

小田急電鉄株式会社

経営指標比較表

金額単位:百万円

経営指標	(単位)	経営指標の推移							評価	
		H31/099期(A)		R2/100期(B)		R3/101期(C)		傾向	判定	
(1) 総合収益性分析										
A. 総資本当期純利益率(ROA)	(%)	$\frac{20,230}{1,328,295} \times 100$	1.52	$\frac{\blacktriangle 40,268}{1,326,990} \times 100$	▲ 3.03	$\frac{11,945}{1,285,221} \times 100$	0.93			
B. 自己資本当期純利益率(ROE)	(%)	$\frac{20,230}{390,182} \times 100$	5.18	$\frac{\blacktriangle 40,268}{352,454} \times 100$	▲ 11.43	$\frac{11,945}{349,255} \times 100$	3.42			
(2) 売上高利益率分析										
A. 売上高対総利益率(粗利益率)	(%)	$\frac{137,371}{534,132} \times 100$	25.72	$\frac{57,045}{385,978} \times 100$	14.78	$\frac{84,857}{358,753} \times 100$	23.65			
B. 売上高対営業利益率	(%)	$\frac{41,106}{534,132} \times 100$	7.70	$\frac{\blacktriangle 24,188}{385,978} \times 100$	▲ 6.27	$\frac{6,155}{358,753} \times 100$	1.72			
C. 売上高対経常利益率	(%)	$\frac{38,301}{534,132} \times 100$	7.17	$\frac{\blacktriangle 31,221}{385,978} \times 100$	▲ 8.09	$\frac{4,701}{358,753} \times 100$	1.31			
D. 売上高対当期純利益率	(%)	$\frac{20,230}{534,132} \times 100$	3.79	$\frac{\blacktriangle 40,268}{385,978} \times 100$	▲ 10.43	$\frac{11,945}{358,753} \times 100$	3.33			
E. 売上高対販売管理費比率	(%)	$\frac{96,265}{534,132} \times 100$	18.02	$\frac{81,233}{385,978} \times 100$	21.05	$\frac{78,702}{358,753} \times 100$	21.94			
(3) 損益分岐点分析						I				
A. 損益分岐点売上高(採算点)	(百万円)	$\frac{50,957}{25.7\%}$	198,133	$\frac{45,803}{14.8\%}$	309,912	$\frac{43,404}{23.7\%}$	183,501			
B. 損益分岐点比率(余裕度)	(%)	$\frac{198,133}{534,132} \times 100$	62.91	$\frac{309,912}{385,978} \times 100$	19.71	$\frac{183,501}{358,753} \times 100$	48.85			
(4) 回転率・回転期間分析										
A. 総資本回転率	(回)	$\frac{534,132}{1,328,295}$	0.40	$\frac{385,978}{1,326,990}$	0.29	$\frac{358,753}{1,285,221}$	0.28			
B. 固定資産回転率	(回)	$\frac{534,132}{1,196,507}$	0.45	$\frac{385,978}{1,180,299}$	0.33	$\frac{358,753}{1,159,681}$	0.31			
C. 売上債権回転期間	(日)	$\frac{22,622}{534,132} \times 365$	15.46	$\frac{20,134}{385,978} \times 365$	19.04	$\frac{24,435}{358,753} \times 365$	24.86			
D. 棚卸資産回転期間	(日)	$\frac{9,599}{534,132} \times 365$	6.56	$\frac{9,054}{385,978} \times 365$	8.56	$\frac{7,708}{358,753} \times 365$	7.84			
E. 買入債務回転期間	(日)	$\frac{23,706}{534,132} \times 365$	16.20	$\frac{19,664}{385,978} \times 365$	18.60	$\frac{21,239}{358,753} \times 365$	21.61			
(5) 生産性分析										
A. 従業員一人当たり年間売上高	(千円)	$\frac{534,132}{14,019}$	38,101	$\frac{385,978}{13,960}$	27,649	$\frac{358,753}{13,272}$	27,031			
B. 従業員一人当たり年間当期純利益	(千円)	$\frac{20,230}{14,019}$	1,443	$\frac{\blacktriangle 40,268}{13,960}$	▲ 2,885	$\frac{11,945}{13,272}$	900			
(6) 短期支払能力分析										
A. 流動比率	(%)	$\frac{131,788}{377,490} \times 100$	34.91	$\frac{146,691}{339,701} \times 100$	43.18	$\frac{125,540}{340,179} \times 100$	36.90			
B. 当座比率	(%)	$\frac{51,216}{377,490} \times 100$	13.57	$\frac{69,531}{339,701} \times 100$	20.47	$\frac{46,417}{340,179} \times 100$	13.64			
(7) 資本の安定性分析										
A. 自己資本比率	(%)	$\frac{387,133}{1,328,295} \times 100$	29.15	$\frac{349,876}{1,326,990} \times 100$	26.37	$\frac{346,861}{1,285,221} \times 100$	26.99			
B. 負債比率	(%)	$\frac{938,113}{390,182} \times 100$	240.43	$\frac{974,533}{352,454} \times 100$	276.50	$\frac{935,964}{349,255} \times 100$	267.99			
(8) 調達と運用の適合性分析										
A. 固定長期適合率	(%)	$\frac{1,196,507}{950,805} \times 100$	125.84	$\frac{1,180,299}{987,286} \times 100$	119.55	$\frac{1,159,681}{945,040} \times 100$	122.71			
B. 固定比率	(%)	$\frac{1,196,507}{390,182} \times 100$	306.65	$\frac{1,180,299}{352,454} \times 100$	334.88	$\frac{1,159,681}{349,255} \times 100$	332.04			
(9) 成長性分析										
A. 売上高成長率	(%)			$\frac{\blacktriangle 148,154}{534,132} \times 100$	▲ 27.74	$\frac{\blacktriangle 27,225}{385,978} \times 100$	▲ 7.05			
B. 経常利益成長率	(%)			$\frac{\blacktriangle 69,522}{38,301} \times 100$	▲ 181.51	$\frac{35,922}{\blacktriangle 31,221} \times 100$	▲ 115.06			
C. 販売管理費増減率	(%)			$\frac{\blacktriangle 15,032}{96,265} \times 100$	▲ 15.62	$\frac{\blacktriangle 2,531}{81,233} \times 100$	▲ 3.12			
D. 従業員数増減率	(%)			$\frac{\blacktriangle 59}{14,019} \times 100$	▲ 0.42	$\frac{\blacktriangle 688}{13,960} \times 100$	▲ 4.93			
E. 資産増加率	(%)			$\frac{\blacktriangle 1,305}{1,328,295} \times 100$	▲ 0.10	$\frac{\blacktriangle 41,769}{1,285,221} \times 100$	▲ 3.25			
(10) 付加価値分析										
A. 加工高比率	(%)	$\frac{131,049}{534,132} \times 100$	24.53	$\frac{50,471}{385,978} \times 100$	13.08	$\frac{78,809}{358,753} \times 100$	21.97			
B. 労働分配率	(%)	$\frac{45,169}{131,049} \times 100$	34.47	$\frac{39,555}{50,471} \times 100$	78.37	$\frac{37,635}{78,809} \times 100$	47.75			
C. 資本生産性	(%)	$\frac{131,049}{1,328,295} \times 100$	9.87	$\frac{50,471}{1,326,990} \times 100$	3.80	$\frac{78,809}{1,285,221} \times 100$	6.13			
D. 付加価値生産性	(千円)	$\frac{131,049}{14,019}$	9,348	$\frac{50,471}{13,960}$	3,615	$\frac{78,809}{13,272}$	5,938			
(11) その他										
A. 借入金依存度	(%)	$\frac{642,412}{1,328,295} \times 100$	48.36	$\frac{703,173}{1,326,990} \times 100$	52.99	$\frac{690,022}{1,285,221} \times 100$	53.69			