

日本の LCC3 社の実績 (2013 年度)
～その4 収支と財務の状況～

(注) Peach と Vanilla は 3 月決算、Jetstar-Japan は 6 月決算のため
2013 年度は未発表

1. 収支状況 ; **Peach は黒字化を達成して 7% の営業利益率、事業基盤安定 !**
Vanilla は赤字拡大

(Peach) 営業収益は前年比倍増の 306 億円、黒字化を達成。
営業利益 20 億円、当期純利益 10 億円。事業基盤が安定したと言えよう。

(Vanilla) 営業収益は前年比ほぼ倍増の 66 億円ながら、収益性に改善が見られず
赤字も大幅増。
営業損益 ▲57 億円。営業費用が収入の倍近い、これでは苦しい。
期中に経営形態の変更 (ANA と AirAsia の合併から ANA の完全子会社へ) と
2 カ月弱の運休期間があったことも影響した可能性がある。

(Jetstar-J) 6 月決算のため 2013 年度は未発表。
2012 年度は、営業費用 (219 億円) が営業収益 (128 億円) を大きく上回
り、大幅な赤字であった。営業損益は ▲91 億円。

《図表 1》LCC3 社の損益計算書

	(3月決算) Peach		(3月決算) Vanilla		(6月決算) Jetstar-Japan	
	2012	2013	2012	2013	2012	2013
	百万円	百万円	百万円	百万円	百万円	百万円
営業収益	14,387	30,595	3,467	6,591	12,819	
営業費用	15,347	28,588	6,856	12,281	21,877	
営業利益	-960	2,007	-3,389	-5,690	-9,058	
(利益率)	-7	7	-98	-86	-71	
営業外収支	-241	-297	-247	-298	236	
経常利益	-1,201	1,710	-3,636	-5,988	-8,822	
特別損益	0	14	0	-8	0	
税前利益	-1,201	1,724	-3,636	-5,996	-8,822	
法人税等	-8	-678	-5	-9	-12	
当期純利益	-1,209	1,046	-3,641	-6,005	-8,834	

2. 財務状況； Peach は資金的余裕が伺える

Vanilla、Jetstar-J は 100 億円規模の追加出資で切り抜け

(Peach) 総資産 238 億円のうち流動資産（現預金、営業未収入金等）が 8 割超で、手元資金の余裕が伺える。

株主出資が 150 億円と大きく、自己資本比率は 55%。

累損が残る（▲18 億円）中で、法人税等 7 億円が発生していることから、財務実態は見た目よりもいいと考えられる。

(Vanilla) 期中で 100 億円の追加出資を受けたが、赤字のためにその半分は資金流出されたと考えられ（期末流動資産が 74 億円）、もしこのままの状態が続けば、2014 年度には再び資金注入が必要になろう。

(Jetstar-J) 2012 年度末 (2013. 6 月) には債務超過と資金枯渇寸前だった。

11 月に 110 億円の追加出資を受けて一息ついた。

2013 年度に入って客況好転しているが、キャッシュフロー改善度はどれくらいか？

注目どころである。

《図表 2》 LCC3 社の貸借対照表

	(3月末)		(3月末算)		(6月末)		(主な内容)
	Peach		Vanilla		Jetstar-J		
	2012	2013	2012	2013	2012	2013	
	百万円	百万円	百万円	百万円	百万円	百万円	
流動資産	14,013	19,437	2,953	7,383	3,201		現預金・営業未収入金
有形無形固定資産	211	266	329	371			
投資等	1,358	2,862	267	416	4,700		航空機リース保証金
繰延資産	1,692	1,260	825	589	160		開業費
資産合計	17,276	23,828	4,375	8,761	8,062		
流動負債	4,923	8,689	3,006	3,354	7,510		営業未払金
固定負債	174	1,899	65	108	34		整備引当金
負債合計	5,097	10,589	3,072	3,462	7,544		
資本金・資剰金	15,000	15,000	5,000	15,000	12,000		出資金
利益剰余金等	-2,821	-1,762	-3,696	-9,701	-11,482		累積
純資産合計	12,179	13,238	1,304	5,299	518		

次は LCC3 社の収益性について分析します。

以上