

## 設備稼働率はオミクロン株の拡大で急ブレーキ

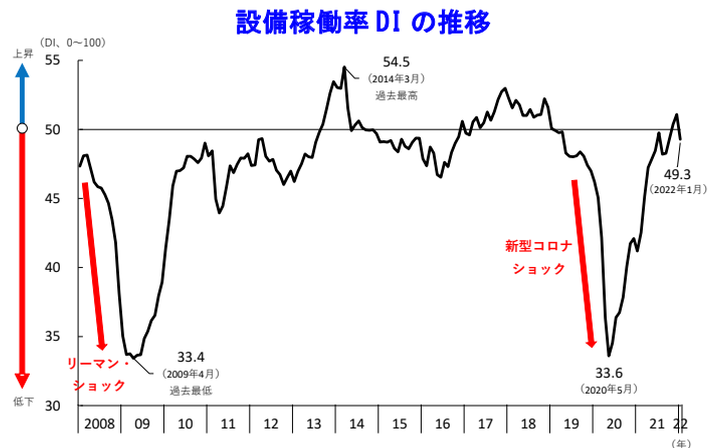
～設備投資額は2022年7～9月期に年額90兆円へ、新型コロナ前を上回る見通し～

2022年1月の国内景気は、新型コロナウイルス（以下、新型コロナ）感染者数の急増や大雪の影響などから、5カ月ぶりに悪化しました。また、まん延防止等重点措置が35都道府県（2月7日時点）で対象地域となったほか、部材不足による工場等の減産や稼働停止なども起こっています。一方で、設備投資意欲は総じて堅調に推移しています<sup>1</sup>。

そこで帝国データバンクは、「TDB景気動向調査」をもとに、企業の設備稼働率の状況について分析しました。

### 1. 設備稼働率、新型コロナショックから戻りつつあった中でオミクロン株の感染拡大で急ブレーキ

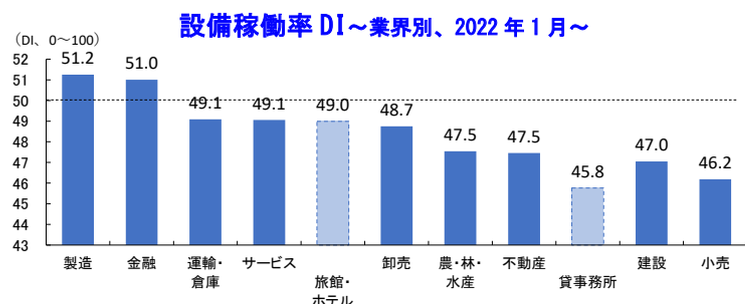
帝国データバンク「TDB景気動向調査」で算出している2022年1月の設備稼働率DI<sup>2</sup>は49.3となり、3カ月ぶりに50を下回りました。新型コロナショックにより企業の設備稼働が急激に停滞した状況から戻りつつあったなかで、オミクロン株の感染拡大が企業の生産活動にブレーキをかけた格好となっています。



### 2. 製造業や金融業の設備は稼働率が戻りつつある一方、小売業など7業界では1年前より低下

設備稼働率DIを業界別にみると、『製造』と『金融』が前年同月より稼働状況が上回っています。一方、『小売』をはじめ7業界では、緊急事態宣言が発出されていた1年前よりも設備の稼働が下回る状況となっています。

沖縄でビルメンテナンスを行う企業からは「新型コロナの感染が急激に拡大し、ホテルの稼働率が大幅に減少している」といった声も聞かれ、観光産業が支える地域経済を下押しする要因となっています。



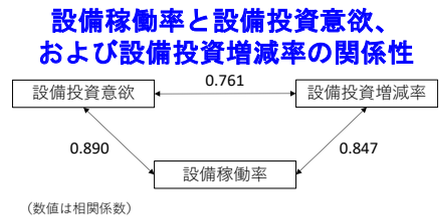
<sup>1</sup> 帝国データバンク「設備投資意欲の動向」（2022年1月31日発表）

<sup>2</sup> 設備稼働率DIは0～100の値をとり、50を上回ると前年同月より設備稼働率が上昇、50を下回ると低下していることを示す

### 3. 設備投資額は2022年7～9月期に新型コロナの感染拡大前の水準を上回る見込み

設備稼働率と設備投資意欲には密接な関連があり、さらに設備投資計画へとつながります。TDB マクロ経済予測モデルでシミュレーションを実施したところ、企業の設備投資意欲が1%高まると、1年後の設備投資額が全体で0.15%上乘せされると試算されています。同モデルのシミュレーション結果によると、設備投資額は2022年7～9月期に年額換算で90.0兆円となり、新型コロナの感染拡大前（2020年1～3月期※、89.8兆円）の水準を上回ると見込まれます。

※2019年7～9月期と10～12月期は、消費税率引き上げによる駆け込みと反動減が表れています。



#### 企業のコメント

- ・ 不動産賃貸業として、飲食関係が新型コロナ下において稼働率が上がらず、不透明感が増している（貸事務所業）
- ・ 2021年10月の緊急事態宣言解除から駐車場の稼働率は改善傾向にあるが、オミクロン株の流行で再び駐車場稼働率に影響を及ぼすことを懸念している（駐車場）
- ・ 自動車業界で、新型コロナウイルスによる取引先の稼働停止で売り上げが激減している（工業用ゴム製品製造）
- ・ 新型コロナのため、貸会議室の稼働率が悪い（不動産賃貸）
- ・ 新型コロナウイルスの感染が急激に拡大し、ホテルの稼働率が大幅に減少している（ビルメンテナンス）
- ・ 日用品向けのプラスチック容器を扱っているが、得意先も静かで、付き合いのある製造現場も機械がほとんど稼働していない（プラスチック成形材料卸売）
- ・ 大雪にともなう除排雪で各社とも総稼働の状況（舗装工事）

#### まとめ

生産設備の稼働状況は、新型コロナショックから元の水準に戻りつつあるなかで急ブレーキがかかりました。しかし、生産性向上やデジタル投資、人手不足に対応する自動化投資など、設備投資意欲は引き続き堅調な推移が続いており、2022年は前年比4.6%の増加が見込まれています。



当レポートの著作権は株式会社帝国データバンクに帰属します。

当レポートはプレスリリース用資料として作成しております。著作権法の範囲内でご利用いただき、私的利用を超えた複製および転載を固く禁じます。

株式会社帝国データバンク 情報統括部 上西 伴浩

#### 【内容に関する問い合わせ先】

担当：窪田 剛士 TEL 03-5919-9344 e-mail keiki@mail.tdb.co.jp

リリース資料以外の集計・分析については、お問い合わせ下さい（一部有料の場合もございます）。