



# 四半期GDP予測(JQGDP)

慶應義塾大学 産業研究所 野村研究室

2024年10-12月期 (2024Q4)

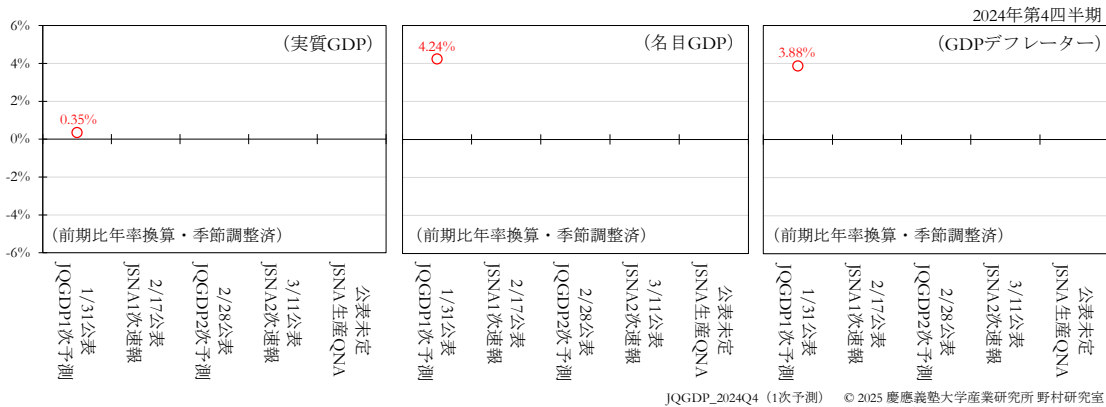
JQGDP:1次予測 (1/31公表)・2次予測 (2/28公表)

JSNA: 1次速報 (2/17公表)・2次速報 (3/11公表)・生産QNA (公表未定)

2024年1月31日

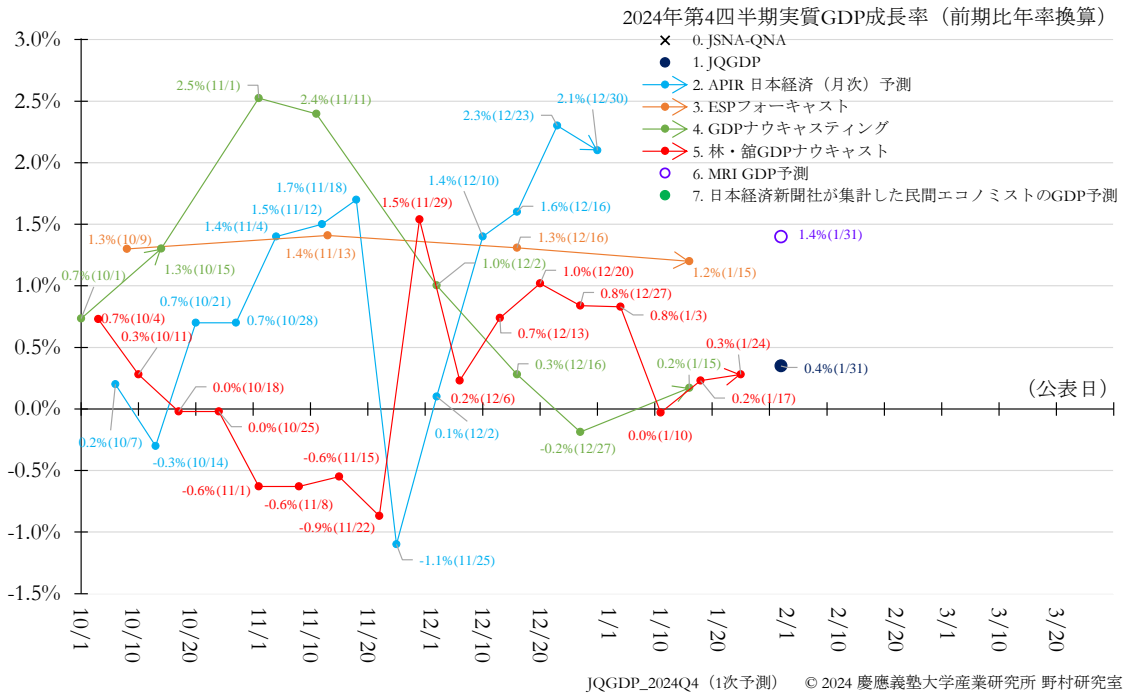
野村浩二・稲場翔

## 1. JQGDP予測値とJSNA速報値の比較



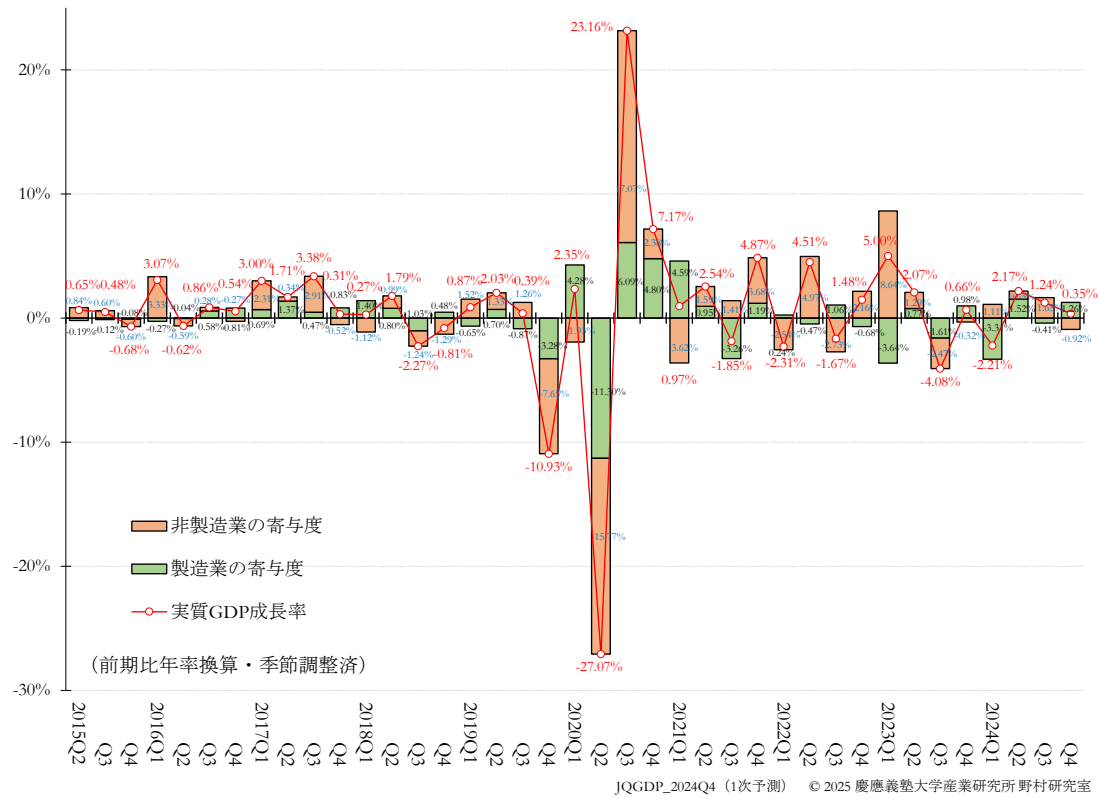
## 2. 2024年第4四半期実質GDP成長率の予測値比較

—時間的経過に伴う改訂状況

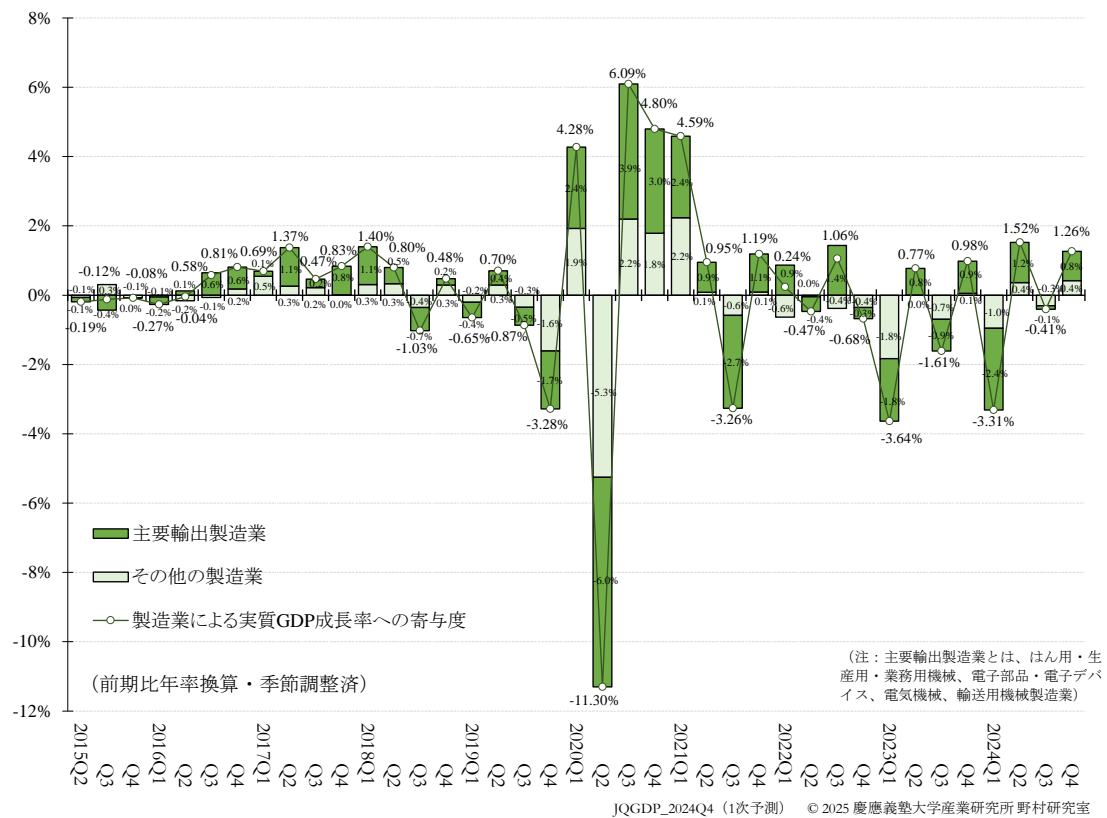


出典: 0. [JSNA-QNA](#) (内閣府経済社会総合研究所)、1. [JQGDP](#) (慶應義塾大学産業研究所 野村研究室)、2. [APIR 日本経済 \(月次\) 予測](#) (一般財団法人アジア太平洋研究所 数量経済分析センター)、3. [ESP フォーキャスト](#) (日本経済研究センター)、4. [GDP ナウキャスト](#) (東京財団政策研究所)、5. [林・館 GDP ナウキャスト](#) (林文夫、館祐太)、6. [MRI GDP 予測](#) (三菱総合研究所)、7. 日本経済新聞社が集計した民間エコノミスト GDP 予測 (日本経済新聞)。

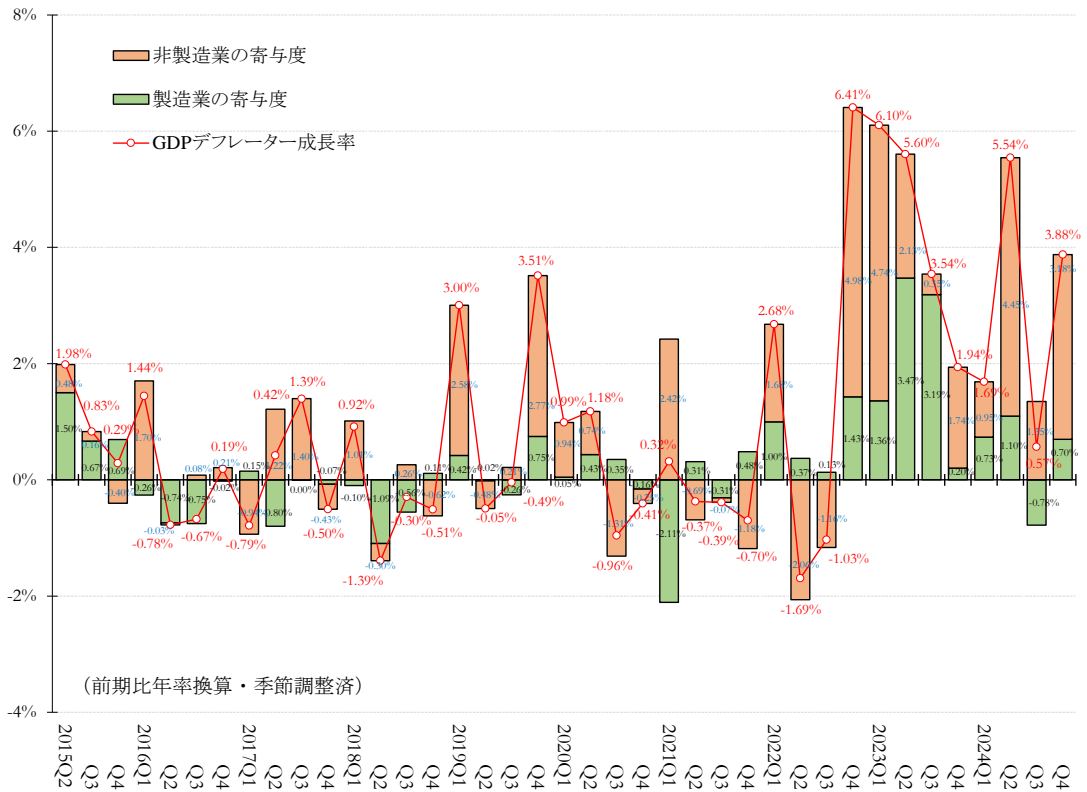
3. 実質 GDP 成長率（製造業・非製造業別）



4. 製造業による実質 GDP 成長率への寄与度（主要輸出製造業・その他製造業別）



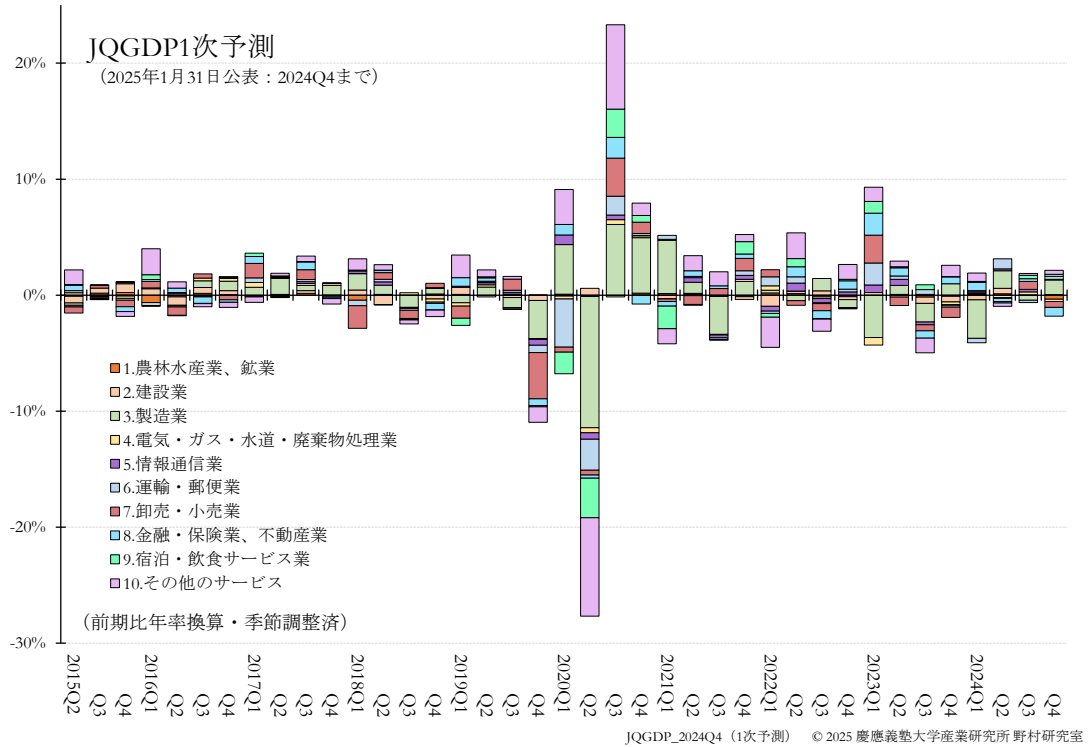
5. GDP デフレーター成長率（製造業・非製造業別）



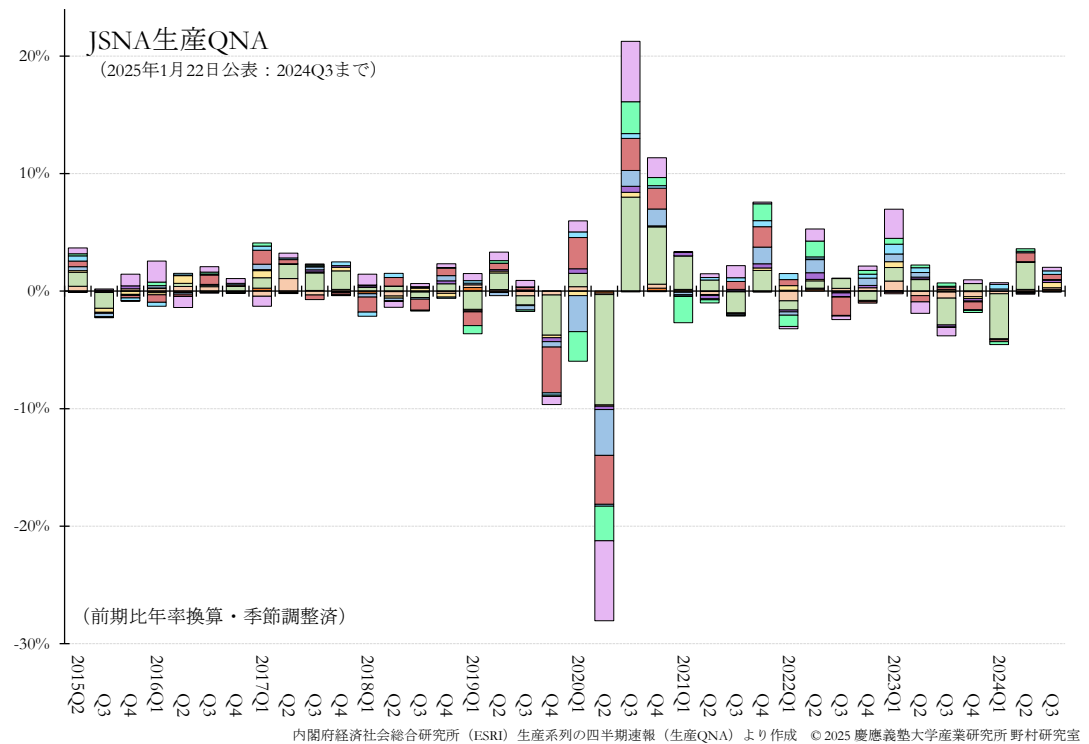
JQGDP\_2024Q4 (1次予測) © 2025 慶應義塾大学産業研究所 野村研究室

6. 実質 GDP 成長率への産業別寄与度の比較（産業大分類）

(1) JQGDP



(2) JSNA 生産 QNA



(注) 本図では JSNA 生産 QNA (2025 年 1 月 22 日公表) の産業別実質付加価値の集計値を用いて作成している。