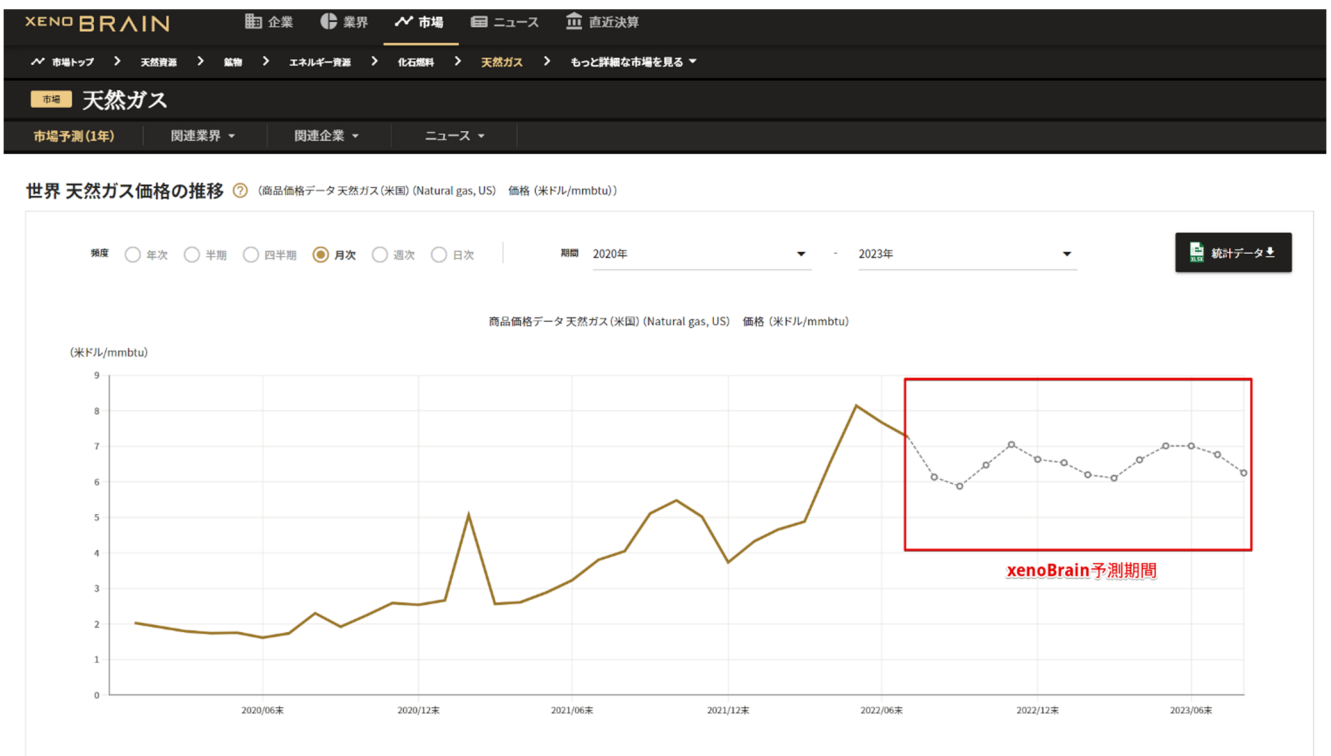


経済予測専門のクラウドサービス『xenoBrain』、
エネルギー価格、原材料価格など合計 3,000 品目超について、
AI による市況予測の提供を開始
～幅広い品目の物価上昇がいつまで続くかを把握することが可能～

経済予測専門のクラウドサービス「xenoBrain（ゼノブレイン）」を提供する株式会社 xenodata lab.（本社：東京都渋谷区、代表取締役：関洋二郎、以下「当社」）は、この度、xenoBrain 内の機能「市場予測」で提供する予測の対象品目として、物価指数やエネルギー価格、金属価格、化学品価格、機械部品価格、食品及び農作物価格などの市況データを大幅に拡充いたしました。これにより、3,000 超の品目について 1 年先までの価格の予測が可能となりました。



▲xenoBrain 予測画面（例として天然ガス価格の予測を表示。点線が予測値）

インフレやウクライナ侵攻などの国際問題を背景に、エネルギー価格を始め様々な品目において高騰が続いています。今回の予測対象拡充により、現在のような物価上昇局面でどの品目の価格高騰がいつまで続くかの予測を提供する事で、企業の原材料調達や様々な経営シーンでの判断をサポートします。

また、予測精度は全指標について 1 か月先～12 か月先の各月ごとにサービス内でご覧いただけますので、ユーザーは指標毎の精度を確認しながら実務で予測をご活用いただく事が可能です。

■ 価格の予測をリリースした品目（一部抜粋）

- ・消費者物価指数、コア CPI 等の物価指数
- ・天然ガス、重油、電力等のエネルギー価格（原油価格、ガソリン価格は以前より提供）
- ・鋼材価格、銅や銀などの金属価格
- ・ポリビニルアルコール樹脂、エチレンプロピレンラバー、アクリロニトリル、ナフサ、尿素、グリセリンなどの化学品価格
- ・板ガラスや光学ガラス、強化ガラスなどの各種ガラス、ファインセラミックス、ガラスウールなどの窯業製品価格
- ・海上貨物輸送、航空貨物輸送などの輸送価格
- ・普通乗用車、バイク、トラック、トレーラー、フォークリフトなどの道路車両価格
- ・車載用リチウムイオン蓄電池、非標準線形回路等の機械部品価格
- ・綿花、小麦、砂糖、トマトなど野菜類、天然ゴム、飼料用トウモロコシ等の他各種食品及び農作物価格
- ・液晶テレビ、ヘアドライヤー、ストーブなどの家電製品価格
- ・寝具、キッチン用品、楽器、家具、化粧品などの消費財・雑貨価格
- ・変圧器、発電機、ボイラー、モータ、コンデンサ、エンジン、ポンプ、コンベヤなどの重電機器・産業機械価格
- ・旋盤、マシニングセンタなどの工作機械価格
- ・鉄骨、タイル、ガスコンロ、給湯器などの建材・住設機器価格
- その他、金属製品・機械部品・業務用品など多数品目

■ 予測結果の一部無料公開について

一部品目の予測結果をまとめた無料レポートを公開いたしました。

URL：<https://service.xenobrain.jp/forecastresults/industry-statistics/market-forecast>

■ 『市場予測』機能概要

xenoBrain が提供する市場予測は、1日 3,000 本のニュースや 3 万以上の統計データを、複数のディープラーニング等のモデルで学習し、定量データ（市場需要や材料価格等）の予測を行う国内初の汎用型経済予測モデルによる経済予測です。

■ 『市場予測』機能の主な予測対象

<国内・海外マクロ>

物価、日銀短観、貿易統計、国際収支、労働統計、景気動向調査、財政、家計調査、地価 他

<産業統計>

建設業、食料品、繊維、生活用品、紙・パルプ、化学、医薬品、石油製品、窯業、鉄鋼、非鉄金属、電機、機械、輸送機械 等の価格・販売量・生産量 他

<市況>

原油価格、小麦、貴金属、綿花、食品、穀物 他

<金融>

金利、債券価格、株式指数、先物価格、為替、オプション、スワップ、社債、銀行取引 他

■ 経済予測専門のクラウドサービス「xenoBrain」について

経済ニュースや企業開示資料、統計を独自の AI で解析する事で、様々な経済情報を予測する AI クラウドサービスです。経済事象と経済事象のつながりを解析し、企業業績・素材価格や業界需要などの経済トピック・統計を予測することで事業会社の経営意思決定や金融機関の業務効率化をサポートします。米国ダウ・ジョーンズ社や時事通信社といった大手メディア、帝国データバンクとの提携により信頼性の高い情報を収集・解析しています。

- ・提供開始（正式版）：2019年6月
- ・URL: <https://service.xenobrain.jp/>

■ゼノデータ・ラボの会社概要

会社名：株式会社 xenodata lab.

所在地：〒150-0046 東京都渋谷区松濤 1-28-6 VORT 渋谷松濤レジデンス 1001

設立年月日：2016年2月12日

代表者：代表取締役 関 洋二郎

<https://www.xenodata-lab.com/>

■本リリースに関するお問い合わせ

株式会社 xenodata lab.

広報担当 北口 万里子

Email : pr@xenodata-lab.com