

ログ収集機能

ログオン・ログオフログ
取得情報：コンピューター名／ユーザー名／ログオン時刻、ログオフ時刻、使用時間／ログオン、ログオフ識別／トラフィックログ(受信バイト数、送信バイト数)
アプリケーション起動終了ログ
取得情報：コンピューター名／ユーザー名／起動時刻、終了時刻、使用時間／起動、終了識別／ファイル名(EXEファイル)／ウィンドウタイトル名／起動時の引数
閲覧URLログ
取得情報：コンピューター名／ユーザー名／参照時刻／アドレス／ウィンドウタイトル名／ブラウザ識別
(Edge(Chromium版)/Firefox/Chrome)
プリント出力ログ
取得情報：コンピューター名／ユーザー名／印刷時刻／ドキュメントのページ数／ドキュメント名／プリンター名／ドキュメントサイズ
電源オン・オフログ
取得情報：コンピューター名／(ユーザー名)／パワーオンの時刻、シャットダウンする寸前の時刻／レジストリに設定した値(vDISKの名称等)／電源状態(ACアダプタ装着時刻、取り外し時刻)
ファイルログ
取得情報：ファイルの作成／移動・リネーム／削除、ファイルパスの記録及び時刻
※リムーバブルメディアの着脱もログとして取得可能
外部データ転送機能
クライアントで発生する個別データをログサーバーに投入するまでの機能を実装しました。
ベンダー作成の外部PGのデータを収集可能。
※要カスタマイズ。

ログ検索・レポート統計

収集ログ情報の検索・表示
ログの検索・表示。検索結果のCSV出力可能。
ログローテーション
期間を指定してログローテーション可能。
CSV自動保存
ローテートされたログをCSVで自動保存可能。
標準搭載レポート
利用状況総合レポート
集計単位①
・ロケーション別教室別
・教室種類別教室別
・教室別
・PC別
・ユーザー別
・ユーザー所属別
・利用OS別
集計単位②
・日別(曜日別 時限別/時間帯別)
・月別(曜日別 時限別/時間帯別)
集計対象
・ログオン数
・ログオン時間(利用時間)
・アプリ利用数
・アプリ利用時間
・PC利用数
・PC利用時間
・トラフィック(Windowsのみ)
アプリケーション分析表
アプリケーション利用数推移表
PC利用台数推移表
プリンタ利用統計
プリンタ出力レポート
アプリケーション利用統計
PC年間利用統計
ユーザー年間利用統計
システム点検リスト
統計処理
OU単位またはCSVで統計単位取込での統計処理可能。
標準統計レポート
ログオン統計レポート
実利用者数統計レポート
プリンタ別印刷枚数集計レポート
印刷枚数統計レポート
アプリ月次統計

運用支援機能

PCスケジュール運用機能
WOL/シャットダウンを教室単位/期間単位でスケジュール可能。
期間は学事暦等に合わせて設定可能。
セッション利用制限機能
ログオンからログオフまでの利用可能時間を分単位で設定可能/利用可能時間を使い切った場合は同一端末の利用禁止期間を分単位で設定可能。
多重ログオン制御機能
ユーザーが同時にログインできる数を設定し、超過時に強制ログオフ可能。先にログイン/後からログインどちらを優先するか設定が可能。
放置PC制御機能
ログオンパネル/ログイン後/ロック中それぞれの状態で、指定分數無操作の場合、強制的にロック/ログオフ/シャットダウンの動作設定可能。
アラーム機能
特定アプリ起動時、操作録画/管理者へメール/キーマウスロック/アプリ終了動作が可能。
USB抜き忘れ警告機能
ログオフ時にUSB抜き忘れを感知し、画像表示と警告音発出でユーザーにUSB抜き忘れを通知。タイムアウト時には管理者・利用者へメールで通知可能。CD/DVDのトレイ自動排出が可能。
メッセージボード機能
学事暦等に合わせた期間で、ログオン画面または、デスクトップにメッセージを表示可能。
メッセージボード同意履歴確認機能
メッセージボード機能で利用規約内容等を表示し利用者の同意状況を表示、CSV出力可能。
クライアント録画機能
対象PC/ユーザーを設定し、デスクトップを録画可能。
イベント監視機能
取得ログに応じて監視ルールを設定し、監視事象の発生を検知可能。
オープンスペースコンソール
WOL一斉電源ON/OFF/再起動、一斉ログイン等リモートで端末を操作可能。
利用状況モニター機能
PC利用状況(電源ON/ログオン中)を教室レイアウトに合わせて表示可能。
複数クライアントリモート操作機能
対象PCを複数指定し、指定したPCに対し個別/一斉にリモートでPC操作が可能。ウィンドウの位置・サイズ補正、ファイル配布等が可能。
ログオンアカウント制限機能
教室毎に、ログオンを制限するアカウントの設定が可能。
ユーザーグループ別セキュリティ機能
管理者用ツール、環境設定ツールなどで、ツールの起動やツール内の機能をユーザーグループ別に制限する事が可能。
授業優先自習サポート機能
授業毎に履修者を設定することで授業用端末台数を優先確保、それ以外の端末では自習可能。

SafetyAnchor 4. 0R1 機能一覧表 (オプション機能)

macオプション

Linuxオプション

macOSやLinuxクライアントの電源ログ、アプリケーションログ、ログオンログに対応。
※macOSのログを取得するにはmacクライアントライセンスが必要です。対応OSバージョンについてはお問い合わせください。
※Linuxのログを取得するにはLinuxクライアントライセンスが必要です。対応ディストリビューションについてはお問い合わせください。
※運用支援機能は多重ログオン制限機能のみ対応しています。その他の機能については開発予定です。

Web教室利用状況表示オプション

Webブラウザでの教室利用状況表示が可能。教室の端末レイアウトに合わせた空席情報表示にも対応。
※クライアントWebブラウザはEdge/FireFox/Chrome/Safari、スマートフォンはiPhone/Androidとなります。
※Webサーバとして、マイクロソフトIISサーバが必須となります。

ログ連携オプション

サーバーなどのログもSafetyAnchorで集計可能。クライアントのログと合わせ一元管理が可能。
※対応要件についてはお問い合わせください。

株式会社ドリームクラフト

〒600-8815
京都市下京区中堂寺栗田町93 KRP 6号館4階
製品に関するお問い合わせは下記まで。
TEL(075)314-6520 FAX(075)314-6521
http://www.dream-crafts.com
Mail: info@dream-crafts.com

●本製品のお求めは...