

## 財務比率等を活用して財務分析をしている資料

法人の財務状況の推移による財務比率の分析は、以下のとおりです。

### (1) 貸借対照表関係比率(ストック分析)

(単位:千円)

| 比率      | 算式   | 2020(令和2)年度末                          | 2021(令和3)年度末                          | 2022(令和4)年度末                          |
|---------|--|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 純資産構成比率 | $\frac{\text{純資産}}{\text{総負債} + \text{純資産}}$ | $\frac{35,476,345}{47,387,239}$ 74.9% | $\frac{37,392,471}{48,385,649}$ 77.3% | $\frac{40,101,593}{52,648,862}$ 76.2% |
| 流動比率    | $\frac{\text{流動資産}}{\text{流動負債}}$            | $\frac{10,978,469}{6,884,710}$ 159.5% | $\frac{12,301,709}{6,670,622}$ 184.4% | $\frac{13,583,069}{6,749,133}$ 201.3% |
| 総負債比率   | $\frac{\text{総負債}}{\text{総資産}}$              | $\frac{11,910,893}{47,387,239}$ 25.1% | $\frac{10,993,178}{48,385,649}$ 22.7% | $\frac{12,547,269}{52,648,862}$ 23.8% |

### (2) 事業活動収支計算書関係比率(フロー分析)

(単位:千円)

| 比率         | 算式   | 2020(令和2)年度末                          | 2021(令和3)年度末                          | 2022(令和4)年度末                          |
|------------|--|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 事業活動収支差額比率 | $\frac{\text{基本金組入前当年度収支差額}}{\text{事業活動収入}}$ | $\frac{2,258,932}{16,251,754}$ 13.9%  | $\frac{1,916,126}{15,874,458}$ 12.1%  | $\frac{2,709,122}{17,604,836}$ 15.4%  |
| 学生生徒等納付金比率 | $\frac{\text{学生生徒等納付金}}{\text{経常収入}}$        | $\frac{12,517,845}{16,184,116}$ 77.3% | $\frac{12,539,531}{15,804,746}$ 79.3% | $\frac{12,730,431}{16,353,076}$ 77.8% |
| 人件費比率      | $\frac{\text{人件費}}{\text{経常収入}}$             | $\frac{5,680,205}{16,184,116}$ 35.1%  | $\frac{5,763,710}{15,804,746}$ 36.5%  | $\frac{5,955,298}{16,353,076}$ 36.4%  |
| 教育研究経費比率   | $\frac{\text{教育研究経費}}{\text{経常収入}}$          | $\frac{5,616,638}{16,184,116}$ 34.7%  | $\frac{5,735,568}{15,804,746}$ 36.3%  | $\frac{6,091,043}{16,353,076}$ 37.2%  |
| 管理経費比率     | $\frac{\text{管理経費}}{\text{経常収入}}$            | $\frac{2,425,852}{16,184,116}$ 15.0%  | $\frac{2,404,047}{15,804,746}$ 15.2%  | $\frac{2,609,358}{16,353,076}$ 16.0%  |