

# 回転寿司業界3社比較

## 経営指標比較表

金額単位:百万円

経営指標		(単位)	くら寿司株式会社 R4/27期		元気寿司株式会社 R5/44期		株式会社鮭子丸		評価	
									傾向	判定
(1)総合収益性分析										
A. 総資本当期純利益率(ROA)	(%)		$\frac{1,080}{109,621} \times 100$	0.99	$\frac{1,013}{30,760} \times 100$	3.29	$\frac{558}{11,403} \times 100$	4.90		
B. 自己資本当期純利益率(ROE)	(%)		$\frac{1,080}{58,967} \times 100$	1.83	$\frac{1,013}{10,300} \times 100$	9.84	$\frac{558}{8,368} \times 100$	6.67		
(2)売上高利益率分析										
A. 売上高対総利益率(粗利益率)	(%)		$\frac{100,535}{183,053} \times 100$	54.92	$\frac{31,064}{54,614} \times 100$	56.88	$\frac{11,134}{19,310} \times 100$	57.66		
B. 売上高対営業利益率	(%)		$\frac{\blacktriangle 1,113}{183,053} \times 100$	▲ 0.61	$\frac{1,737}{54,614} \times 100$	3.18	$\frac{669}{19,310} \times 100$	3.47		
C. 売上高対経常利益率	(%)		$\frac{2,457}{183,053} \times 100$	1.34	$\frac{1,760}{54,614} \times 100$	3.22	$\frac{794}{19,310} \times 100$	4.11		
D. 売上高対当期純利益率	(%)		$\frac{1,080}{183,053} \times 100$	0.59	$\frac{1,013}{54,614} \times 100$	1.86	$\frac{558}{19,310} \times 100$	2.89		
E. 売上高対販売管理費比率	(%)		$\frac{101,648}{183,053} \times 100$	55.53	$\frac{29,327}{54,614} \times 100$	53.70	$\frac{10,465}{19,310} \times 100$	54.19		
(3)損益分岐点分析					I		I			
A. 損益分岐点売上高(採算点)	(百万円)		$\frac{81,592}{44.0\%}$	185,585	$\frac{23,773}{46.7\%}$	50,896	$\frac{8,841}{49.4\%}$	17,894		
B. 損益分岐点比率(余裕度)	(%)		$\frac{185,585}{183,053} \times 100$	▲ 1.38	$\frac{50,896}{54,614} \times 100$	6.81	$\frac{17,894}{19,310} \times 100$	7.33		
(4)回転率・回転期間分析										
A. 総資本回転率	(回)		$\frac{183,053}{109,621}$	1.67	$\frac{54,614}{30,760}$	1.78	$\frac{19,310}{11,403}$	1.69		
B. 固定資産回転率	(回)		$\frac{183,053}{86,503}$	2.12	$\frac{54,614}{19,697}$	2.77	$\frac{19,310}{3,732}$	5.17		
C. 売上債権回転期間	(日)		$\frac{4,642}{183,053} \times 365$	9.26	$\frac{1,810}{54,614} \times 365$	12.10	$\frac{839}{19,310} \times 365$	15.86		
D. 棚卸資産回転期間	(日)		$\frac{2,410}{183,053} \times 365$	4.81	$\frac{792}{54,614} \times 365$	5.29	$\frac{225}{19,310} \times 365$	4.25		
E. 買入債務回転期間	(日)		$\frac{6,609}{183,053} \times 365$	13.18	$\frac{2,696}{54,614} \times 365$	18.02	$\frac{676}{19,310} \times 365$	12.77		
(5)生産性分析										
A. 従業員一人当たり年間売上高	(千円)		$\frac{183,053}{2,329}$	78,597	$\frac{54,614}{549}$	99,479	$\frac{19,310}{468}$	41,261		
B. 従業員一人当たり年間当期純利益	(千円)		$\frac{1,080}{2,329}$	464	$\frac{1,013}{549}$	1,846	$\frac{558}{468}$	1,193		
(6)短期支払能力分析										
A. 流動比率	(%)		$\frac{23,118}{22,562} \times 100$	102.46	$\frac{11,064}{9,851} \times 100$	112.31	$\frac{7,671}{2,562} \times 100$	299.39		
B. 当座比率	(%)		$\frac{17,811}{22,562} \times 100$	78.94	$\frac{9,499}{9,851} \times 100$	96.42	$\frac{7,020}{2,562} \times 100$	274.00		
(7)資本の安定性分析										
A. 自己資本比率	(%)		$\frac{50,257}{109,621} \times 100$	45.85	$\frac{10,300}{30,760} \times 100$	33.49	$\frac{8,342}{11,403} \times 100$	73.16		
B. 負債比率	(%)		$\frac{50,654}{58,967} \times 100$	85.90	$\frac{20,460}{10,300} \times 100$	198.64	$\frac{3,035}{8,368} \times 100$	36.27		
(8)調達と運用の適合性分析										
A. 固定長期適合率	(%)		$\frac{86,503}{87,059} \times 100$	99.36	$\frac{19,697}{20,909} \times 100$	94.20	$\frac{3,732}{8,841} \times 100$	42.22		
B. 固定比率	(%)		$\frac{86,503}{58,967} \times 100$	146.70	$\frac{19,697}{10,300} \times 100$	191.22	$\frac{3,732}{8,368} \times 100$	44.60		
(9)成長性分析										
A. 売上高成長率	(%)		$\frac{35,359}{147,694} \times 100$	23.94	$\frac{10,006}{44,608} \times 100$	22.43	$\frac{2,277}{17,033} \times 100$	13.37		
B. 経常利益成長率	(%)		$\frac{\blacktriangle 718}{3,175} \times 100$	▲ 22.61	$\frac{1,514}{246} \times 100$	615.33	$\frac{\blacktriangle 884}{1,679} \times 100$	▲ 52.67		
C. 販売管理費増減率	(%)		$\frac{18,173}{83,475} \times 100$	21.77	$\frac{3,939}{25,388} \times 100$	15.51	$\frac{726}{9,739} \times 100$	7.45		
D. 従業員数増減率	(%)		$\frac{144}{2,185} \times 100$	6.59	$\frac{\blacktriangle 17}{566} \times 100$	▲ 3.00	$\frac{3}{465} \times 100$	0.65		
E. 資産増加率	(%)		$\frac{10,632}{109,621} \times 100$	9.70	$\frac{3,850}{30,760} \times 100$	12.52	$\frac{425}{11,403} \times 100$	3.73		
(10)付加価値分析										
A. 加工高比率	(%)		$\frac{10,460}{183,053} \times 100$	5.71	$\frac{16,517}{54,614} \times 100$	30.24	$\frac{6,042}{19,310} \times 100$	31.29		
B. 労働分配率	(%)		$\frac{11,573}{10,460} \times 100$	110.64	$\frac{14,780}{16,517} \times 100$	89.48	$\frac{5,372}{6,042} \times 100$	88.92		
C. 資本生産性	(%)		$\frac{10,460}{109,621} \times 100$	9.54	$\frac{16,517}{30,760} \times 100$	53.69	$\frac{6,042}{11,403} \times 100$	52.98		
D. 付加価値生産性	(千円)		$\frac{10,460}{2,329}$	4,491	$\frac{16,517}{549}$	30,085	$\frac{6,042}{468}$	12,910		
(11)その他										
A. 借入金依存度	(%)		$\frac{0}{109,621} \times 100$	0.00	$\frac{3,235}{30,760} \times 100$	10.52	$\frac{351}{11,403} \times 100$	3.08		