

経営指標比較表

金額単位:百万円

経営指標		(単位)	レオパレス21		大和ハウス工業		大東建託		評価	
			2023年3月(C)		2023年3月(C)		2023年3月(C)		良	悪
(1) 総合収益性分析										
A. 総資本当期純利益率(ROA)	(%)		$\frac{20,682}{166,548} \times 100$	12.42	$\frac{315,677}{6,142,067} \times 100$	5.14	$\frac{69,785}{1,061,909} \times 100$	6.57		
B. 自己資本当期純利益率(ROE)	(%)		$\frac{20,682}{32,923} \times 100$	62.82	$\frac{315,677}{2,388,914} \times 100$	13.21	$\frac{69,785}{404,933} \times 100$	17.23		
(2) 売上高利益率分析										
A. 売上高対総利益率(粗利益率)	(%)		$\frac{53,286}{406,449} \times 100$	13.11	$\frac{955,194}{4,908,189} \times 100$	19.46	$\frac{258,448}{1,657,626} \times 100$	15.59		
B. 売上高対営業利益率	(%)		$\frac{9,879}{409,449} \times 100$	2.43	$\frac{465,370}{4,908,189} \times 100$	9.48	$\frac{100,000}{1,657,626} \times 100$	6.03		
C. 売上高対経常利益率	(%)		$\frac{6,526}{406,449} \times 100$	1.61	$\frac{456,012}{4,908,189} \times 100$	9.29	$\frac{103,898}{1,657,626} \times 100$	6.27		
D. 売上高対当期純利益率	(%)		$\frac{20,682}{406,449} \times 100$	5.09	$\frac{315,677}{4,908,189} \times 100$	6.43	$\frac{69,785}{1,657,626} \times 100$	4.21		
E. 売上高対販売管理費比率	(%)		$\frac{43,407}{406,449} \times 100$	10.68	$\frac{489,824}{4,908,189} \times 100$	9.98	$\frac{158,448}{1,657,626} \times 100$	9.56		
(3) 損益分岐点分析										
A. 損益分岐点売上高(採算点)	(百万円)		$\frac{30,356}{9.9\%}$	306,651	$\frac{394,545}{17.5\%}$	2,251,971	$\frac{123,843}{13.5\%}$	917,095		
B. 損益分岐点比率(余裕度)	(%)		$\frac{306,651}{406,449} \times 100$	24.55	$\frac{2,251,971}{4,908,199} \times 100$	54.12	$\frac{917,095}{1,657,626} \times 100$	44.67		
(4) 回転率・回転期間分析										
A. 総資本回転率	(回)		$\frac{406,449}{166,548}$	2.44	$\frac{4,908,189}{6,142,067}$	0.80	$\frac{1,657,626}{1,061,909}$	1.88		
B. 固定資産回転率	(回)		$\frac{406,449}{99,765}$	4.07	$\frac{4,908,199}{2,890,079}$	1.70	$\frac{1,657,626}{441,932}$	6.58		
C. 売上債権回転期間	(日)		$\frac{8,121}{406,449} \times 365$	7.29	$\frac{454,341}{4,908,199} \times 365$	33.79	$\frac{11,500}{1,657,626} \times 365$	2.53		
D. 棚卸資産回転期間	(日)		$\frac{273}{406,449} \times 365$	0.25	$\frac{2,089,326}{4,908,199} \times 365$	155.37	$\frac{50,562}{1,657,626} \times 365$	11.13		
E. 買入債務回転期間	(日)		$\frac{2,549}{406,449} \times 365$	2.29	$\frac{380,004}{4,908,199} \times 365$	28.26	$\frac{50,141}{1,657,626} \times 365$	11.04		
(5) 生産性分析										
A. 従業員一人当たり年間売上高	(千円)		$\frac{406,449}{3,991}$	101,841	$\frac{4,908,199}{49,768}$	98,622	$\frac{1,657,626}{17,851}$	92,859		
B. 従業員一人当たり年間当期純利益	(千円)		$\frac{20,682}{3,991}$	5,182	$\frac{315,677}{49,768}$	6,343	$\frac{69,785}{17,851}$	3,909		
(6) 短期支払能力分析										
A. 流動比率	(%)		$\frac{66,753}{6,124} \times 100$	108.15	$\frac{3,251,988}{1,526,847} \times 100$	212.99	$\frac{619,977}{310,439} \times 100$	199.71		
B. 当座比率	(%)		$\frac{62,113}{61,724} \times 100$	100.63	$\frac{815,997}{1,526,847} \times 100$	53.44	$\frac{282,632}{310,439} \times 100$	91.04		
(7) 資本の安定性分析										
A. 自己資本比率	(%)		$\frac{24,114}{166,548} \times 100$	14.48	$\frac{2,284,211}{6,142,067} \times 100$	37.19	$\frac{401,349}{1,061,909} \times 100$	37.80		
B. 負債比率	(%)		$\frac{133,625}{32,923} \times 100$	405.87	$\frac{3,753,153}{2,388,914} \times 100$	157.11	$\frac{656,976}{404,933} \times 100$	162.24		
(8) 調達と運用の適合性分析										
A. 固定長期適合率	(%)		$\frac{99,795}{104,824} \times 100$	95.20	$\frac{2,890,079}{4,615,220} \times 100$	62.62	$\frac{441,932}{751,470} \times 100$	58.81		
B. 固定比率	(%)		$\frac{99,795}{32,923} \times 100$	303.12	$\frac{2,890,079}{2,388,914} \times 100$	120.98	$\frac{441,932}{404,933} \times 100$	109.14		
(9) 成長性分析										
A. 売上高成長率	(%)		$\frac{8,083}{398,366} \times 100$	2.03	$\frac{468,663}{4,439,536} \times 100$	10.56	$\frac{74,623}{1,583,003} \times 100$	4.71		
B. 経常利益成長率	(%)		$\frac{8,677}{\blacktriangle 2,151} \times 100$	▲ 403.39	$\frac{79,766}{376,246} \times 100$	21.20	$\frac{227}{103,671} \times 100$	0.22		
C. 販売管理費増減率	(%)		$\frac{\blacktriangle 895}{44,302} \times 100$	▲ 2.02	$\frac{8,398}{481,426} \times 100$	1.74	$\frac{\blacktriangle 2,100}{160,548} \times 100$	▲ 1.31		
D. 従業員数増減率	(%)		$\frac{\blacktriangle 365}{4,356} \times 100$	▲ 8.38	$\frac{937}{48,831} \times 100$	1.92	$\frac{201}{17,650} \times 100$	1.14		
E. 資産増加率	(%)		$\frac{21,118}{166,548} \times 100$	12.68	$\frac{620,405}{6,142,067} \times 100$	10.10	$\frac{56,030}{1,061,909} \times 100$	5.28		
(10) 付加価値分析										
A. 加工高比率	(%)		$\frac{26,906}{406,449} \times 100$	6.62	$\frac{732,434}{4,908,199} \times 100$	14.92	$\frac{175,083}{1,657,626} \times 100$	10.56		
B. 労働分配率	(%)		$\frac{17,027}{26,906} \times 100$	63.28	$\frac{267,064}{732,434} \times 100$	36.46	$\frac{75,083}{175,083} \times 100$	42.88		
C. 資本生産性	(%)		$\frac{26,906}{166,548} \times 100$	16.16	$\frac{732,434}{6,142,067} \times 100$	11.92	$\frac{175,083}{1,061,909} \times 100$	16.49		
D. 付加価値生産性	(千円)		$\frac{26,906}{3,991}$	6,742	$\frac{732,434}{49,768}$	14,717	$\frac{175,083}{17,851}$	9,808		
(11) その他										
A. 借入金依存度	(%)		$\frac{30,418}{166,548} \times 100$	18.26	$\frac{1,687,535}{6,142,067} \times 100$	27.48	$\frac{79,902}{1,061,909} \times 100$	7.52		