

AIが明日の

来客者数予測 AI
～Hawk β版～

来客数を予測！

大手ファミレスなど、
飲食店・旅館・運送
業で導入増加中！

バイトのシフト決めないと…
来月はどれだけ客数が
見込める？

どうすれば
営業利益を
アップできる…

あの商品 来月は
何個仕入れとく
べきかな？

売上げ見通しの
資料作らなきゃ…

その悩み、カンタン操作のAI -Hawk-で解決！

Hawkは機械学習による予測計算システムです。アップロードされた過去のデータとオープンデータから機械学習し、毎日更新されたデータごとに予測計算に最適なアルゴリズムを自動作成、予測値を計算します。

お客様は簡単な操作だけでOK！
AIが都度最適な予測計算を行います。対象は日々変化するデータなら何でも可能です。

実績例：商品の販売数量予測、店舗の来客数予測、売上予測、運輸の貨物量予測など



お客様の声（飲食店経営者）

メニューの予測で仕込み作業が劇的に楽になった！店の回転率もUP！

スタッフのシフト作成の時間が1/4に！
45日先まで客数予測してくれるからね

お見積のご依頼等お気軽に以下にお問い合わせください

ROX
Data Analysis Technology

会社名 株式会社ROX 代表 中川 達生

E-mail info@rox-jp.com URL https://www.rox-jp.com/

住所 〒231-0021 神奈川県横浜市中区日本大通り34 The Bays2階

ポイント1
Excel*をアップロードするだけ！

計算は**2~3分**で完了！

*当社指定のフォーマットをご提供します

ポイント2
業界最長!* **45日先**まで予測！

*:2018年8月 当社調べ

ポイント3
予測精度86%！*

*:某チェーン20店舗における2018年3月の1ヶ月間の来客数予測で検証し、その際の20店舗の平均精度の結果です。この精度をお約束するものではありませんのでご留意ください。

導入効果の例

- ①米の廃棄が**55%減少**！
- ②スタッフのシフト作成
作業が**60分→15分**に！
- ③ベテラン店長が休んでも
代理者が予測作業を可能に！

廃棄
55%減

シフトの
作成時間
60分
15

【免責事項】本サービスは、予測精度及び予測結果を保証するものではありません。

当社は、本サービスに関する契約者及び第三者の結果的損害、付随的損害、逸失利益等の間接損害について、それらの予見または予見可能性の有無にかかわらず一切の責任を負いません。