

2026年1月リリース

バージョン 1.5.0 新機能のご紹介



株式会社 NTTデータ数理システム

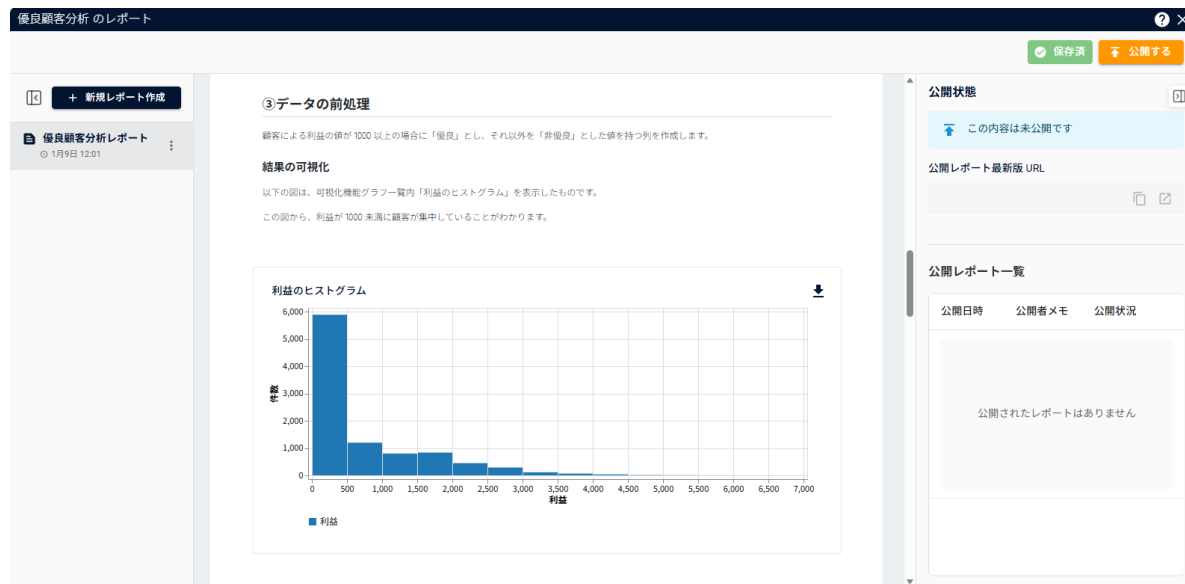
新機能のご紹介



レポート

分析結果や知見をレポートにし部署内での活用を支援

分析結果や知見をドキュメント形式で整理・共有するためのレポートを作成できます。
 レポートはAlkano上に公開でき、Alkanoにログインしていない状態でもウェブブラウザで閲覧できます。
 これによりアカウントを持たない関係者にも分析結果や知見を共有しやすくなりました。



レポート作成の画面例



公開レポートの画面例

新機能のご紹介

機能
強化

列追加 アイコン

GUI操作で計算式作成が簡単に

列名や利用できる関数・演算子の候補がドロップダウンメニューで表示されます。
マウス操作のみで Python スクリプト に不慣れなユーザーでも直感的に設定が可能です。

列追加

追加する列名 利益率

計算式 GUI 利益 / 購買点数

キーワードを入力して検索 (Enter)

- 列
- 定数
- 統計量
- パーセント
- 平均
- 分散
- 最小
- 最大
- 和
- 数値処理
- 三角・双曲関数
- データ変換
- データ検証
- 演算子
- 条件判定
- 操作

実行 保存

・ 計算式の項はクリックで複数選択は括弧の付与や
・ 選択された項は黒色で表示されます。

入力補助

列名
性別
年代
居住地
職業
世帯構成
利益
購買点数
最終購買日

新機能のご紹介



利用形態設定

サーバー運用も、個人利用も。選べる柔軟性

個人利用に適した利用形態（デスクトップアプリ）を選択できるようになり、利用するときだけ起動できるようになりました。また同時処理可能なジョブ数や並列実行数といったパフォーマンス設定がGUIで設定できるようになりました。



デスクトップアプリの画面例



利用形態の設定画面例



データ活用の確かなパートナー

お問い合わせ・詳細：
株式会社NTTデータ数理システム
<https://www.msi.co.jp/solution/alkano/>