

第13表 財務分析

区 分		積 算 の 基 礎	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	21 年 度 の 積 算
資 産 及 び 資 本 構 成 比 率	固定資産 構成比率(%)	$\frac{\text{固定資産}}{\text{総資産}} \times 100$	87.9	80.6	85.1	87.4	89.2	$\frac{14,284,850,160}{16,021,774,125} \times 100$
	固定負債 構成比率(%)	$\frac{(\text{固定負債} + \text{借入資本金})}{\text{総資本}} \times 100$	54.5	58.3	62.7	66.6	70.9	$\frac{2,016,356,570 + 9,336,127,949}{16,021,774,125} \times 100$
	自己資本 構成比率(%)	$\frac{(\text{自己資本金} + \text{剰余金})}{\text{総資本}} \times 100$	33.4	27.9	26.2	19.3	18.1	$\frac{12,045,874,685 + (\Delta 9,139,901,401)}{16,021,774,125} \times 100$
	固定資産対 長期資本比率(%)	$\frac{\text{固定資産}}{(\text{資本金} + \text{剰余金} + \text{固定負債})} \times 100$	100.0	93.5	95.8	101.8	100.2	$\frac{14,284,850,160}{21,382,002,634 + (\Delta 9,139,901,401) + 2,016,356,570} \times 100$
	固定比率(%)	$\frac{\text{固定資産}}{(\text{自己資本金} + \text{剰余金})} \times 100$	263.3	288.5	324.4	453.4	491.6	$\frac{14,284,850,160}{12,045,874,685 + (\Delta 9,139,901,401)} \times 100$
	流動比率(%)	$\frac{\text{流動資産}}{\text{流動負債}} \times 100$	99.7	100.6	90.2	62.7	73.2	$\frac{1,290,923,965}{1,763,316,322} \times 100$
	当座比率(%)	$\frac{(\text{現金預金} + \text{未収金})}{\text{流動負債}} \times 100$	94.4	95.4	85.2	58.6	67.8	$\frac{82,182,305 + 1,114,008,782}{1,763,316,322} \times 100$
	現金比率(%)	$\frac{\text{現金預金}}{\text{流動負債}} \times 100$	12.0	35.7	13.4	6.6	4.7	$\frac{82,182,305}{1,763,316,322} \times 100$
回 転 率	総資本回転率	$\frac{\text{医業収益}}{(\text{期首総資本} + \text{期末総資本}) \times 1/2}$	0.6	0.5	0.5	0.5	0.4	$\frac{7,577,620,601}{(17,815,587,736 + 16,021,774,125) \times 1/2}$
	固定資産回転率	$\frac{\text{医業収益}}{(\text{期首固定資産} + \text{期末固定資産}) \times 1/2}$	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	$\frac{7,577,620,601}{(15,569,653,041 + 14,284,850,160) \times 1/2}$
	減価償却率	$\frac{\text{当年度減価償却費}}{(\text{有形固定資産} - \text{非償却有形固定資産} + \text{当年度減価償却費})}$	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	$\frac{1,252,829,292}{13,597,132,460 - 1,145,869,958 + 1,252,829,292}$
	流動資産回転率	$\frac{\text{医業収益}}{(\text{期首流動資産} + \text{期末流動資産}) \times 1/2}$	4.9	4.1	3.9	4.9	5.3	$\frac{7,577,620,601}{(1,576,934,695 + 1,290,923,965) \times 1/2}$
	貯蔵品回転率	$\frac{(\text{期首在高} + \text{当年度購入高} + \text{当年度発生高} - \text{期末在高})}{(\text{期首貯蔵品} + \text{期末貯蔵品}) \times 1/2}$	29.1	26.9	21.6	20.5	19.6	$\frac{84,163,551 + 1,471,313,829 + 0 - 67,482,878}{(84,163,551 + 67,482,878) \times 1/2}$
	未収金回収率	$\frac{\text{医業収益}}{(\text{期首未収金} + \text{期末未収金}) \times 1/2}$	5.8	5.8	5.8	6.1	6.3	$\frac{7,577,620,601}{(1,307,867,728 + 1,114,008,782) \times 1/2}$
	現金・預金回転率	$\frac{\text{当年度支出額}}{(\text{期首現金預金} + \text{期末現金預金}) \times 1/2}$	56.6	23.0	23.3	57.0	93.9	$\frac{11,664,530,356}{(166,233,416 + 82,182,305) \times 1/2}$

区 分		積 算 の 基 礎	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	21 年 度 の 積 算	
損 益 に 関 す る 各 種 比 率	総資本利益率(%)	$\frac{\text{当年度純利益}}{(\text{期首総資本} + \text{期末総資本}) \times 1/2} \times 100$	△ 8.5	△ 11.1	△ 10.1	△ 12.5	△ 10.2	$\frac{\Delta 1,733,782,297}{(17,815,587,736 + 16,021,774,125) \times 1/2} \times 100$	
	売上利益率(%)	$\frac{\text{当年度純利益}}{\text{総収益}} \times 100$	△ 10.9	△ 14.7	△ 15.5	△ 19.4	△ 14.8	$\frac{\Delta 1,733,782,297}{11,734,355,427} \times 100$	
	営業係数(%)	$\frac{\text{医業収益}}{\text{総費用}} \times 100$	66.9	61.2	62.3	60.4	56.3	$\frac{7,577,620,601}{13,468,137,724} \times 100$	
	総収益対 総費用比率(%)	$\frac{\text{総収益}}{\text{総費用}} \times 100$	90.2	87.2	86.6	83.8	87.1	$\frac{11,734,355,427}{13,468,137,724} \times 100$	
	医業収益対 医業費用比率(%)	$\frac{\text{医業収益}}{\text{医業費用}} \times 100$	68.3	65.6	65.7	62.6	58.5	$\frac{7,577,620,601}{12,955,776,134} \times 100$	
	企業債償還額対 減価償却額比率(%)	$\frac{\text{企業債償還元金}}{\text{当年度減価償却額}} \times 100$	81.0	83.7	135.8	69.1	65.4	$\frac{819,578,721}{1,252,829,292} \times 100$	
	入 院 ・ 外 来 に 対 す る 比 率	企業債 償還元金(%)	$\frac{\text{企業債償還元金}}{\text{入院・外来収益}} \times 100$	10.3	11.6	22.0	11.9	13.4	$\frac{819,578,721}{6,100,902,093} \times 100$
		企業債利息(%)	$\frac{\text{企業債利息}}{\text{入院・外来収益}} \times 100$	2.7	3.0	3.7	3.2	3.8	$\frac{234,085,035}{6,100,902,093} \times 100$
		企業債 元利償還金(%)	$\frac{\text{企業債元利償還金}}{\text{入院・外来収益}} \times 100$	13.0	14.6	25.7	15.2	17.3	$\frac{1,053,663,756}{6,100,902,093} \times 100$
		職員給与費(%)	$\frac{\text{職員給与費}}{\text{入院・外来収益}} \times 100$	88.4	96.8	100.5	111.8	136.8	$\frac{8,344,630,354}{6,100,902,093} \times 100$
累積欠損金比率(%)	$\frac{\text{累積欠損金}}{\text{医業収益}} \times 100$	163.1	167.7	222.4	266.7	319.0	$\frac{24,176,368,432}{7,577,620,601} \times 100$		
不良債務比率(%)	$\frac{[\text{流動負債} - (\text{流動資産} - \text{翌年度繰越財源})]}{\text{医業収益}} \times 100$	0.1	0.1	2.2	11.1	9.8	$\frac{1,763,316,322 - (1,290,923,965 - 270,185,000)}{7,577,620,601} \times 100$		

※総資本=負債資本合計