



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7-9月期(2025Q3)

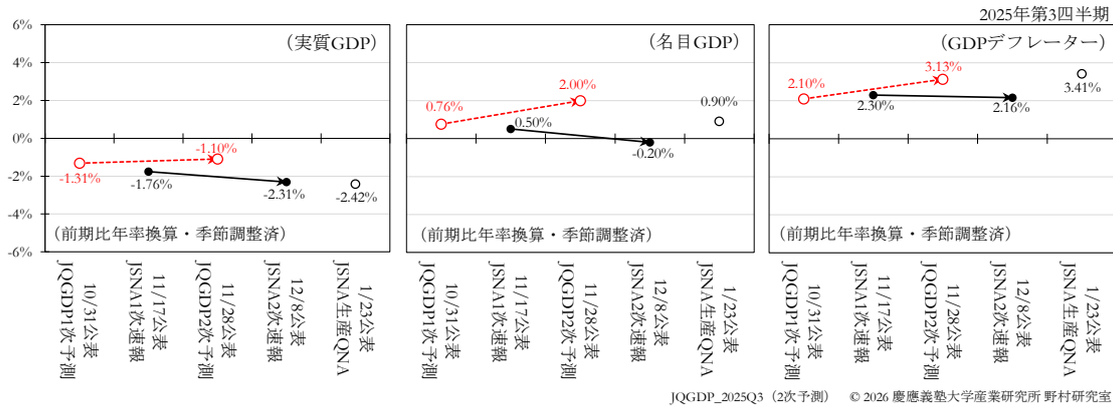
JQGDP:1次予測(10/31公表)・2次予測(11/28公表)

JSNA:1次速報(11/17公表)・2次速報(12/8公表)・生産QNA(2026年1/23公表)

2025年12月3日(比較図:2026年1月23日更新)

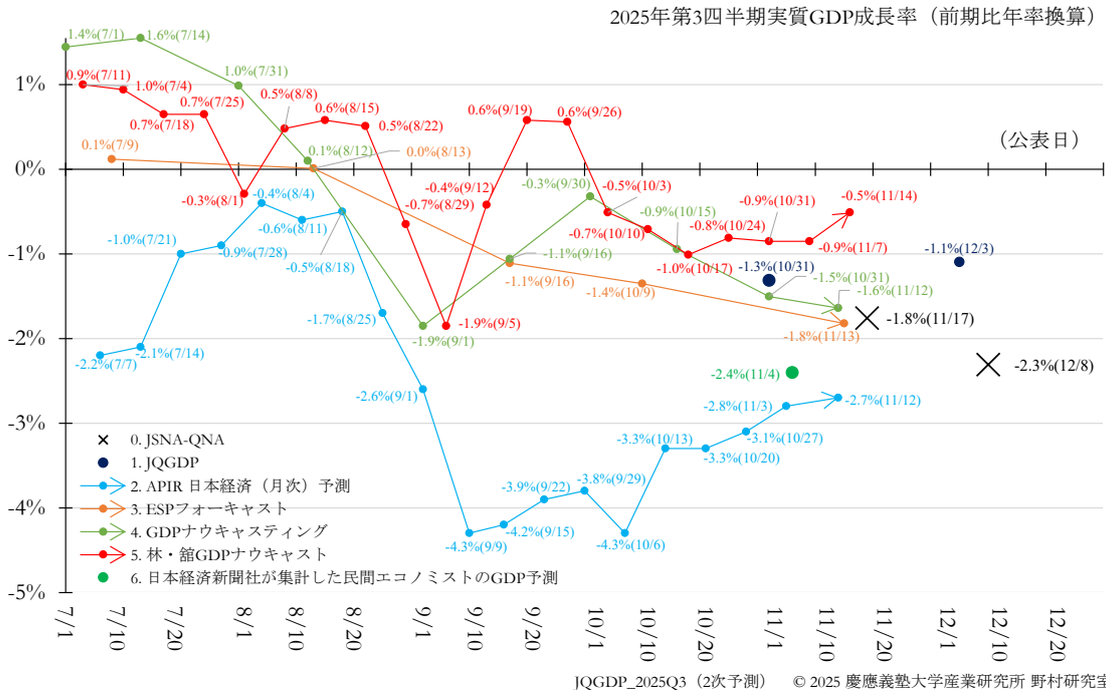
野村浩二・稲場翔

1. JQGDP予測値とJSNA速報値の比較



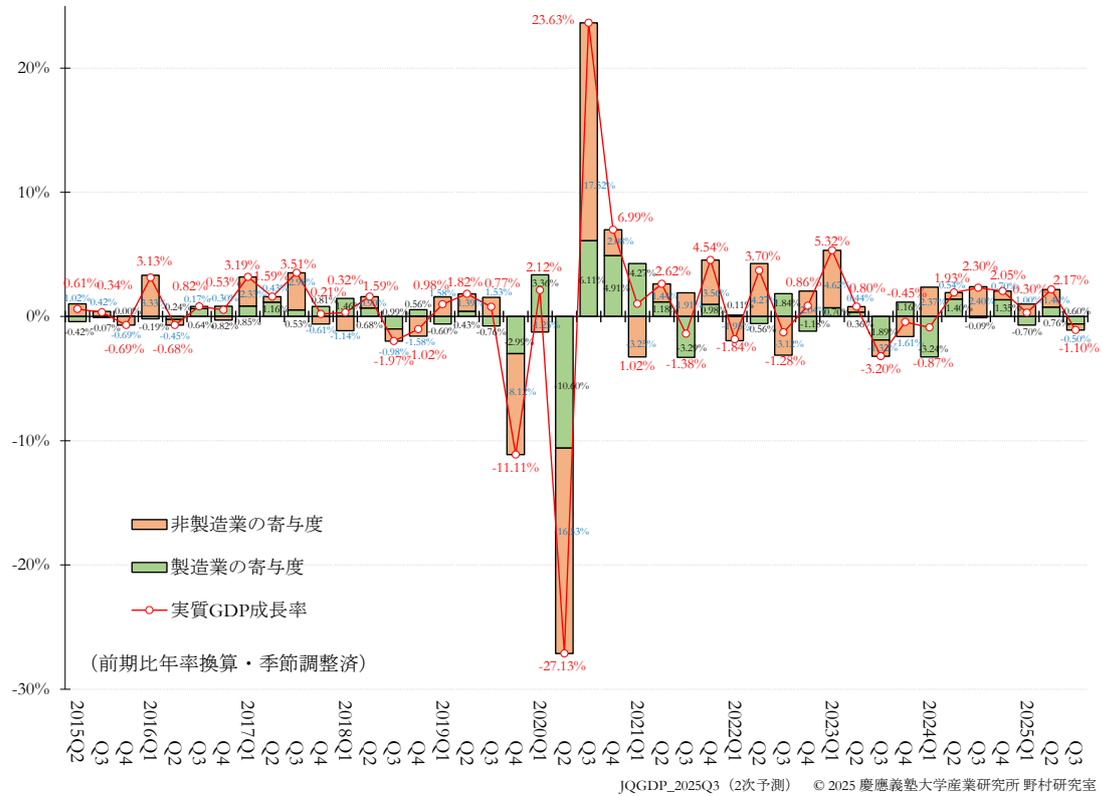
2. 2025年第3四半期実質GDP成長率の予測値比較

—時間的経過に伴う改訂状況

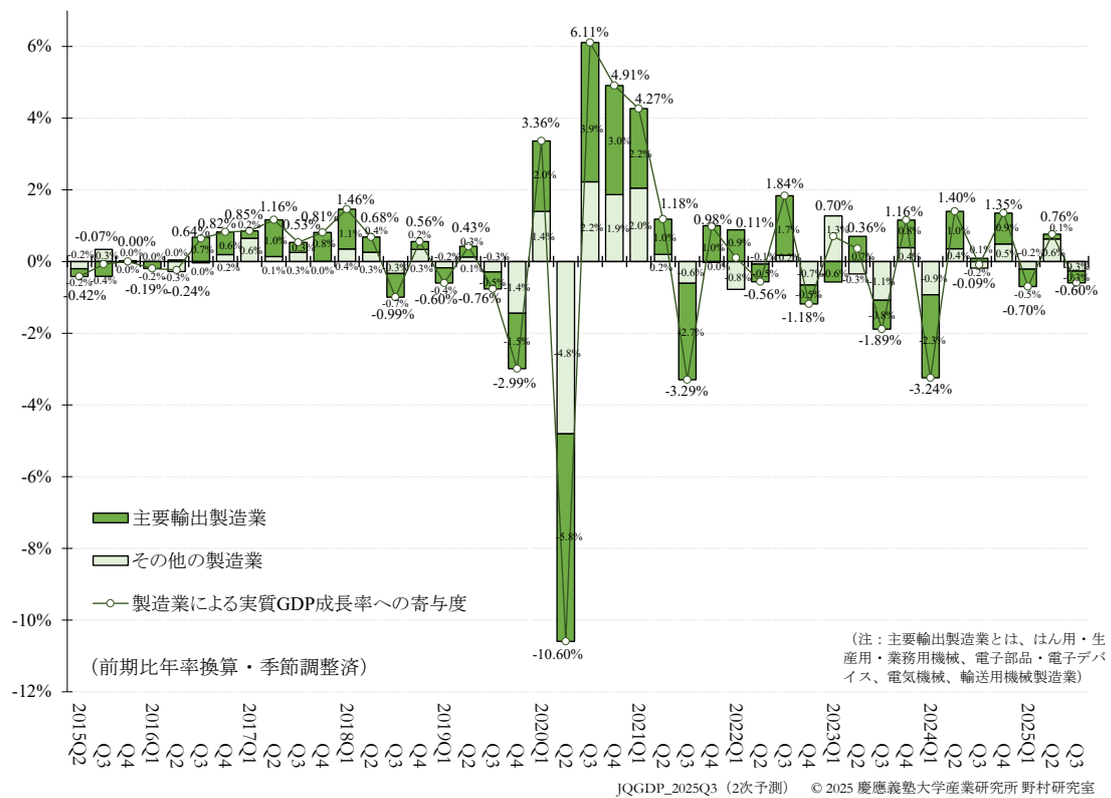


出典: [0. JSNA-QNA](#) (内閣府経済社会総合研究所)、[1. JQGDP](#) (慶應義塾大学産業研究所 野村研究室)、[2. APIR 日本経済\(月次\)予測](#) (一般財団法人アジア太平洋研究所 数量経済分析センター)、[3. ESPフォーキャスト](#) (日本経済研究センター)、[4. GDPナウキャスト](#) (東京財団政策研究所)、[5. 林・館GDPナウキャスト](#) (林文夫、館祐太)、[6. 日本経済新聞社が集計した民間エコノミストGDP予測](#) (日本経済新聞)。

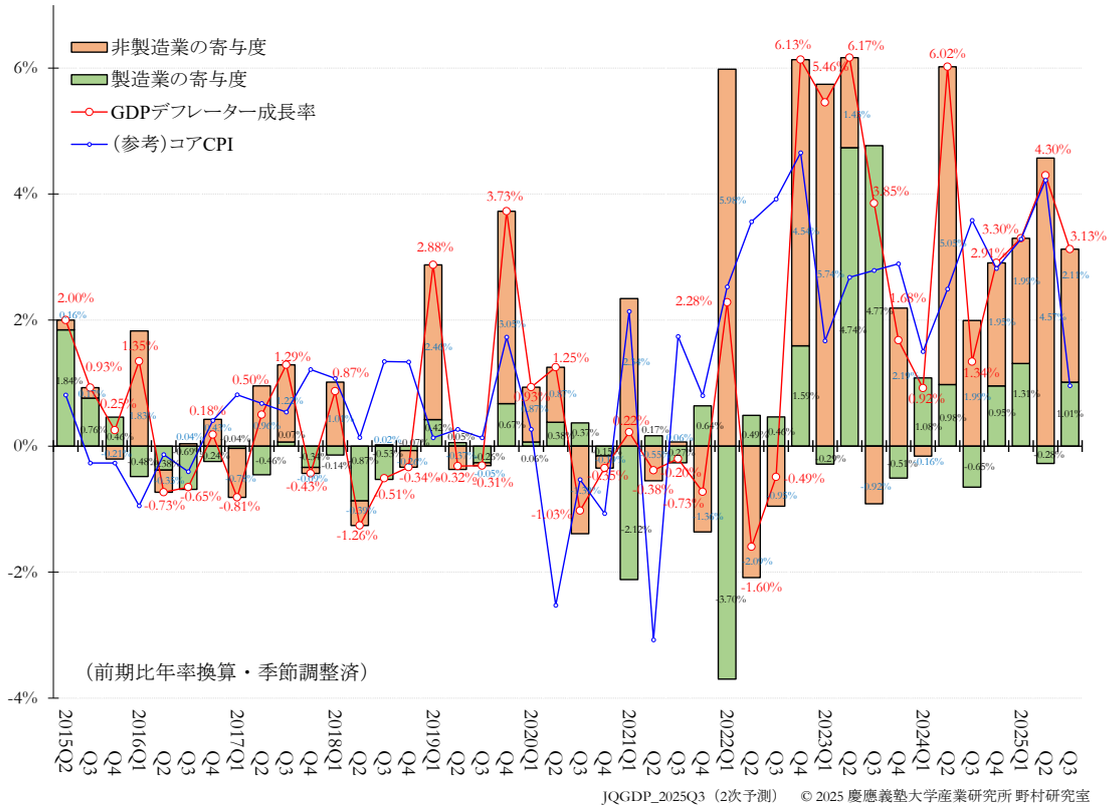
3. 実質 GDP 成長率（製造業・非製造業別）



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）

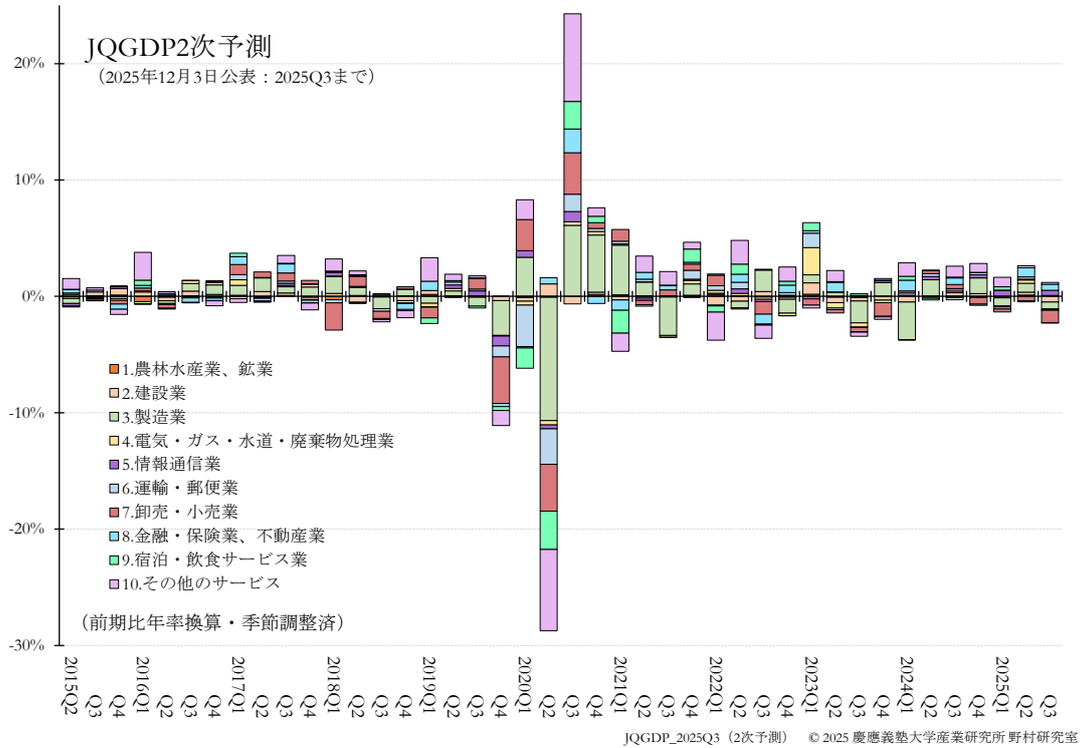


5. GDP デフレーター成長率（製造業・非製造業別）

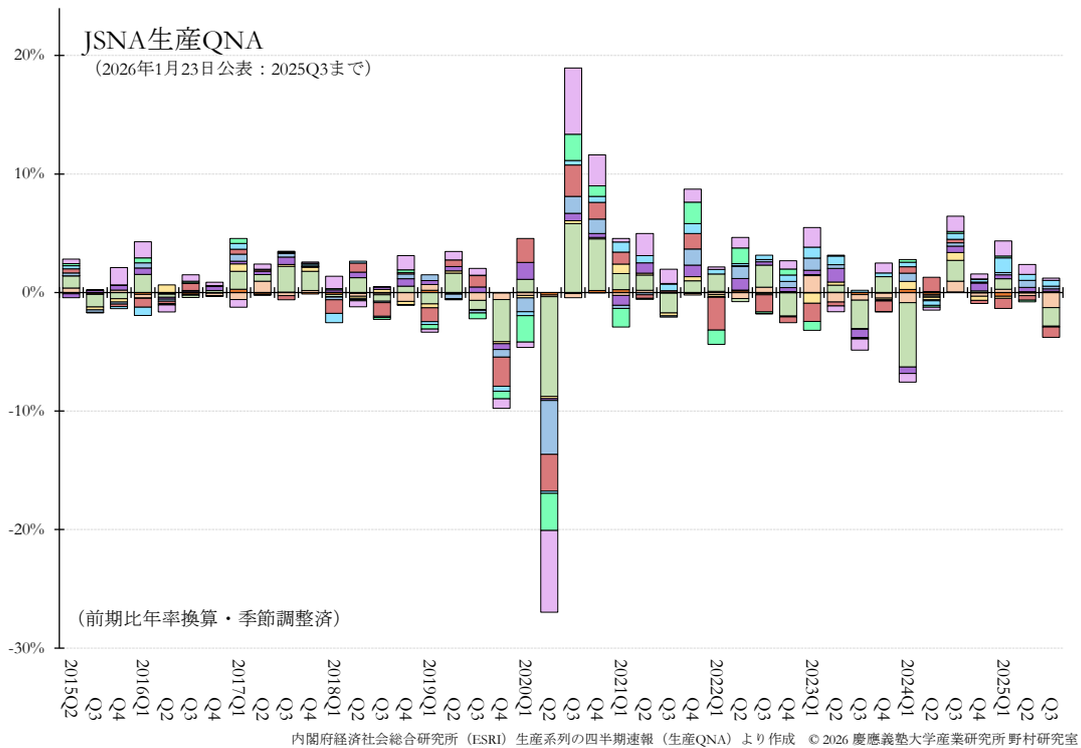


6. 実質 GDP 成長率への産業別寄与度の比較（産業大分類）

(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。