

活動区分資金収支計算書

[2]

平成30年4月1日から
平成31年3月31日まで

(単位:円)

		科 目	金 額
教育活動による資金収支	収入	学生生徒等納付金収入	13,918,656,000
		手数料収入	390,472,927
		特別寄付金収入	119,363,724
		一般寄付金収入	3,838,000
		経常費等補助金収入	675,381,621
		付随事業収入	740,172,132
		雑収入	365,277,513
		教育活動資金収入計	16,213,161,917
	支出	人件費支出	7,265,388,759
		教育研究経費支出	3,771,396,744
		管理経費支出	1,075,391,797
		教育活動資金支出計	12,112,177,300
		差引	4,100,984,617
		調整勘定等	594,984,392
	教育活動資金収支差額	4,695,969,009	
施設整備等活動による資金収支	科 目		金 額
	収入	施設設備補助金収入	9,734,000
		施設設備売却収入	3,524,945
		第2号基本金引当特定資産取崩収入	628,307,050
		施設整備等活動資金収入計	641,565,995
	支出	施設関係支出	718,409,290
		設備関係支出	604,339,488
		第2号基本金引当特定資産繰入支出	1,000,000,000
		施設整備等活動資金支出計	2,322,748,778
		差引	△ 1,681,182,783
	調整勘定等	△ 10,643,165	
	施設整備等活動資金収支差額	△ 1,691,825,948	
小計(教育活動資金収支差額+施設整備等活動資金収支差額)			3,004,143,061

【千葉工業大学】

(単位:円)

科 目		金 額
その他の活動による資金収支	収入	
	退職給与引当特定資産取崩収入	500,000,000
	減価償却引当特定資産取崩収入	3,055,347,744
	小川勉国際交流支援基金引当特定資産取崩収入	6,312,246
	短期貸付金回収収入	1,500,000
	長期貸付金回収収入	64,115,668
	預り金受入収入	2,264,009,492
	仮払金回収収入	33,364,000
	小計	5,924,649,150
	受取利息・配当金収入	406,084,723
	その他の活動資金収入計	6,330,733,873
	支出	
	退職給与引当特定資産繰入支出	500,000,000
	減価償却引当特定資産繰入支出	4,055,347,744
	小川勉国際交流支援基金引当特定資産繰入支出	6,312,246
	PCB処理引当特定資産繰入支出	300,000,000
	短期貸付金支払支出	1,500,000
	長期貸付金支払支出	77,480,250
	預り金支払支出	2,266,788,342
	仮払金支払支出	33,364,000
投資有価証券購入支出	774,580,000	
預託金支払支出	47,380	
小計	8,015,419,962	
過年度修正支出	515,938	
その他の活動資金支出計	8,015,935,900	
差引	△ 1,685,202,027	
その他の活動資金収支差額	△ 1,685,202,027	
支払資金の増減額(小計+その他の活動資金収支差額)	1,318,941,034	
前年度繰越支払資金	8,783,462,056	
翌年度繰越支払資金	10,102,403,090	

【千葉工業大学】

注記

活動区分ごとの調整勘定等の計算過程は次のとおり。

(単位:円)

項目	資金収支計算書 計上額	教育活動による 資金収支	施設整備等活動 による資金収支	その他の活動 による資金収支
前受金収入	5,571,655,909	5,571,655,909		
前期末未収入金収入	225,714,547	225,714,547		
期末未収入金	△ 282,609,430	△ 271,966,265	△ 10,643,165	
前期末前受金	△ 4,957,771,535	△ 4,957,771,535		
収入計	556,989,491	567,632,656	△ 10,643,165	0
前期末未払金支払支出	571,224,604	571,224,604		
前払金支払支出	52,435,000	52,435,000		
期末未払金	△ 554,012,119	△ 554,012,119		
前期末前払金	△ 96,999,221	△ 96,999,221		
支出計	△ 27,351,736	△ 27,351,736	0	0
収入計-支出計	584,341,227	594,984,392	△ 10,643,165	0