

一般社団法人日本繊維機械学会

第77回定時総会

【日時】 2024年5月31日（金）15時20分開始

【会場】 大阪科学技術センター 4階401号室

【議案】

第1号議案 2023年度事業報告の件

第2号議案 2023年度決算報告の件

第3号議案 2024年度ならびに2025年度役員の件

報告事項（1）2024年度事業計画について

報告事項（2）2024年度予算について

第1号議案 2023年度事業報告の件
(2023年4月1日～2024年3月31日まで)

1. 事業の状況

1. 総会

1. 1 第76回定時総会

【期日】2023年6月2日（金）

【会場】大阪科学技術センターとオンライン（Microsoft Teams を使用）

【参加者数】375名（委任状提出者を含む）

2. 研究発表会，講演会，セミナー，シンポジウム，テキスタイルカレッジ

2. 1 研究発表会

期日	名称	会場
6/1,2	第76回年次大会	大阪科学技術センターとオンライン

2. 2 講演会

期日	名称	会場
6/21	講演会「繊維×AI・IoT・DX」～（第4回）デジタル活用の最前線～	大阪科学技術センターとオンライン
9/22	再生糸普及委員会 設立記念講演会「あらたな糸文化を求めて」	大阪科学技術センターとオンライン
10/27	講演会「国際繊維機械見本市 ITMA 2023（ミラノ）視察報告」	大阪科学技術センターとオンライン
11/29	講演会「サーキュラーエコノミーへの端緒～資源循環に対する課題と技術～」	オンライン
3/14	講演会「最近の繊維機械の開発動向」	オンライン

2. 3 セミナー

期日	名称	会場
11/1,2	第30回秋季セミナー「今，求められる繊維と繊維機械」	大阪科学技術センターとオンライン

2. 4 シンポジウム

期日	名称	会場
9/7-9	第50回繊維工学研究討論会（国際シンポジウム） The 50 th Textile Research Symposium	The Ravenala Attitude（モーリシャス共和国）とオンライン

2. 5 テキスタイルカレッジ

期日	名称	会場
7/6,7	2日で学ぶせんいと布づくり	大阪科学技術センターとオンライン
8/3	化学繊維の糸づくり	大阪科学技術センターとオンライン
8/30	天然繊維の糸づくり	大阪科学技術センターとオンライン
9/1	染色加工（理解に役立つ科学）	大阪科学技術センターとオンライン
9/21	不織布	オンライン
10/12,13	染色加工（基礎）	大阪科学技術センターとオンライン
10/18	織物	オンライン
10/19	編物	オンライン
10/25	組物	オンライン
11/16,17	染色加工（実務と応用）	大阪科学技術センターとオンライン
12/1	実習：感性評価のための布特性	神戸大学
12/8	繊維製品の感覚性能-アパレル製品を中心として	オンライン
2/8	合成繊維（実用）	オンライン
3/5	資材用繊維	オンライン
3/7	繊維製品の品質管理と品質保証	オンライン

3. 支部（共催行事を含む）

3. 1 関東支部

期日	名称	会場
12/7	関東支部年会 & シンポジウム	オンライン

3. 2 北陸支部

期日	名称	会場
4/20	令和5年度繊維学会北陸支部学術普及講演会	福井県工業技術センター
8/19	精密工学会北陸信越支部 特別講演会・ワークショップ	IT ビジネスプラザ武蔵
9/15	令和5年度日本繊維機械学会北陸支部定時年会	オンライン
11/18	繊維高機能化技術研究会	オンライン
12/11	日本繊維機械学会・繊維学会 北陸支部研究発表会	金沢大学
3/7	令和5年度福井大学繊維・マテリアル研究センター研究発表会	福井大学

3. 3 信越支部

期日	名称	会場
8/30	テキスタイルカレッジ「天然繊維の糸づくり」	大阪科学技術センターとオンライン
12/8	テキスタイルカレッジ「繊維製品の感覚性能 - アパレル製品を中心として - 」	オンライン

3. 4 東海支部

期日	名称	会場
5/24	2023年度東海支部年会	岐阜県産業技術総合センター
5/24	2023年度見学会・講演会	岐阜県産業技術総合センター
7/4	繊維技術セミナー	尾張繊維技術センター
12/9	繊維3学会東海支部若手発表会	岐阜大学とオンライン
12/15	材料表面改質トライアルコア講演会	尾張繊維技術センター
3/12	尾張繊維技術センター2023年度研究成果普及講習会	尾張繊維技術センター

3. 5 中国支部

期日	名称	会場
6/16	令和5年度中国支部年会および講演会	岡山県テクノサポート岡山
12/15	令和5年度中国支部研究及び事例発表会	岡山県立図書館

4. 研究会（共催行事を含む）

4. 1 繊維機械研究会

期日	名称	会場
10/27	第 31 回研究例会 講演会「国際繊維機械見本市 ITMA 2023（ミラノ）視察報告」	大阪科学技術センターとオンライン
	学会誌 特集号「ITMA 2023（ミラノ）視察報告記」の執筆	学会誌 1月号ならびに 2月号に掲載
3/14	第 32 回研究例会 講演会「最近の繊維機械の開発動向」	オンライン

4. 2 テクテキスタイル研究会

期日	名称	会場
4/20	第 66 回研究例会	福井県工業技術センター
9/26	第 67 回研究例会	大阪科学技術センターとオンライン
2/28	第 68 回研究例会	福井県工業技術センター

4. 3 不織布研究会

期日	名称	会場
5/17	第 88 回研究例会	大阪科学技術センターとオンライン
9/26	第 89 回研究例会	大阪科学技術センターとオンライン
2/28	第 90 回研究例会	福井県工業技術センター

4. 4 繊維リサイクル技術研究会

期日	名称	会場
7/28	第 147 回情報交換会	大阪科学技術センターとオンライン
8/23	第 148 回情報交換会	京都文化博物館
8/29-9/4	第 149 回情報交換会	なんばマルイデパート 1F
12/6	第 150 回情報交換会	大阪科学技術センターとオンライン
2/16	第 151 回情報交換会	大阪科学技術センターとオンライン
3/16	第 152 回情報交換会	THIRD STONE fukushima

4. 5 ナノファイバー研究会

期日	名称	会場
4/6,7	第 41 回研究例会（講演会と見学会）	四国中央市市民文化ホール 大王製紙株式会社 川之江工場 川之江造機株式会社 本社工場
9/26	第 42 回研究例会	大阪科学技術センターとオンライン

4. 6 企業心理と消費者心理研究会

期日	名称	会場
4/18	2023 年度第 1 回研究例会	神戸学院大学
5/31	第 21 回公開講座	神戸学院大学
6/28	2023 年度第 2 回研究例会	神戸学院大学
11/22	2023 年度第 3 回研究例会	神戸学院大学
1/10	2023 年度第 4 回研究例会	神戸学院大学

4. 7 スマートテキスタイル研究会

3 学会（日本繊維機械学会，繊維学会，日本繊維製品消費科学会）で共同運営

期日	名称	会場
4/19	第 32 回研究例会	オンライン
8/18	第 33 回研究例会	長瀬産業人財開発センターと オンライン
1/25	第 34 回研究例会	大阪公立大学 I-site なんば とオンライン
3/1	第 35 回研究例会	産業技術総合研究所北陸デジ タルものづくりセンター

5. 共催, 協賛, 後援行事

名称	関連団体
第8回大阪地区講演会「環境対応を考えた繊維技術のイノベーション」	京都工芸繊維大学繊維科学センター
令和5年度「京の知恵」新価値創造講演会	京都工芸繊維大学繊維科学センター, 京都市産業技術研究所
繊維技術活性化協会第15回講演会	繊維技術活性化協会
2023年繊維学会秋季研究発表会	繊維学会
講習会, 第46回静電気学会全国大会	静電気学会
第34回年次大会, 講演会, 成形加工実践講座シリーズ, 成形加工テキストセミナー, 第31回秋季大会	プラスチック成形加工学会
68th FRP CON-EX 2023	強化プラスチック協会
第62回機能研究発表・講演会	機能紙研究会
第15回日本複合材料会議, 2023年度JCOM若手シンポジウム	日本材料学会
色材アドバンスセミナー2023	色材協会
第25回日本感性工学会大会	日本感性工学会
第32回日本睡眠環境学会学術大会	日本睡眠環境学会
第43回日本熱物性シンポジウム	日本熱物性学会
第70回レオロジー討論会	日本レオロジー学会
第66回自動制御連合講演会	計測自動制御学会
高分子表面研究会感性(五感)と表面・界面	高分子学会

6. 会誌の刊行

6. 1 繊維機械学会誌「月刊せんい」

発行年月日	巻	号	発行年月日	巻	号
2023年4月25日	76	4	2023年10月25日	76	10
2023年5月25日	76	5	2023年11月25日	76	11
2023年6月25日	76	6	2023年12月25日	76	12
2023年7月25日	76	7	2024年1月25日	77	1
2023年8月25日	76	8	2024年2月25日	77	2
2023年9月25日	76	9	2024年3月25日	77	3

6. 2 論文誌「Journal of Textile Engineering (JTE)」(隔月刊)

発行年月日	Vol	No
2023年4月15日	69	2
2023年6月15日	69	3
2023年8月15日	69	4
2023年10月15日	69	5
2023年12月15日	69	6
2024年2月15日	70	1

論文誌 Journal of Textile Engineering (JTE) は、隔月で紙冊子体を発行し、その後 J-Stage に電子版 (PDF 形式) を公開してまいりましたが、ジャーナルのオンライン化が昨今世界的に進んでいる状況を鑑み、より迅速な発行と公開を行うために、2024年2月発行分 (Vol.70, No.1) よりオンライン (J-Stage) のみで発行しています。

7. 繊維ならびに繊維機械の発展に功績のあったものの表彰

7. 1 学会賞「論文賞」

「紋織物向け欠陥領域検出自動学習システムの実現可能性の検討」

京都市産業技術研究所 本田元志, 廣澤 寛

京都工芸繊維大学 北口紗織, 佐藤哲也

7. 2 学会賞「技術賞」

「高性能 FDY 製造設備の開発」

TMT マシナリー (株) 杉山研志, 橋本欣三, 北山 太, 野村 浩

「100%植物由来ナイロン N510 繊維の開発」

東レ (株) 岸田泰輔, 吉宮隆之, 河野健明, 兼田千奈美, 岩野明良

「和紙のような風合いと機能性を両立したテキスタイルの開発」

東レ (株) 松浦知彦, 増田正人, 川原慎也, 稲田康二郎

7. 3 学会賞「学術奨励賞」

「Polycarbonate/Polypropylene 複合メルトブロー不織布の作成と熱安定性」

信州大学 冨澤 錬

「コレステリック液晶性を示すセルロース誘導体を用いた構造発色繊維の特性」

福井大学 西尾萌花

7. 4 学会賞「ベストポスター発表賞」

「Electrospun Hierarchical Structured Nanofibrous Coalescing Media for Highly Efficient Separation of Oil-in-Water Emulsion」

名古屋大学 Yunpeng YUE

「材料開発シミュレーションソフトを用いた不織布のマイクロ特性評価」

小林製薬 (株) 西原萌笑

「曲がり管状の組紐プリフォーム形成」

金沢大学 前川将輝

「マイクロ湿式紡糸プロセスを用いた PEDOT:PSS 繊維の調製」

岡山大学 中村拳人

8. 会議、委員会

理事会、執行部会議、企画委員会、学会誌編集委員会、ジャーナル編集委員会、情報化委員会、SDGs委員会、国際交流委員会、年次大会実行委員会、染色加工研究委員会、繊維産業活性化委員会（繊維・未来塾）、再生糸普及委員会、学会賞準備委員会、論文賞選考委員会、技術賞選考委員会、学術研究奨励賞選考委員会、学術奨励賞審査委員会、ベストポスター発表賞審査委員会、SDGsアワード審査委員会、フェロー選考委員会、フェロー会、学生会、テキスタイルカレッジWG、繊維系三学会会長・副会長会懇談会など開催

9. 会員の異動状況書

	本年度末 2024年3月31日	前年度末 2023年3月31日	増減数
正会員	599名	616名	-17
学生会員	57名	48名	+9
維持会員	15口	15口	±0
賛助会員	73口	73口	±0
名誉会員	14名	14名	±0

II. 職務の概要

1. 役員等に関する事項

会 長	井上 真理	神戸大学大学院 人間発達環境学研究科 教授
副会長	三木 勝策	TMT マシナリー株式会社 取締役会長
副会長	高納 伸宏	津田駒工業株式会社 代表取締役会長兼社長
副会長★	西脇 剛史	株式会社アシックス 常務執行役員
副会長★	田上 秀一	福井大学 繊維・マテリアル研究センター 教授
副会長	倉敷 哲生	大阪大学大学院 工学研究科 教授
理 事	奥林 里子	京都工芸繊維大学 繊維学系 教授
理 事	小野 努	岡山大学大学院 自然科学研究科 教授
理 事★	金井 博幸	信州大学 学術研究院 繊維学系 教授
理 事	河原 喜久	帝人フロンティア株式会社 技術・生産本部 生産・品質管理部長
理 事	小出 現	東レ株式会社 繊維加工技術部 不織布・人工皮革技術室 室長
理 事	近藤 幹也	東京都立大学 管理部 研究推進課 インキュベーションマネージャー
理 事★	迫部 唯行	ユニチカ株式会社 岡崎事業所 所長
理 事	杉山 浩正	株式会社豊田自動織機 繊維機械事業部 技術部 部長
理 事	谷口 多哉	株式会社島精機製作所 トータルデザインセンター 企画グループ課長代理
理 事	豊田 健吾	東洋紡株式会社 機能繊維事業統括部 機能繊維技術開発部 繊維商品開発グループマネージャ
理 事★	中西 康雅	三重大学 教育学部 教授
理 事	西村 正樹	地方独立行政法人大阪産業技術研究所 高分子機能材料研究部 生活環境材料研究室長
理 事	堀場 洋輔	信州大学 繊維学部 先進繊維・感性工学科 准教授
理 事	正井 哲司	村田機械株式会社 常務取締役 繊維機械事業部長
理 事	向井 康人	名古屋大学大学院 工学研究科 准教授
理 事	保田 和則	愛媛大学大学院 理工学研究科 教授
理 事	山内 一平	倉敷紡績株式会社 繊維事業部 技術部 部長
理 事	山本 貴則	地方独立行政法人大阪産業技術研究所 製品信頼性研究部長
理 事	若松 栄史	大阪大学大学院 工学研究科 准教授
監 事	金井 宏彰	金井重要工業株式会社 代表取締役社長
監 事	喜成 年泰	金沢大学 設計製造技術研究所 教授
監 事	鋤柄佐千子	京都工芸繊維大学名誉教授

★…業務執行理事

(2024年3月現在)

2. 職員に関する事項

氏名	担当職務
高平 恭護（正職員）	総括, 事務
安達佳代子（正職員）	会費, 会計
太田さゆり（嘱託職員）	事務

3. 理事会, 総会に関する事項

3.1 理事会

開催月日 開催方法	議事事項	会議の結果
第 245 回 2023 年 5/13 大阪科学技術セン ターとオンライン	1. 新入会員について 2. 学会賞について 3. フェロー候補者について 4. 理事の交代について 5. 第 76 回定時総会について	承認された
第 246 回 2023 年 7/29 オンライン	1. 新入会員について 2. 学会賞準備委員会について 3. 論文誌投稿料の改定について	承認された
第 247 回 2023 年 9/23 大阪科学技術セン ターとオンライン	1. 新入会員について 2. 役員人事委員会について 3. フェロー選考委員会委員長ならびに副委員長について	承認された
第 248 回 2023 年 12/2 神戸大学とオンラ イン	1. 新入会員について 2. 役員人事委員会について 3. フェロー選考委員について	承認された
第 249 回 2023 年 12/27 オンライン	1. 三学会合併（一法人化）に関する検討の再開について 2. 三学会合併（一法人化）に関する検討の再開についてのお知 らせについて	承認された
第 250 回 2024 年 1/27 オンライン	1. 新入会員について 2. 役員人事委員会について 3. 著作権規程について	承認された
第 251 回 2024 年 3/23 オンライン	1. 新入会員について 2. 支部（事業報告・決算報告, 事業計画・予算）について 3. 研究会（事業報告・決算報告, 事業計画・予算）について 4. 学会賞「論文賞」について 5. 学会賞「学術研究奨励賞」について 6. 三学会合併（一法人化）に関する検討について 7. 第 77 回定時総会について	承認された

3. 2 総会

開催月日 開催方法	議事事項	会議の結果
第 76 回定時総会 2023 年 6/2 大阪科学技術セン ターとオンライン	第 1 号議案 2022 年度事業報告の件 第 2 号議案 2022 年度決算報告の件 第 3 号議案 理事交代の件 報告事項 (1) 2023 年度事業計画 報告事項 (2) 2023 年度予算	承認された

4. 契約に関する事項

契約年月日	契約相手方	契約の概要
2023 年 4/1～ 2024 年 3/31	前田印刷 (株)	繊維機械学会誌「月刊せんい」の刊行に関する契約
2023 年 4/1～ 2024 年 3/31	(株) 北斗プリント社	論文誌「Journal of Textile Engineering」の刊行に関する契約
2023 年 4/1～ 2024 年 3/31	辻・本郷税理士法人	会計に関する顧問契約
2023 年 4/1～ 2024 年 3/31	ヤマト運輸 (株)	繊維機械学会誌ならび論文誌等の発送ならびに封入に関する契約

附属明細書

2023 年度事業報告には、「一般社団法人及び一般財団法人に関する法律施行規則」第 34 条第 3 項に規定する附属明細書「事業報告の内容を補足する重要な事項」が存在しないので作成しない。

第2号議案 2023年度決算報告の件

貸借対照表

2024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	34,166,501	32,535,534	1,630,967
未収会費	79,750	143,500	△ 63,750
未収金	0	55,000	△ 55,000
前払金	264,509	237,205	27,304
立替金	0	119,491	△ 119,491
棚卸資産	1,602,597	1,368,961	233,636
流動資産合計	36,113,357	34,459,691	1,653,666
2. 固定資産			
(1) 基本財産			
指定金銭信託	100,000	100,000	0
基本財産合計	100,000	100,000	0
(2) 特定資産			
海外旅費積立金	650,000	300,000	350,000
70周年事業積立金	1,252,554	1,252,554	0
フェロー会事業積立金	440,200	440,200	0
ホームページ作成費積立金	0	275,000	△ 275,000
オンライン環境整備費積立金	550,000	23,740	526,260
特定資産合計	2,892,754	2,291,494	601,260
(3) その他固定資産			
什器備品	298,015	611,510	△ 313,495
退職給付引当預金	6,248,124	5,604,026	644,098
敷金	1,497,000	1,497,000	0
保証金	160,000	160,000	0
その他の固定資産合計	8,203,139	7,872,536	330,603
固定資産合計	11,195,893	10,264,030	931,863
資産合計	47,309,250	44,723,721	2,585,529
II 負債の部			
1. 流動負債			
未払金	516,727	350,017	166,710
預り金	287,290	147,101	140,189
前受会費	848,640	791,140	57,500
未払法人税等	70,000	70,000	0
未払消費税等	642,100	584,700	57,400
その他前受金	850,685	866,947	△ 16,262
流動負債合計	3,215,442	2,809,905	405,537
2. 固定負債			
退職給付引当金	6,248,124	5,604,026	644,098
固定負債合計	6,248,124	5,604,026	644,098
負債合計	9,463,566	8,413,931	1,049,635
III 正味財産の部			
1. 指定正味財産			
寄付金	1,692,754	1,692,754	0
指定正味財産合計	1,692,754	1,692,754	0
(うち特定資産への充当額)	(1,692,754)	(1,692,754)	0
2. 一般正味財産			
一般正味財産	36,152,930	34,617,036	1,535,894
(うち基本財産への充当額)	(100,000)	(100,000)	0
(うち特定資産への充当額)	(1,200,000)	(598,740)	601,260
正味財産合計	37,845,684	36,309,790	1,535,894
負債及び正味財産合計	47,309,250	44,723,721	2,585,529

正味財産増減計算書

2023年4月1日から2024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			
基本財産運用益	1	2	△ 1
基本財産受取利息	1	2	△ 1
受取会費	15,579,350	15,848,256	△ 268,906
正会員受取会費	4,333,120	4,568,136	△ 235,016
学生会員受取会費	112,000	98,500	13,500
賛助会員受取会費	6,934,230	6,981,620	△ 47,390
維持会員受取会費	4,200,000	4,200,000	0
事業収益	30,954,843	28,836,867	2,117,976
学会誌収益	8,172,602	7,653,083	519,519
論文誌収益	1,129,352	1,108,720	20,632
各種行事収益	15,938,898	15,297,808	641,090
年次大会収益	5,456,880	4,642,110	814,770
図書売上収益	257,111	135,146	121,965
受取寄付金	0	1,030,140	△ 1,030,140
受取寄付金振替額	0	1,030,140	△ 1,030,140
雑収益	783	141	642
受取利息	189	141	48
雑収益	594	0	594
経常収益計	46,534,977	45,715,406	819,571
(2) 経常費用			
事業費	38,397,564	42,136,317	△ 3,738,753
会誌刊行費	4,770,083	4,933,536	△ 163,453
論文誌刊行費	1,523,317	2,328,029	△ 804,712
各種行事費	9,600,842	9,217,291	383,551
年次大会費	2,975,317	2,555,834	419,483
学会賞費	204,401	348,209	△ 143,808
給料手当	11,950,403	13,242,491	△ 1,292,088
退職給付費用	518,498	1,089,356	△ 570,858
福利厚生費	2,090,140	2,123,355	△ 33,215
通信運搬費	496,859	660,630	△ 163,771
消耗什器備品費	98,228	108,738	△ 10,510
消耗品費	346,293	726,833	△ 380,540
修繕費	0	96,250	△ 96,250
印刷製本費	81,696	87,495	△ 5,799
賃借料	1,862,033	1,856,358	5,675
租税公課	1,212,102	1,140,002	72,100
支払助成金	0	1,000,000	△ 1,000,000
フェロー会事業費	100,000	100,000	0
支払手数料	216,631	231,986	△ 15,355
減価償却費	195,934	157,429	38,505
図書売却損	64,464	20,190	44,274
発送費	8,633	980	7,653
雑費	81,690	111,325	△ 29,635
管理費	6,523,519	7,934,370	△ 1,410,851
給料手当	2,894,818	3,207,808	△ 312,990
退職給付費用	125,600	263,882	△ 138,282
福利厚生費	506,307	514,352	△ 8,045
会議費	358,253	650,798	△ 292,545
旅費交通費	0	800	△ 800
通信運搬費	298,115	396,278	△ 98,263
消耗什器備品費	58,936	65,243	△ 6,307
消耗品費	207,777	436,100	△ 228,323
修繕費	0	57,750	△ 57,750
印刷製本費	49,017	52,497	△ 3,480
賃借料	1,117,220	1,113,814	3,406
租税公課	22	15	7
支払手数料	740,880	1,013,680	△ 272,800
減価償却費	117,561	94,458	23,103
雑費	49,013	66,795	△ 17,782
経常費用計	44,921,083	50,070,687	△ 5,149,604
評価損益調整前経常増減額	1,613,894	△ 4,355,281	5,969,175
評価損益等計	0	0	0
当期経常増減額	1,613,894	△ 4,355,281	5,969,175
2. 経常外増減の部			
(1) 経常外収益			
経常外収益計	0	0	0
(2) 経常外費用			
未収金回収不能	8,000	16,000	△ 8,000
経常外費用計	8,000	16,000	△ 8,000
当期経常外増減額	△ 8,000	△ 16,000	8,000
当期一般正味財産増減額	1,605,894	△ 4,371,281	5,977,175
法人税、住民税及び事業税	70,000	70,000	0
一般正味財産増減額	1,535,894	△ 4,441,281	5,977,175
一般正味財産期首残高	34,617,036	39,058,317	△ 4,441,281
一般正味財産期末残高	36,152,930	34,617,036	1,535,894
II 指定正味財産増減の部			
一般正味財産への振替額	0	1,030,140	△ 1,030,140
当期指定正味財産増減額	0	△ 1,030,140	1,030,140
指定正味財産期首残高	1,692,754	2,722,894	△ 1,030,140
指定正味財産期末残高	1,692,754	1,692,754	0
III 正味財産期末残高			
正味財産期末残高	37,845,684	36,309,790	1,535,894

正味財産増減計算書内訳表

2023年4月1日から2024年3月31日まで

(単位:円)

科 目	継続事業1	その他事業1	その他事業2	その他事業3	法人会計	合計
I 一般正味財産増減の部						
1. 経常増減の部						
(1) 経常収益						
基本財産運用益	0	0	0	0	1	1
基本財産受取利息	0	0	0	0	1	1
受取会費	0	0	0	0	15,579,350	15,579,350
正会員受取会費	0	0	0	0	4,333,120	4,333,120
学生会員受取会費	0	0	0	0	112,000	112,000
賛助会員受取会費	0	0	0	0	6,934,230	6,934,230
維持会員受取会費	0	0	0	0	4,200,000	4,200,000
事業収益	9,301,954	20,514,722	257,111	881,056	0	30,954,843
学会誌収益	8,172,602	0	0	0	0	8,172,602
論文誌収益	1,129,352	0	0	0	0	1,129,352
各種行事収益	0	15,057,842	0	881,056	0	15,938,898
年次大会収益	0	5,456,880	0	0	0	5,456,880
図書売上収益	0	0	257,111	0	0	257,111
受取寄付金	0	0	0	0	0	0
受取寄付金振替額	0	0	0	0	0	0
雑収益	0	0	0	25	758	783
受取利息	0	0	0	25	164	189
雑収益	0	0	0	0	594	594
経常収益計	9,301,954	20,514,722	257,111	881,081	15,580,109	46,534,977
(2) 経常費用						
事業費	13,241,319	24,403,860	195,827	556,558	0	38,397,564
会誌刊行費	4,770,083	0	0	0	0	4,770,083
論文誌刊行費	1,523,317	0	0	0	0	1,523,317
各種行事費	0	9,220,497	0	380,345	0	9,600,842
年次大会費	0	2,975,317	0	0	0	2,975,317
学会賞費	0	204,401	0	0	0	204,401
給料手当	4,453,566	7,422,611	74,226	0	0	11,950,403
退職給付費用	193,229	322,049	3,220	0	0	518,498
福利厚生費	778,934	1,298,224	12,982	0	0	2,090,140
通信運搬費	174,894	317,990	3,975	0	0	496,859
消耗什器備品費	34,576	62,866	786	0	0	98,228
消耗品費	121,895	221,628	2,770	0	0	346,293
修繕費	0	0	0	0	0	0
印刷製本費	28,757	52,285	654	0	0	81,696
賃借料	655,436	1,191,701	14,896	0	0	1,862,033
租税公課	368,488	836,612	7,000	2	0	1,212,102
支払助成金	0	0	0	0	0	0
フェロー会事業費	0	100,000	0	0	0	100,000
支払手数料	40,420	0	0	176,211	0	216,631
減価償却費	68,969	125,398	1,567	0	0	195,934
図書売却損	0	0	64,464	0	0	64,464
発送費	0	0	8,633	0	0	8,633
雑費	28,755	52,281	654	0	0	81,690
管理費	0	0	0	0	6,523,519	6,523,519
給料手当	0	0	0	0	2,894,818	2,894,818
退職給付費用	0	0	0	0	125,600	125,600
福利厚生費	0	0	0	0	506,307	506,307
会議費	0	0	0	0	358,253	358,253
旅費交通費	0	0	0	0	0	0
通信運搬費	0	0	0	0	298,115	298,115
消耗什器備品費	0	0	0	0	58,936	58,936
消耗品費	0	0	0	0	207,777	207,777
修繕費	0	0	0	0	0	0
印刷製本費	0	0	0	0	49,017	49,017
賃借料	0	0	0	0	1,117,220	1,117,220
租税公課	0	0	0	0	22	22
支払手数料	0	0	0	0	740,880	740,880
減価償却費	0	0	0	0	117,561	117,561
雑費	0	0	0	0	49,013	49,013
経常費用計	13,241,319	24,403,860	195,827	556,558	6,523,519	44,921,083
評価損益調整前経常増減額	△ 3,939,365	△ 3,889,138	61,284	324,523	9,056,590	1,613,894
評価損益等計	0	0	0	0	0	0
当期経常増減額	△ 3,939,365	△ 3,889,138	61,284	324,523	9,056,590	1,613,894
2. 経常外増減の部						
(1) 経常外収益						
経常外収益計	0	0	0	0	0	0
(2) 経常外費用						
未収金回収不能	0	0	0	0	8,000	8,000
経常外費用計	0	0	0	0	8,000	8,000
当期経常外増減額	0	0	0	0	△ 8,000	△ 8,000
他会計振替額	0	0	278,094	0	△ 278,094	0
当期一般正味財産増減額	△ 3,939,365	△ 3,889,138	339,378	324,523	8,770,496	1,605,894
法人税、住民税及び事業税	0	0	70,000	0	0	70,000
一般正味財産増減額	△ 3,939,365	△ 3,889,138	269,378	324,523	8,770,496	1,535,894
一般正味財産期首残高	△ 40,693,676	△ 36,555,669	1,531,032	2,113,836	108,221,513	34,617,036
一般正味財産期末残高	△ 44,633,041	△ 40,444,807	1,800,410	2,438,359	116,992,009	36,152,930
II 指定正味財産増減の部						
一般正味財産への振替額	0	0	0	0	0	0
当期指定正味財産増減額	0	0	0	0	0	0
指定正味財産期首残高	0	440,200	0	0	1,252,554	1,692,754
指定正味財産期末残高	0	440,200	0	0	1,252,554	1,692,754
III 正味財産期末残高						
正味財産期末残高	△ 44,633,041	△ 40,004,607	1,800,410	2,438,359	118,244,563	37,845,684

注釈

継続事業 1	学会誌、論文誌の出版事業の単年度公益事業の収支
その他事業 1	年次大会、研究会、講演会などの行事の単年度公益事業の収支
その他事業 2	図書の販売による単年度収益事業の収支
その他事業 3	日本繊維機械学会、繊維学会、日本繊維製品消費科学会の3学会で運営するスマートテキスタイル研究会の単年度公益事業の収支
法人会計	学会を維持するための経費の単年度収支

財務諸表に対する注記

1. 重要な会計方針

- (1) 棚卸資産の評価方法
取得価額で評価することを原則としているが、特に長期間在庫していて販売の見込まれないものについては備忘価額によって評価している。
- (2) 固定資産の減価償却の方法
什器備品については、定率法によっている。
- (3) 引当金の計上基準
職員の退職給付の支払いにあてるため、規程に基づく期末要支給額の全額を計上している。
- (4) 消費税等の会計処理
消費税等の会計処理は、税込経理によっている。

2. 基本財産及び特定資産の増減額及びその残高

基本財産及び特定資産の増減額及びその残高は、次のとおりである。

(単位:円)

科 目	前期末残高	当期増加額	当期減少額	当期末残高
基本財産				
指定金銭信託	100,000	0	0	100,000
小 計	100,000	0	0	100,000
特定資産				
海外旅費積立金	300,000	650,000	300,000	650,000
70周年事業積立金	1,252,554	0	0	1,252,554
フェロー会事業積立金	440,200	0	0	440,200
ホームページ作成費積立金	275,000	0	275,000	0
オンライン環境整備費積立金	23,740	550,000	23,740	550,000
小 計	2,291,494	1,200,000	598,740	2,892,754
合 計	2,391,494	1,200,000	598,740	2,992,754

3. 基本財産及び特定資産の財源等の内訳

基本財産及び特定資産の財源等の内訳は、次のとおりである。

(単位:円)

科 目	当期末残高	(うち指定正味財産 からの充当額)	(うち一般正味財産 からの充当額)	(うち負債に対応す る額)
基本財産				
指定金銭信託	100,000	(0)	(100,000)	—
小 計	100,000	(0)	(100,000)	0
特定資産				
海外旅費積立金	650,000	(0)	(650,000)	—
70周年事業積立金	1,252,554	(1,252,554)	(0)	—
フェロー会事業積立金	440,200	(440,200)	(0)	—
オンライン環境整備費積立金	550,000	(0)	(550,000)	—
小 計	2,892,754	(1,692,754)	(1,200,000)	0
合 計	2,992,754	(1,692,754)	(1,300,000)	0

4. 固定資産の取得価額、減価償却累計額及び当期末残高

固定資産の取得価額、減価償却累計額及び当期末残高は、次のとおりである。

(単位:円)

科 目	取得価額	減価償却累計額	当期末残高
什器備品	1,604,440	1,306,425	298,015
合 計	1,604,440	1,306,425	298,015

5. 指定正味財産から一般正味財産への振替額の内訳

指定正味財産から一般正味財産への振替額の内訳は次のとおりである。

(単位:円)

科 目	金額
経常収益への振替額	
受取寄付金振替額	0
合 計	0

附 属 明 細 書

2023 年 4 月 1 日 から 2024 年 3 月 31 日 まで

1. 基本財産及び特定資産の明細
財務諸表に対する注記「2. 基本財産及び特定資産の増減額及びその残高」に記載のため省略する。

2. 引当金の明細

(単位:円)

科目	期首残高	当期増加額	当期減少額		期末残高
			目的使用	その他	
退職給付引当金	5,604,026	644,098	0	0	6,248,124

財産目録

2024年3月31日現在

(単位：円)

貸借対照表科目		場所・物量等	金額
I 資産の部			
1. 流動資産			
現金預金	現金	手元保管 (本部)	444,789
	普通預金	りそな銀行 大阪公務部	5,932,361
		三菱UFJ銀行 大阪西支店	5,035,275
		関西みらい銀行 大阪西支店	2,449,361
	当座預金	三井住友銀行 大阪本店営業部	8,553,380
		りそな銀行 大阪公務部	1,343,673
		三菱UFJ銀行 大阪西支店	5,148,147
	振替口座	ゆうちょ銀行	4,293,580
	通常貯金	ゆうちょ銀行 (関東支部)	66,907
		ゆうちょ銀行 (信越支部)	262,551
		ゆうちょ銀行 (東海支部)	256,357
		ゆうちょ銀行 (北陸支部)	176,553
		ゆうちょ銀行 (中国支部)	203,567
	未収会費	2023年度会費	79,750
	前払金	2024年度年次大会他	264,509
	棚卸資産	繊維工学シリーズ	1,602,597
流動資産合計			36,113,357
2. 固定資産			
(1) 基本財産			
基本財産合計		りそな銀行 大阪公務部	100,000
			100,000
(2) 特定財産			
	海外旅費積立金	当座預金 三井住友銀行 大阪本店営業部	650,000
	70周年事業積立金	当座預金 りそな銀行 大阪公務部	144,389
		振替口座 ゆうちょ銀行	894,841
		現金 手元保管(本部)	213,324
	フェロー会事業積立金	当座預金 三井住友銀行 大阪本店営業部	20,000
		当座預金 りそな銀行 大阪公務部	30,000
		当座預金 三菱UFJ銀行 大阪西支店	110,000
		振替口座 ゆうちょ銀行	220,200
		現金 手元保管(本部)	60,000
	オンライン環境整備費積立金	現金 手元保管(本部)	550,000
特定財産合計			2,892,754
(3) その他固定資産			
	什器備品	金属製事務用品	5
		電算事務処理	194,920
		光学機器	103,090
	退職給付引当預金	三井住友銀行 大阪本店営業部	6,248,124
	敷金	一般財団法人大阪科学技術センター	1,497,000
	保証金	ヤマト運輸株式会社	160,000
その他の固定資産合計			8,203,139
固定資産合計			11,195,893
資産合計			47,309,250
II 負債の部			
1. 流動負債			
	未払金	行事関係	54,748
		会誌刊行費用	169,086
		その他	292,893
	預り金	職員住民税他	287,290
	前受会費	会員会費	848,640
	未払法人税等		70,000
	未払消費税等		642,100
	その他前受金	行事収入他	850,685
流動負債合計			3,215,442
2. 固定負債			
退職給付引当金			6,248,124
固定負債合計			6,248,124
負債合計			9,463,566
正味財産			37,845,684

監査報告書

2024年5月11日

一般社団法人日本繊維機械学会
会長 井上 真理 殿

監事 金井 実彰 

私は、2023年4月1日から2024年3月31日までの事業年度の理事の職務の執行に関して、本監査報告を作成し、以下のとおり報告いたします。

1 監査の内容

私は、理事及び使用人等と意思疎通を図り、情報の収集及び監査の環境の整備に努めるとともに、理事会その他重要な会議に出席し、理事及び使用人等からその職務の執行状況について報告を受け、必要に応じて説明を求め、重要な決裁書類等を閲覧し、業務及び財産の状況を調査いたしました。さらに、会計帳簿又はこれに関する資料の調査を行いました。

以上の方法に基づき、当該事業年度に係る事業報告及びその附属明細書、計算関係書類（貸借対照表、正味財産増減計算書及びこれらの附属明細書）について検討いたしました。

2 監査の結果

(1) 事業報告等の監査結果

- ① 事業報告及びその附属明細書は、法令及び定款に従い法人の状況を正しく示しているものと認めます。
- ② 理事の職務の執行に関する不正の行為又は法令若しくは定款に違反する重大な事実は認められません。

(2) 計算関係書類の監査結果

計算関係書類は、法人の財産及び損益（正味財産増減）の状況をすべての重要な点において適正に表示しているものと認めます。


以上

監査報告書

2024年5月11日

一般社団法人日本繊維機械学会
会長 井上 真理 殿

監事

喜成 年春 

私は、2023年4月1日から2024年3月31日までの事業年度の理事の職務の執行に関して、本監査報告を作成し、以下のとおり報告いたします。

1 監査の内容

私は、理事及び使用人等と意思疎通を図り、情報の収集及び監査の環境の整備に努めるとともに、理事会その他重要な会議に出席し、理事及び使用人等からその職務の執行状況について報告を受け、必要に応じて説明を求め、重要な決裁書類等を閲覧し、業務及び財産の状況を調査いたしました。さらに、会計帳簿又はこれに関する資料の調査を行いました。

以上の方法に基づき、当該事業年度に係る事業報告及びその附属明細書、計算関係書類（貸借対照表、正味財産増減計算書及びこれらの附属明細書）について検討いたしました。

2 監査の結果

(1) 事業報告等の監査結果

- ① 事業報告及びその附属明細書は、法令及び定款に従い法人の状況を正しく示しているものと認めます。
- ② 理事の職務の執行に関する不正の行為又は法令若しくは定款に違反する重大な事実は認められません。

(2) 計算関係書類の監査結果

計算関係書類は、法人の財産及び損益（正味財産増減）の状況をすべての重要な点において適正に表示しているものと認めます。

以上

監査報告書

2024年5月11日

一般社団法人日本繊維機械学会
会長 井上 真理 殿

監事 金助 柄佑 千子



私は、2023年4月1日から2024年3月31日までの事業年度の理事の職務の執行に関して、本監査報告を作成し、以下のとおり報告いたします。

1 監査の内容

私は、理事及び使用人等と意思疎通を図り、情報の収集及び監査の環境の整備に努めるとともに、理事会その他重要な会議に出席し、理事及び使用人等からその職務の執行状況について報告を受け、必要に応じて説明を求め、重要な決裁書類等を閲覧し、業務及び財産の状況を調査いたしました。さらに、会計帳簿又はこれに関する資料の調査を行いました。

以上の方法に基づき、当該事業年度に係る事業報告及びその附属明細書、計算関係書類（貸借対照表、正味財産増減計算書及びこれらの附属明細書）について検討いたしました。

2 監査の結果

(1) 事業報告等の監査結果

- ① 事業報告及びその附属明細書は、法令及び定款に従い法人の状況を正しく示しているものと認めます。
- ② 理事の職務の執行に関する不正の行為又は法令若しくは定款に違反する重大な事実は認められません。

(2) 計算関係書類の監査結果

計算関係書類は、法人の財産及び損益（正味財産増減）の状況をすべての重要な点において適正に表示しているものと認めます。

以上

第3号議案 2024年度ならびに2025年度役員の内

理事 (下線は新任理事)

1	小野 努	岡山大学大学院 自然科学研究科 教授
2	金井 博幸	信州大学 学術研究院 繊維学系 教授
3	河原 喜久	帝人フロンティア株式会社 技術・生産本部 生産・品質管理部長
4	倉敷 哲生	大阪大学大学院 工学研究科 教授
5	小出 現	東レ株式会社 繊維加工技術部 不織布・人工皮革技術室 室長
6	近藤 幹也	東京都立大学 管理部研究推進課 インキュベーションマネージャー
7	杉山 浩正	株式会社豊田自動織機 繊維機械事業部 技術部 部長
8	高納 伸宏	津田駒工業株式会社 代表取締役会長兼社長
9	<u>竹本由美子</u>	<u>武庫川女子大学 生活環境学部 生活環境学科 准教授</u>
10	谷口 多哉	株式会社島精機製作所 トータルデザインセンター 企画グループ課長代理
11	田上 秀一	福井大学 繊維・マテリアル研究センター 教授
12	豊田 健吾	東洋紡株式会社 機能繊維事業統括部 機能繊維技術開発部 繊維商品開発グループマネージャ
13	西村 正樹	地方独立行政法人大阪産業技術研究所 高分子機能材料研究部 生活環境材料研究室長
14	西脇 剛史	株式会社アシックス 常務執行役員
15	<u>廣垣 和正</u>	<u>福井大学 学術研究院 工学系部門 繊維先端工学講座 教授</u>
16	正井 哲司	村田機械株式会社 常務取締役 繊維機械事業部長
17	<u>松岡 敏生</u>	<u>三重県工業研究所 エネルギー技術研究課 研究管理監兼課長</u>
18	三木 勝策	TMTマシナリー株式会社 取締役会長
19	向井 康人	名古屋大学大学院 工学研究科 准教授
20	<u>森下あおい</u>	<u>滋賀県立大学 人間文化学部 教授</u>
21	保田 和則	愛媛大学大学院 理工学研究科 教授
22	<u>安永 秀計</u>	<u>京都工芸繊維大学 繊維学系 准教授</u>
23	山内 一平	倉敷紡績株式会社 繊維事業部 技術部 部長
24	若松 栄史	大阪大学大学院 工学研究科 准教授

監事 (下線は新任監事)

1	<u>井上 真理</u>	<u>神戸大学大学院 人間発達環境学研究科 教授</u>
2	金井 宏彰	金井重要工業株式会社 代表取締役社長
3	喜成 年泰	金沢大学 設計製造技術研究所 教授

報告事項（１）２０２４年度事業計画
 (2024年4月1日～2025年3月31日まで)

1. 総会

期日	名称	内容
5/31	第77回定時総会	第1号議案 2023年度事業報告の件 第2号議案 2023年度決算報告の件 第3号議案 2024年度ならびに2025年度役員の件 報告事項（１）2024年度事業計画について 報告事項（２）2024年度予算について

2. 研究発表会、セミナー、シンポジウム、講演会、テキスタイルカレッジなど

2. 1 研究発表会

期日	名称	会場
5/30-31	第77回年次大会	大阪科学技術センター

2. 2 セミナー

期日	名称	会場
11/14-15	第31回秋季セミナー	大阪科学技術センター

2. 3 講演会

期日	名称	会場
未定	年度内に3回程度の講演会を開催予定	未定

2. 4 テキスタイルカレッジ

期日	名称	会場
7/8-9	2日で学ぶせんいと布づくり	オンライン
8/8	化学繊維の糸づくり	オンライン
8/27	天然繊維の糸づくり	オンライン
9/5	不織布	オンライン
9/19	織物	オンライン
9/26-27	染色加工（基礎）	大阪科学技術センターとオンライン
未定	染色加工（理解に役立つ科学）	未定
未定	染色加工（実務と応用）	未定
未定	編物	未定
未定	組物	未定
未定	実習：感性評価のための布特性	未定

未定	繊維製品の感覚性能-アパレル製品を中心として	未定
未定	合成繊維（実用）	未定
未定	資材用繊維	未定
未定	繊維製品の品質管理と品質保証	未定

3. 会議、委員会の開催

以下の委員会、会議、WGなどを開催予定

理事会、執行部会議、企画委員会、学会誌編集委員会、ジャーナル編集委員会、情報化委員会、SDGs委員会、国際交流委員会、年次大会実行委員会、染色加工研究委員会、繊維産業活性化委員会（繊維・未来塾）、再生糸普及委員会、学会賞準備委員会、論文賞選考委員会、技術賞選考委員会、学術研究奨励賞選考委員会、学術奨励賞審査委員会、ベストポスター発表賞審査委員会、SDGsアワード審査委員会、フェロー選考委員会、フェロー会、学生会、テキスタイルカレッジWG、繊維系三学会会長・副会長会懇談会、三学会合併に関する協議会（仮称）など

4. 支部の活動

以下の支部が活動予定

支部	支部長
関東支部	河原 豊（群馬大学）
信越支部	木村 裕和（信州大学）
東海支部	水森 吉紀（株式会社トーア紡コーポレーション）
北陸支部	田上 秀一（福井大学）
中国支部	筒井由紀子（福山市立女子短期大学名誉教授）

5. 研究会の活動

以下の研究会が活動予定

研究会	委員長
不織布研究会	矢井田 修（日本不織布協会）
繊維リサイクル技術研究会	木村 照夫（京都工芸繊維大学名誉教授）
テクテキスタイル研究会	田上 秀一（福井大学）
企業心理と消費者心理研究会	辻 幸恵（神戸学院大学）
ナノファイバー研究会	向井 康人（名古屋大学）
コンポジテックス研究会	未定
バーチャルテキスタイル研究会	横山 敦士（京都工芸繊維大学）
繊維機械研究会	喜成 年泰（金沢大学）
衣 coromo@未来研究会	中村 信（ダイキン工業株式会社）
テキスタイル技術教育研究会	中西 康雅（三重大学）
スマートテキスタイル研究会（※）	桑原 教彰（京都工芸繊維大学）

※3学会（日本繊維機械学会、繊維学会、日本繊維製品消費科学会）にて共同運営

6. 会誌の刊行

6. 1 繊維機械学会誌「月刊せんい」の刊行

発行年月日	巻	号	発行年月日	巻	号
2024年4月25日	77	4	2024年10月25日	77	10
2024年5月25日	77	5	2024年11月25日	77	11
2024年6月25日	77	6	2024年12月25日	77	12
2024年7月25日	77	7	2025年1月25日	78	1
2024年8月25日	77	8	2025年2月25日	78	2
2024年9月25日	77	9	2025年3月25日	78	3

6. 2 論文誌「Journal of Textile Engineering (JTE)」の刊行

発行年月日	Vol	No
2024年4月15日	70	2
2024年6月15日	70	3
2024年8月15日	70	4
2024年10月15日	70	5
2024年12月15日	70	6
2025年2月15日	71	1

7. 繊維系三学会合併（一法人化）に関する検討の再開について

繊維系三学会合併（一法人化）に関する検討の再開についてのお知らせ

2023年12月29日

（一社）日本繊維機械学会 会長

井上 真理

学会会員の皆様には、ご健勝のことと存じます。

平素より日本繊維機械学会の運営に関しまして、ご理解とご協力を賜り、誠にありがとうございます。

さて、繊維系三学会（日本繊維機械学会、繊維学会、日本繊維製品消費科学会）は合併（一法人化）し、一般社団法人日本繊維学会を発足させるべく検討を進めましたが、2022年9月に不成立となりました。この結果を受け、2022年11月25日から2023年1月16日にかけて行いましたアンケートにおいて、ご回答いただきました会員の皆様の多くが繊維系三学会統合への前向きな期待を抱いておられることをご報告いたしました。理事会では、それらのご意見を踏まえて今後の学会について議論を重ねてまいりました。そしてこのたび、2023年12月27日（水）開催の第249回理事会におきまして、繊維系三学会（三法人）が合併、一法人化して新たな学会を創生することについて、改めて検討再開の承認を得ましたので、皆様にご報告申し上げます。

今後さらに、（一社）繊維学会、（一社）日本繊維製品消費科学会とも情報交換をしながら、学会のあり方について議論を重ね、理事会として対応してまいります。これまで培ってきた日本繊維機械学会の伝統を礎とし、本件について取り組んでいく所存です。また、進捗につきましては、適宜皆様にご報告する場を設ける予定にしております。

会員の皆様にとって満足度の高い学会となるよう、一層の努力を重ねて参りますので、変わらぬご指導、ご支援を賜りますよう、何とぞよろしくお願い申し上げます。

参考

- ・ 2022年 9月 日本繊維機械学会臨時総会の結果について
<https://tmsj.or.jp/wp/wp-content/uploads/2022/09/2022090302.pdf>
- ・ 2022年 9月 繊維系三学会の合併に関するご報告
<https://tmsj.or.jp/wp/wp-content/uploads/2022/10/20220921.pdf>
- ・ 2022年 11月 日本繊維機械学会 アンケートのお願い
https://tmsj.or.jp/wp/wp-content/uploads/2022/11/TMSJ_survey.pdf
- ・ 2023年 6月 3学会統合に関する会員アンケートの結果報告
<https://tmsj.or.jp/wp/wp-content/uploads/2023/06/TMSJ2023.pdf>

報告事項（２）２０２４年度予算について

2024年4月1日～2025年3月31日まで

(単位:円)

	本 部	支 部	収 益 事 業	内部取引消去	合 計
I 事業活動収支の部					
1. 事業活動収入					
1) 基本財産運用収入	1	0	0		1
2) 会費収入	15,250,000	0	0		15,250,000
(1) 正会員会費収入	4,300,000	0	0		4,300,000
(2) 学生会員会費収入	100,000	0	0		100,000
(3) 賛助会員会費収入	6,650,000	0	0		6,650,000
(4) 維持会員会費収入	4,200,000	0	0		4,200,000
3) 事業収入	30,480,000	0	100,000		30,580,000
(1) 学会誌収入	8,180,000	0	0		8,180,000
(2) 論文誌収入	800,000	0	0		800,000
(3) 各種行事収入	16,000,000	0	0		16,000,000
(4) 年次大会収入	5,500,000	0	0		5,500,000
(5) 図書売上収入	0	0	100,000		100,000
4) 雑収入	5,200	1	0		5,201
(1) 受取利息	200	1	0		201
(2) その他雑収入	5,000	0	0		5,000
5) 他会計からの繰入額	0	135,000	0	△ 135,000	0
(1) 収益事業会計	0	0	0	0	0
(2) 支部会計	0	135,000	0	△ 135,000	0
事業活動収入計	45,735,201	135,001	100,000	△ 135,000	45,835,202
2. 事業活動支出					
1) 事業費	20,463,000	890,410	80,000		21,433,410
(1) 会誌刊行費	4,800,000	0	0		4,800,000
(2) 論文誌刊行費	700,000	0	0		700,000
(3) 各種行事費	9,750,000	890,410	0		10,640,410
(4) フェロー会行事費	100,000	0	0		100,000
(5) 年次大会費	3,000,000	0	0		3,000,000
(6) 学会賞費	250,000	0	0		250,000
(7) 支払手数料	50,000	0	0		50,000
(8) 租税公課	1,210,000	0	75,000		1,285,000
(9) 発送費	0	0	5,000		5,000
(10) 雑費	3,000	0	0		3,000
(11) 70周年事業費	600,000	0	0		600,000
2) 管理費	29,147,387	71,120	0		29,218,507
(1) 給与手当	17,580,000	0	0		17,580,000
(2) 退職給付費用	2,097,287	0	0		2,097,287
(3) 福利厚生費	2,750,000	0	0		2,750,000
(4) 会議費	700,000	0	0		700,000
(5) 旅費交通費	5,000	0	0		5,000
(6) 通信運搬費	800,000	7,500	0		807,500
(7) 消耗什器備品費	500,000	0	0		500,000
(8) 消耗品費	650,000	1,000	0		651,000
(9) 印刷製本費	150,000	9,000	0		159,000
(10) 賃借料	3,000,000	0	0		3,000,000
(11) 租税公課	100	1,000	0		1,100
(12) 支払手数料	780,000	0	0		780,000
(13) 雑費	135,000	52,620	0		187,620
3) 雑支出	0	0	0		0
未収入金回収不能	0	0	0		0
4) 他会計への繰出額	135,000	0	0	△ 135,000	0
(1) 収益事業会計	0	0	0	0	0
(2) 支部会計	135,000	0	0	△ 135,000	0
事業活動支出計	49,745,387	961,530	80,000	△ 135,000	50,651,917
事業活動収支差額	△ 4,010,186	△ 826,529	20,000		△ 4,816,715
II 事業活動以外の収支の部					
1. 事業活動以外の収入					
① 海外旅費積立金取崩収入	650,000	0	0		650,000
② 70周年事業積立金取崩収入	600,000	0	0		600,000
③ フェロー会事業積立金取崩収入	440,200	0	0		440,200
④ オンライン環境整備費積立金取崩収入	550,000	0	0		550,000
⑤ 退職給付引当預金取崩収入	2,097,287	0	0		2,097,287
事業活動以外の収入計	4,337,487	0	0		4,337,487
2. 事業活動以外の支出					
1) 特定資産取得支出					
① 退職給付引当資産取得支出	810,000	0	0		810,000
② 減価償却引当資産取得支出	0	0	0		0
③ 70周年事業積立金支出	0	0	0		0
④ その他特定資産取得支出	0	0	0		0
事業活動以外の支出計	810,000	0	0		810,000
事業活動以外の収支差額	3,527,487	0	0		3,527,487
当 期 収 支 差 額	△ 482,699	△ 826,529	20,000		△ 1,289,228
前 期 繰 越 収 支 差 額	30,794,049	965,935	△ 77,000		31,682,984
(内訳 2022年度繰越収支差額)	29,748,767	993,324	△ 73,600		30,668,491
(内訳 2023年度収支差額)	1,045,282	△ 27,389	△ 3,400		1,014,493
次 期 繰 越 収 支 差 額	30,311,350	139,406	△ 57,000		30,393,756