

ログ収集機能	ログ検索・レポート機能	運用支援機能
<p>ログイン・ログオフログ</p> <p>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</p> <p>アプリケーション起動終了ログ</p> <p>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</p> <p>閲覧URLログ</p> <p>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（IE、FireFox,Chrome）*Edgeは対象外</p> <p>プリント出力ログ</p> <p>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</p> <p>※Windows8,8.1,10でプリンタログを取得した場合、印刷ドキュメント名が「ドキュメントの印刷」という名前になります。</p> <p>電源オンオフログ</p> <p>取得情報：コンピューター名／（ユーザー名）／電源スイッチを入れた時刻、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）</p> <p>ファイルログ</p> <p>取得情報：ファイルの作成／移動・リネーム／削除 およびファイルパスの記録及び時刻 ※リムーバブルメディアの監視も可能です。</p> <p>外部データ転送機能</p> <p>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。</p> <p>ベンダー作成の外部PGのデータを収集します。</p>	<p>収集ログ情報の検索・表示</p> <p>ログの検索・表示。検索結果のCSV出力。</p> <p>データベース自動メンテナンス</p> <p>データベースの容量を件数・期間で制限する自動メンテナンス。</p> <p>CSV自動保存</p> <p>データベース自動メンテナンスの際に月単位または日単位でのCSV自動保存。</p> <p>MDB自動保存</p> <p>データベース自動メンテナンスの際に月単位のMDB自動保存。※保存されたMDBは標準添付のツールで利用可能。</p> <p>標準搭載レポート</p> <p>Webアクセス アプリケーション利用レポート アプリケーション利用統計 プリンター利用統計 PC利用統計 PC稼働統計 プリンター出力レポート グループ別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 教室別ユーザー利用詳細表 時間帯別アプリケーション利用統計 時間帯別アプリケーション利用レポート 時間帯別利用状況集計表 ユーザー別アプリケーション利用明細表 アプリケーション分析表／アプリケーション分析表(期間指定)</p> <p>統計処理</p> <p>学生ID又はOU単位またはCSVで統計単位取込での統計処理。</p> <p>カテゴリ別の集計処理</p> <p>ソフトウェア利用統計の際にカテゴリを設定しての集計。URLログ取得によるWebMail利用回数の出力。</p> <p>標準統計レポート</p> <p>月別利用者入室時間集計表（グラフ付） 日別利用状況集計表 月別利用状況集計表</p>	<p>メッセージボード機能</p> <p>ログオン画面、ログオン時に管理端末側で設定したメッセージを表示。メッセージ表示のスケジュール機能。</p> <p>情報パネル機能</p> <p>ディスククォータで学生ユーザーのHDD領域を管理している際に領域の制限値及び残量を表示。</p> <p>端末同時利用数制限機能（多重ログオン禁止機能）</p> <p>システムデフォルトとして接続可能数を設定、特定ユーザーに対しては接続可能数を任意に設定。</p> <p>PC利用時間制限／セッション利用時間制限</p> <p>PC利用制限期間をスケジュール設定可能。また、一回のログオン可能時間を設定可能。</p> <p>放置PCの電源切断</p> <p>ログオフ中、ログオン中のそれぞれに放置時間の設定可。</p> <p>USBメモリ抜き忘れ警告機能</p> <p>ログオフ時に抜き忘れを警告。警告がタイムアウトした際には、管理者にメールをお知らせ。</p> <p>アラーム機能</p> <p>アプリケーション起動をトリガーに、操作画面記録、アプリケーションの終了、管理者へのメール送信、キーボード、マウス操作のロックとメッセージ表示。</p> <p>操作画面記録</p> <p>アラーム機能でアプリケーションの起動をトリガーに画面履歴を記録。</p> <p>クライアント録画機能</p> <p>教室単位で指定したPCやユーザーの操作画面を録画。</p> <p>リアルタイムモニタリング</p> <p>リアルタイムにクライアント画面をモニタリング。</p> <p>オープンスペースコンソール</p> <p>クライアントのインベントリ情報（HDD、メモリー、インストールアプリケーション）の収集。WOLによる電源ON、リモートログオン、再起動、シャットダウン。クライアントへのメッセージ送信。WSH Scriptおよびアプリケーションの一時起動。グループ内の稼働PCのステータス（ログオンユーザー、ログオン時間、最前面で稼働中のアプリケーション名等）を一覧確認。</p> <p>PC利用状況モニタ</p> <p>教室レイアウト通りに端末の利用状況（電源、ログオン状態等）を表示。</p> <p>イベント監視ユーティリティ</p> <p>取得ログに対して監視ルールを設定。オープンスペースコンソールと組み合わせて使用可。</p> <p>複数リモート操作ユーティリティ</p> <p>1対1、1対Nのリモート操作。</p> <p>グループ（教室）別PC電源ON機能</p> <p>グループ（教室）毎に自動でPCの電源を投入（WOL）。</p>

Macオプション
Linuxオプション

<p>Linuxやmacクライアントのアプリケーションログ、ログオンログに対応。</p> <p>※Linuxのログを取得するにはLinuxクライアントライセンス、ログサーバーFor Linuxライセンスが必要です。</p> <p>※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。</p> <p>※macのログを取得するにはmacクライアントライセンス、ログサーバーFor macライセンスが必要です。</p> <p>※対応OSバージョンについてはお問い合わせください。</p> <p>※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。</p>

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...

2017年5月第13版