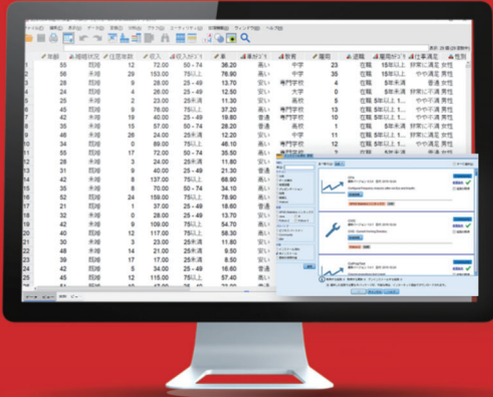


量的研究のスタンダードツール・統計解析ソフトウェア

IBM SPSS Statistics 31



- 1968年から続く伝統の統計ソフトウェア
- ユーザフレンドリーな操作
- 医療統計で実績のある手法を多数搭載
- ロジスティック回帰／生存分析／ROC分析／傾向スコア分析などに対応
- データ入力から出力までカバー



対応分析手法

記述統計 / 多重回答の集計 / 相関分析 / 検定力分析 (検定力・サンプルサイズの算出) / 正規性の検定 / 信頼性分析 (クロンバックの α) / クロス集計 (χ^2 乗検定) / 因子分析 / 主成分分析 / 回帰分析 (単回帰・重回帰・線型回帰) / 平均の検定 (t検定 (対応あり・なし)・一元配置分散分析など) / ノンパラメトリック検定 (マンホイットニー・Wilcoxonなど) / クラスター分析 (階層クラスター・K-means・Two-Step) / ROC分析 / 生存分析 / ロジスティック回帰 / 傾向スコア分析 / ROC分析 / 時系列分析

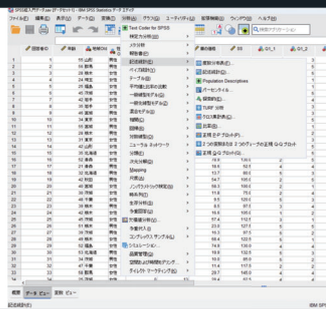
SPSSの特徴

様々なデータ
フォーマットに対応



ExcelやCSVデータはもちろん、
様々なデータフォーマットに対応。

マウス操作だけで
分析が可能



マウス操作だけで高度な統計解析
やデータ加工などを実行可能。研究
に分析に集中することができます。

データ加工・準備、高度な
統計解析手法までカバー



データの読み込みから、データ加工・
準備をして統計処理までSPSS
Statisticsのみで実行可能。

スマート・アナリティクス株式会社 東京都港区南青山 3-8-2 サンブリッジ青山 3F



0120-835-761



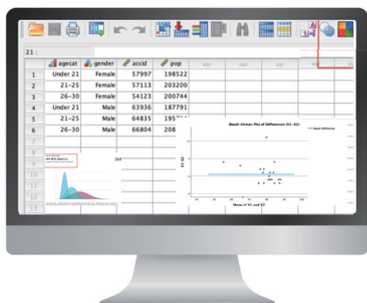
jpsales@smart-analytics.jp

<https://smart-analytics.jp>



最新バージョン SPSS Statistics 31 リリースキャンペーン 実施中!

教育機関・臨床研修指定病院のお客様は、教育機関価格にてお求めいただけます。



医療統計・医学統計におすすめ

FMS SPSS for Doctor

統計解析ソフトウェア **IBM SPSS Statistics Standard**とスマート・アナリティクスオリジナルの医療統計メニューを搭載した専用パッケージ
医療統計で良く利用するロジスティック回帰分析やROC分析、生存分析、傾向スコア分析も対応

キャンペーン価格 **231,000円** [税込] / 1ユーザーから
※教育機関向け価格

対応分析手法

記述統計/相関分析/カイニ乗検定/層別分析/正規性の検定/重回帰分析/ロジスティック回帰分析/反復測定/t検定/ANOVA/ANCOVA/ノンパラメトリック検定/ROC分析/生存時間分析(生命表分析・カプランマイヤー・COX比例ハザードモデル)/傾向スコア分析 など



看護統計におすすめのパッケージ

FMS SPSS for Nursing

看護統計で利用される分析手法を搭載したSPSS Statisticsと尺度開発にも利用できる共分散構造分析ソフト、そしてフリーアンサーの分析に利用できるテキスト分析ツールをパッケージ化した看護統計専用ツール

価格 **220,000円** [税込] から
※教育機関向け価格

対応分析手法

記述統計/相関分析/カイニ乗検定/層別分析/回帰分析/平均の検定(t検定(対応あり・なし)・一元配置分散分析/ノンパラメトリック検定(マンホイットニー・クラスカルウォリス検定など)/探索的因子分析(SPSS)/確証的因子分析(Amos)/信頼性分析(クロンバック α など)/テキスト分析 など

医局などで複数人利用する際には 同時接続がおすすめ

医局単位や教室単位でご利用の際には、「同時接続」がおすすめです。
1台の共有PCでSPSSをご利用する場合と、複数PCでご利用し、同時起動の人数を制限するタイプが選択可能です。
3名以上の方がSPSSを購入する際にはぜひご検討ください。



研究支援サービス

論文作成や学会発表のためのデータ分析受託、個別サポートなどをお手伝いします。

サービス例

研究デザイン支援/量的研究個別アドバイス/
受託分析/調査支援



スマート・アナリティクス株式会社



0120-835-761

東京都港区南青山 3-8-2 サンブリッジ青山 3F



jpsales@smart-analytics.jp



https://smart-analytics.jp

