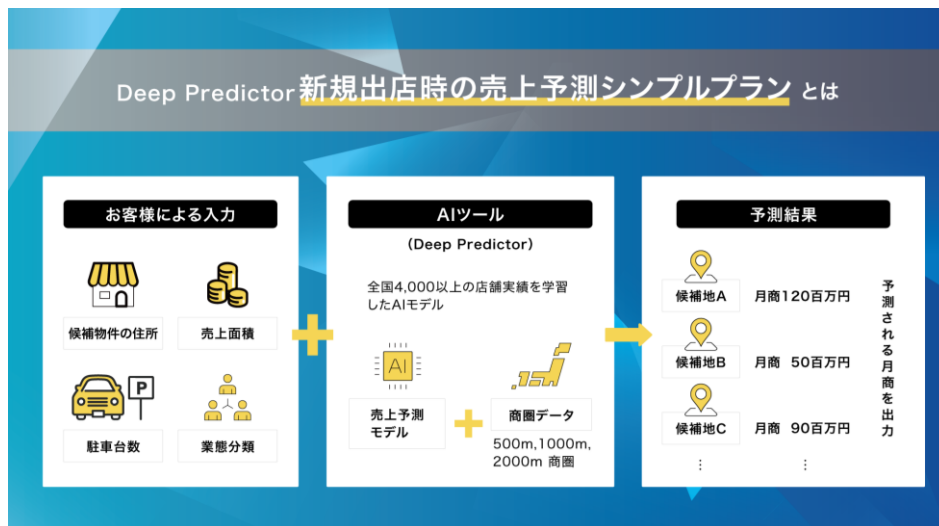


AI CROSS、売上予測AIサービスDeep Predictorにおいて、
新プラン「新規出店時の売上予測 シンプルプラン」を提供開始

AI CROSS株式会社（本社：東京都港区、代表取締役CEO：原田 典子、以下「AI CROSS」）は、売上予測AIサービス「Deep Predictor」において、新プランである「新規出店時の売上予測 シンプルプラン」の提供を開始いたしました。本プランは、全国4,000店舗以上の売上実績データを学習したAIモデルを活用し、データの準備が不要で、簡単な情報を入力するだけで誰でも手軽に売上予測を行えるプランです。月額数万円から利用可能で、店舗開発業務における工数削減や業務の属人化の解消を実現し、出店成功率の向上と退店の減少に貢献します。



■ 店舗開発業務の課題

新規出店は売上拡大の機会をもたらす一方で、初期投資の大きさと、想定売上に達しなかった場合の退店コストは、経営リスクとなります。出店候補物件の選定から最適な店舗の立地判断まで、従来は経験や勘に頼る部分が多く、客観的なデータに基づいた判断が難しいという課題がありました。多くの店舗開発担当者が、限られた時間とリソースの中で、複数の候補物件を比較しながら適切な判断を下すことに苦労しています。そのような状況の中、近年、AIを用いて候補物件の売上を高精度に予測するサービスが普及してきていますが、多くのサービスは企業ごとにカスタマイズされたAIモデルを構築する必要があり、導入には時間とコストが大きくかか

るという課題がありました。

そのような背景を踏まえて、AI CROSSはDeep Predictor「新規出店時の売上予測 シンプルプラン」を提供開始しました。本プランはデータ準備が不要で、短時間で正確な予測を実現し、店舗開発業務を効率化することが可能です。

■ Deep Predictor新規出店時の売上予測 シンプルプランの特徴

The infographic features a blue background with a white and yellow geometric pattern. At the top right is the 'DEEP PREDICTOR' logo. The main title 'プランの特徴' (Plan Features) is in yellow. Three points are highlighted in white boxes with black borders: POINT.01 (National 4,000 store performance data), POINT.02 (Data preparation-free, 2-step process), and POINT.03 (Low cost, easy to start). A laptop on the right shows the software interface.

プランの特徴

POINT.01
全国4,000店舗の
実績データから導く売上予測
競合店舗や商圈情報も考慮

POINT.02
データの準備不要
簡単2ステップ
お客様によるデータの準備は
必要ありません

POINT.03
費用が安く
始めやすい
月額数万円からご利用が可能

1. 全国の小売業・飲食業の実績データから導く売上予測

全国4,000店舗以上の売上実績を学習したAIによる予測が可能です。競合店舗の情報や人口統計などの商圈情報を考慮した売上予測を実現します。

2. 大変な準備が不要で、誰でも即日利用が可能

お客様側でデータの準備などの変な作業は不要です。専門知識がなくても、AIツールからわずか2ステップで売上予測結果を出力できます。データの準備が不要であることから、初めて出店する場合でもご利用いただけます。

3. 月額数万円で手軽にAIによる売上予測が利用できる

一般的なAI売上予測サービスと比べて、安価にご利用いただけます。

初期費用も不要で、月額数万円でご利用が可能であり、気軽にAI売上予測サービスを試してみたい企業様に最適です。

■ 実績と今後について

大手企業から中堅・中小企業まで、幅広い企業様にご利用いただいています。導入前後で月間の物件精査業務の時間が約1/10程度に短縮されたケースや、売上予測業務の属人化の解消につながっています。

■ より高精度で複雑な予測分析にはDeep Predictor「新規出店時の売上予測 カスタムプラン」も

お客様が保有する過去の売上データや売上に影響を与える情報を加味し、お客様専用の売上予測モデルを構築するプランです。「自社で売上予測のノウハウが蓄積されている」「より高い解釈性が欲しい」といった方におすすめです。

■ ノーコードAI分析サービス「Deep Predictor（ディープ・プレディクター）」について

Deep Predictorは、従来データ・サイエンティストが行っていたAI分析を、直感的なユーザーインターフェースで誰でも簡単に実行できるノーコードAI分析ツールです。高精度な予測分析や最適な施策、その効果や根拠を得ることで、店舗開発は勿論のこと、マーケティング、営業、顧客サポート、生産管理など多くの分野で効率的に活用できます。



URL : <https://aicross.co.jp/deep-predictor/category/tempo-pa/>



【AI CROSS株式会社 会社概要】 <https://aicross.co.jp/>

2015年の創業以来、「Smart Work, Smart Life」の理念のもと、テクノロジーを用いたコミュニケーションサービスによって、企業の抱える課題を解決し、業務の効率化と生産性向上の実現に取り組んでいます。2019年に東証マザーズ（現グロース）上場。

代表取締役CEO 原田 典子



福岡県北九州市出身。結婚・出産を海外駐在時代に NYで経験。出産・育児に関する情報収集には SMS をフル活用したお陰で、仕事との両立も実現。一方、帰国後の保育園探しに相当苦勞し、日本におけるワーキングマザーを取り巻く環境の厳しさを実感。こうした現状をテクノロジーの力で解決する必要があると AI CROSS 株式会社を創業。ワーキングマザーに限らず、あらゆる人の働き方をスマート化することを目指し事業を推進する。

2021年のForbes Japan100に選出。

会社名： AI CROSS株式会社（証券コード：4476）
代表者： 代表取締役CEO 原田 典子
所在地： 東京都港区虎ノ門四丁目 3 番 1 号 城山トラストタワー 20F
設立： 2015年3月
事業内容： Smart AI Engagement事業

【本リリースに関するお問い合わせ窓口】

AI CROSS株式会社 広報担当

TEL：050-1744-4342 / E-mail：pr@aicross.co.jp