

Economate Report

「2014年 47都道府県成長率ランキング」

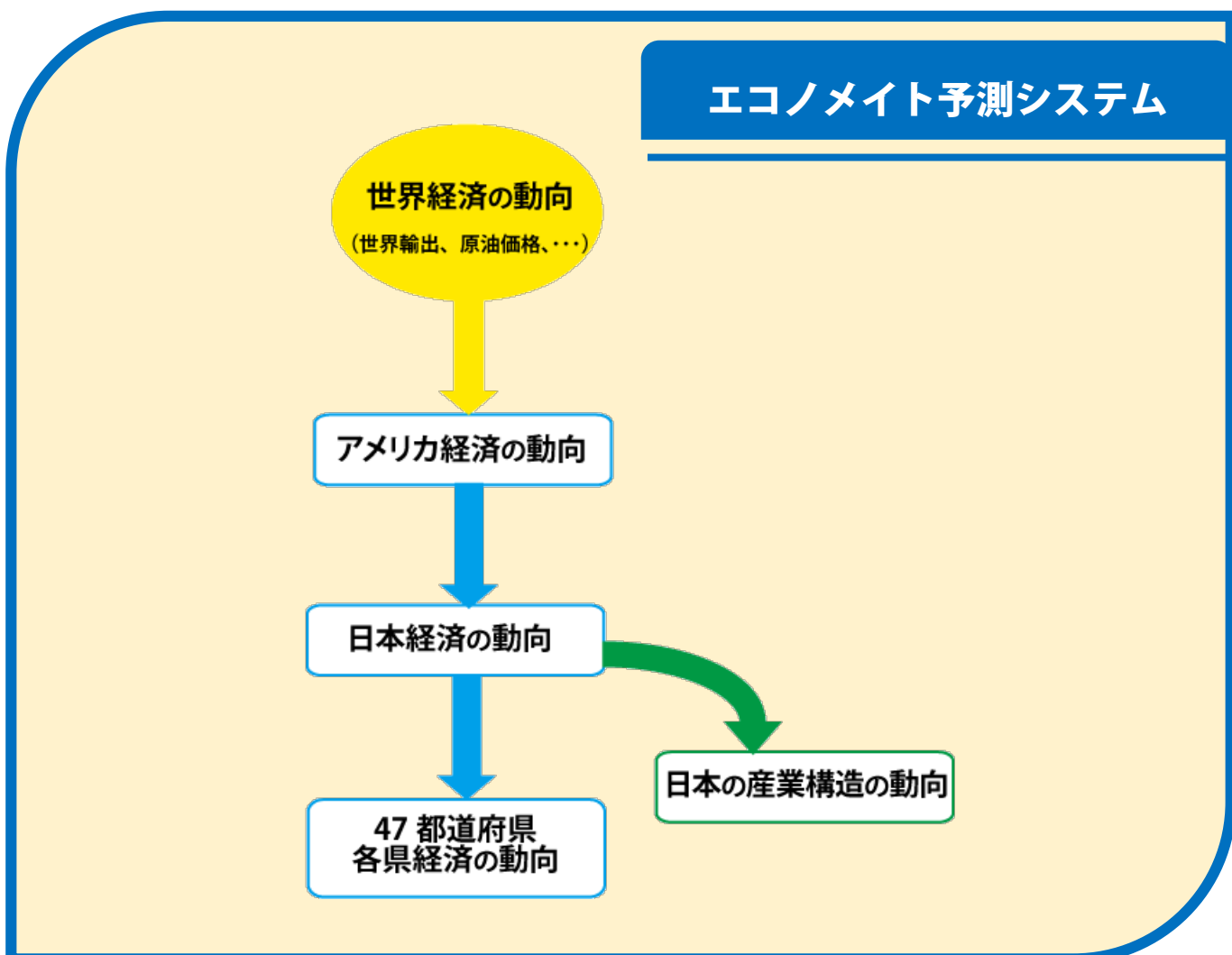
©湘南エコノメトリクス

エコノメイト予測システムの仕組み

グローバル化の今日、世界経済と日本経済、地域経済の動きは連動しており、その相互連関を組み合わせて、予測を行う必要がある。

ここでは、エコノメイト予測システムを用いることにより、世界経済の動向とアメリカ経済の動向を踏まえて、日本経済のマクロ予測と産業構造予測を行う。

次に以上を前提にして、各県の2014年マクロ経済を予測する。各県の経済成長率はどうなるか、消費や移出入や投資などのマクロバランス、さらに物価や労働力などが推定される。



1. 日本経済の動向

エコノメイト短期予測モデルによる予測結果は以下の通り。

- ・ 2014 年は円安効果の消失と消費税の増税効果により成長は失速することになる。
- ・ 消費者物価の伸びはプラスを示すが、これは本格的なデフレ脱却のためではなく、2013 年の円安効果、公共投資の増加並びに消費税効果が 2014 年の価格面に現れたに過ぎない。

2. 47 都道府県別経済の動向

以上を前提にして各県マクロモデルを動かし、2014 年までの成長率を求めた。

ここでの計算の特色は、47 都道府県の GDP 合計値と全国値とを比較し、全国値の成長率を前提として、各県の予測値を再計算して求めるところにある。つまり、各県の予測値は全国値と整合性を保つことになる。

※使用にあたっての注意点:

現在、県民経済計算でも連鎖価格ベースの GDP が公表されているが、現在のところ生産面のみで支出面は公表されていない。したがってここでは固定価格ベースで結果を示している。なお、連鎖価格ベースの成長率については各県版の実質 GDP の結果表に記載されている。

結果は以下の通り。

- ・ 全国値では 2010 年から 2014 年にかけての GDP は年平均伸び率 1.25%となっている。
- ・ 成長率から見ると、高い成長率を示すのは東京、滋賀、京都、長野などである。一方、低いのは、福島、岩手、山口、宮城などである。
- ・ シェアで見ると、最大は東京の 18.9%。ついで大阪、神奈川、愛知と続く。これらの県のシェアは 6 ~7%台であるものの、その性格は若干異なる。東京同様、神奈川ではこの期間にシェアが拡大しているのに対し、大阪と愛知はやや減少傾向である。

今回の計算結果について各県毎の詳細レポートを販売しております。

本レポートでは日本経済の予測結果および 47 都道府県別ランキング（県 GDP、新規着工件数、大型小売販売額）、2014 年までの各県別マクロ経済予測結果（実質、物価、名目、分配、その他）を掲載しています。

詳細内容及び販売方法につきましては、当 HP（www.economate.com）をご覧ください。

2014年47都道府県別ランキング 規模別：GDP

		十億円、2005年固定価格		伸び率	シェア(%)	
		2010	2014	10/14	2010	2014
1	東京	98,445	106,704	2.03	18.33	18.91
2	大阪	37,377	38,975	1.05	6.96	6.91
3	神奈川	33,418	35,444	1.48	6.22	6.28
4	愛知	33,872	35,279	1.02	6.31	6.25
5	埼玉	21,979	22,868	1.00	4.09	4.05
6	千葉	21,258	22,334	1.24	3.96	3.96
7	兵庫	20,416	21,114	0.84	3.80	3.74
8	北海道	19,847	20,951	1.36	3.70	3.71
9	福岡	19,558	20,444	1.11	3.64	3.62
10	静岡	17,198	18,027	1.18	3.20	3.19
11	茨城	11,950	12,690	1.51	2.23	2.25
12	広島	11,761	12,473	1.48	2.19	2.21
13	京都	10,413	11,174	1.78	1.94	1.98
14	新潟	9,366	9,728	0.95	1.74	1.72
15	長野	9,005	9,619	1.66	1.68	1.70
16	群馬	8,285	8,694	1.21	1.54	1.54
17	栃木	8,312	8,526	0.64	1.55	1.51
18	三重	7,970	8,375	1.25	1.48	1.48
19	宮城	8,165	8,243	0.24	1.52	1.46
20	岡山	7,834	8,141	0.96	1.46	1.44
21	岐阜	7,354	7,718	1.21	1.37	1.37
22	滋賀	6,928	7,496	1.99	1.29	1.33
23	福島	7,651	7,463	-0.62	1.42	1.32
24	熊本	6,089	6,363	1.11	1.13	1.13
25	山口	6,111	6,150	0.16	1.14	1.09
26	鹿児島	5,836	5,977	0.60	1.09	1.06
27	愛媛	5,283	5,446	0.77	0.98	0.97
28	長崎	4,878	5,087	1.05	0.91	0.90
29	青森	4,808	4,999	0.98	0.90	0.89
30	富山	4,771	4,977	1.06	0.89	0.88
31	石川	4,591	4,826	1.26	0.85	0.86
32	山形	4,539	4,712	0.94	0.85	0.83
33	大分	4,582	4,692	0.59	0.85	0.83
34	岩手	4,315	4,239	-0.44	0.80	0.75
35	奈良	3,968	4,173	1.27	0.74	0.74
36	沖縄	4,050	4,160	0.67	0.75	0.74
37	秋田	3,931	4,068	0.86	0.73	0.72
38	宮崎	3,922	4,011	0.56	0.73	0.71
39	香川	3,846	3,992	0.94	0.72	0.71
40	和歌山	3,673	3,837	1.09	0.68	0.68
41	福井	3,486	3,676	1.34	0.65	0.65
42	山梨	3,296	3,410	0.85	0.61	0.60
43	徳島	3,018	3,145	1.04	0.56	0.56
44	佐賀	2,893	2,930	0.32	0.54	0.52
45	島根	2,460	2,496	0.36	0.46	0.44
46	高知	2,394	2,457	0.65	0.45	0.44
47	鳥取	1,970	2,035	0.82	0.37	0.36
48	全国合計	537,070	564,334	1.25	100.00	100.00