

## 2023年度 正味財産増減予算書

2023年4月1日から2024年3月31日まで

(単位：円)

科 目	2023年度予算	2022年度予算	増減
<b>I 一般正味財産増減の部</b>			
<b>1. 経常増減の部</b>			
<b>(1) 経常収益</b>			
①基本財産運用益	10,000	10,000	0
基本財産利息	10,000	10,000	0
②受取会費	1,800,000	1,600,000	200,000
賛助会員受取会費	1,800,000	1,600,000	200,000
③受取寄付金	19,600,000	19,800,000	▲ 500,000
寄付金（七十七銀行）	19,300,000	19,800,000	▲ 500,000
寄付金（その他）	300,000	0	300,000
④雑収益	0	0	0
受取利息	0	0	0
<b>経常収益計</b>	<b>21,410,000</b>	<b>21,410,000</b>	<b>▲ 300,000</b>
<b>(2) 経常費用</b>			
①事業費	20,845,000	20,942,000	▲ 97,000
助成金等	11,000,000	11,000,000	0
通信運搬費	278,000	303,000	▲ 25,000
消耗品費	515,000	466,000	49,000
印刷製本費	6,460,000	6,529,000	▲ 69,000
諸謝金	1,090,000	1,160,000	▲ 70,000
租税公課	0	0	0
減価償却費	150,000	150,000	0
雑費	1,352,000	1,334,000	18,000
②管理費	1,739,000	1,728,000	11,000
役員報酬	230,000	230,000	0
会議費	375,000	375,000	0
旅費交通費	120,000	120,000	0
通信運搬費	50,000	50,000	0
消耗什器備品費	85,000	35,000	50,000
雑費	879,000	918,000	▲ 39,000
<b>経常費用計</b>	<b>22,584,000</b>	<b>22,670,000</b>	<b>▲ 86,000</b>
<b>評価損益等調整前当期経常増減額</b>	<b>▲ 1,174,000</b>	<b>▲ 1,260,000</b>	<b>86,000</b>
基本財産評価損益等	0	0	0
特定資産評価損益等	0	0	0
投資有価証券評価損益等	0	0	0
<b>評価損益等計</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>当期経常増減額</b>	<b>▲ 1,174,000</b>	<b>▲ 1,260,000</b>	<b>▲ 214,000</b>
<b>2. 経常外増減の部</b>			
<b>(1) 経常外収益</b>			
経常外収益	0	0	0
<b>経常外収益計</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>(2) 経常外費用</b>			
経常外費用	0	0	0
<b>経常外費用計</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>当期経常外増減額</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>他会計振替額</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>当期一般正味財産増減額</b>	<b>▲ 1,174,000</b>	<b>▲ 1,260,000</b>	<b>86,000</b>
一般正味財産期首残高	(※) 4,089,040	3,631,124	457,916
<b>一般正味財産期末残高(A)</b>	<b>2,915,040</b>	<b>2,371,124</b>	<b>543,916</b>
<b>II 指定正味財産増減の部</b>			
<b>当期指定正味財産増減額</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>指定正味財産期首残高</b>	<b>500,000,000</b>	<b>500,000,000</b>	<b>0</b>
<b>指定正味財産期末残高(B)</b>	<b>500,000,000</b>	<b>500,000,000</b>	<b>0</b>
<b>III 正味財産期末残高(A)+(B)</b>	<b>502,915,040</b>	<b>502,371,124</b>	<b>543,916</b>

(※) 2023年度一般正味財産期首残高は、現時点（2023年2月末）での見込額。なお、2023年度繰越収支差額見込額（2,634,640円）に、2023年度期首固定資産見込額（1,454,400円）を加算し算出。