

# 個別企業財務情報

I.K.P Inter-Knowledge Partners

証券コード 9107 市場名 東証 会計基準 JP 決算期 3月 EDINET Code E04237

企業名 川崎汽船(株)

業種 海運業

◆ 連結 (単体) 財務諸表情報

連結

単位: 百万円

	2008/03/31 期	2009/03/31 期	2010/03/31 期	2011/03/31 期	期
売上高 (営業収益)	1,331,048	1,244,317	838,032	985,084	
売上原価 (営業費用)	1,127,017	1,105,346	824,022	861,996	
売上総利益	204,030	138,971	14,010	123,088	
販売費及び一般管理費	74,381	67,367	66,085	64,478	
営業利益	129,648	71,603	-52,074	58,609	
経常利益	125,867	60,010	-66,272	47,350	
当期純利益	83,011	32,420	-68,721	30,603	
包括利益				-15,551	
総資産	968,629	971,602	1,043,884	1,032,505	
負債合計	592,352	615,450	712,019	717,519	
株主資本	356,938	374,283	343,619	372,095	
純資産	376,277	356,152	331,864	314,986	
営業キャッシュフロー	141,237	77,614	-23,940	84,901	
投資キャッシュフロー	-145,540	-148,304	-63,737	-54,116	
財務キャッシュフロー	-7,460	99,843	109,410	-24,796	
現金及び現金同等物	48,044	69,700	92,122	94,429	

◆ 財務分析情報

	2008/03/31 期	2009/03/31 期	2010/03/31 期	2011/03/31 期			
売上高総利益率	15.33%	11.17%	1.67%	12.50%			
売上高営業利益率	9.74%	5.75%	-6.21%	5.95%			
売上高経常利益率	9.46%	4.82%	-7.91%	4.81%			
売上高当期純利益率	6.24%	2.61%	-8.20%	3.11%			
総資本営業利益率	13.38%	7.37%	-4.99%	5.68%			
総資本経常利益率	12.99%	6.18%	-6.35%	4.59%			
総資本当期純利益率	8.57%	3.34%	-6.58%	2.96%			
自己資本当期純利益率	23.26%	8.66%	-20.00%	8.22%			
自己資本比率	38.85%	36.66%	31.79%	30.51%			
負債比率	157.42%	172.81%	214.55%	227.79%			
売上高増減率		-6.52%	-32.65%	17.55%			
営業利益増減率		-44.77%	-172.73%	-			
E B I T	130,972	66,191	-57,513	55,914			
E B I T D A	167,334	105,618	-12,232	100,636			
時価総額 (直近決算)	234,972	企業価値 (直近決算)	952,491	E B I T 倍率	15.35	E B I T D A 倍率	8.53

※掲載する情報の正確性は万全を期しておりますが、提供する情報の信頼性・正確性を保証しておりません。当該情報を利用したことによって生ずる利用者の利益及び不利益はすべて利用者に帰属するものとし、当社は一切の責任を負いません。利用者自身の責任において利用してください。

※上記財務諸表情報は企業が公表するXBRL情報を用いております。XBRL情報は、監査人による監査対象ではありません。XBRL情報と有価証券報告書で開示される財務諸表と異なる可能性があります。

※財務分析は、当社の計算ルールに従っています。有価証券報告書、決算短信その他の情報において公表されている数値と異なる可能性があります。当社の計算ルールは当社ホームページにて開示しております。

※「売上高」「売上原価」「売上総利益」については、「営業収益」「サービス収入」「営業収入」「営業費用」「営業総利益」などの他の勘定科目を用いている企業については、当社の判断により「売上高」「売上原価」「売上総利益」に含めて集計しております。

※当該情報は、著作権法、商標法等により保護されています。私的利用その他法律によって明示的に認められる範囲を超えて、無断で改変、複製、転用することは禁止されています。