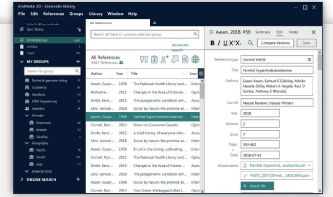


フィードバックからインスピレーションを得た「**新しいモダンルックと使用感**」を兼ね備えた

EndNote™ 21

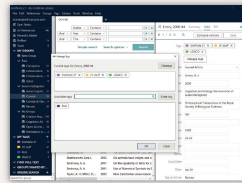
01 ライブラリの紛失や破損時の救世主 **復元機能**

ライブラリが失われたり、破損した場合でも、ライブラリを復元できるようになります。併せて、単一の参照レコードを復元する機能も備えています。自身のライブラリにあるレファレンスに誤って変更を加えてしまったり、ライブラリを共有している人から望ましくない変更が加えられたりした場合、時間を巻き戻してレファレンスを以前の時点に復元することができます。ライブラリ全体やライブラリ構造を復元するだけでなく、どの時点でのバージョンに戻したいかを選択できるようになります。



02 常に整理された状態を保つことができる **タグ機能**

様々なタグを使用し、自身のライブラリやグループ内のレファレンスをより分かりやすく整理することができます。



03 ライブラリ共有人数の増加

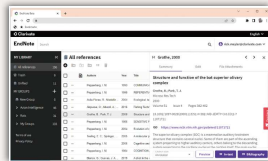
ライブラリ共有可能なユーザー数が、これまでの400人から、1,000人に増加しました。

04 新EndNote Web

デスクトップ製品との整合性を高めるため、新しいEndNote Webを構築。

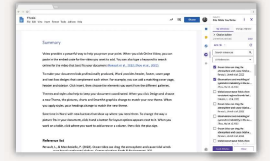
デスクトップから離れていても、新オンラインインターフェイスにアクセス可能になります。

※利用はEndNote 21ユーザーに限られ、購入日から3年間アクセス可能。



05 CWYWの拡張

Cite While You Write が Google Docs と Word Online の統合された文書作成ツールへ拡張されます。



従来のEndNoteの全機能と柔軟性は、もちろんそのまま。

文献の収集・管理



PDFファイルの取り込み

学術文献データベースやフルテキストPDFから、文献情報を簡単取り込み。

強力な検索機能

取り込んだPDFの本文も検索対象なので、キーワードを入力するだけで目的の文献が簡単に見つかる。

同期・共有



どこからでも自分のライブラリにアクセス

オンラインアカウントと同期することで、職場・自宅・外出先・iPad・iPhoneからアクセス可能。

文献共有に最適なライブラリ共有

共同研究や研究室内の他のEndNoteユーザーと、作成したライブラリを1,000人まで共有可能。

論文作成支援・引用



参考文献リストを自動作成

EndNoteに保存された文献情報をドラッグ＆ドロップで参考文献リストを瞬間作成。

投稿規定に沿った体裁に一発変換

ジャーナル名を選択するだけで投稿規定が変更されるので、投稿先の変更も簡単に可能。

EndNote™ 21 機関／部門ライセンスについて

【ライセンス形態】

サイトライセンス
所属者全員利用可能

年間ライセンス
小規模部門向け (5ユーザー以上)

マルチユーザーライセンス
買い切りライセンス (5ユーザー以上)

※価格は利用人数によって変動します。詳しくは弊社までお問い合わせください。

\\ メリット① //

全員が最新環境で研究可能

サイトライセンスなどの年間購読ライセンスでは研究者ごとに使用するEndNoteのバージョンがバラバラになることなく統一された環境下で使用可能。

契約期間中に新しいバージョンがリリースされても、**無償でアップグレードが可能**。(マルチユーザーライセンスは除く)

\\ メリット② //

研究業績データの管理

研究者が自身の研究実績を**EndNoteで管理**することで、**指定どおりのフォーマットで簡単にデータを出力可能**。

研究者の業績を管理する部門でも、**正確なデータを統一のフォーマットで収集**ことができ、業績管理システムにデータを容易に流し込むことができる。



より多くの方にEndNoteをご利用いただくため、機関や部門単位でご利用いただけるライセンスです。



バイオ研究に、確かな統計を

XLSTAT

XLSTAT が、データ解析の精度を研究の推進力に変える

XLSTAT (エクセルスタット) は、研究活動を強力にサポートする統計解析ソフトです。Excelアドオン形式で使いやすく、幅広い分野の研究に対応する多彩な機能を搭載。データ解析の効率化、実験結果の深掘り、論文作成のスピードアップに貢献します。

多様な解析手法

t検定、分散分析、回帰分析、多変量解析など、あらゆる研究分野で必要となる統計解析手法を網羅。

直感的な操作性

Excel アドオン形式なので、普段使い慣れた Excel 環境でシームレスにデータ解析。統計ソフトの知識がなくても安心。

研究時間の短縮

データ入力から解析、グラフ作成まで、一連の作業を効率化。貴重な研究時間を有効活用。

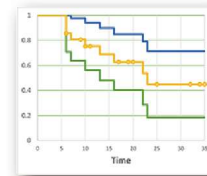
信頼性の高い結果

厳密な統計アルゴリズムに基づいた正確な結果を出力。論文投稿やプレゼンテーションに自信を持って臨めます。

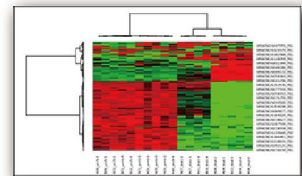
充実したサポート

チュートリアル、オンラインサポートなど、安心して利用できる環境を提供。

カプラン・マイヤー曲線



ヒートマップ



エントリーグレード

約 100
機能

Basic

最小二乗回帰 (OLS)、ANOVA (分散分析)、記述統計 (箱ひげ図、散布図を含む)、主成分分析 (PCA)、2 標本の t 検定と z 検定、相関検定、1 標本の t 検定および z 検定、分割表の検定、散布図、分散の 2 標本比較

約 120
機能

Basic+

線形回帰、分類と回帰木、ANOVA (分散分析)、記述統計量 (箱ひげ図と散布図を含む)、主成分分析 (PCA)、偏最小 2 乗回帰 (PLS)、非線形回帰、ロジスティック回帰 (2 値、順序、多項式)、相関検定、2 標本の z 検定および z 検定

プレミアムグレード

約 250
機能

Premium

ANOVA (分散分析)、記述統計 (箱ひげ図、散布図を含む)、線形回帰、主成分分析 (PCA)、Mann-Kendall 傾向検定、相関検定、時系列の均質性検定、ペナルティ分析、ARIMA、カプラン・マイヤー分析



信頼の導入実績

- ✓ 世界 120 カ国以上
- ✓ 150,000 人以上のユーザー

分野・業種別グレード

約 150
機能

Sensory

ペナルティ分析、CATA データ分析、k 割合検定、プリファレンス・マッピング (PREMAP)、多因子分析 (MFA)、パネル分析、コクラン Q 検定、感覚識別検定、ANOVA (分散分析)、TURF 分析

約 170
機能

Marketing

TURF 分析、マルチウェイクロス-tabジェネレーター、MaxDiff 分析、顧客生涯価値、コンジョイント分析、調査データランキング、サンプルサイズ計算機、PLS パスモデリング、ベイジアンネットワーク、ワードクラウド

約 160
機能

Life Sciences

Cox 比例ハザードモデル、カプラン・マイヤー分析、非線形回帰、ヒートマップ、投与効果分析、手法比較 (Bland Altman)、微分発現、ROC 曲線、ANOVA (分散分析)、線形回帰

約 150
機能

Forecasting

時系列データの平滑化、Mann-Kendall 傾向検定、散布図、データのサンプリング、k-means クラスタリング、自己回帰と移動平均、時系列の均質性検定、時系列の記述統計、モンテカルロ・シミュレーション、極端勾配ブースティング (XGBOOST)

約 150
機能

Quality

サブグループ・チャート、個別グラフ、ヒストグラム、パレート図、ロジスティック回帰 (2 値、順序、多項式など)、スクリーニング計画、タグチ計画、外れ値に対するグラブスの検定、分割表の検定、正規性の検定

Drive Your Research - あなたの研究を支援する -

ユサコ株式会社

研究支援事業部

XLSTAT
<https://rs.usaco.co.jp/>

機能一覧表



操作方法・活用事例

