



FARONICScore



Faronics
DEEPFREEZE™

LOADIN

ユーザーガイド



FARONICS™
Intelligent Solutions for **ABSOLUTE** Control

www.faronics.com

最終更新日 :2014 年 1 月

© 1999 - 2014 Faronics Corporation. All rights reserved. Faronics および Deep Freeze、Faronics Core、Anti-Executable、Faronics Anti-Virus、Faronics Device Filter、Faronics Power Save、Faronics Insight、Faronics System Profiler、WINSelect は Faronics Corporation の商標および / または登録商標です。その他すべての会社名および製品名はそれぞれの所有者の商標です。

目次

序文	5
重要な情報	6
Faronics について	6
製品マニュアル	6
テクニカル サポート	7
お問い合わせ	7
用語の定義	8
はじめに	11
Deep Freeze Loadin 概要	12
システム要件	12
Deep Freeze のインストール	13
インストール概要	14
Deep Freeze のインストール	14
Customization Code	18
Deep Freeze Loadin 用の Customization Code の変更	18
ライセンス	20
Deep Freeze アドミニストレータの使用	21
アドミニストレータへのアクセス	22
クライアント用インストール ファイルの作成	23
Deep Freeze クライアントのインストールおよびアップグレード	25
Deep Freeze クライアントのインストール	26
Deep Freeze クライアントのアップグレード	27
Deep Freeze Loadin の使用	29
Core Console からの Deep Freeze Loadin の使用	30
アクションのスケジュール設定	32
ユーザとロール	33
Deep Freeze ワークステーショングループ	34
Deep Freeze のアンインストール	35
Core Console からの Deep Freeze クライアントのアンインストール	36
[プログラムの追加と削除] を使った Deep Freeze Loadin のアンインストール	37
インストーラを使用した Deep Freeze Loadin のアンインストール	38

序文

本ユーザガイドは Deep Freeze Loadin のインストール方法、設定方法、使用方法について説明します。

トピック

[重要な情報](#)

[テクニカル サポート](#)

重要な情報

このセクションにはお客様の Faronics 製品についての重要な情報が記載されています。

Faronics について

Faronics は、複雑な IT 環境の管理を容易にし、セキュリティを確保する、業界屈指のソリューションをお届けしています。Faronics の製品は、システムの可用性を 100 パーセント確保することで、多くの情報技術専門家の日常業務を劇的に改善しました。学校施設をはじめ、医療機関、図書館、政府組織、または法人企業で Faronics の顧客中心の取り組みによるパワフルな革新的テクノロジーを有効にご利用いただいています。

製品マニュアル

Deep Freeze Loadin のマニュアルは、次のマニュアルで構成されています。

- *Deep Freeze Loadin* ユーザ ガイド – 現在ご覧になっているマニュアルで、製品の使用方法について説明しています。
- *Deep Freeze Loadin* リリース ノート – このドキュメントには新しい機能、既知の問題、解決された問題が記載されています。
- *Deep Freeze Enterprise* ユーザ ガイド – Deep Freeze Enterprise の使用方法について説明しています。

テクニカル サポート

当社では、使いやすく、問題のないソフトウェアを設計するためにあらゆる努力を重ねています。万が一、問題が発生した場合は、テクニカル サポートまでご連絡ください。

電子メール : support@faronics.com

電話番号 : 800-943-6422 または +1-604-637-3333

営業時間 : 午前 7:00 から午後 5:00 (太平洋標準時刻)

お問い合わせ

- Web: www.faronics.com
- 電子メール : sales@faronics.com
- 電話番号 : 800-943-6422 または +1-604-637-3333
- ファックス : 800-943-6488 または +1-604-637-8188
- 営業時間 : 午前 7:00 から午後 5:00 (太平洋標準時刻)
- 住所 : Faronics Technologies USA Inc.
2411 Old Crow Canyon Road, Suite 170
San Ramon, CA 94583
USA

Faronics Corporation
609 Granville Street, Suite 1400
Vancouver, BC V7Y 1G5
Canada

Faronics Corporation (Europe)
Siena Court
The Broadway Maidenhead
Berkshire, SL6 1NJ UK

用語の定義

用語	定義
Core Console	Core Server とワークステーションを管理してモニターするために使用するユーザ インターフェイスです。
Core Database	ワークステーション リストが保存されているデータベースです。
Core Agent	ワークステーションにインストールされ、ワークステーションと Core Server との通信を可能にします。
Core Server	Core Server では、ワークステーションの管理およびタスクの処理、Core Console とワークステーションの通信が行われます。
Customization Code	Customization Code はアドミニストレータ、コンソール、コンピュータインストールファイル、一時パスワード生成システム、Deep Freeze コマンドラインコントロールを暗号化する固有の識別 ID です。このコードはパスワードではなく、Deep Freeze のアクセスには使用できません。
Faronics Core	Faronics Core は、Core Server および Core Console、Core Database、Core Agent で構成されます。
Loadin	Product Loadin は、Faronics Core に新規製品専用の機能を追加するソフトウェア ライブラリです。
Deep Freeze アドミニストレータ	Configuration アドミニストレーション アプリケーションは、事前にカスタマイズしたクライアント用インストールプログラム ファイルとクライアント用 Seed の作成に使用します。
Deep Freeze Enterprise	Deep Freeze Enterprise は、Deep Freeze アドミニストレータおよび Deep Freeze Enterprise Console で構成されています。
Deep Freeze Enterprise コンソール	コンソールのアプリケーションは、Deep Freeze を集中管理で配置、モニター、管理、保守し、クライアントのインストールを迅速に簡単にします。
Deep Freeze クライ アント用インストー ル ファイル (Deep Freeze クライアント)	カスタム設定されたクライアント用 Deep Freeze インストール ファイルは、アドミニストレータで作成され、そのエンタープライズ内のクライアント コンピュータに配置されます。このファイルはクライアント用 Seed に含まれています。クライアント用 Deep Freeze インストール ファイルをインストールすれば、クライアント用 Seed を別途インストールする必要はありません。
Deep Freeze クライ アント用 Seed	クライアント用 Seed により、Enterprise コンソールとネットワーク上のコンピュータ間でのシームレスな通信が実現します。クライアント用 Seed がコンピュータにインストールされると、Enterprise コンソールにそのコンピュータが表示されます。コンピュータが表示されたら、再起動、シャットダウン、Wake-on-LAN などの操作を遠隔地のコンピュータから行えます。表示されるコンピュータに Deep Freeze をインストールして、遠隔地のコンピュータで Deep Freeze に関する操作を行うこともできます。

Deep Freeze に関する詳細は『Deep Freeze Enterprise ユーザ ガイド』
(<http://www.faronics.com/library>) を参照してください。

詳細は『Faronics Core ユーザ ガイド』(<http://www.faronics.com/library>) を参照してください。



はじめに

Faronics Deep Freeze は、コンピュータの基本的な設定を保持することによってコンピュータの損傷やダウンタイムを防止します。Deep Freeze がコンピュータ上にインストールされた後は、コンピュータの設定へのいかなる変更も、それが偶然によるか悪意によるかにかかわらず、そのセッションでのみ有効となります。Deep Freeze は、現在のコンピュータ環境で問題となる設定の一時的変更、偶然的なシステムの誤設定、不正なソフトウェアの使用、派生的なシステムの性能低下など多くの問題を一挙に解決します。

トピック

***Deep Freeze Loadin* 概要**

システム要件

Deep Freeze Loadin 概要

Deep Freeze Loadin は、Deep Freeze Enterprise の機能を Faronics Core に拡張します。Deep Freeze Loadin を使用すれば、ワークステーションを *Frozen* 状態または *Thawed* 状態で再起動させることができます。

Deep Freeze Loadin は Core Console (Faronics Core のコンポーネント) からインストールされます。Deep Freeze Loadin を使用すれば、ネットワーク上のワークステーションに Core Console から Deep Freeze Enterprise クライアント用インストール ファイルを遠隔インストールすることができます。

Deep Freeze Enterprise の使用に関する詳細は『Deep Freeze Enterprise ユーザガイド』(<http://www.faronics.com/library>) を参照してください。

システム要件

Deep Freeze Loadin

Deep Freeze Loadin のシステム要件は以下のとおりです。

- Deep Freeze Enterprise 7.0 以降
- Faronics Core 3.2 以降

Faronics Core

Faronics Core のシステム要件については、『Faronics Core ユーザガイド』を参照してください。最新のユーザガイドは、<http://www.faronics.com/library> からダウンロードできます。

Deep Freeze のインストール

この章では Deep Freeze のインストールプロセスについて説明します。

トピック

[インストール概要](#)

[Customization Code](#)

インストール概要

Deep Freeze Loadin をインストールする前に、次の手順を実行してください。

1. Faronics Core をインストールします。詳細は『Faronics Core ユーザ ガイド』(<http://www.faronics.com/library>) を参照してください。
2. Core Agent をワークステーションにインストールします。詳細は『Faronics Core ユーザ ガイド』(<http://www.faronics.com/library>) を参照してください。
3. Deep Freeze Enterprise をインストールします。詳細は『Deep Freeze Enterprise ユーザ ガイド』(<http://www.faronics.com/library>) を参照してください。
4. クライアント用インストール ファイルを作成します。詳細は『Deep Freeze Enterprise ユーザ ガイド』(<http://www.faronics.com/library>) を参照してください。
5. Deep Freeze Loadin をインストールします。この手順についてはこのセクションで詳しく説明されています。

Deep Freeze のインストール

Deep Freeze Loadin をインストールするには、次の手順を実行します。

1. *Deep_Freeze_Console_Loadin_Installer.exe* ファイルをダブルクリックします。Deep Freeze Loadin インストーラが表示されます。[次へ] をクリックします。



2. ライセンス同意書を読んで、同意します。[次へ]をクリックします。



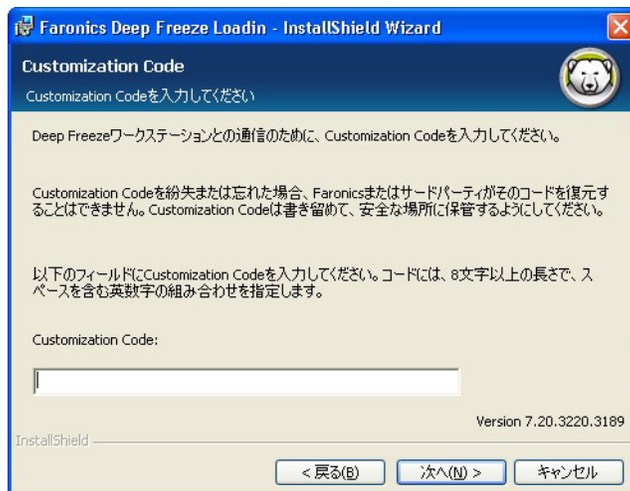
3. 次のフィールドに値を入力して、[次へ]をクリックします。



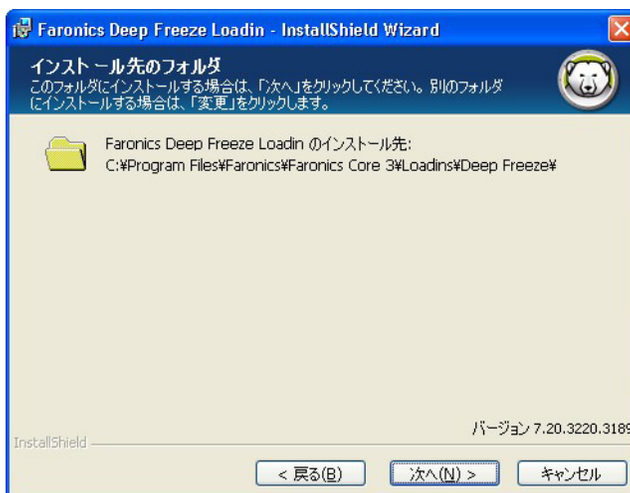
- ユーザー名 – ユーザー名を指定します。
 - 組織名 – 組織名を指定します。
 - Deep Freeze Enterprise ライセンスキー – ライセンスキーを入力するか、[評価版を使用] チェックボックスを選択します。
 - Deep Freeze Server Enterprise ライセンスキー – ライセンスキーを入力するか、[評価版を使用] チェックボックスを選択します。
4. Customization Code を入力して、[次へ]をクリックします。



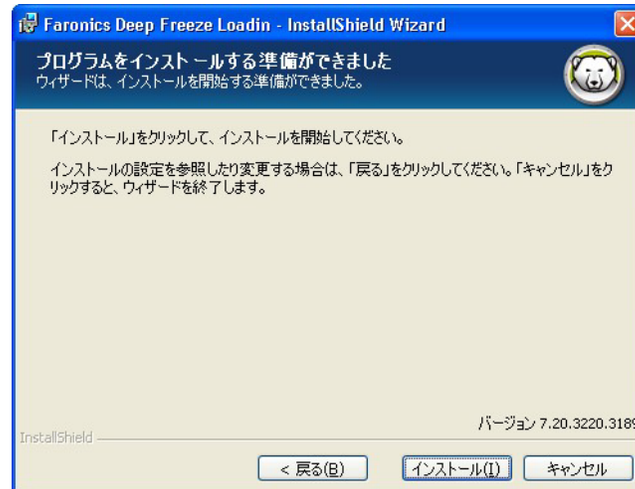
Customization Code は必ず書き留めて大事に保管してください。Customization Code を紛失あるいは忘れた場合、Faronics はコードを回復できません。



5. デフォルトのインストール場所が表示されます。デフォルトの場所にインストールするには、[次へ]をクリックします。



6. インストールを開始するには、[インストール]をクリックします。



7. 次のメッセージが表示されます。*Faronics Core Server* サービスをすぐに再起動する場合は [はい] を、後から手動で再起動する場合は [いいえ] をクリックします。



8. [完了] をクリックして、インストールを終了します。



Customization Code

Customization Code は、Deep Freeze アドミニストレータを通じて設定されます。Customization Code はアドミニストレータ、コンソール、コンピュータインストールファイル、一時パスワード生成システム、Deep Freeze コマンドラインコントロールを暗号化する固有の識別 ID です。このコードはパスワードではなく、Deep Freeze のアクセスには使用できません。

Customization Code により、無許可の管理者がコンピュータにアクセスしたり管理することを防ぎます。複数の管理者が同じグループのクライアントを管理する場合は、全員が同じ Customization Code を使用しなくてはなりません。



Deep Freeze Loadin で入力した Customization Code は、Deep Freeze Enterprise Console で入力した Customization Code に一致する必要があります。



Customization Code は必ず書き留めて大事に保管してください。Customization Code を紛失あるいは忘れた場合、Faronics はコードを回復できません。

詳細は『Deep Freeze Enterprise ユーザガイド』(<http://www.faronics.com/library>) を参照してください。

Deep Freeze Loadin 用の Customization Code の変更

Deep Freeze アドミニストレータが作成した Customization Code は、Deep Freeze Loadin と Deep Freeze のインストール先となるワークステーション間で通信を行う際に使用します。



Deep Freeze Enterprise のコンソールでクライアント用インストールファイルの Customization Code を変更し、そのコードをワークステーションに転送した場合、Core Console で Deep Freeze Loadin 用の Customization Code も変更する必要があります。

Deep Freeze Loadin のインストール中に入力した Customization Code を変更するには、次の手順を実行してください。

1. Core Console を起動します。
2. [コンソール ツリー] ペインで [Faronics Core Console] を右クリックし、[プロパティ] を選択します。

3. [Deep Freeze] タブを選択します。



次のフィールドに値を入力します。

- [Customization Code] をクリックして、Customization Code を入力し、[OK] をクリックします。
4. [OK] をクリックします。

ライセンス

Deep Freeze Loadin をインストールしたときに入力したライセンスキーを変更するには、以下の手順を実行します。

1. Core Console を起動します。
2. コンソールツリーペインで、[Faronics Core Serer] を右クリックし、[プロパティ] を選択します。
3. [Deep Freeze] タブを選択します。



次のフィールドに値を入力します。

- [編集] をクリックして、Deep Freeze Enterprise のライセンスキーを入力します。
 - [編集] をクリックして、Deep Freeze Server Enterprise のライセンスキーを入力します。
4. [OK] をクリックします。

Deep Freeze アドミニストレータの使用

トピック

[アドミニストレータへのアクセス](#)

[クライアント用インストール ファイルの作成](#)

アドミニストレータへのアクセス

Deep Freeze Loadin を使用する前に、Deep Freeze Enterprise コンソールをインストールする必要があります。このとき、Deep Freeze アドミニストレータもインストールされます。



Deep Freeze Loadin と併用できるのは、Deep Freeze Enterprise 7.0 以降のみです。

詳細は『Deep Freeze Enterprise ユーザガイド』(<http://www.faronics.com/library>) を参照してください。

[スタート]メニューから、以下を選択して、Deep Freeze アドミニストレータを開きます。

[スタート]>[すべてのプログラム]>[Faronics]>[Deep Freeze 7 Enterprise]>[Deep Freeze アドミニストレータ]

アドミニストレータには、パスワード、保護ドライブ、Windows Update、組み込みイベント、ライセンスなどを設定するためのさまざまなタブがあります。設定を行うと、クライアント用インストールファイルがワークステーションに配備されます。このファイルは Deep Freeze で保護する必要のあるコンピュータにインストールできます。

クライアント用インストール ファイルの作成

Core Console から Deep Freeze Loadin を使用するには、Deep Freeze アドミニストレータを使用してクライアント用インストール ファイルを作成する必要があります。

カスタマイズした Deep Freeze インストール プログラム ファイルを作成するには、アドミニストレータ ツールバーの [作成] ボタンをクリックし、[ワークステーション インストール プログラムの作成] を選択します。

このファイルは、次の方法を使用して Deep Freeze をコンピュータにインストールできます。

- クライアントでのインストール (ユーザ入力に基づくインストール)
- サイレントインストール (インストール中に、ユーザに進捗状況の通知またはメッセージ表示を行わないインストール)
- ターゲットインストール (ターゲット コンピュータに展開するため Enterprise コンソールによって作成されるインストール プログラム)

詳細は『Deep Freeze Enterprise ユーザ ガイド』(<http://www.faronics.com/library>) を参照してください。

Core Console を使用するワークステーション上に Deep Freeze Workstation Install Program をインストールしたら、Deep Freeze Loadin によってそのワークステーションを管理できます。



Deep Freeze クライアントのインストールおよびアップグレード

この章では、Deep Freeze クライアントのインストールとアップグレードのプロセスについて説明します。

トピック

[Deep Freeze クライアントのインストール](#)

[Deep Freeze クライアントのアップグレード](#)

Deep Freeze クライアントのインストール

Deep Freeze Enterprise 7.0 以降を使用している場合、Core Console からワークステーションにそのまま Deep Freeze クライアントをインストールできます。

Deep Freeze クライアント (クライアント用インストール ファイル) は、Core Console から Deep Freeze 関連のタスクを実行する前にインストールする必要があります。クライアント用インストール ファイルの作成の詳細については、「[クライアント用インストール ファイルの作成](#)」を参照してください。

Deep Freeze クライアント (クライアント用インストール ファイル) をインストールするには、次の手順を実行します。

- 1 1 台または複数のワークステーションを選択して右クリックし、[ワークステーションの構成] > [詳細] > [Deep Freeze クライアントのインストール] の順に選択します。
- 2 次のダイアログが表示されます。



- 3 アドミニストレータを使用して作成したクライアント用インストール ファイルを参照して選択します。
- 4 [OK] をクリックします。

Deep Freeze クライアントのアップグレード

Deep Freeze クライアントは Deep Freeze の新しいバージョンがリリースされるごとにアップグレードできます。また、旧バージョンの Deep Freeze からアップグレードすることも可能です。

Deep Freeze クライアント (クライアント用インストール ファイル) をアップグレードするには、次の手順を実行します。

1. 1 台または複数のワークステーションを選択して右クリックし、[ワークステーションの構成] > [詳細] > [Deep Freeze クライアントのアップグレード] の順に選択します。
2. 次のダイアログが表示されます。



3. アドミニストレータを使用して作成したクライアント用インストール ファイルを参照して選択します。
4. [OK] をクリックします。



アップグレードが正常に処理されるには、Deep Freeze クライアント (クライアント用インストール ファイル) の Customization Code が、Core Console から Deep Freeze Loadin に入力した Customization Code と一致する必要があります。



Deep Freeze Loadin の使用

この章では Deep Freeze Enterprise Loadin の使用方法について説明します。

トピック

[Core Console からの Deep Freeze Loadin の使用](#)
[アクションのスケジュール設定](#)
[ユーザとロール](#)

Core Console からの Deep Freeze Loadin の使用

Core Console は、ネットワーク上にあるすべてのクライアントの状態（Frozen または Thawed）を表示します。管理者は、これらのクライアントに対する特定のタスクをクライアント上で実行することができます。

管理者は Core Console から以下のタスクを実行できます。

- シャットダウン
- 再起動
- ウェイクアップ
- アクションのスケジュール設定

管理者は Deep Freeze Loadin で以下のタスクをリモート操作することができます。

- Frozen 状態で再起動
- Thawed 状態で再起動
- Thawed and Locked で再起動
- キーボードとマウスのロック
- キーボードとマウスのロック解除
- Deep Freeze クライアントのインストール
- Deep Freeze クライアントのアンインストール
- Deep Freeze クライアントのアップグレード



Faronics Core は、WOL パケット受信時に電源が入るように設定されているクライアントに限り、パワーダウン状態から、ウェイク（電源投入）させることが可能です。

インストール後、Core Console に Deep Freeze Loadin が表示されます。

Core Console から以下の Deep Freeze アクションが実行できます。

- *Frozen* 状態で再起動 - 1 台または複数のワークステーションを選択して右クリックし、[*Frozen* 状態で再起動] を選択します。
- *Thawed* 状態で再起動 - 1 台または複数のワークステーションを選択して右クリックし、[*Thawed* 状態で再起動] を選択します。
- Thawed and Locked で再起動 - 1 台以上のワークステーションを選択して、右クリックし、[Thawed and Locked で再起動] を選択します。
- キーボードとマウスのロック - 1 台以上のワークステーションを選択して、右クリックし、[キーボードとマウスのロック] を選択します。
- キーボードとマウスのロック解除 - 1 台以上のワークステーションを選択して、右クリックし、[キーボードとマウスのロック解除] を選択します。
- Deep Freeze クライアントのインストール - 1 台以上のワークステーションを選択して、右クリックし、[ワークステーションの構成] > [Deep Freeze クライアントのインストール] を選択します。

- Deep Freeze クライアントのアンインストール - 1 台以上のワークステーションを選択して、右クリックし、[ワークステーションの構成] > [Deep Freeze クライアントのアンインストール] を選択します。
- Deep Freeze クライアントのアップグレード - 1 台以上のワークステーションを選択して、右クリックし、[ワークステーションの構成] > [Deep Freeze クライアントのアップグレード] を選択します。

アクションのスケジュール設定

Core Console ではマネージド ワークステーションに対し以下のタスクのスケジュールを設定できます。

- *Frozen* 状態で再起動 - 選択したワークステーションを *Frozen* 状態で再起動します。
- *Thawed* 状態で再起動 - 選択したワークステーションを *Thawed* 状態で再起動します。
- *Thawed and Locked* で再起動 - 選択したワークステーションを *Thawed and Locked* で再起動します。
- キーボードとマウスのロック - 選択したワークステーションのキーボードとマウスをロックします。
- キーボードとマウスのロック解除 - 選択したワークステーションのキーボードとマウスのロックを解除します。
- *Deep Freeze* クライアントのインストール - 選択したワークステーションに *Deep Freeze* クライアントをインストールします。
- *Deep Freeze* クライアントのアップグレード - 選択したワークステーションの *Deep Freeze* クライアントをアップグレードします。
- *Deep Freeze* クライアントのアンインストール - 選択したワークステーションから *Deep Freeze* クライアントをアンインストールします。

アクションのスケジュール設定を行うには、次の手順を実行します。

1. 1台または複数のワークステーションを選択し、[アクション] ペインの [アクションのスケジュール設定] をクリックします。または、右クリックして [アクションのスケジュール設定] を選択します。
2. スケジュールを設定するアクションを選択します。
3. 頻度 (1回、毎日、毎週、毎月) を選択します。選択された頻度に依存して表示される追加オプション (時間、日付、日、月) を選択します。
4. [OK] をクリックします。

ユーザとロール

Faronics Core Console では複数のユーザを設定して管理できます。ユーザはいくつかのロールに応じて異なるグループに割り当てることができます。次の表は Deep Freeze Loadin でさまざまなロールに許可される操作を示しています。

ユーザ	ロール	許可される操作
管理者		<ul style="list-style-type: none"> • Frozen 状態で再起動 • Thawed 状態で再起動 • Thawed and Locked で再起動 • キーボードとマウスのロック • キーボードとマウスのロック解除 • Customization Code の編集 • Deep Freeze クライアントのインストール • Deep Freeze クライアントのアップグレード • Deep Freeze クライアントのアンインストール
パワー ユーザ		<ul style="list-style-type: none"> • Frozen 状態で再起動 • Thawed 状態で再起動
ユーザ		<ul style="list-style-type: none"> • なし
ゲスト		<ul style="list-style-type: none"> • なし

詳細は『Faronics Core ユーザ ガイド』(<http://www.faronics.com/library>) を参照してください。

Deep Freeze ワークステーショングループ

Deep Freeze Loadin では自動的にワークステーショングループが作成され、特定のグループ内で以下のステータスになっているワークステーションが表示されます。

- *Frozen* - Frozen 状態のワークステーション
- *Maintenance Mode* - 現在 Maintenance Mode. になっているワークステーション
- *Seed* - Seed がインストールされているワークステーション
- *Thawed* - Thawed 状態のワークステーション
- *Thawed and Locked* - Thawed and Locked になっているワークステーション

Deep Freeze ワークステーショングループを確認するには、Deep Freeze Loadin をクリックし、Loadin の下に表示されるグループ名をクリックします。ワークステーションは、ワークステーションリストに表示されます。

Deep Freeze のアンインストール

この章では Deep Freeze Client および Deep Freeze Loadin のアンインストールの方法を説明します。

トピック

[Core Console からの Deep Freeze クライアントのアンインストール](#)
[\[プログラムの追加と削除\]を使った Deep Freeze Loadin のアンインストール](#)
[インストーラを使用した Deep Freeze Loadin のアンインストール](#)

Core Console からの Deep Freeze クライアントのアンインストール

Deep Freeze クライアント (クライアント用インストール ファイル) をアンインストールするには、以下の作業を行ってください。

1. 1 台または複数のワークステーションを選択して右クリックし、[ワークステーションの構成] > [詳細] > [Deep Freeze クライアントのアンインストール] の順に選択します。
2. 次のダイアログが表示されます。



3. アドミニストレータを使用して作成したクライアント用インストール ファイルを参照して選択します。
4. [OK] をクリックします。



Deep Freeze をアンインストールする前に必ずそのクライアントコンピュータが Thawed 状態であることを確認します。



アップグレードが正常に処理されるには、Deep Freeze クライアント (クライアント用インストール ファイル) の Customization Code が、Core Console から Deep Freeze Loadin に入力した Customization Code と一致する必要があります。

[プログラムの追加と削除] を使った Deep Freeze Loadin のアンインストール

Deep Freeze Loadin をインストールするには、次の手順を実行します。

1. [スタート]>[コントロールパネル]>[プログラムの追加と削除]の順に選択します。
2. [Faronics Deep Freeze Loadin] を選択し、[削除]をクリックします。
3. [はい]をクリックします。

インストーラを使用した Deep Freeze Loadin のアンインストール

Deep Freeze Loadin をインストールするには、次の手順を実行します。

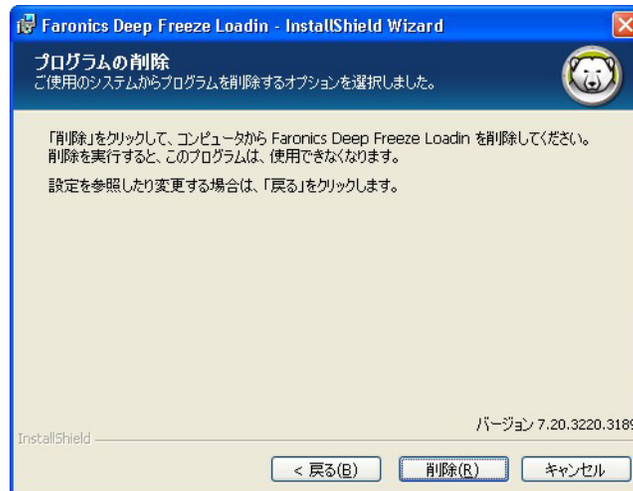
1. `Deep_Freeze_Console_Loadin_Installer.exe` ファイルをダブルクリックします。
Deep Freeze Loadin インストーラが表示されます。[次へ]をクリックします。



2. [削除] を選択します。[次へ] をクリックします。



3. [削除] をクリックします。



4. 次のメッセージが表示されます。*Faronics Core Server* サービスをすぐに再起動する場合は [はい] を、後から手動で再起動する場合は [いいえ] をクリックします。



5. [完了] をクリックします。



