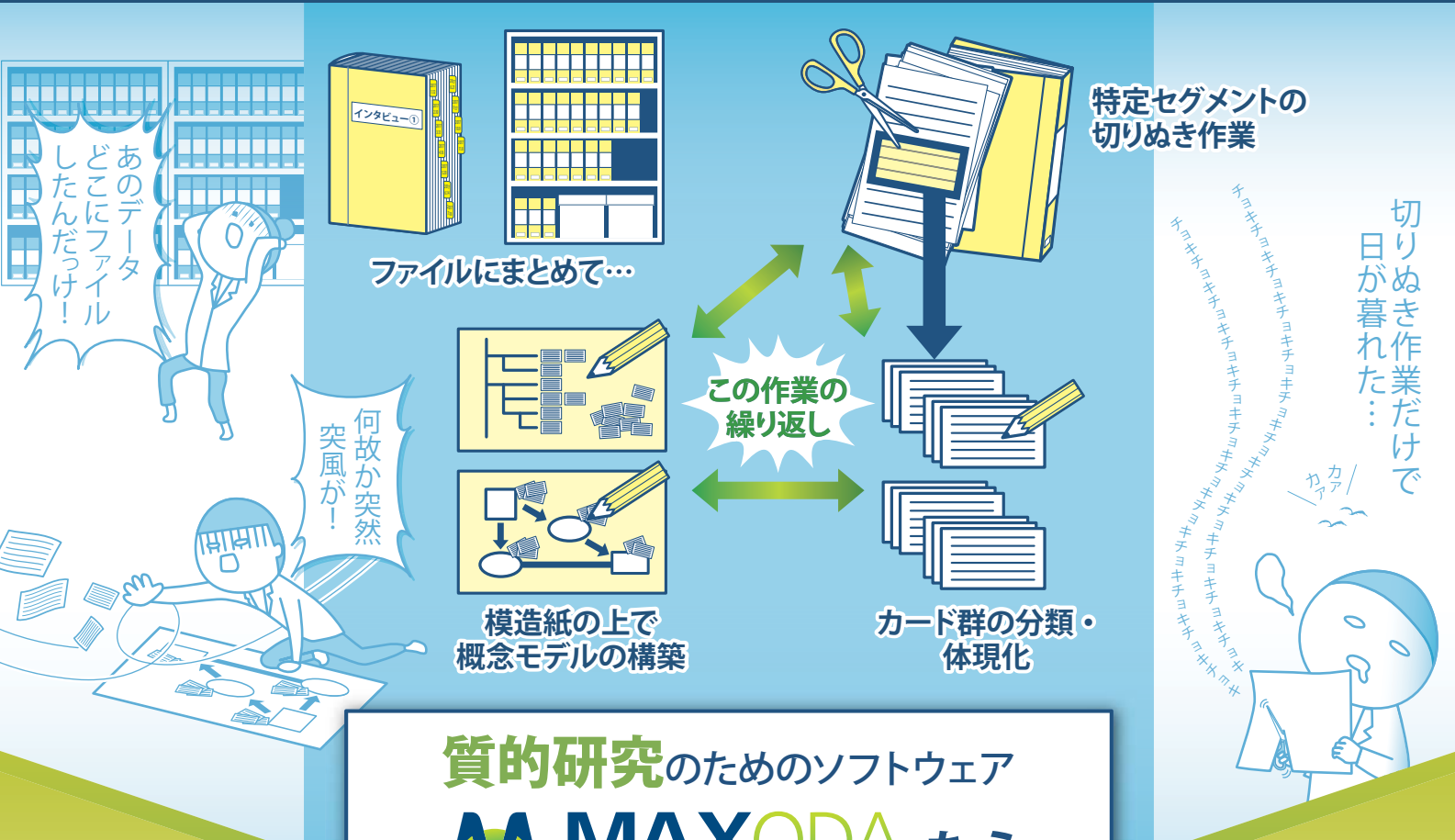


膨大な時間がかかるアナログ手法の質的データ分析例



質的研究のためのソフトウェア

MAXQDA なら

The Art of Data Analysis

テキストデータ、Word文書、音声ファイル、動画ファイルなど様々なデータファイルの一括管理が可能!

様々な形式のデータファイルを一括管理・編集・検索可能!

編集画面では様々なデータファイルの内容をシームレスに表示・コーディング・編集・注釈付けすることが可能!

数クリックで簡単にデータ検索! 検索結果から元データへの移動・印刷・エクスポートは1クリックで可能!

時間がかかる質的データ分析を簡略化!



MAXQDA 2018 新リリース!

The Art of Data Analysis

質的研究のためのソフトウェア



2018の新機能

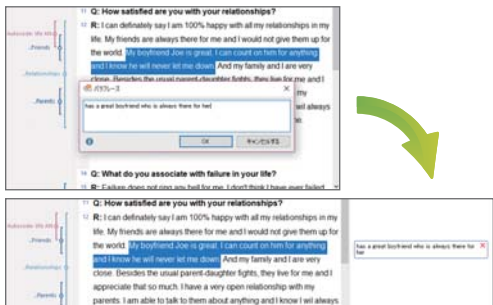
パラフレーズ (要約)

元資料の隣に要約を表示

新機能の要約モードによりテキストのセクションを自分の言葉で要約でき、要約はテキストのすぐ隣に表示することができますので、いつでも確認することができます。

新しい「パラフレーズのカテゴリ化」機能は、新しいコードシステムを作成するのに役立ちます。

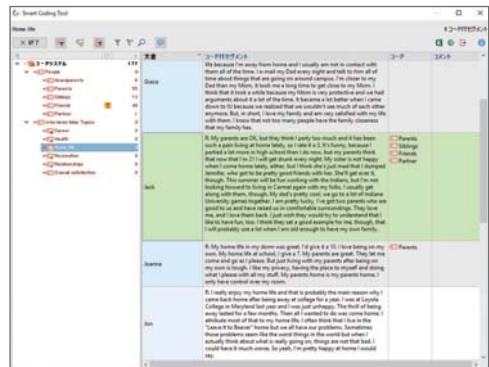
この実用的なツールはデータの新しいカテゴリを帰納的に形成するのに理想的で、多くの方法論的アプローチに適しています。



スマートコーディングツール

コードセグメントを素早く簡単に編集

MAXQDAの新しいスマートコーディングツールを使用すると、個々のデータセグメントを従来よりはるかに簡単に、高速に、そして何よりも明確にコードに割り当てることができます。特に高度なコーディング段階でスマートコーディングツールを使用すると、割り当ての確認、修正、全体像の把握に役立ちます。

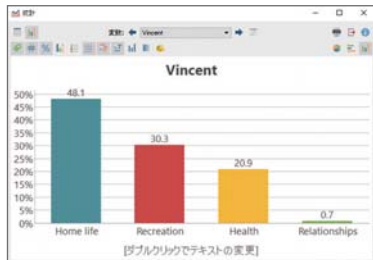


コードのカバレッジ (網羅率)

多くの分析手法のマイルストーン

コードのカバレッジ (網羅率) ツールは、コード化されたセグメントが異なるテキスト、イメージ、およびビデオをカバーする範囲を比較します。ドキュメントまたは特定のコード化された部分のみが特定のコードに割り当てられている割合を分析できます。

図表を生成してカスタマイズするための組み込みの統計機能を使用すると、この情報をMAXQDAで処理して様々な形式でエクスポートできます。



Code	Count	Percentage
Health	116	100%
Home life	116	100%
Relationships	116	100%

Twitter 分析

新しい Twitter 分析機能

新しいTwitter分析ツールには、収集したつぶやきの包括的な統計評価を可能にする複数のフィルタが含まれています。自動チャートは、ツイートの到達範囲、「いいね(Likes)」の数、およびその公開日時に関する情報を提供します。

前バージョンで利用可能なすべての機能に加えて、ツイートの種類(ツイート、リツイート、返信)、作成者のプロフィール画像、言語、デバイスの種類、ジオロケーション、およびツイートへのすべての返信を分析に追加できるようになりました。



必要な機能に応じて3つのエディションから選択

	MAXQDA Standard	MAXQDA Plus	MAXQDA Analytics Pro
質的&混合法データ分析	✓	✓	✓
量的テキスト分析	✗	✓	✓
統計データ分析	✗	✗	✓

詳しくは Web をご覧ください
<https://www.lightstone.co.jp/maxqda/>



開発元



VERBI Software. Consult. Sozialforschung GmbH

Software – Consult –
Sozialforschung GmbH

正規国内代理店



株式会社 ライトストーン

〒101-0031 東京都千代田区東神田2-5-12 龍角散ビル7F

TEL 03-3864-5211 FAX 03-3865-0050

e-Mail : sales@lightstone.co.jp <https://www.lightstone.co.jp/>