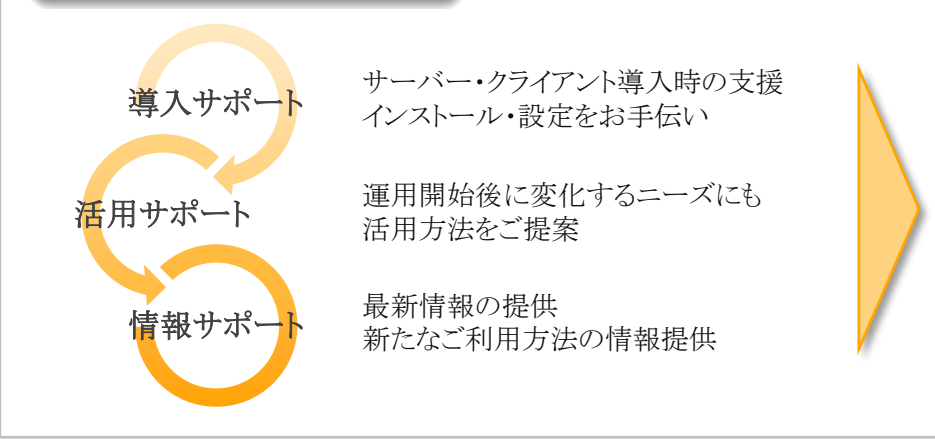


あんしんのサポート



おかげさまで  
9割超の取引先大学より  
リピートオーダーを  
いただいております

動作環境

## ■ 最小限のシステム要件

・クライアントPC、管理端末  
日本語版OSのみ対応、クライアントPCはMUI対応  
Microsoft Windows 10\*(32/64bit版)

\*Windows 10対応のための要件  
Windows 10 OSの最小システム要件を満たしていること。

・データベースサーバー、ログ中継サーバー  
日本語版OSのみ対応 (64bit版ではWOW64で対応)  
Microsoft Windows Server 2019

導入するシステムの規模に応じたパフォーマンスが必要。  
 ミニマムの構成では ログ中継サーバーとデータベース  
 サーバー兼用が可能。  
 別途 Microsoft SQL Server 2019 Standard Edition

・ネットワーク環境  
対応プロトコル.....TCP/IP

(ピアツーピアでUDP通信できる事)  
スペック 100Base-TX以上

## 価格表

対象	価格(税抜)
マスターログサーバー(*1)	オープン
代替ログサーバー	オープン
対象	価格(税抜)
Windowsクライアント	
1クライアントライセンス	オープン
20クライアントライセンス	オープン
100クライアントライセンス	オープン
500クライアントライセンス	オープン
1,000クライアントライセンス	オープン
ログ管理オプション3(*2)	オープン
ログ管理オプション4(*2)	オープン
ログ管理オプション5(*2)	オープン

LinuxおよびmacOSクライアント  
 対応クライアントバージョンおよびバージョンアップ価格等についてはお問い合わせください。

対応ディストリビューションおよびバージョン、価格等についてはお問い合わせください。

\*2: 初期導入、メール・電話サポート、リビジョンアップデート請求権を含む。  
(3年～5年 無償保証期間1年含)

\_\_\_\_\_

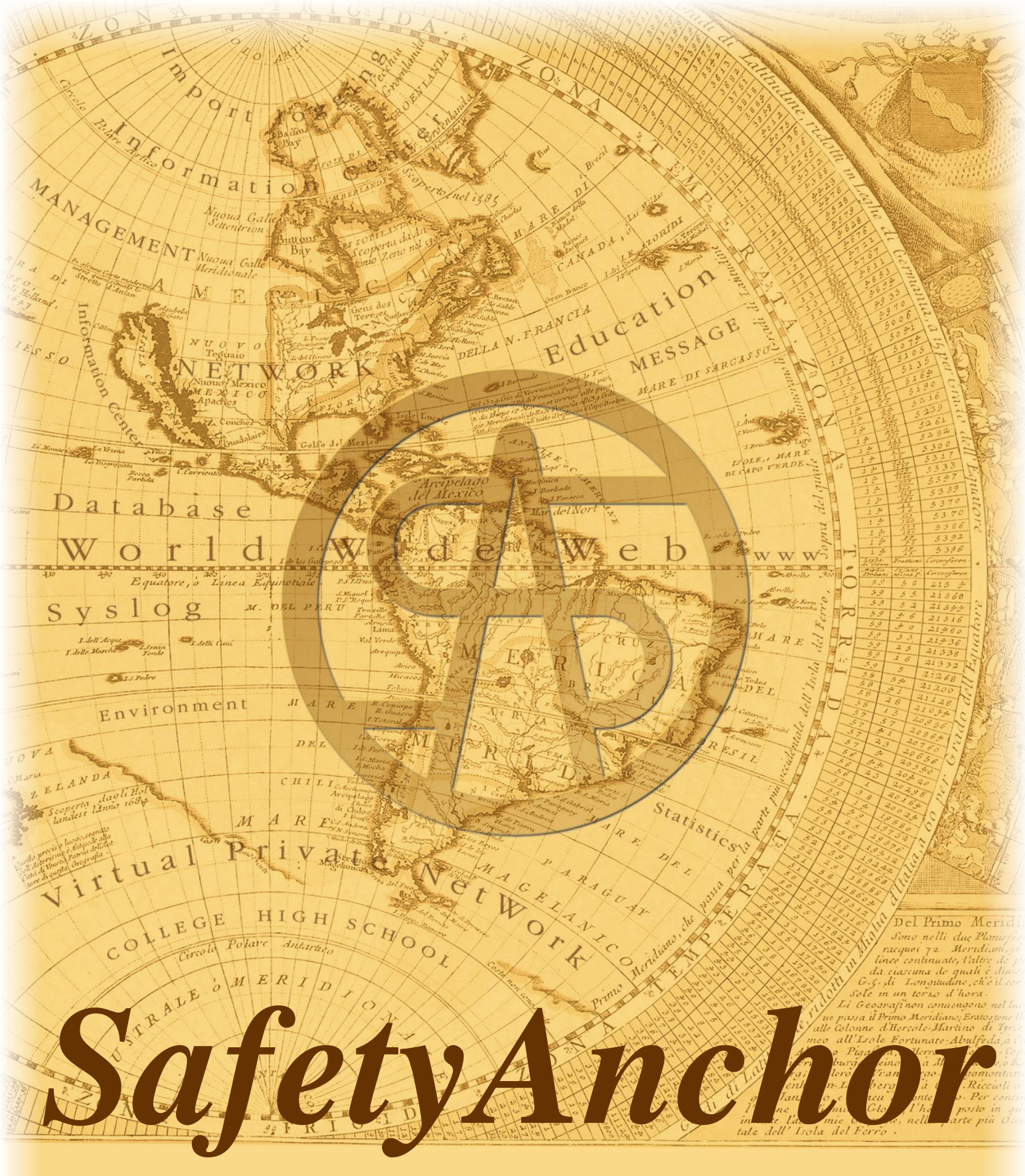
株式会社ドリームクラフト  
〒600-8815

京都市下京区中堂寺栗田町93  
京都リサーチパーク6号館4階

http://www.dream-crafts.com  
Mail: info@dream-crafts.com

●本製品のお求めは…

2022年3月第20版



## 大学向けログ管理・利用統計システム

**Education+Network**  
**Dream Crafts Co., Ltd.**



## 私たちの取り組み

大学の教育研究システムにおけるログ管理という実際のお客様ニーズを基に、2003年、**SafetyAnchor**は発売されました。

以来、17年以上にわたりお客様の声を基に開発を続け、2022年3月現在、延べ510システム、100,000クライアント以上にご導入いただいております。

「利用統計レポートを基に、端末やアプリケーションの調達計画がたてられるようになった」  
「運用支援系機能で日々の運用が効率的に行なえるので継続して利用したい」

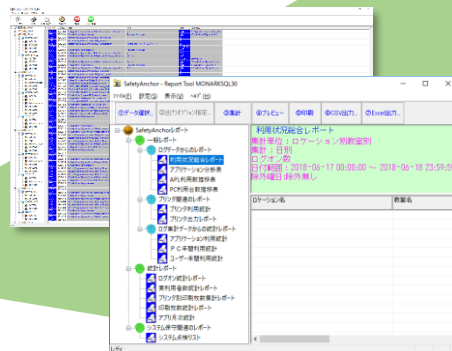
お客様からの評価を励みに、**SafetyAnchor**は今後も進化していきます。



## SafetyAnchor概要

ログ管理

誰がいつどこで何をしたのか時系列で確認可能。  
多彩な検索機能があり、CSV出力に対応。

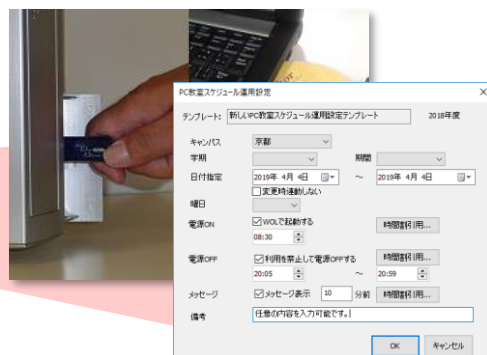


利用統計

アプリ利用状況一覧、学部学科別利用統計など  
様々な切り口でExcelレポートを出力可能。  
導入後に顕在化したニーズにも原則無償で対応。

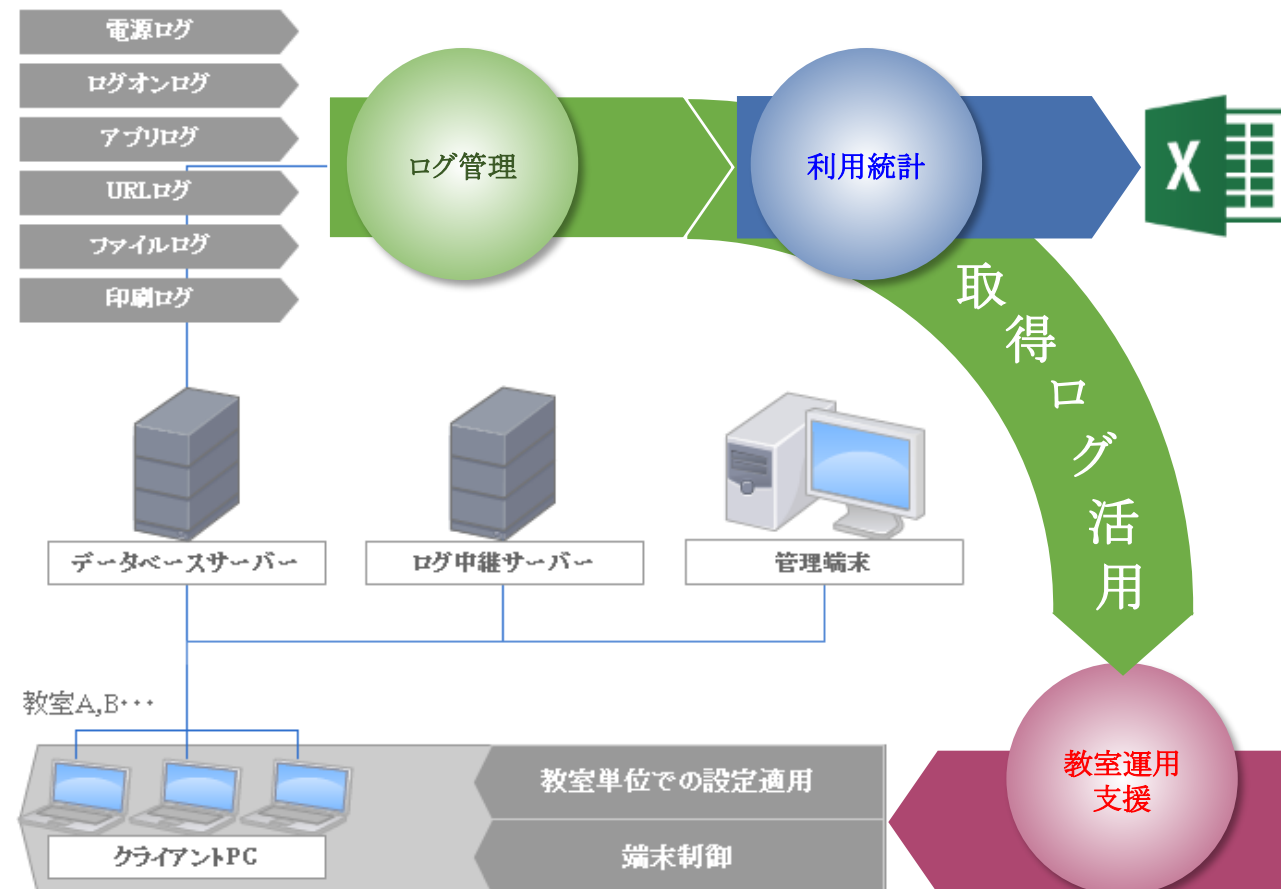
教室運用  
支援

放置されたPCの自動ログオフや、学事暦に合  
わせたPC教室スケジュール運用機能、USB抜  
き忘れ警告機能など、教室運用を支援。



## SafetyAnchor概念図

収集したログを集計し利用統計レポートの出力へ、  
収集したログを活用し教室運用支援へと、シームレスなシステム設計



ログ種別	Windowsクライアント	Linuxクライアント(※1)(※3)	macOSクライアント(※2)(※3)
ログオン・ログオフログ	○	○	○
アプリケーション起動終了ログ	○	○	○
閲覧URLログ	○	-	-
印刷ログ	○	-	-
電源オン・オフログ	○	○	○
ファイルログ	○	-	-

※1 オプション。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。対応ディストリビューションはCentOS 8.2、Ubuntu 18.04LTS

※2 オプション。macOSクライアントライセンス、ログサーバーfor macOSライセンスが必要。対応バージョンはmacOS 11 Big Sur

※3 Linuxクライアント、macOSクライアントでの運用支援機能は多重ログオン制御機能のみ対応

### レポート種類一例

アプリケーション利用統計  
Webアクセス  
PC年間利用統計  
プリンタ利用統計  
ログオン利用統計

多彩な切り  
口でのレポー  
トが豊富！

### 期間指定可能

年次  
月次  
日次  
時間帯別  
時限別

### 集計単位一例

ユーザーID/学生ID  
学部・学科・入学年度等の属性  
端末  
教室  
教室グループ

### 主な運用支援機能

放置PC制御  
PC教室スケジュール運用  
多重ログオン制御  
USB抜き忘れ警告

### 機能概要

ログオンパネル/デスクトップ/ロック時、指定分数マウス・キーボード無操作のPCの制御設定が可能  
WOL/シャットダウンを教室単位/期間単位でスケジューリング可能。期間は学事暦等にに合わせて設定可能  
設定セッション数超過検知で端末から強制ログオフ。新旧どちらのセッションを確立した端末優先か設定可能  
ログオフ時にUSB抜き忘れを警告。警告タイムアウトで管理者・利用者へメール送信設定が可能