

# 千葉科学大学 令和3年度財務の概要

## ○貸借対照表

貸借対照表は企業会計と同様に、年度末時点における資産の保有状態とその保有形態を示すものです。

資産は固定資産と流動資産に大別され、土地、建物等は固定資産に計上され、現金預金等は流動資産に含まれています。

### 貸借対照表(学園全体)

令和4年3月31日

(単位:円)

資産の部			
科 目	本年度末	前年度末	増 減
<b>固 定 資 産</b>	<b>76,665,781,454</b>	<b>78,206,101,253</b>	<b>△ 1,540,319,799</b>
有 形 固 定 資 産	72,551,932,135	74,122,993,313	△ 1,571,061,178
特 定 資 産	3,125,479,052	3,065,623,052	59,856,000
その他の固定資産	988,370,267	1,017,484,888	△ 29,114,621
<b>流 動 資 産</b>	<b>15,323,892,175</b>	<b>15,826,438,712</b>	<b>△ 502,546,537</b>
現 金 預 金	12,781,760,345	13,262,570,210	△ 480,809,865
その他の流動資産	2,542,131,830	2,563,868,502	△ 21,736,672
<b>資産の部合計</b>	<b>91,989,673,629</b>	<b>94,032,539,965</b>	<b>△ 2,042,866,336</b>
負債の部			
科 目	本年度末	前年度末	増 減
<b>固 定 負 債</b>	<b>15,883,279,332</b>	<b>17,181,914,573</b>	<b>△ 1,298,635,241</b>
<b>流 動 負 債</b>	<b>6,363,043,240</b>	<b>6,395,184,493</b>	<b>△ 32,141,253</b>
<b>負債の部合計</b>	<b>22,246,322,572</b>	<b>23,577,099,066</b>	<b>△ 1,330,776,494</b>
純資産の部			
科 目	本年度末	前年度末	増 減
<b>基 本 金</b>	<b>105,347,043,766</b>	<b>103,272,812,085</b>	<b>2,074,231,681</b>
第 1 号 基 本 金	102,226,469,566	100,152,237,885	2,074,231,681
第 2 号 基 本 金	1,661,574,200	1,661,574,200	0
第 4 号 基 本 金	1,459,000,000	1,459,000,000	0
<b>繰越収支差額</b>	<b>△ 35,603,692,709</b>	<b>△ 32,817,371,186</b>	<b>△ 2,786,321,523</b>
<b>純資産の部合計</b>	<b>69,743,351,057</b>	<b>70,455,440,899</b>	<b>△ 712,089,842</b>
<b>負債及び純資産の部合計</b>	<b>91,989,673,629</b>	<b>94,032,539,965</b>	<b>△ 2,042,866,336</b>

有形固定資産では、教育研究用機器備品等の除却および建物等の減価償却等により約15億7千万円減少しました。結果、資産の部としては、前年度末と比較して約20億4千万円減少しました。

負債の部では、借入金の返済などにより約13億3千万円減少しました。

基本金では、建物など固定資産の一部増加と基本金対象資産取得に係る借入金の返済などにより、第1号基本金が約20億7千万円増加しました。

## ○資金収支計算書

資金収支計算書とは、当年度の現金預金(支払資金)の出納状況を勘定科目別に集計し、当年度どのように増減したかを明らかにする帳票で、家計簿を想像していただくとわかりやすいと思います。

### 千葉科学大学 資金収支計算書

令和3年4月 1日から  
令和4年3月31日まで

(単位:円)

科 目	金 額	備 考
学生生徒等納付金収入	2,515,124,550	授業料、その他納付金
手数料収入	32,898,368	入学検定料他
寄付金収入	7,677,000	
補助金収入	258,062,493	
内 国庫補助金収入	257,720,100	
内 地方公共団体補助金収入	342,393	
付随事業・収益事業収入	13,659,590	
受取利息・配当金収入	2,951	
雑収入	77,587,096	
<b>収入の部合計</b>	<b>2,905,012,048</b>	
人件費支出	1,901,435,132	教職員給与他
教育研究経費支出	791,463,029	実験実習・研究費他
管理経費支出	195,341,991	
借入金等利息支出	1,905,600	
借入金等返済支出	70,000,000	
施設関係支出	31,090,800	
設備関係支出	37,274,270	
<b>支出の部合計</b>	<b>3,028,510,822</b>	

収入の部では、学生生徒等納付金収入の約25億1千万円と、補助金収入の約2億6千万円が大きな割合を占めています  
支出の部では、人件費支出の約19億円に次いで、教育研究経費支出約7億9千万円及び教育に係る施設設備(施設関係支出+設備関係支出)約6億8千万円を支出し、教育環境及び教育内容の充実に努めています。

○事業活動収支計算書

事業活動収支計算書は、企業会計でいえば損益計算書にあたるものです。「区分経理」を行っており、経常的なもの(教育活動、教育活動外)と臨時的なもの(特別収支)に分けて収支状況を把握できるようになっています。

各収支を合計した基本金組入前当年度収支差額は、当該会計年度の実質的な収支を表しています。

基本金組入前当年度収支差額から基本金組入額(学校を運営していく上で最低限保有していなければならない財産で、当年度自己資金で取得した土地、建物、機器備品等の額)を控除した額が当年度の収支差額となります。

千葉科学大学 事業活動収支計算書

令和3年4月 1日から

令和4年3月31日まで

(単位:円)

		科 目	金 額	備 考		
教育活動収支	事業活動収入の部	学生生徒等納付金	2,515,124,550	授業料、その他納付金		
		手数料	32,898,368	入学検定料他		
		寄付金	7,677,000			
		経常費等補助金	258,062,493			
		内 国庫補助金収入	257,720,100			
		内 地方公共団体補助金収入	342,393			
		付随事業収入	6,275,450			
		雑収入	78,610,819			
		<b>教育活動収入計</b>	<b>2,898,648,680</b>			
		教育活動収支	事業活動支出の部	人件費	1,927,821,292	
教育研究経費	1,068,829,978					
内 減価償却額	277,366,949					
管理経費	222,170,868					
内 減価償却額	31,646,350					
徴収不能額等	0					
<b>教育活動支出計</b>	<b>3,218,822,138</b>					
<b>教育活動収支差額</b>	<b>△ 320,173,458</b>					
教育活動外収支	事業活動収入の部			受取利息・配当金	2,951	
				その他の教育活動外収入	0	
		<b>教育活動外収入計</b>	<b>2,951</b>			
	事業活動支出の部	借入金等利息	1,905,600			
		その他の教育活動外支出	0			
		<b>教育活動外支出計</b>	<b>1,905,600</b>			
		<b>教育活動外収支差額</b>	<b>△ 1,902,649</b>			
	<b>経常収支差額</b>		<b>△ 322,076,107</b>			
	特別収支	事業活動収入の部	資産売却差額	0		
			その他の特別収入	404,590	現物寄付	
<b>特別収入計</b>			<b>404,590</b>			
事業活動支出の部		資産処分差額	59,475	図書処分他		
		その他の特別支出	0			
		<b>特別支出計</b>	<b>59,475</b>			
		<b>特別収支差額</b>	<b>345,115</b>			
<b>基本金組入前当年度収支差額</b>		<b>△ 321,730,992</b>				
<b>基本金組入額合計</b>		<b>△ 61,508,142</b>				
<b>当年度収支差額</b>		<b>△ 383,239,134</b>				
(参考)						
<b>事業活動収入計</b>		<b>2,899,056,221</b>				
<b>事業活動支出計</b>		<b>3,220,787,213</b>				

収支の大部分は教育活動収支となっています。

資金収支計算書と同じく、収入としては学生生徒等納付金の約25億1千万円、補助金の約2億6千万円が大きな割合を占めています。

支出においては、経費に建物、教育研究機器備品等の減価償却額が加算されており、資金収支計算書とは計上額が異なります。教育研究経費として約10億7千万円、管理経費として約2億2千万円の支出となっています。