

第13表 財務分析

区 分		積 算 の 基 礎	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	24 年 度 の 積 算
資 産 及 び 本 構 成 比 率	固定資産 構成比率(%)	$\frac{\text{固定資産}}{\text{総資産}} \times 100$	80.6	85.1	87.4	89.2	90.0	86.1	71.2	$\frac{21,686,669,896}{30,457,529,360} \times 100$
	固定負債 構成比率(%)	$\frac{(\text{固定負債} + \text{借入資本金})}{\text{総資本}} \times 100$	58.3	62.7	66.6	70.9	73.5	70.0	58.7	$\frac{1,650,569,310 + 16,223,749,392}{30,457,529,360} \times 100$
	自己資本 構成比率(%)	$\frac{(\text{自己資本金} + \text{剰余金})}{\text{総資本}} \times 100$	27.9	26.2	19.3	18.1	14.9	16.4	12.8	$\frac{12,046,487,184 + (8,137,248,180)}{30,457,529,360} \times 100$
	固定資産対 長期資本比率(%)	$\frac{\text{固定資産}}{(\text{資本金} + \text{剰余金} + \text{固定負債})} \times 100$	93.5	95.8	101.8	100.2	101.8	99.6	99.6	$\frac{21,686,669,896}{28,270,236,576 + (8,137,248,180) + 1,650,569,310} \times 100$
	固定比率(%)	$\frac{\text{固定資産}}{(\text{自己資本金} + \text{剰余金})} \times 100$	288.5	324.4	453.4	491.6	603.0	524.5	554.8	$\frac{21,686,669,896}{12,046,487,184 + (8,137,248,180)} \times 100$
	流動比率(%)	$\frac{\text{流動資産}}{\text{流動負債}} \times 100$	100.6	90.2	62.7	73.2	75.3	102.6	101.1	$\frac{8,770,859,464}{8,673,971,654} \times 100$
	当座比率(%)	$\frac{(\text{現金預金} + \text{未収金})}{\text{流動負債}} \times 100$	95.4	85.2	58.6	67.8	68.9	98.3	99.0	$\frac{6,869,749,448 + 1,713,166,274}{8,673,971,654} \times 100$
	現金比率(%)	$\frac{\text{現金預金}}{\text{流動負債}} \times 100$	35.7	13.4	6.6	4.7	9.5	23.7	79.2	$\frac{6,869,749,448}{8,673,971,654} \times 100$
回 転 率	総資本回転率	$\frac{\text{医業収益}}{(\text{期首総資本} + \text{期末総資本}) \times 1/2}$	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.4	0.3	$\frac{7,824,100,641}{(17,302,829,215 + 30,457,529,360) \times 1/2}$
	固定資産回転率	$\frac{\text{医業収益}}{(\text{期首固定資産} + \text{期末固定資産}) \times 1/2}$	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	$\frac{7,824,100,641}{(14,889,513,296 + 21,686,669,896) \times 1/2}$
	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	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.05	$\frac{993,467,527}{21,437,619,881 - 1,428,144,515 + 993,467,527}$
	流動資産回転率	$\frac{\text{医業収益}}{(\text{期首流動資産} + \text{期末流動資産}) \times 1/2}$	4.1	3.9	4.9	5.3	5.4	3.5	1.4	$\frac{7,824,100,641}{(2,413,315,919 + 8,770,859,464) \times 1/2}$
	貯蔵品回転率	$\frac{(\text{期首在高} + \text{当年度購入高} + \text{当年度発生高} - \text{期末在高})}{(\text{期首貯蔵品} + \text{期末貯蔵品}) \times 1/2}$	26.9	21.6	20.5	19.6	20.2	20.3	28.2	$\frac{67,952,213 + 1,885,369,939 + 0 - 66,033,742}{(67,952,213 + 66,033,742) \times 1/2}$
	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	6.1	6.3	6.5	4.7	4.5	$\frac{7,824,100,641}{(1,755,161,171 + 1,713,166,274) \times 1/2}$
	現金・預金回転率	$\frac{\text{当年度支出額}}{(\text{期首現金預金} + \text{期末現金預金}) \times 1/2}$	23.0	23.3	57.0	93.9	104.3	31.1	3.3	$\frac{12,078,745,192}{(556,852,535 + 6,869,749,448) \times 1/2}$

区 分		積 算 の 基 礎	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	24 年 度 の 積 算	
損 益 に 関 す る 各 種 比 率	総資本利益率(%)	$\frac{\text{当年度純利益}}{(\text{期首総資本} + \text{期末総資本}) \times 1/2} \times 100$	11.1	10.1	12.5	10.2	8.8	5.4	4.1	$\frac{973,036,874}{(17,302,829,215 + 30,457,529,360) \times 1/2} \times 100$	
	売上利益率(%)	$\frac{\text{当年度純利益}}{\text{総収益}} \times 100$	14.7	15.5	19.4	14.8	12.6	8.2	8.3	$\frac{973,036,874}{11,748,962,639} \times 100$	
	営業係数(%)	$\frac{\text{医業収益}}{\text{総費用}} \times 100$	61.2	62.3	60.4	56.3	57.7	55.8	61.5	$\frac{7,824,100,641}{12,721,999,513} \times 100$	
	総収益対 総費用比率(%)	$\frac{\text{総収益}}{\text{総費用}} \times 100$	87.2	86.6	83.8	87.1	88.8	92.4	92.4	$\frac{11,748,962,639}{12,721,999,513} \times 100$	
	医業収益対 医業費用比率(%)	$\frac{\text{医業収益}}{\text{医業費用}} \times 100$	65.6	65.7	62.6	58.5	59.8	57.9	62.6	$\frac{7,824,100,641}{12,503,595,228} \times 100$	
	企業債償還額対 減価償却額比率(%)	$\frac{\text{企業債償還元金}}{\text{当年度減価償却額}} \times 100$	83.7	135.8	69.1	65.4	90.7	116.0	95.3	$\frac{946,901,829}{993,467,527} \times 100$	
	入院・ 外来に 対する 比率	企業債 償還元金(%)	$\frac{\text{企業債償還元金}}{\text{入院・外来収益}} \times 100$	11.6	22.0	11.9	13.4	16.7	18.2	15.0	$\frac{946,901,829}{6,315,406,775} \times 100$
		企業債利息(%)	$\frac{\text{企業債利息}}{\text{入院・外来収益}} \times 100$	3.0	3.7	3.2	3.8	3.4	3.2	3.0	$\frac{186,326,220}{6,315,406,775} \times 100$
		企業債 元利償還金(%)	$\frac{\text{企業債元利償還金}}{\text{入院・外来収益}} \times 100$	14.6	25.7	15.2	17.3	20.1	21.3	17.9	$\frac{1,133,228,049}{6,315,406,775} \times 100$
		職員給与費(%)	$\frac{\text{職員給与費}}{\text{入院・外来収益}} \times 100$	96.8	100.5	111.8	136.8	120.0	113.9	118.9	$\frac{7,508,223,082}{6,315,406,775} \times 100$
累積欠損金比率(%)	$\frac{\text{累積欠損金}}{\text{医業収益}} \times 100$	167.7	222.4	266.7	319.0	339.4	381.5	352.3	$\frac{27,563,825,555}{7,824,100,641} \times 100$		
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	2.2	11.1	9.8	8.1	-	-	-	$\frac{8,673,971,654 - (8,770,859,464 - 0)}{7,824,100,641} \times 100$	

総資本=負債資本合計