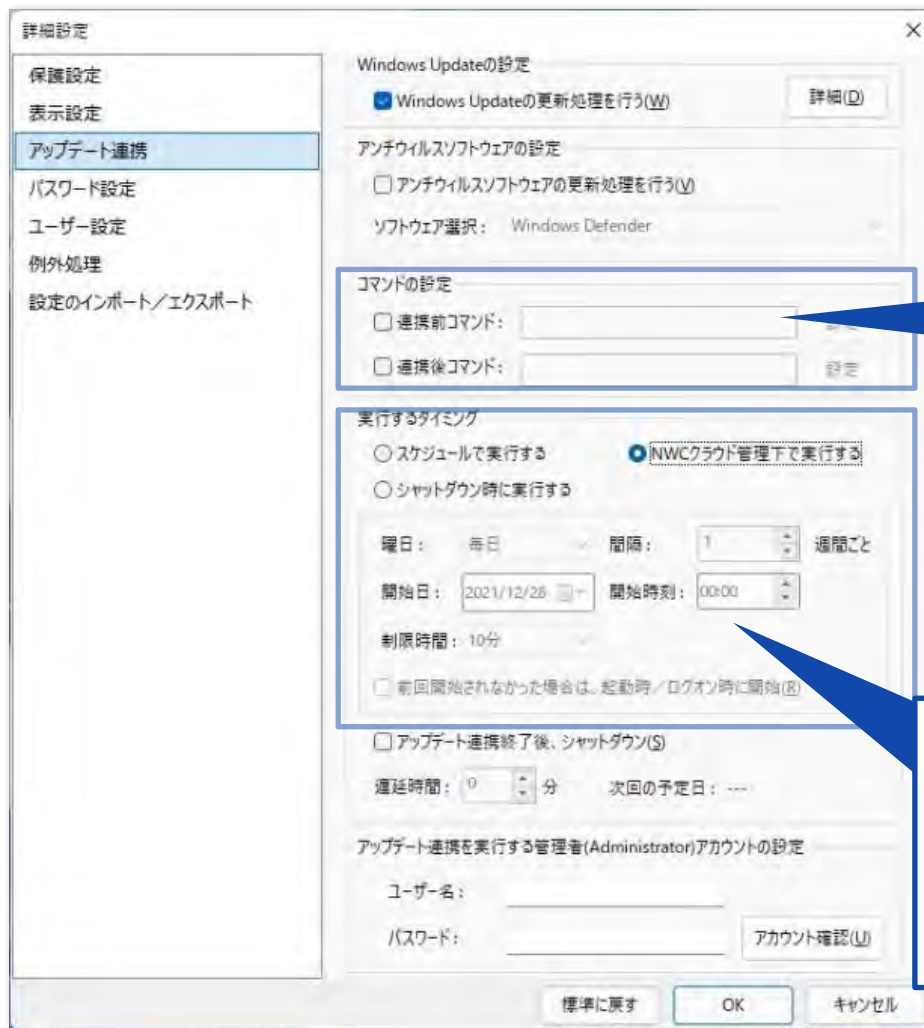


「詳細」ではWindows Update 連携時のWSUSサーバー、プロキシサーバーの設定も可能です。

### 【注意事項】

WSUSサーバー設定は、Windows グループポリシーの設定を変更します。HD革命/WinProtectorのアップデート連携を介さない、通常のWindows Updateも設定されたWSUSサーバーを通して実行されるようになります。また、設定したまま HD革命/WinProtector をアンインストールするとグループポリシーの設定は残ったままになりますので、注意してください。

## Windows Update、アンチウイルスソフトウェアのアップデート連携 ②



アップデート連携の実行前、実行後にコマンドを実行することが可能です。  
サイレントインストールが可能なアプリケーションのインストールやアップデートに利用できます。

※再起動を伴うコマンドは使用できません。

NWCクラウド版では、実行するタイミングに「**NWCクラウド管理下で実行**」が選択可能です。

選択した場合は、管理コンソール上から任意のタイミングでアップデート連携を実行させることが可能です。

※アップデート連携中は何度か再起動を伴います。

# HD革命/WinProtector Ver.9

# NWCクラウド ポイント紹介

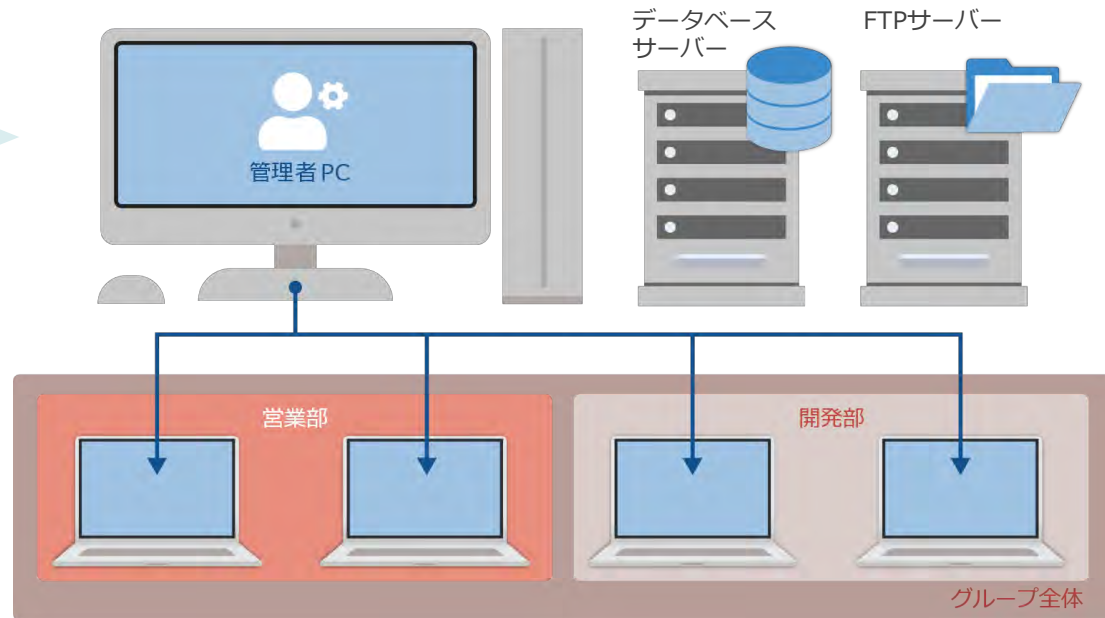


複数のクライアントPCの管理を目的とした「管理コンソール」です。  
クライアントPCに対して環境復元だけでなく様々な操作ができます。

**New!**

- ◆ クラウド環境に対応
- ◆ グループ管理
- ◆ 情報収集
- ◆ 環境復元指示
- ◆ 電源操作
- ◆ 資料配布/収集
- ◆ メッセージ送信
- ◆ インストール
- ◆ アップデート
- ◆ デバイス制御
- ◆ ファイル抹消
- ◆ モニタリング (※)
- ◆ 操作介入 (※)

※データベース&FTPサーバーは管理PCに同居可能



(※) オプション (別途有償) 機能

(※) 管理コンソールとなるサーバー及びPCはお客様側でご用意が必要です。



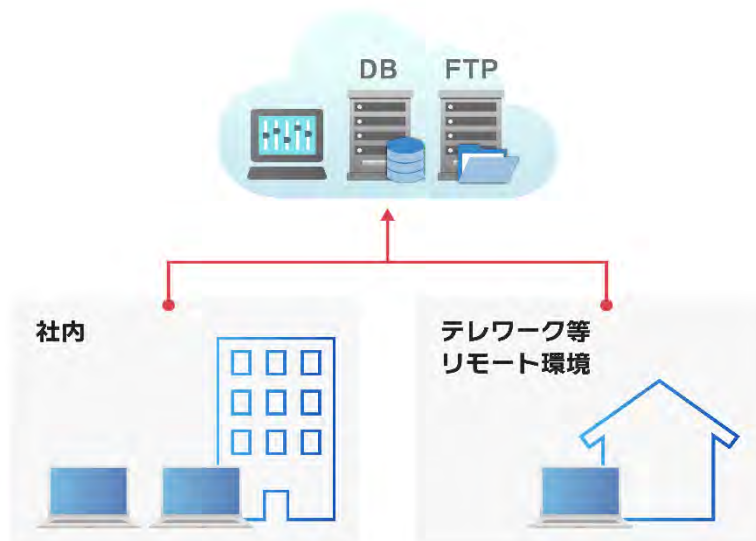
New!

## クラウド環境に構築例

管理コンソールとFTPサーバー/データベース (DB) サーバーをクラウド環境に構築

クライアントPCは、クラウド上の管理コンソールに接続します。

※電源操作 (WOL) の機能は利用できません。

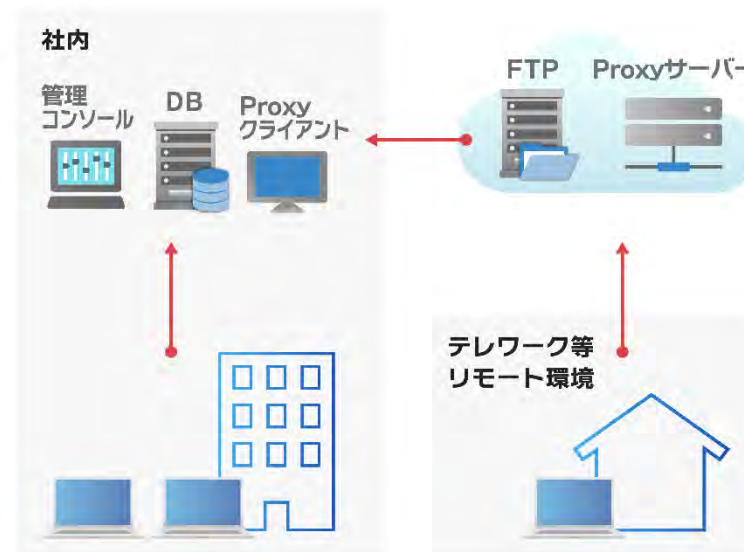


New!

## データベース(DB)サーバーを社内に構成

社内に 管理コンソールと データベース(DB)サーバー を設置する構成

社内管理下にデータベース(DB)サーバーを設置。  
セキュリティ面も安心！



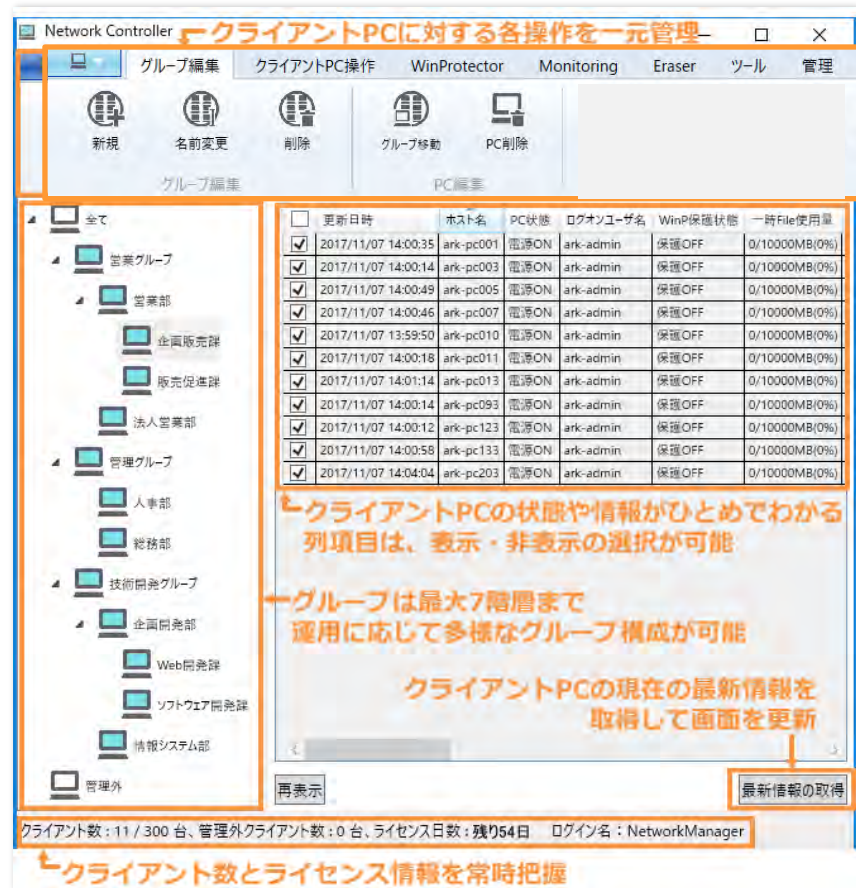
※管理コンソールとなるサーバー及びPCはお客様側でご用意が必要です。



## クライアントPCの情報をグループごとにまとめて管理

### [最大7階層でグループ管理可能]

企業であれば組織や部署ごとに、文教現場であればグループや教室など、運用状況に合わせたグループ管理が可能です。



クライアントPCに対する各操作を一元管理

グループ編集 | クライアントPC操作 | WinProtector | Monitoring | Eraser | ツール | 管理

新規 | 名前変更 | 削除 | グループ移動 | PC削除

更新日時	ホスト名	PC状態	ログオンユーザ名	WinP保護状態	一時File使用量
2017/11/07 14:00:35	ark-pc001	電源ON	ark-admin	保護OFF	0/10000MB(0%)
2017/11/07 14:00:14	ark-pc003	電源ON	ark-admin	保護OFF	0/10000MB(0%)
2017/11/07 14:00:49	ark-pc005	電源ON	ark-admin	保護OFF	0/10000MB(0%)
2017/11/07 14:00:46	ark-pc007	電源ON	ark-admin	保護OFF	0/10000MB(0%)
2017/11/07 13:59:50	ark-pc010	電源ON	ark-admin	保護OFF	0/10000MB(0%)
2017/11/07 14:00:18	ark-pc011	電源ON	ark-admin	保護OFF	0/10000MB(0%)
2017/11/07 14:01:14	ark-pc013	電源ON	ark-admin	保護OFF	0/10000MB(0%)
2017/11/07 14:00:14	ark-pc093	電源ON	ark-admin	保護OFF	0/10000MB(0%)
2017/11/07 14:00:12	ark-pc123	電源ON	ark-admin	保護OFF	0/10000MB(0%)
2017/11/07 14:00:58	ark-pc133	電源ON	ark-admin	保護OFF	0/10000MB(0%)
2017/11/07 14:04:04	ark-pc203	電源ON	ark-admin	保護OFF	0/10000MB(0%)

クライアントPCの状態や情報がひとめでわかる  
列項目は、表示・非表示の選択が可能

グループは最大7階層まで  
運用に応じて多様なグループ構成が可能

クライアントPCの現在の最新情報を  
取得して画面を更新

クライアント数: 11 / 300 台、管理外クライアント数: 0 台、ライセンス日数: 残り54日 | ログイン名: NetworkManager

### [イベントログ]

クライアントPCのアプリケーション、セキュリティ、システムの各Windowsログが取得可能。スピーディーな問題の解決につなげることができます。



Network Controller

グループ編集 | クライアントPC操作 | WinProtector | Monitoring | Eraser | ツール | 管理

連続実行 | 作業履歴 | ダウンロード | アプリケーション一覧 | ログ履歴 | PC一覧表示

連続実行 | 作業履歴 | FTP | PC情報 | カスタマイズ

クライアントPCのログ取得

イベントログ  
詳細情報  
一覧出力

### [詳細情報]

起動時間、ログオン履歴、アプリケーション一覧、メモリ使用量など細部にわたる情報を取得可能です。クライアントPCの利用状況を正確に把握できます。

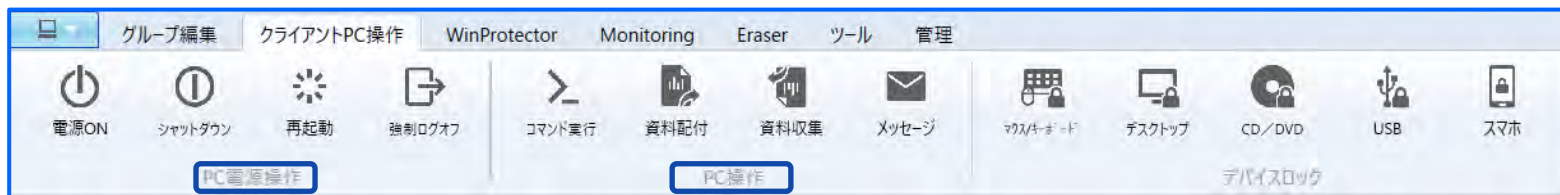
さらにCSVファイルで一覧出力も可能。自由な編集で、有効に活用できます。



詳細情報

項目名	値
ホスト名	
OS名	
OSバージョン	
OS製造元	
OS構成	
OSインストールの種類	
所有者	
プロセッサ	
最初のインストール日	
起動時間	
システム駆動時間	
システム再起動	
システム再起動の種類	
プロセス	
起動プロセス	
Windowsプロセス	
システムプロセス	
起動プロセス	
システムプロセス	
タスクマネージャ	
物理メモリ使用量	

## クライアントPCの電源管理、資料配布・収集、デバイスロックを操作

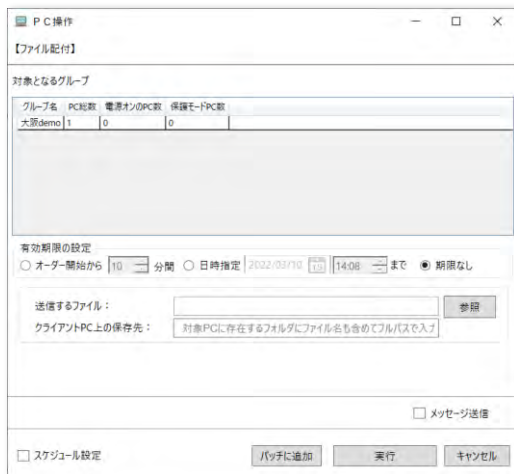


### [PC電源操作]

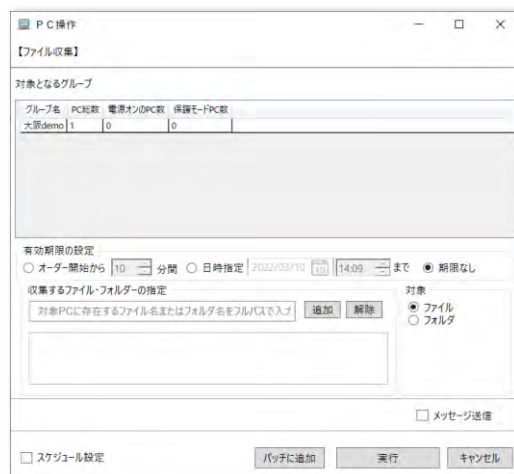
メイン画面で選択したクライアントPCの、電源ON、シャットダウン、再起動、強制ログオフが操作できます。  
 ※電源ONはクライアントPCがWake On LAN 機能に対応し、BroadCastが届くネットワーク内にあることが条件となります。

### [PC操作]

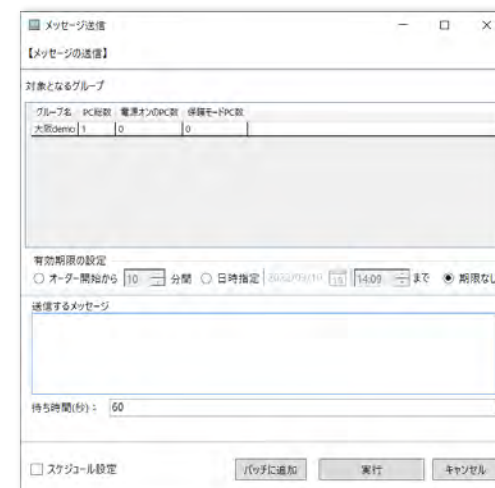
メイン画面で選択したクライアントPCをコマンドにより操作したり、資料の配布・収集や、メッセージを送ることができます。



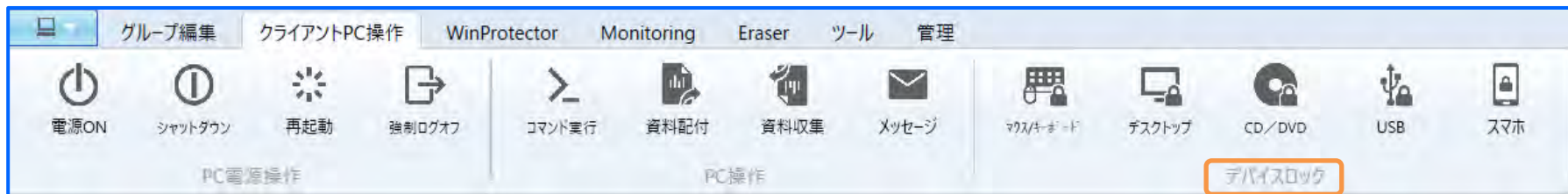
ファイル配布の設定画面



ファイル収集の設定画面



メッセージ送信画面



USBデバイスの制御設定画面

## [デバイスロック]

マウス/キーボード、デスクトップの画面ロック、CD/DVD、USB、スマホのデバイスを制御します。  
 ※iPhoneには対応していません。

## [USBデバイス制御について]

ある特定のUSB デバイスのみアクセスを許可したいような場合は、画面下のVid（ベンダーID）、Pid（プロダクトID）を直接指定することで例外処理を行うことができます。このとき、Vid とPid はペアで入力する必要があります。また、Vid とPid を入力しただけでは同じメーカーで同じ機種種のUSBデバイスが全て許可されてしまいますが、シリアルナンバーを追加することで、アクセスを許可するUSB デバイスを限定することができます。許可するUSBデバイスの設定数は最大で16 となります。

## [SDカード制御について]

管理コンソールではUSBデバイス制御と連動してRemovableDiskも制御可能です。一般的にSDカードは「RemovableDisk」と判断されますので、SDカードも制御可能ですが、内部デバイスとして一般のHDDと認識するPCもあるかもしれない為、お客様環境で動作検証などを実施する必要があります。

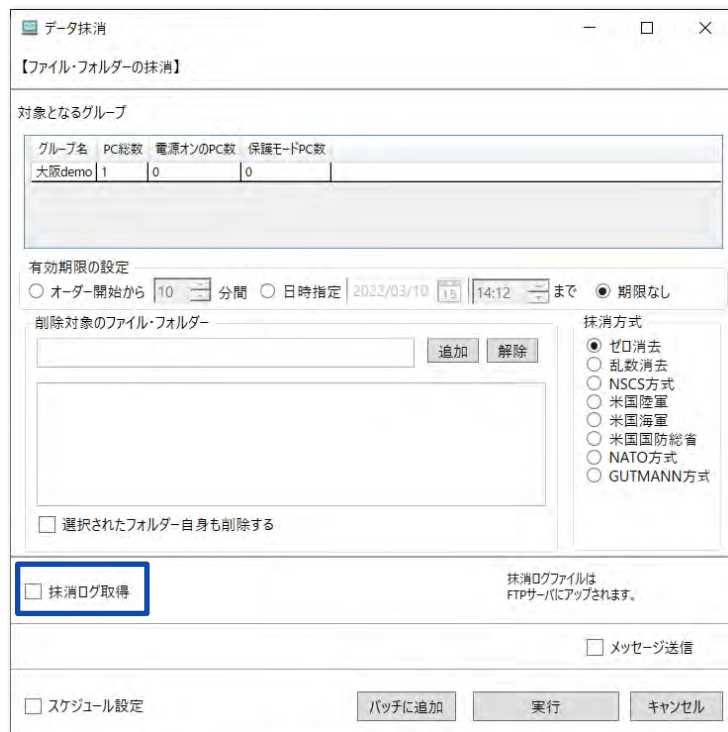


## データを消去 紛失・盗難時などの情報漏えいリスクも軽減



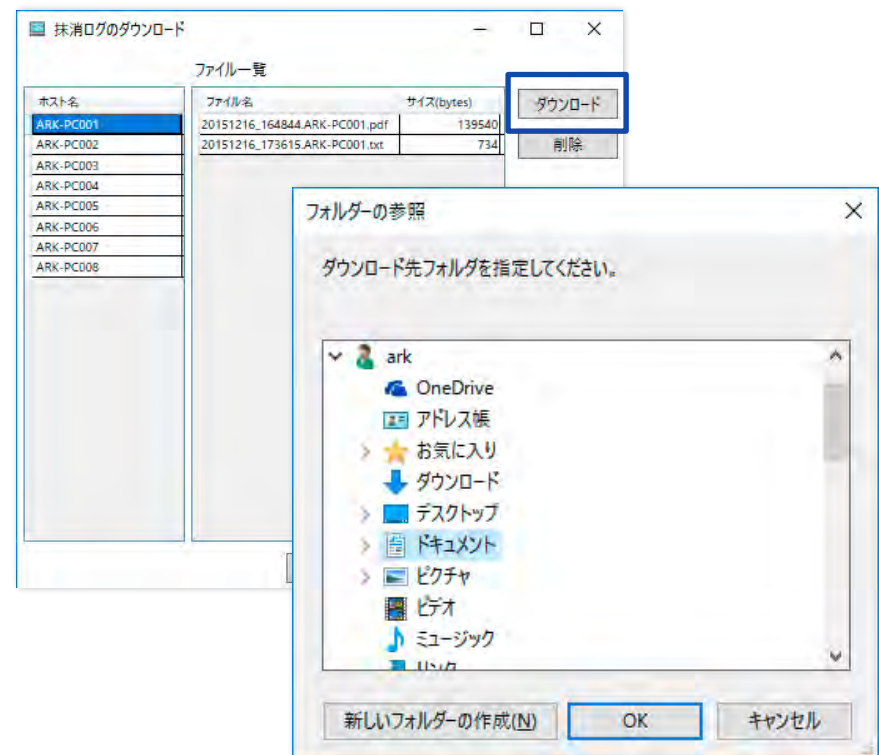
### [データ抹消]

「HD革命/Eraser ファイル抹消」機能で履歴抹消、ファイル抹消、アカウント抹消、空き領域抹消ができます。



### [データ抹消ログ取得]

データ抹消の各操作画面で「抹消ログ取得」にチェックを入れるとFTPサーバーに抹消ログが保存され、抹消ログをダウンロードできます。



## モニタリングでクライアントPC画面を一覧表示、特定PCの操作介入



**[モニタリング]** 管理者のPC（管理コンソール）からクライアントPC画面を一覧表示します。



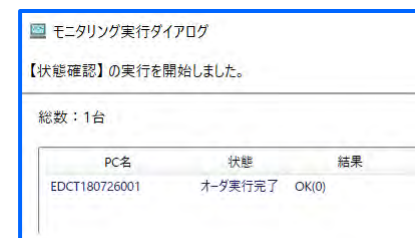
**[ログオン/オフ]** 管理者のPCからクライアントPCに対し、ログオン/オフの操作を遠隔で行うことが可能です。



### [設定]

**動作設定** 管理用PCとクライアントPCで通信を行う際に使用するポート番号の変更が行えます。その他、リモート操作時の画面縮尺率画像品質、更新間隔等の調整が可能です。

**状態確認** 管理用PCとクライアントPCの通信が確立されているかのチェックを行います。ダイアログ表示により状態結果を表示します。



### [操作介入]

管理者のPCから特定のユーザーを選択し、リモートでの操作介入が可能です。



※モニタリングはオプション機能です。別途ご購入が必要になります。

※HD革命/WinProtector Ver.9 NWCクラウドでもご利用可能ですが、クラウド環境には非対応です。同ネットワーク内での利用制限がありますので、ご注意ください。

## 30日間無料体験版

### スタンドアロンPCの環境復元

Windows 環境復元ソフト  
**HD革命<sup>®</sup> 9**  
**WinProtector Ver. 9**  
HD革命/ウィンプロテクター  
**Standard**



### クラウド対応版管理コンソール搭載

Windows 環境復元ソフト  
**HD革命<sup>®</sup> 9**  
**WinProtector Ver. 9**  
HD革命/ウィンプロテクター  
**NWCクラウド**



30日間無料でご利用いただける体験版をご用意しております。

ご購入の検討にぜひご利用ください。

使用台数の制限はありませんので、何台のPCでもご利用いただけます。

インストールしていただいてから30日間ご利用いただけますが、30日が経過するとソフトの起動が行えなくなります。また、Windows起動時からドライブの保護を行っている場合は保護が解除されます。

**体験版はこちらから <https://www.winprotector.jp/trial>**

機能		NWCクラウド	Standard
環境復元機能	Windows 11 対応	○	○
	BitLocker対応 ※1		
	保護対象ドライブの選択 ※2		
	<b>ファイル・フォルダーの保護 (NEW)</b>		
	パスワード設定		
	一時ファイルの保存先 (ハードディスク/メモリー)		
	<b>Windows Update 連携 / 連携時コマンドの実行※3</b>		
	<b>アンチウイルスソフト定義ファイル更新連携 / 連携コマンドの実行※3</b>		
	保護対象ドライブ (セクター保護) から除外する項目の設定 (ファイル/フォルダー/レジストリキー)		
	サイレントインストール		
	詳細設定項目のインポート/エクスポート機能		
	WinProtectorの更新 (アップデートの確認・適用)		

- ※1 BitLockerにより暗号化されたディスクに対して保護を行う場合「除外対象」で除外する項目名を選択することはできません。またBitLocker以外の暗号化製品はサポート対象外です。
- ※2 複数のドライブを保護する場合、物理的に異なるドライブ (パーティション) にまたがったの設定はできません。同一ディスク上のドライブ (パーティション) となります。
- ※3 Windows Updateの設定、アンチウイルスソフトの設定を行わなくても、任意のコマンド (例「exe」「bat (要お客様作成) 」) だけを実行させることができます。

機能		NWCクラウド	Standard
集中管理機能	管理コンソールのクラウド対応 (NEW)	○	×
	PC電源操作 (電源ON※1/OFF/再起動/強制ログオフ)		
	資料配布・収集		
	マウス・キーボード・デスクトップ制御		
	CD/DVDドライブ制御		
	USBデバイス/MTPデバイス制御※2		
	履歴 (Windows、インターネット) /ファイル/アカウント/空き領域抹消		
	コマンド実行、バッチ操作		
	スケジュールによるリモート操作実行		
	アプリケーション一覧		
	ログオン/ログオフ、電源ON/OFFの履歴		
	システム管理者によるグループ管理者の権限設定		
	モニタリング機能※3		
	特定PCへのリモート操作介入※3		

※1 WOL対応機種のみ。

※2 iPhoneは非対応。

※3 モニタリング機能、リモート操作介入は別途有償オプションです。



運用支援機能 (赤字はHD革命/WinProtector Ver.9の強みです)	WinProtector Ver. 9		A社製品	B社製品	C社製品	D社製品
	NWCクラウド	Standard				
環境復元	○	○	○	○	○	○
Windows Update連携	○	○	○	○	○	○
アンチウィルスソフト定義ファイル更新連携	○	○	○	○	△	○
リモート操作(電源OFF/再起動/復元操作)	○	○	○	○	○	○
リモート操作(電源ON/ログオフ)	○	×	○	○	○	○
資料配布	○	×	○	×	-	○
マウス/キーボード/デスクトップ制御	○	×	○	○	-	○
<b>CD/DVD/BDドライブ制御</b>	○	×	×	×	×	×
<b>USBデバイス制御</b>	○	×	×	×	×	×
<b>スマートフォン (MTPデバイス) 制御</b>	○	×	×	×	×	×
<b>履歴 (Windows インターネット) /ファイル/アカウント/空き領域抹消</b>	○	×	×	×	×	×
<b>コマンド実行、バッチ操作</b>	○	○	×	×	-	×
<b>アプリケーションのインストール/アップデート</b>	○	×	×	×	-	×
スケジュールによるリモート操作実行	○	×	○	○	○	○
アプリケーション一覧	○	×	○	×	×	×
ログオン/オフ、電源オン/オフの履歴	○	×	○	×	×	○
BitLocker対応	○	○	○	×	×	×
<b>管理コンソールのクラウド対応</b>	○	×	×	×	×	×

※1 iPhoneには非対応。

※2 サイレントインストール可能なアプリケーションに限る。

	HD革命/WinProtector Ver.9 (クライアント)	NWCクラウド (管理コンソール)
<b>対応OS</b>	日本語版の以下に示すOS Windows 11 64bit版 Windows 10 64bit版 / 32bit版 Windows 8.1 64bit版 / 32bit版 ※大型Windows Updateへは順次対応しています。 ※サーバー系のOS には対応していません。 ※アドミニストレータ権限(管理者権限)が必要です。	日本語版の以下に示すOS Windows 11 64bit版 Windows 10 64bit版 / 32bit版 Windows Server 2022 64bit版 Windows Server 2019 64bit版 Windows Server 2016 64bit版 ※大型Windows Updateへは順次対応しています。 ※アドミニストレータ権限(管理者権限)が必要です。
<b>コンピューター</b>	上記のOSが稼働するコンピューター (PC/AT互換機のみ) ※Macintosh (Mac) には対応していません。 ※ARMプロセッサには対応していません。	上記のOSが稼働するコンピューター (PC/AT互換機のみ) ※Macintosh (Mac) には対応していません。
<b>メモリー</b>	Windows 11 : 64Bit版 4GB以上 Windows 10 : 64bit版 4GB以上 / 32bit版 2GB以上 Windows 8.1 : 64bit版 4GB以上 / 32bit版 2GB以上 ※64bit 版には 8GB 以上のメモリーを推奨します。 ※メモリー上に「一時ファイル」を設定する場合、保護を行うためのメモリーとは別に、インデックス用としてドライブサイズに対して約1,000分の1のメモリー容量が必要です。	Windows 11 : 64 Bit版 4GB以上 Windows 10 : 64bit版 4GB以上 / 32bit版 2GB以上 Windows Server 2022 64bit版 : 4GB以上 Windows Server 2019 64bit版 : 4GB以上 Windows Server 2016 64bit版 : 4GB以上 ※64bit 版には 8GB 以上のメモリーを推奨します。
<b>CD/DVD ドライブ</b>	DVD-ROMを読み込めるドライブ (NWCクラウド) CD-ROMを読み込めるドライブ (Standard)	DVD-ROMを読み込めるドライブ
<b>SSD/HDD</b>	100MB以上の空き容量 (Standardのインストール用として) 700MB以上の空き容量 (NWCクラウドのインストール用として)	500MB以上の空き容量 (本製品のインストール用。その他にデータベースの保存領域が必要)
<b>対応ファイル システム</b>	FAT32、NTFS (FAT16、exFATには対応していません) ※ダイナミックディスクの環境では使用できません。 ※仮想ディスク (.VHD) をマウントしたドライブには対応していません。 ※Windows 11/10の「記憶域」で作成したディスクに対して保護を行うことは動作保証外となります。	
<b>その他</b>	インターネット接続環境 ※アップデートのダウンロードなどで必要となります。	<ul style="list-style-type: none"> <li>データベースサーバーとして SQL Server 2019/2016 Express Edition (システム要件を満たすこと)</li> <li>FTP サーバーとして、Internet Information Service (IIS7 以上)</li> <li>管理 PC には「.NET5」</li> <li>サーバー及びPCはお客様側でご用意が必要です。</li> </ul>

## 【問い合わせ先／販売元】

イーディーコントライブ株式会社

営業推進部 HD革命/WinProtector 担当

東日本エリア：03-6238-3501 西日本エリア：06-6838-3177

E-mail：WP-info@ed-contrive.co.jp

Web：<https://www.winprotector.jp/>

## 【開発元】

株式会社アーク情報システム

〒102-0076 東京都千代田区五番町4-2 東プレビル

---

## 【会社概要】

名称：イーディーコントライブ株式会社

本社住所：〒102-0073 東京都千代田区九段北4-1-3 飛栄九段北ビル6階

設立：平成18年10月2日

資本金：9,900万円

従業員数：21名（2018年1月1日現在）

代表取締役社長：尾上 昌隆

URL：<http://www.ed-contrive.co.jp/>