

(4)財務比率表

分類	比 率	算 式 (×100)	14年度	15年度	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度
貸 借 対 照 表	消費収支差額構成比率	$\frac{\text{消費収支差額 (j)}}{\text{総 資 金 (e) + (i) + (j)}}$	-53.0%	-61.4%	-68.1%	-80.0%	-78.6%	-78.3%	-75.7%
	基本金比率	$\frac{\text{基 本 金 (i)}}{\text{基本金要繰入額 (i) + (k)}}$	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	固定比率	$\frac{\text{固 定 資 産 (a)}}{\text{自 己 資 金 (i) + (j)}}$	99.6%	102.7%	105.5%	108.6%	111.2%	106.3%	102.4%
	固定長期適合率	$\frac{\text{固 定 資 産 (a)}}{\text{自己資金+固定負債 (i) + (j) + (f)}}$	88.9%	91.1%	93.2%	96.1%	97.7%	94.8%	93.8%
	流動比率	$\frac{\text{流 動 資 産 (b)}}{\text{流 動 負 債 (g)}}$	526.8%	452.3%	228.3%	274.4%	192.6%	358.2%	301.8%
	前受金保有率	$\frac{\text{現 金 預 金 (c)}}{\text{前 受 金 (h)}}$	585.1%	524.9%	636.0%	370.9%	260.9%	551.9%	373.3%
	総負債比率	$\frac{\text{総 負 債 (e)}}{\text{総 資 金 (d)}}$	13.0%	13.5%	16.2%	13.5%	14.2%	12.5%	11.2%
	負債率	$\frac{\text{総負債-前受金 (e) - (h)}}{\text{総 資 産 (d)}}$	10.9%	11.4%	14.4%	11.9%	12.5%	11.3%	8.8%
	基本金実質組入率	$\frac{\text{自 己 資 金 (i) + (j)}}{\text{基本金要組入額 (i) + (k)}}$	62.2%	58.5%	55.2%	51.9%	52.2%	52.8%	54.0%
消 費 収 支 計 算 書	人件費比率	$\frac{\text{人 件 費 (ク)}}{\text{帰 属 収 入 (オ)}}$	58.8%	65.6%	59.1%	63.4%	61.3%	49.1%	38.8%
	教育研究経費比率	$\frac{\text{教 育 研 究 経 費 (ケ)}}{\text{帰 属 収 入 (オ)}}$	43.5%	57.9%	60.6%	47.7%	47.8%	34.8%	37.7%
	管理経費比率	$\frac{\text{管 理 経 費 (コ)}}{\text{帰 属 収 入 (オ)}}$	13.1%	20.6%	15.1%	22.1%	22.1%	11.3%	13.5%
	消費支出比率	$\frac{\text{消 費 支 出 (セ)}}{\text{帰 属 収 入 (オ)}}$	117.9%	144.1%	135.6%	133.3%	138.4%	95.6%	90.4%
	【経常経費依存率】	$\frac{\text{消 費 支 出 (セ)}}{\text{学 生 生 徒 等 納 付 金 (ア)}}$	387.6%	378.8%	352.4%	368.7%	451.0%	347.8%	334.3%
	学生生徒等納付金比率	$\frac{\text{学 生 生 徒 等 納 付 金 (ア)}}{\text{帰 属 収 入 (オ)}}$	30.4%	38.0%	38.5%	36.2%	30.7%	27.5%	27.0%
	寄付金比率	$\frac{\text{寄 付 金 (イ)}}{\text{帰 属 収 入 (オ)}}$	7.0%	9.6%	10.1%	5.6%	22.7%	35.0%	25.2%
	補助金比率	$\frac{\text{補 助 金 (ウ)}}{\text{帰 属 収 入 (オ)}}$	35.1%	25.6%	26.3%	25.3%	25.3%	18.9%	22.4%
	基本金組入率	$\frac{\text{基 本 金 組 入 額 (カ)}}{\text{帰 属 収 入 (オ)}}$	-5.8%	-3.5%	-2.3%	-4.0%	0.0%	-0.3%	-1.6%

(注) 小数点以下第2位を四捨五入して小数点第1位までを記入。