

Deep Freeze Enterprise/Standard 機能比較表

Deep Freeze Enterprise は、管理コンソールから各 Deep Freeze クライアントを管理できる管理機能を持つ製品です。また、Deep Freeze Standard は、各クライアントをスタンドアロンで使用するための製品です。Deep Freeze Standard は個々のマシンでメンテナンスをする必要があるため、一般的に複数台のクライアントを管理する場合には Deep Freeze Enterprise の使用を推奨しています。

Deep Freeze の Edition 選定で、よくある質問を以下にまとめました。Edition 選定時にお役立てください。

※Deep Freeze Enterprise では、Deep Freeze Enterprise コンソールを使用することを想定しています。

機能	Enterprise		Standard	
ドライブ/パーティション単位で保護/非保護を設定することはできますか？	○	—	○	—
フォルダ単位で保護/非保護を設定することはできますか？	△	Data Igloo ツールにより、非保護領域ヘリダイレクト設定を行うことができます。非保護領域として、非保護のドライブや ThawSpace (Deep Freeze で作成可能) を指定できます。	△	Data Igloo ツールにより、非保護領域ヘリダイレクト設定を行うことができます。非保護領域として、非保護のドライブや ThawSpace (Deep Freeze で作成可能) を指定できます。
保護ドライブの一部に非保護スペースを作成できますか？	○	保護ドライブの一部の領域を非保護スペース (ThawSpace) という仮想ドライブとして作成することができます。	○	保護ドライブの一部の領域を非保護スペース (ThawSpace) という仮想ドライブとして作成することができます。(Ver.8.10 以降)
クライアントで保護/非保護の切り替えができますか？	○	—	○	—
保護/非保護切り替えやクライアントの再起動など管理マシンから一斉に行うことはできますか？	○	Deep Freeze Enterprise コンソールから、複数のマシンに対して一斉に操作可能です。	×	スタンドアロンでの動作なので、管理コンソールではなく、一台ずつ個別に操作する必要があります。
Windows Update と連携して、更新をすることができますか？	○	スケジュールを組んで、特定の時間に Windows Update を実行させることができます。「保護 → 非保護 → Windows Update → 保護」を自動で行うことができます。	×	一台ずつ手動で非保護モードに切り替え、Windows Update を行う必要があります。
Faronics Anti-Virus と連携して、パターンファイル等の更新を行うことができますか？	○	Deep Freeze Enterprise コンソールで、Faronics Anti-Virus の管理が可能です。リアルタイムにパターンファイルの更新も可能です。	×	Standard は、Faronics Anti-Virus と連携することはできません。
サードパーティ製アンチウイルスソフトと連携して、パターンファイル等の更新を行うことができますか？	○	スケジュールを組んで、特定の時間に アンチウイルスソフトのアップデートを行うことができます。「保護 → 非保護 → アンチウイルスソフトのタスク → 保護」を自動で行うことができます。	×	一台ずつ手動で非保護モードに切り替え、アンチウイルスソフトのアップデートを行う必要があります。
サードパーティ製ソフトウェアのアップデートを行うことができますか？	△	該当のソフトウェアがコマンド等でバッチファイルからアップデートを実行できる場合、スケジュールを組んで、特定の時間にバッチファイルを実行させることができます。「保護 → 非保護 → バッチファイルの実行 → 保護」を自動で行うことができます。 ※実現可否については、該当のソフトウェアで検証を行ってください。	×	一台ずつ手動で非保護モードに切り替え、ソフトウェアのアップデートを行う必要があります。
サードパーティ製イメージングソフトを使って、Deep Freeze クライアントを一斉配信することができますか？	○	サードパーティ製イメージングソフトでイメージ配信を行うために、設定オプションが用意されています。	○	サードパーティ製イメージングソフトでイメージ配信を行うために、設定オプションが用意されています。
スタンドアロン環境で使用できますか？	○	管理サーバーと接続できないスタンドアロンの環境でも、保護状態で使用することができます。	○	スタンドアロンでの使用のみです。
コマンドラインで Deep Freeze の管理ができますか？	○	コマンドラインを使用して、Deep Freeze の管理が可能です。	×	—