

貸借対照表

2023年3月31日現在

(単位:円)

科 目	当 年 度	前 年 度	増 減
I 資 産 の 部			
1. 流 動 資 産			
現 金 預 金	44,549,959	42,537,652	2,012,307
未 収 金	254,820	361,900	△ 107,080
未 収 会 費	648,000	0	648,000
前 払 費 用	888,940	328,500	560,440
立 替 金	0	188,100	△ 188,100
貯 蔵 品	784,361	719,860	64,501
流 動 資 産 合 計	47,126,080	44,136,012	2,990,068
2. 固 定 資 産			
(1) 特 定 資 産			
退 職 給 与 引 当 資 産	4,241,800	2,486,800	1,755,000
特 定 資 産 合 計	4,241,800	2,486,800	1,755,000
(2) その他固定資産			
什 器 備 品	5,061,249	5,518,000	△ 456,751
電 話 加 入 権	60,600	60,600	0
敷 金 ・ 保 証 金	2,853,600	2,734,700	118,900
その他固定資産合計	7,975,449	8,313,300	△ 337,851
固 定 資 産 合 計	12,217,249	10,800,100	1,417,149
資 産 合 計	59,343,329	54,936,112	4,407,217
II 負 債 の 部			
1. 流 動 負 債			
未 払 金	287,100	247,170	39,930
未 払 消 費 税 等	935,400	355,000	580,400
前 受 収 益	3,590,400	4,987,400	△ 1,397,000
預 り 金	7,536	176,960	△ 169,424
流 動 負 債 合 計	4,820,436	5,766,530	△ 946,094
2. 固 定 負 債			
退 職 給 与 引 当 金	4,241,800	2,486,800	1,755,000
固 定 負 債 合 計	4,241,800	2,486,800	1,755,000
負 債 合 計	9,062,236	8,253,330	808,906
III 正味財産の部			
1. 一 般 正 味 財 産			
正 味 財 産 合 計	50,281,093	46,682,782	3,598,311
負 債 及 び 正 味 財 産 合 計	59,343,329	54,936,112	4,407,217

正味財産増減計算書

2022年4月1日から2023年3月31日まで

(単位:円)

科 目	当 年 度	前 年 度	増 減
I 一般正味財産増減の部			
1. 経常増減の部			
(1) 経常収益			
① 受 取 入 会 金	300,000	200,000	100,000
② 受 取 会 費	55,321,000	55,528,000	△ 207,000
③ 事 業 収 益	30,426,934	19,656,537	10,770,397
評定登録講習事業収益	30,426,934	19,656,537	10,770,397
④ 雑 収 益	719,166	1,686,419	△ 967,253
経常収益計	86,767,100	77,070,956	9,696,144
(2) 経常費用			
① 事 業 費	69,882,562	66,996,252	2,886,310
調査研究普及事業	28,579,957	29,321,070	△ 741,113
評定登録講習事業	41,302,605	37,675,182	3,627,423
② 管 理 費	13,286,227	12,252,239	1,033,988
経常費用計	83,168,789	79,248,491	3,920,298
当期経常増減額	3,598,311	△ 2,177,535	5,775,846
2. 経常外増減の部			
(1) 経常外費用			
① 事 務 所 移 転 費	0	8,318,953	△ 8,318,953
経常外費用計	0	8,318,953	△ 8,318,953
当期経常外増減額	0	△ 8,318,953	8,318,953
当期一般正味財産増減額	3,598,311	△ 10,496,488	14,094,799
一般正味財産期首残高	46,682,782	57,179,270	△ 10,496,488
一般正味財産期末残高	50,281,093	46,682,782	3,598,311
II 正味財産期末残高	50,281,093	46,682,782	3,598,311