



四半期GDP予測(JQGDP)

慶應義塾大学 産業研究所 野村研究室

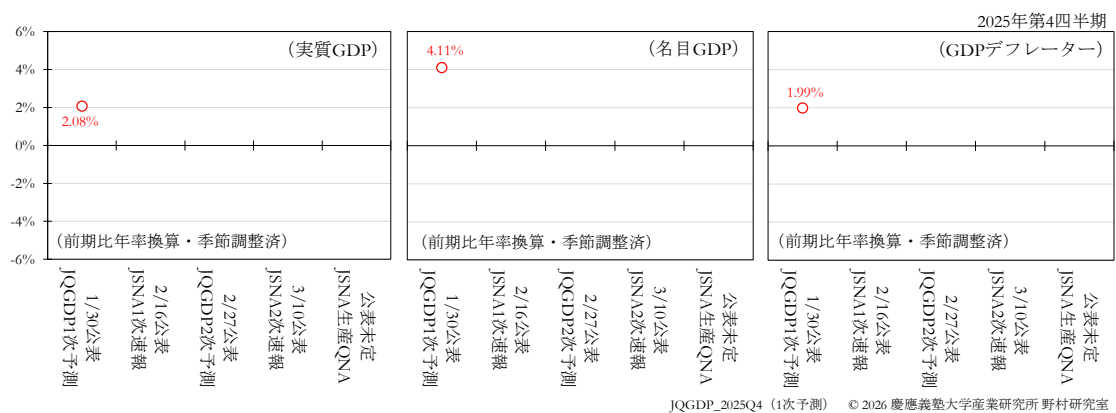
2025年10-12月期 (2025Q4)

JQGDP:1次予測 (1/30公表)・2次予測 (2/27公表)

JSNA: 1次速報 (2/16公表)・2次速報 (3/10公表)・生産QNA (公表未定)

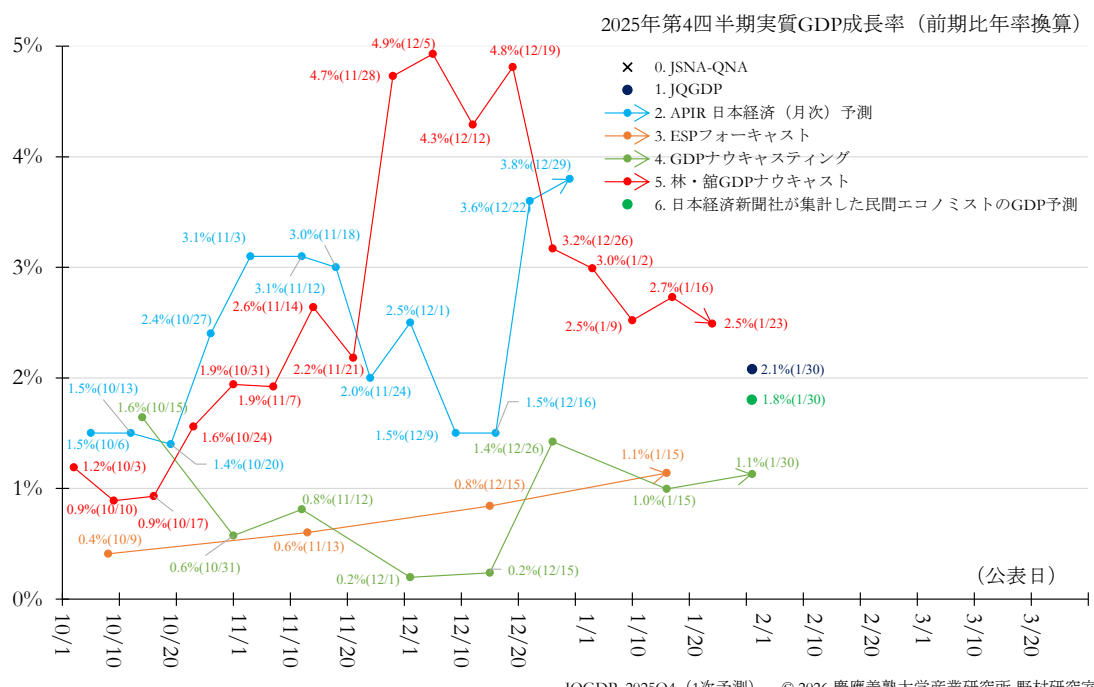
2026年1月30日
野村浩二・稻場翔

1. JQGDP 予測値と JSNA 速報値の比較



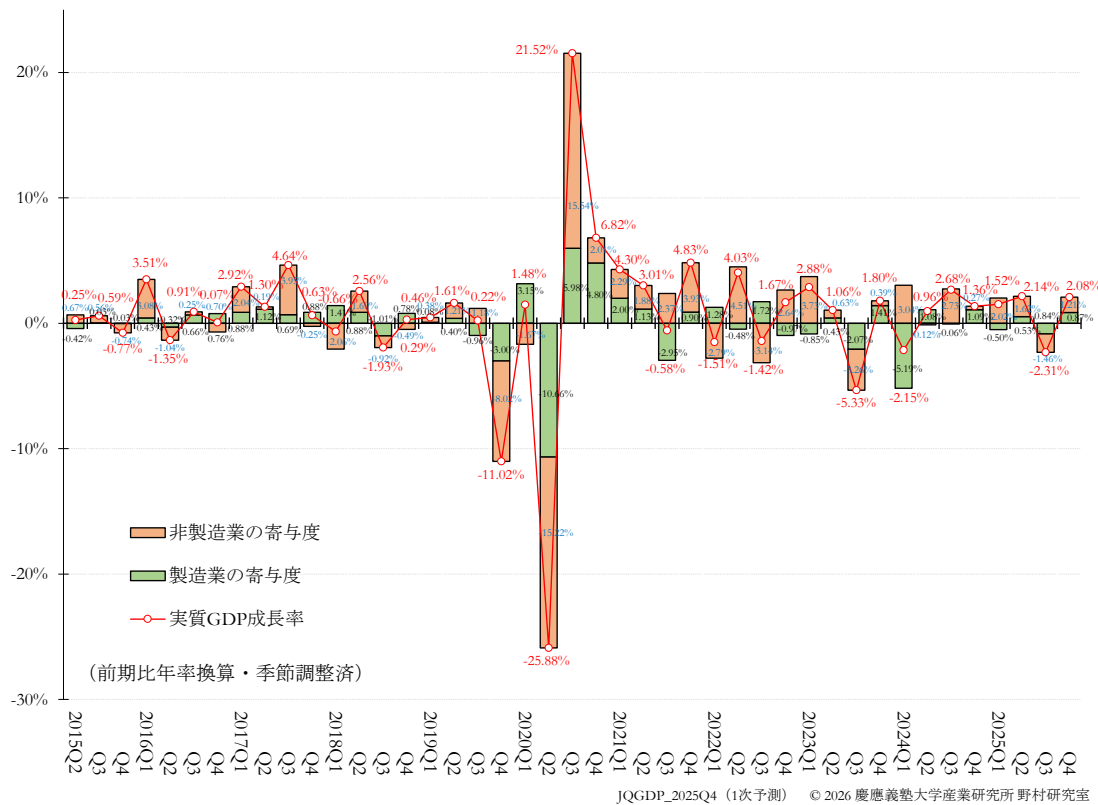
2. 2025年第4四半期実質GDP成長率の予測値比較

—時間的経過に伴う改訂状況

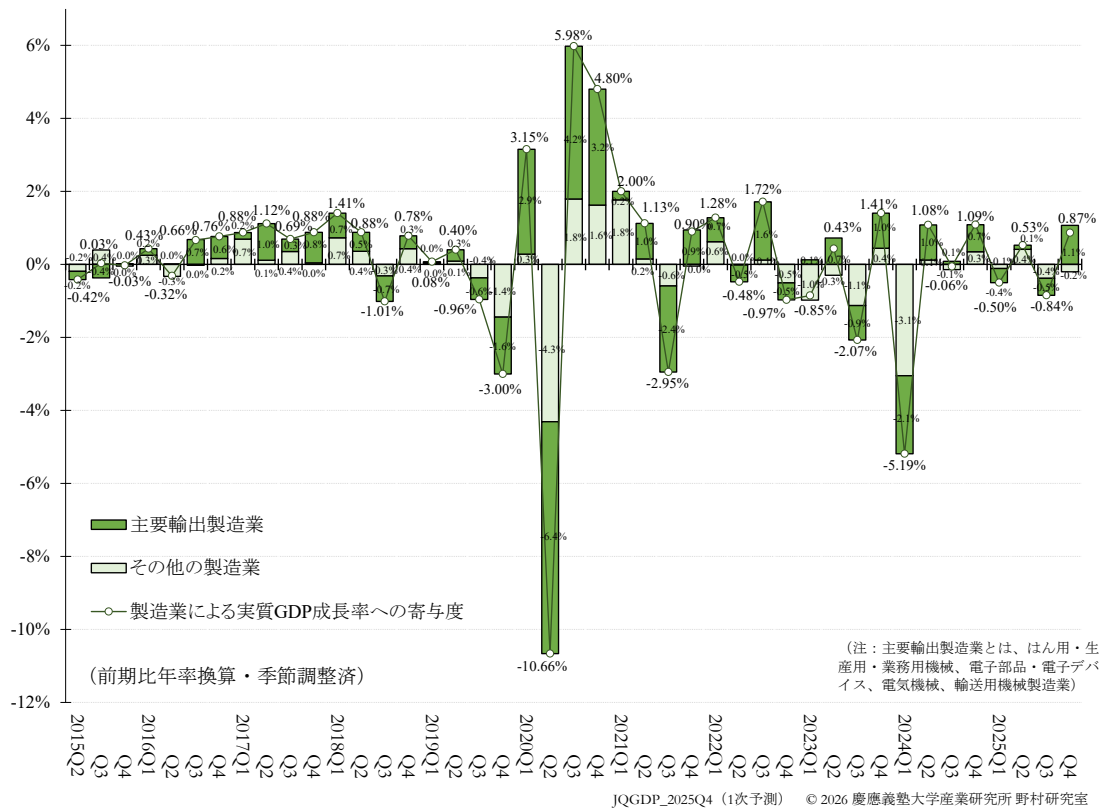


出典：[0.JSNA-QNA](#)（内閣府経済社会総合研究所）、[1.JQGDP](#)（慶應義塾大学産業研究所 野村研究室）、[2.APIR 日本経済\(月次\)予測](#)（一般財団法人アジア太平洋研究所 数量経済分析センター）、[3.ESP フォーキャスト](#)（日本経済研究センター）、[4.GDPナウキャスティング](#)（東京財團政策研究所）、[5.林・館 GDPナウキャスト](#)（林文夫、館祐太）、[6.日本経済新聞社が集計した民間エコノミスト GDP予測](#)（日本経済新聞）。

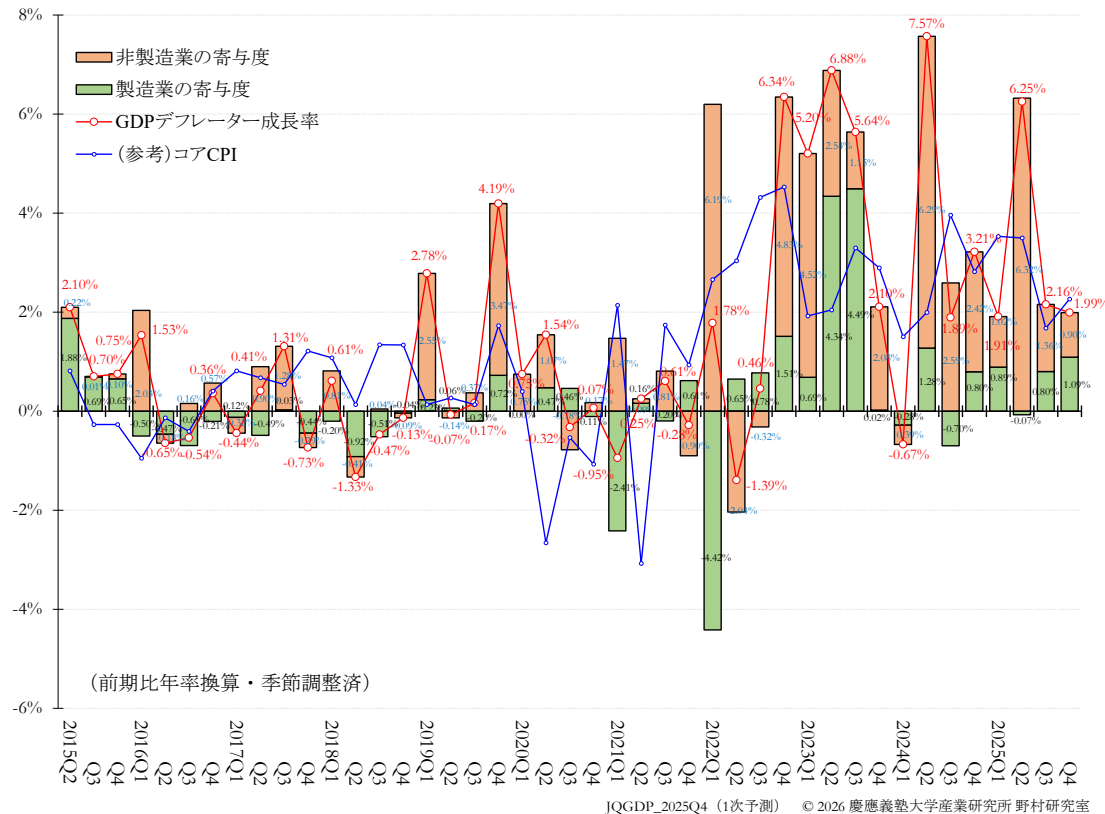
3. 実質 GDP 成長率（製造業・非製造業別）



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）



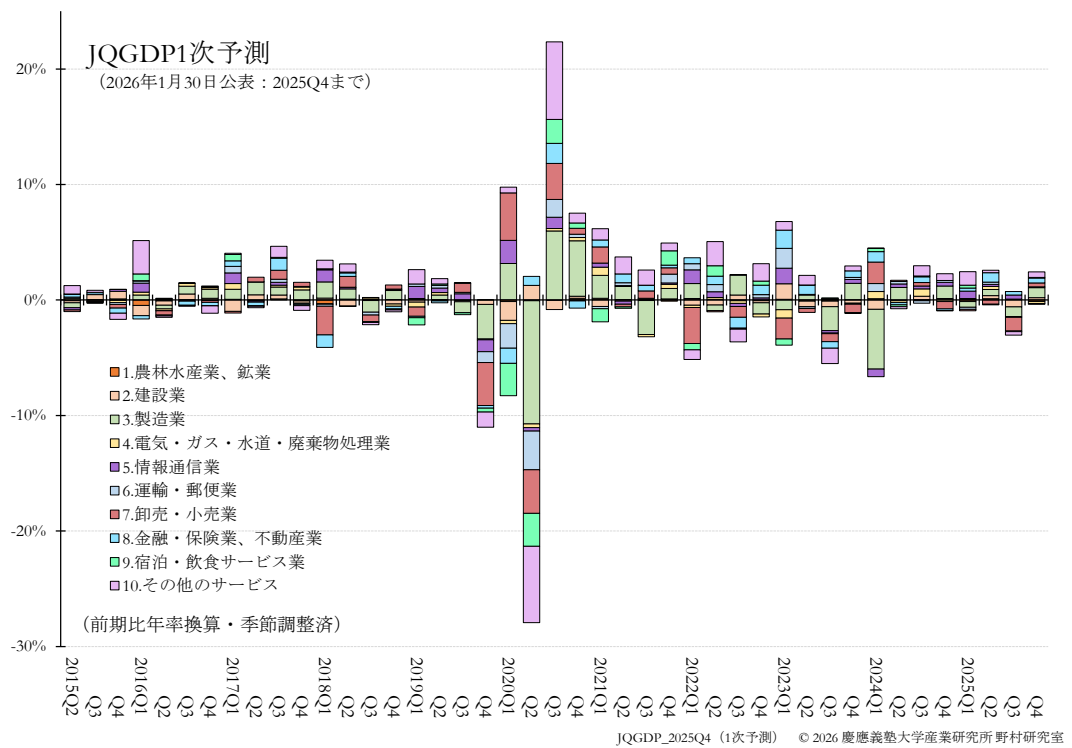
5. GDP デフレーター成長率（製造業・非製造業別）



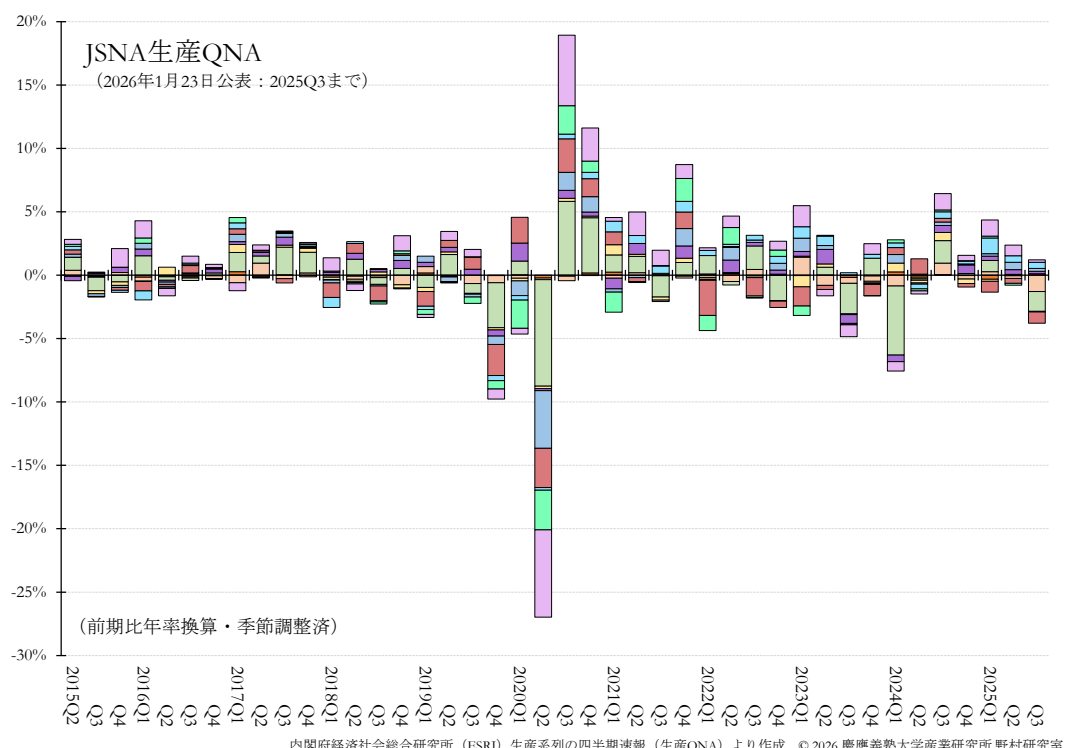
JQGDP_2025Q4 (1次予測) © 2026 慶應義塾大学産業研究所 野村研究室

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 (2026年1月23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。