

2016年9月1日

## 調査レポート

## 2016年4~6月期のGDP(2次速報)予測

~ 前期比横ばいから大きな修正はない見込み~

調査部 主席研究員 小林真一郎

9月8日に発表される予定の2016年1~3月期の実質GDP成長率(2次速報値)は、設備投資が若干下方修正される一方で、公共投資が小幅上昇修正される可能性があり、1次速報値の前期比横ばいから変化はないであるう(ただし、年率換算値では+0.2%から横ばいに下方修正される見込み)。この結果によって景気に対する見方が大きく変化することはなさそうであり、均してみれば景気は横ばい圏内での動きにとどまっていたことを確認することになろう。

名目GDP成長率についても、前期比+0.2%から変更はないと予想される(年率換算値では+0.9%から+0.7%に下方修正)。また、GDPデフレーターは1次速報値の前年比+0.8%から同+0.7%に修正される見込みである。

前期比(%)

		2014年	2015年			2016年		4-6	変化幅	
		10-12	1-3	4-6	7-9	10-12	1-3	4-6	(1次)	ション (Mar ( % ポ イント )
実質GDP		0.5	1.2	- 0.4	0.5	- 0.4	0.5	0.0	0.0	- 0.0
同	(年 率)	2.2	4.9	- 1.7	2.0	- 1.7	2.0	0.0	0.2	
同	(前年同期比)	- 1.0	- 1.0	0.7	1.8	0.7	0.2	0.5	0.6	- 0.0
内需寄与度	(*)	0.2	1.1	- 0.0	0.3	- 0.5	0.4	0.3	0.3	
個人消費		0.6	0.1	- 0.7	0.5	- 0.8	0.7	0.2	0.2	
住宅投資		0.1	2.6	1.7	1.1	- 0.5	- 0.1	5.0	5.0	0.0
設備投資		- 0.1	3.0	- 0.9	0.7	1.2	- 0.7	- 0.8	- 0.4	- 0.5
民間在庫	(*)	- 0.2	0.6	0.3	- 0.1	- 0.2	- 0.1	- 0.0	- 0.0	
政府最終決		0.3	0.3	0.3	0.2	0.8	0.9	0.2	0.2	0.0
公共投資		1.1	- 1.5	1.2	- 1.9	- 3.3	0.1	2.8	2.3	0.5
外需寄与度	(*)	0.3	0.1	- 0.4	0.2	0.1	0.1	- 0.3	- 0.3	0.0
輸出		3.3	1.7	- 4.2	2.6	- 0.9	0.1	- 1.5	- 1.5	0.0
輸入		1.2	1.1	- 1.8	1.2	- 1.1	- 0.5	- 0.1	- 0.1	0.0
名目 G D P		0.9	2.0	0.0	0.6	- 0.3	0.8	0.2	0.2	- 0.0
同	(年 率)	3.8	8.3	0.0	2.3	- 1.1	3.1	0.7	0.9	- 0.2
同	(前年同期比)	1.3	2.2	2.2	3.6	2.2	1.1	1.3	1.3	
GDPデフ	レーター (前年同期比)	2.3	3.2	1.4	1.8	1.5	0.9	0.7	0.8	- 0.0

(注)内需寄与度、民間在庫、外需寄与度は実質 G D P に対する寄与度

(出所)内閣府「四半期別GDP速報」



主な需要項目別の動向(実質ベース)は以下の通りである。

- ・ 個人消費、住宅投資は、その後発表された統計を勘案しても、大きな修正はないと考えられる。
- ・民間企業設備投資は、需要サイドの統計である 2016 年 4~6 月期の法人企業統計において、季節調整済みの設備投資が前期比 0.5%と小幅ながらも 3 四半期連続で減少していることを勘案すると、1 次速報値の前期比 0.4%から同 0.8%に若干下方修正されるであろう。
- ・ 在庫投資は、4~6 月期の法人企業統計の結果を踏まえると、実質GDPに対する前期比寄与度は、1 次 速報値の - 0.0%のまま変化はない見込みである。
- ・ 公共投資は、6月の建設総合統計の結果を反映すると、1次速報値の前期比+2.3%から同+2.8%に上方 修正されると予想される。
- ・輸出及び輸入については 1 次速報値からほとんど変更はないとみられ、実質 G D P に対する前期比寄与 度も 1 次速報値の - 0.3%から変化ないであろう。

## ご利用に際して -

- 本資料は、信頼できると思われる各種データに基づいて作成されていますが、当社はその正確性、完全性を保証するものではありません。
- また、本資料は、執筆者の見解に基づき作成されたものであり、当社の統一的な見解を示すものではありません。
- 本資料に基づくお客様の決定、行為、及びその結果について、当社は一切の責任を負いません。ご利用にあたっては、お客様ご自身でご判断くださいますようお願い申し上げます。
- 本資料は、著作物であり、著作権法に基づき保護されています。著作権法の定めに従い、引用する際は、必ず出所:三菱UFJU サーチ&コンサルティングと明記してください。
- 本資料の全文または一部を転載・複製する際は著作権者の許諾が必要ですので、当社までご連絡ください。