



Faronics  
**INSIGHT**™

 Networld

## ❖ 生徒PCをリアルタイムにモニタリング

学校へのコンピュータの導入は、学生と教師の両方にとっての授業の効果を高めます。ただし、ゲームやインスタントメッセージ、ネットサーフィンなどで注意が散漫すれば、そのメリットは容易に失われてしまいます。教育用のコンピューティングを目的に設計されたFaronics Insightは、学生を作業に集中させながら、教師には教室でのテクノロジーに対する完全なコントロールを与える優れたコンピュータ管理システムです。Faronics Insightにより、教師はコンピュータの生産的な点を活用しながら、注意散漫になる要因を最小限に抑えられます。

## ❖ Insightのメリット

- ・一元管理されたコンピュータから、教室の学生全員に授業を行い、学生を助け、様子をモニターして、コミュニケーションが取れます。
- ・対話や共同作業を通じて学習する一体感のある教室を実現できます。
- ・学生の進捗度をモニターできることにより、効率よく教えることができます。
- ・学習を向上させる環境を作り、学生を作業に集中させることができます。
- ・ネットワークに負荷を加えずに、教室のコンピュータ管理を向上させます。



Faronics Insightでは、教室内の学生の作業を簡単にモニターできます。

# 主な特長

## ❖ Insightコンソール

- ・システムトレイメニュー (Windows) または Dock (Mac OS X) からコンソールに容易にアクセス可能
- ・リスト表示またはサムネイルで学生を管理
- ・Windows、Novell、または Active Directory アカウントを使って、コンピュータに名前を付与
- ・編成された学生のリストを保持したままコンピュータラボ間を移動
- ・教師は学生リスト、チャンネル、クラスプロファイルにリアルタイムで変更を加えながら、教室から教室にシフト
- ・映像ファイルをすべての学生クライアントに斉送信し、映像の再生を同時にコントロール可能
- ・教師のコンソールからオーディオを送信し、オーディオ設定を管理

## ❖ 教室での共同作業

- ・教師の画面を学生のモニターに「全画面」または「ウィンドウ」モードで表示可能で、学生のマウスとキーボードをロックする機能を提供
- ・重要な内容を共有するために、画面上で描画が可能
- ・1人の学生がクラスの他の学生と画面共有可能
- ・全学生または選択した学生へのテキストメッセージ送信
- ・Insightを使って学生から教師へ直接質問
- ・テキストベースのチャットセッションを使った教師と生徒間のコミュニケーション
- ・学生のコンピュータやネットワークドライブへのファイルの回収

## ❖ 学生用ワークステーションの管理

- ・リモートコントロールセッション中に、学生のキーボードとマウスを無効化
- ・画面の消去 (オプションでカスタムのメッセージ送信可能)、キーボードおよびマウスのロック、音声のミュートにより、学生を授業に集中させることが可能

## ❖ アプリケーションとデバイス接続の管理

- ・必要なアプリケーションのみ許可して、その他をブロック
- ・制限しているアプリケーションのリストを保存およびロードして、別のクラスに適用
- ・学生に対してプリンタおよびUSBドライブへのアクセスを制限
- ・CD-ROMドライブへのアクセスを制限

## ❖ ウェブの利用制限と教室のモニター

- ・ブラウザ、電子メール、インスタントメッセージを含むすべてのインターネットアクティビティをブロック可能
- ・制限しているウェブサイトのリストを保存およびロードして、別のクラスに適用
- ・選択したウェブサイトへのアクセスを許可または禁止
- ・学生のインターネット閲覧履歴確認
- ・ウェブサイトの許可または禁止を示す開始ページの表示
- ・ログインプロンプトを除き、リアルタイムでワークステーションキーストロークをモニター
- ・禁止されている言葉に関するキーストロークアラートの受信
- ・学生が2台のモニターを使用している場合も教師の画面で両方のモニターを表示可能で、学生のアクションの可視性の向上と監視が簡単に

## ❖ 電源機能

- ・学生用コンピュータのシャットダウン、ログオフ、再起動が簡単
- ・Wake-on-Lanを使用して、リモートで学生用マシンの電源を投入

## ❖ テストと投票

- ・学生に「はい/いいえ」形式および多項選択形式の問題を出題可能
- ・コンピュータ上で回答できるテストを学生に配布
- ・テストの質問は学生のコンピュータによってランダムに表示され、カンニングを防止
- ・小論文形式の回答でテスト内容を向上

## ❖ セキュリティと改ざん防止の管理

- ・すべての活動をステータスウィンドウに記録可能
- ・パスワード保護によってコンソールの乱用を防止
- ・学生がソフトウェアをいたずらにアンロードしたり、ネットワークから非接続の状態になっても教師のPCにて把握可能
- ・Active Directoryのセキュアモードにより、指定されたActive Directoryグループのメンバーのみにワークステーションの表示と管理を許可し、Insightコンソールの無許可の使用を防止

## ❖ 実行アプリケーションの表示とスナップショット

- ・教師は、学生のコンピュータで実行されているアプリケーションをすべて表示し、許可されたアプリケーションリストまたはブロックされたアプリケーションリストにそれらのアプリケーションを追加可能
- ・学生の現在のコンピュータ画面のスナップショットを撮影可能

\*MacバージョンとWindowsバージョンには異なる機能が搭載されています。詳細は<http://www.networld.co.jp/faronics/insight.htm>で「主な機能」を参照してください。

## ❖ システム要件

- Windows XP SP3 (32bit)
- Windows Vista / Windows 7 / Windows 8 / Windows 8.1 (32bit および 64bit)
- OS X Leopard 10.5.x / OS X Snow Leopard 10.6.x / OS X Lion 10.7.x / OS X Mountain Lion 10.8.x / OS X Mavericks 10.9.x / OS X Yosemite 10.10.x
- ※Mac用Faronics教師用コンソールは、Intel ベース Mac OSX 10.6 以降が必要
- ※遠隔教育機能、Tech Console は弊社サポート対象外
- ※Insight は800×600、1024×768、および1280×1024の画面解像度に対して最適化されています。



無料評価版が <http://www.networld.co.jp/faronics/eval.htm> でダウンロードできます!

株式会社ネットワーク <http://www.networld.co.jp/>

お問い合わせ [✉ faronics-info@networld.co.jp](mailto:faronics-info@networld.co.jp)

本 社	〒101-0051 東京都千代田区神田神保町2-11-15 住友商事神保町ビル	TEL:03-5210-5020,5031,5095
西 支 店	〒530-0001 大阪市北区梅田3-3-20 明治安田生命大阪梅田ビル 24F	TEL:06-7664-5400
中 部 支 店	〒451-6008 名古屋市西区牛島町6-1 名古屋ルーセントタワー 8F	TEL:052-588-7611
九 州 支 店	〒812-0013 福岡市博多区博多駅東2 6 1 九軌筑紫通ビル 3F	TEL:092-461-7815