

航空宇宙工業の発展を推進する
一般社団法人 日本航空宇宙工業会
THE SOCIETY OF JAPANESE AEROSPACE COMPANIES

組織と活動

2022 ~ 2023



The Society of Japanese Aerospace Companies

一般社団法人 日本航空宇宙工業会

THE SOCIETY OF JAPANESE AEROSPACE COMPANIES (SJAC)

〒107-0052 東京都港区赤坂 2-5-8 ヒューリック JP 赤坂ビル 10F
TEL(03)3585-0511(代) FAX(03)3585-0541

<https://www.sjac.or.jp>

2022.07



一般社団法人 日本航空宇宙工業会





The Society of Japanese Aerospace Companies

目 次

日本航空宇宙工業会の目的	1
役 員	2
支部及び常設委員会	4
委員会等	5
事務局 (SJAC)	6
SJAC の主な活動	7
会 員	12

日本航空宇宙工業会の目的

本会の歩みと目的

本工業会は、1952年(昭和27年)、我が国の航空工業の再開を機に、任意団体航空工業懇談会として発足し、逐次発展を遂げ、1974年(昭和49年)には航空工業のほか、宇宙開発の分野を加え、通商産業大臣の許可を得て、社団法人日本航空宇宙工業会に改組しました。その後、公益法人制度改革に対応して定款等の修正を行った上で、一般社団法人への移行申請を実施し、2012年(平成24年)に内閣府公益認定等委員会から認可を受け一般社団法人へ移行しました。

本工業会は航空宇宙機器の生産の振興と貿易の拡大を通じて我が国航空宇宙工業の健全な発展を図り、産業の高度化と国民生活の向上に寄与するとともに、世界の航空宇宙産業の発展に貢献することを目的とする団体であり、現在、我が国の航空機、人工衛星、ロケット及びそれらのエンジンをはじめ、関連機器、素材等の開発、製造・修理並びに航空輸送に携わる企業と貿易商社など、約130社から構成されております。

事 業 (定款)

機 構

本工業会はこの目的を達成するため、次の事業を行っています。

- 航空宇宙機器の生産、流通、貿易及び市場に関する調査
- 航空宇宙機器の製造、修理事業の経営及び技術の改善向上に関する調査研究
- 航空宇宙機器の生産技術に関する規格基準等の調査研究、作成及び普及
- 航空宇宙機器に関する資料、情報等の収集、作成並びに提供及び展示
- 航空宇宙機器に係る関連機関、団体等との連絡及び交流
- 前各号に掲げるもののほか、本会の目的を達成するために必要な事業

総 会
正 会 員 85社
贊 助 会 員 42社
総 会 員 127社

理 事 会
会長、副会長、理事、監事により構成 (P2.3)

総 合 役 員 会
・理事会の諮問機関（本会運営に関する重要事項について審議を行う） ・理事及び主要会員から構成

委 員 会
・支部・常設委員会 (P4) ・委員会等 (P5)

事 務 局
・事務局 (P6)

役員



**会長
満岡 次郎**

(株)IHI 代表取締役会長



**副会長
戸塚 正一郎**

(株)SUBARU 常務執行役員
航空宇宙カンパニープレジデント



**副会長
高橋 秀彰**

住友精密工業(株)
代表取締役 社長執行役員



**副会長
山品 正勝**

日本電気(株) 執行役員常務

(一社) 日本航空宇宙工業会役員名簿

当会役員名	氏名	所属会社名役職名
会長	満岡 次郎	(株)IHI 代表取締役会長
副会長	戸塚 正一郎	(株)SUBARU 常務執行役員 航空宇宙カンパニープレジデント
	高橋 秀彰	住友精密工業(株) 代表取締役 社長執行役員
	山品 正勝	日本電気(株) 執行役員常務
理事	阿部 直彦	三菱重工業(株) 常務執行役員 防衛・宇宙セグメント長 兼 民間セグメント長
	佐藤 光政	川崎重工業(株) 常務執行役員 航空宇宙システムカンパニー バイスプレジデント 兼 航空宇宙ディビジョン長
	高木 憲優	ナブテスコ(株) 執行役員 航空宇宙カンパニー社長
	山本 晋	(株)島津製作所 執行役員 航空機器事業部長
	原芳久	三菱電機(株) 常務執行役 電子システム事業本部長
専務理事	吉永 稔	東レ(株) 取締役 専務執行役員 複合材料事業本部 本部長
	並木 文春	(株)IHI エアロスペース 代表取締役社長
常務理事	藤野 琢巳	元・経済産業省通商政策局通商交渉官
監事	山岡 建夫	元・防衛装備庁電子装備研究所長
	佐藤 幸喜	元・航空自衛隊補給本部副本部長
監事	飛永 佳成	日本飛行機(株) 代表取締役社長
	三井 一郎	民間航空機(株) 常務取締役

支部及び常設委員会

支 部

関西支部

本会の事業のうち関西地区に特有のもので、かつ本会の事業を補完する業務

常設委員会

業務委員会

事業計画・報告、予算・決算、税制、金融、経営活動、各種要望活動等の業務

国際委員会

国際会議出席、海外関係機関・工業会等との連絡、輸出入、国際交流等の業務

組織委員会

制度、組織、会員入退会、関係先との連絡、調整等の業務

広報委員会

各種広報、出版、内外エアショー、展示会、産業技術の維持・継承活動等の業務

技術委員会

研究、開発、生産技術の振興、規格類の調査・整備、EDIセンター・JAQG等の業務

宇宙委員会

宇宙開発及び利用機器の製造事業の振興等の業務

委員会等

常設委員会

業務委員会

組織委員会

技術委員会

国際委員会

広報委員会

宇宙委員会

(技術開発センター)

革新航空機技術開発センター

(特別会計)

航空機業界 EDI センター運営委員会

(特別会計)

航空宇宙品質センター(JAQG)運営委員会

臨時委員会

日本・世界の航空宇宙工業の編集委員会

先端航空機装備品システム・素材技術調査委員会

航空規格戦略検討委員会

スペースポリシー委員会

次世代宇宙プロジェクト推進委員会

ISO 宇宙システム国際規格委員会

防衛生産・技術基盤検討委員会

契約審査委員会

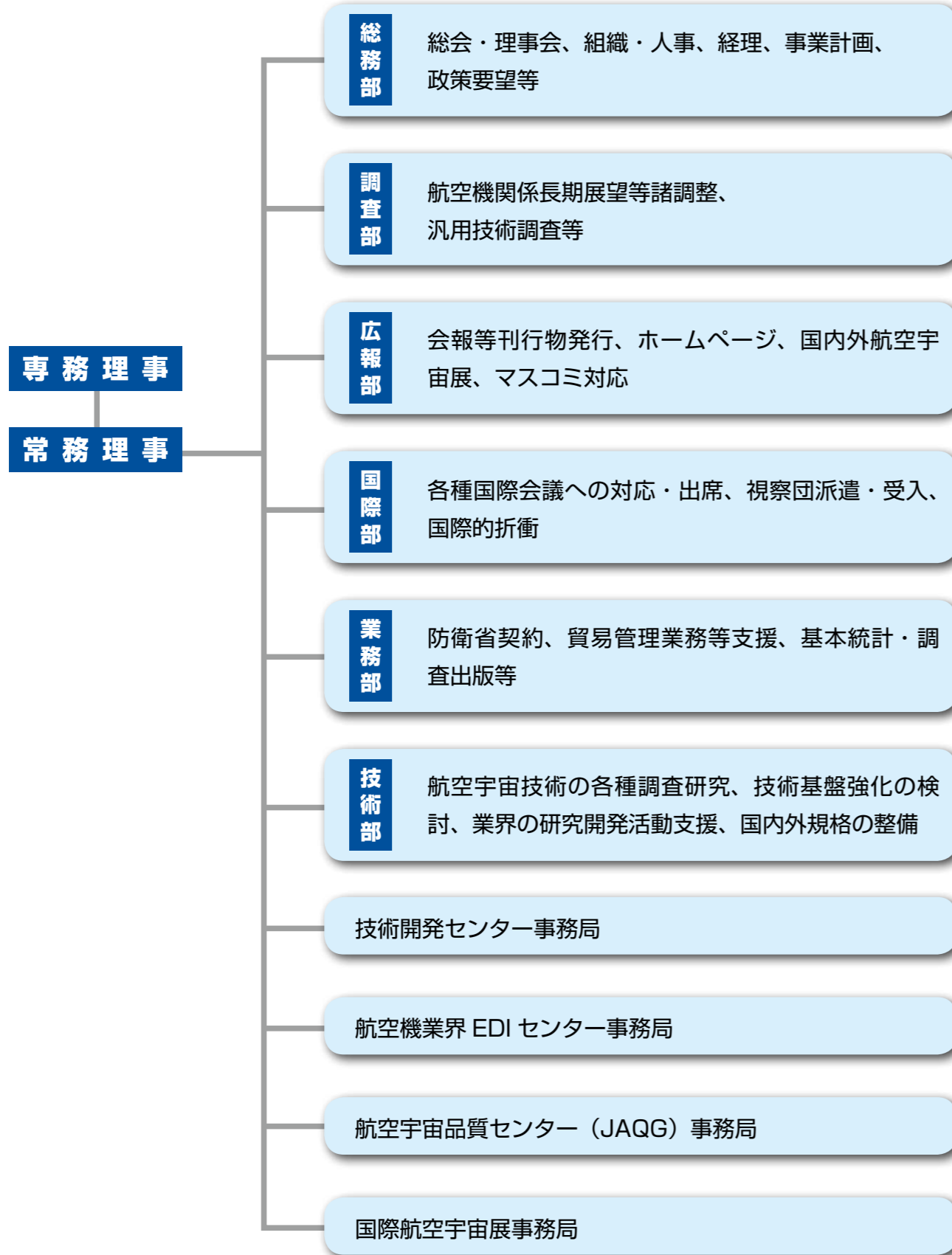
企業倫理委員会

次世代空モビリティ検討委員会

国際航空宇宙展実行委員会



事務局 (SJAC)



SJAC の主な活動

1. 政府の諸施策に対応する諸活動

国会、政府等における航空宇宙政策の推進に積極的に対応、協力します。

- ・関係官庁等の審議会、検討会、説明会等への積極的な参画・協力
- ・関係官庁との意見交換会等の開催
- ・施策、予算等に関する提言・要望の提出等
- ・航空機部品メーカー等の国際競争力強化に向けた体制整備

2. 航空宇宙産業に関する基礎的調査及び情報の収集並びに提供

- (1) 航空宇宙機器の生産、輸出等の調査及び航空宇宙産業に係るデータベースを整備
- (2) 「日本の航空宇宙工業」、「世界の航空宇宙工業」などの発行

3. 航空宇宙産業の産業基盤の整備

(1) 航空機関連国際標準規格の整備

航空機関連の標準規格の整備を推進します。

- ・ISO/TC20（航空機及び宇宙機）委員会活動
- ・ISO/TC20/SC1（航空宇宙電気系統の要求事項）分科会活動
- ・ISO/TC20/SC10（航空宇宙流体系統及び構成部分）分科会活動
- ・ISO/TC20/SC16（無人航空機システム）分科会活動
- ・IEC/TC107（航空用電子部品のプロセスマネジメント）委員会活動



ISO/TC20（航空機及び宇宙機）国際会議（オンライン）

(2) 宇宙機関連国際標準規格の整備

宇宙関連の標準規格の整備を推進します。

- ・ISO (SC13・SC14) 宇宙システム国際規格委員会
- ・ISO/TC20/SC13（宇宙データ及び情報伝送システム）分科会活動
- ・ISO/TC20/SC14（宇宙システム及び運用）分科会活動



ISO/TC20/SC14（宇宙システム及び運用）総会（ロンドン）

- (3) 航空宇宙産業の品質向上・コストダウン活動の推進
「航空宇宙品質センター（JAQG）」が中心となり航空宇宙品質マネジメントシステム関係規格の整備、JIS Q 9100認証制度の推進を行います。



IAQG 総会（ブリュッセル）

- (4) プロダクトサポートに関する調査・検討
国産航空機のプロダクトサポートのシステム化などの調査研究を行います。

- ・プロダクトサポートに関する調査と国内適用の検討
- ・「航空機業界 EDI センター」を中心とする航空機業界の受発注業務の効率化推進
- ・防衛省が進める装備品等の調達効率化施策推進への協力や、PBL（Performance Based Logistics）の調査・周知活動などによる調達効率化に関する調査・検討

（5）相互認証の推進

複数の国々との航空機製造・整備・乗員教育等、運用全体にわたる相互認証取得を検討、推進します。

（6）必要な人材の確保

航空機製造技術者の人材育成を図るために航空機整備士・製造技術者養成連絡協議会の事務局として製造技術者ワーキンググループを運営しており、併せて将来の人材育成に関して、日本航空機操縦士協会、日本航空技術協会と協力して開設した航空職種紹介 WEB サイト「skyworks」をもって若年層へ情報提供とともに、女性対象のイベントを開催するなど、空の仕事への理解を深める活動に努めています。

4. 航空機産業に関する調査研究

（1）航空機の技術動向等に関する調査・検討

国内航空機産業の発展と今後の国際競争力向上に向けて、航空機・装備品の技術開発の方向性等に関する調査・検討をします。

（2）産学連携の推進

革新航空機技術開発センターを中心とした産学連携マッチングへのサポート、航空宇宙研究開発機構や日本航空宇宙学会との連携および航空機技術者育成に資する講演会などに関する諸活動を行います。

（3）航空防衛技術に関する調査研究

将来の航空機関連の防衛技術について防衛省と継続的に意見交換を行います。

（4）航空機部品・素材に関する調査研究

先端航空機装備品システム・素材技術調査委員会として、航空機部品・素材・装備品（航空電子システムを含む）に関する先端技術動向調査および普及活動を行います。

（5）民間航空運輸に関する調査・検討

国際民間航空機関（ICAO）および国際航空宇宙工業協議会（ICCAIA）などと連携し、「航空機環境保全」、「耐空性」、「新航空管制システム」、「無人航空機」、「サイバーセキュリティ対応」に関する諸外国の動向に関する情報を収集するとともに、関係する委員会に参加して調査および情報提供などの活動を行います。

5. 宇宙産業に関する調査研究

（1）宇宙産業実態調査の実施

我が国の宇宙機器産業について実態調査を行うとともに、我が国の宇宙関連産業（宇宙利用サービス産業／宇宙関連民生機器産業／ユーザー産業群）のデータ、米欧の宇宙産業に関するデータ等を収集・整備します。

（2）宇宙政策に関する調査の実施

宇宙産業の競争力強化、信頼性向上等に向け、スペースポリシー委員会において宇宙産業基盤発展のための検討を実施します。

（3）宇宙機器産業基盤に関する調査研究の実施

関係機関と連携し、宇宙機器産業基盤に関する調査を行います。

（4）次世代宇宙プロジェクトに関する調査研究の実施

各国の宇宙利用計画、宇宙開発動向等を調査し、我が国が目指すべき次世代宇宙プロジェクトについて調査研究を行います。

6. 国際産業動向調査及び国際産業交流・広報事業

- (1) ICCAIA、各国工業会との会合等を通じ、各国の政策関係者、主要企業等から、国際産業動向を調査します。



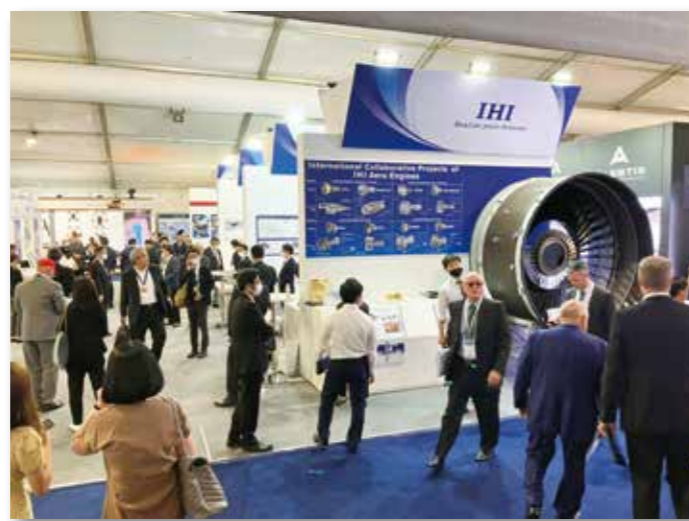
ICCAIA ボードミーティング

- (2) 各国航空宇宙関係者の来日の機会を活用し、会合・セミナー、懇談会等を開催します。



欧州各工業会（ASD,ADS）との国際交流（ファンボロー）

- (3) ICAO 活動、日欧研究協力、企業倫理保持、航空機セールスファイナンスの利用促進、米国輸出管理規制の影響調査など、国際的な課題へ対応します。



ファンボローエアショーでの SJAC ブース

- (4) 世界の航空宇宙関係者が多数集まる機会等において、国際的な産業交流・広報事業を実施します。

7. 広報活動の推進

内外の報道関係者・航空宇宙関係者に対し適切な対応を行うとともに、航空宇宙工業全般について、次のような情報提供を積極的に実施します。

- (1) 会報「航空と宇宙」(月刊)、日本の航空宇宙工業紹介パンフレット等の刊行
(2) ホームページの適宜適切な維持・改訂・充実



会報「航空と宇宙」



SJAC ホームページ

8. 国際航空宇宙展の開催

国内外の航空宇宙関連企業・団体の参加を得て国際航空宇宙展を開催しています。この展示会は、航空宇宙に関する我が国唯一の総合展示会で、トレード・情報交換等の促進を図るとともに、航空宇宙関連産業の振興に貢献しています。

次回の国際航空宇宙展として2024年の秋に16回目となる“2024年国際航空宇宙展(JA2024)”の開催を計画しています。開催日程が決まり次第ホームページ他にて公表いたします。



前回の国際航空宇宙展（JA2018 TOKYO）の全景

会員

▼正会員(85社)

社名		所在地
ア	株式会社 IHI	〒135-8710 東京都江東区豊洲3-1-1 豊洲IHIビル
	株式会社 IHIエアロスペース	〒370-2398 群馬県富岡市藤木900
	株式会社アイ・シイ・エス	〒243-0308 神奈川県愛甲郡愛川町三増247-15
	朝日航洋株式会社	〒350-0814 埼玉県川越市大字平塚字中割662-1
	イーグル工業株式会社	〒105-8587 東京都港区芝公園2-4-1 芝パークビルB館14階
	株式会社エー・アンド・ディ	〒364-8585 埼玉県北本市朝日1-243
	NECスペーステクノロジー株式会社	〒183-8551 東京都府中市日新町1-10 (NEC府中事業場内)
	N T N株式会社	〒511-8678 三重県桑名市大字東方大字尾弓田3066
	沖電気工業株式会社	〒181-0013 東京都三鷹市下連雀3-35-1 ネオ・シティ三鷹
カ	川崎重工業株式会社	〒105-8315 東京都港区海岸1-14-5
	川西航空機器工業株式会社	〒666-0022 兵庫県川西市下加茂2-1-6
	関東航空計器株式会社	〒251-0875 神奈川県藤沢市本藤沢2-3-18
	京セラ株式会社	〒612-8501 京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町6
	K Y B株式会社	〒252-0328 神奈川県相模原市南区麻溝台1-12-1
	株式会社小糸製作所	〒108-8711 東京都港区高輪4-8-3
サ	櫻護謨株式会社	〒151-8587 東京都渋谷区笹塚1-48-3 笹塚太陽ビル5階
	サムテック株式会社	〒583-0841 大阪府羽曳野市駒ヶ谷1452-3
	株式会社ジーエス・ユアサテクノロジー	〒105-0011 東京都港区芝公園1-7-13
	株式会社島津製作所	〒101-8448 東京都千代田区神田錦町1-3
	株式会社ジヤムコ	〒190-0011 東京都立川市高松町1-100 4号棟
	株式会社湘南精機	〒256-0804 神奈川県小田原市羽根尾510-13
	昭和飛行機工業株式会社	〒196-8522 東京都昭島市田中町600
	シンフォニアテクノロジー株式会社	〒105-8564 東京都港区芝大門1-1-30 芝NBFタワー
	新明和工業株式会社	〒110-0005 東京都台東区上野7-12-14
	株式会社SKY DRIVE	〒444-2601 愛知県豊田市明川町通り洞1-115
	株式会社SUBARU	〒150-8554 東京都渋谷区恵比寿1-20-8 エビススバルビル
	住重フォージング株式会社	〒237-8555 神奈川県横須賀市夏島町19

社名	所在地
住友精密工業株式会社	〒100-0003 東京都千代田区一ツ橋1-2-2 住友商事竹橋ビル4階
全日本空輸株式会社	〒144-0041 東京都大田区羽田空港3-5-4 東京新第1号格納庫付属棟4F
相互発條株式会社	〒215-0033 神奈川県川崎市麻生区栗木2-7-4
ソフトバンク株式会社	〒105-7529 東京都港区海岸1-7-1 東京ポートシティ竹芝オフィスタワー20F
夕	
大同特殊鋼株式会社	〒108-8478 東京都港区港南1-6-35 大同品川ビル
多摩川精機株式会社	〒144-0054 東京都大田区新蒲田3-19-9
中部日本マルコ株式会社	〒485-0806 愛知県小牧市野口23-3
帝人株式会社	〒411-8720 静岡県駿東郡長泉町上土狩234
株式会社寺内製作所	〒612-0042 京都府京都市伏見区深草芳永町666
東京計器株式会社	〒144-8551 東京都大田区南蒲田2-16-46
東京航空計器株式会社	〒194-0296 東京都町田市小山ヶ丘2-2-6
東芝インフラシステムズ株式会社	〒212-8585 神奈川県川崎市幸区堀川町72-34
東芝電波プロダクツ株式会社	〒212-0001 神奈川県川崎市幸区小向東芝町1
東レ株式会社	〒103-8666 東京都中央区日本橋室町2-1-1 日本橋三井タワー
株式会社トーホー	〒230-0051 神奈川県横浜市鶴見区鶴見中央2-2-4 鶴見ダイカンプラザ102号
ナ	
中日本航空株式会社	〒480-0202 愛知県西春日井郡豊山町大字豊場字殿釜2
ナブテスコ株式会社	〒102-0093 東京都千代田区平河町2-7-9 JA共済ビル
日油株式会社	〒150-6019 東京都渋谷区恵比寿4-20-3 恵比寿ガーデンプレイスタワー
日機装株式会社	〒150-6022 東京都渋谷区恵比寿4-20-3 恵比寿ガーデンプレイスタワー22F
日本アビオニクス株式会社	〒246-0015 神奈川県横浜市瀬谷区本郷2-28-2
日本精工株式会社	〒251-8501 神奈川県藤沢市鵠沼神明1-5-50
日本電気株式会社	〒183-8501 東京都府中市日新町1-10
日本電気航空宇宙システム株式会社	〒183-8502 東京都府中市住吉町5-22-5 (NEC中河原技術センター内)
日本特殊陶業株式会社	〒467-8525 愛知県名古屋市瑞穂区高辻町14-18
日本飛行機株式会社	〒236-8540 神奈川県横浜市金沢区昭和町3175
日本航空株式会社	〒144-0041 東京都大田区羽田空港3-5-1 JAL M1ビル
一般財団法人日本航空機エンジン協会	〒104-0031 東京都中央区京橋2-5-18 京橋創生館9F
一般財団法人日本航空機開発協会	〒100-0011 東京都千代田区内幸町2-2-3 日比谷国際ビル7F
日本航空電子工業株式会社	〒153-8539 東京都目黒区青葉台3-1-19
株式会社日本製鋼所	〒141-0032 東京都品川区大崎1-11-1 ゲートシティ大崎ウエストタワー

▼賛助会員 (42 社)

社名	所在地
日本ポール株式会社	〒163-1325 東京都新宿区西新宿 6-5-1 新宿アイランドタワー 25F
日本無線株式会社	〒164-8570 東京都中野区中野 4-10-1 中野セントラルパークイースト
八 原田精機株式会社	〒433-8104 静岡県浜松市北区東三方町 245-1
日立金属株式会社	〒108-0075 東京都港区港南 1-2-70 品川シーズンテラス
株式会社日立製作所	〒244-0817 神奈川県横浜市戸塚区吉田町 292
株式会社フジキン	〒305-0841 茨城県つくば市御幸が丘 18 (つくば先端事業所内)
富士通株式会社	〒102-0076 東京都千代田区五番町 1-1 野村不動産市ヶ谷ビル
富士フィルター工業株式会社	〒329-1311 栃木県さくら市氏家 231
古河電池株式会社	〒141-0021 東京都品川区上大崎 4-5-37 本多電機ビル 3F
古野電気株式会社	〒101-0024 東京都千代田区神田和泉町 2-6 神田和泉町亜細亜ビル
株式会社放電精密加工研究所	〒485-0802 愛知県小牧市大草字年上坂 6255-1
本田技研工業株式会社	〒351-0193 埼玉県和光市中央 1-4-1 (本田技術研究所内)
マ 株式会社マクシスエンジニアリング	〒460-0008 愛知県名古屋市中区栄 3-6-1 栄三丁目ビルディング 10階
三井精機工業株式会社	〒350-0193 埼玉県比企郡川島町八幡 6-13
三菱航空機株式会社	〒100-8332 東京都千代田区丸の内 3-2-3 丸の内二重橋ビル
三菱重工業株式会社	〒100-8332 東京都千代田区丸の内 3-2-3 丸の内二重橋ビル
三菱スペース・ソフトウエア株式会社	〒105-6132 東京都港区浜松町 2-4-1 世界貿易センタービル南館29階
三菱電機株式会社	〒100-8310 東京都千代田区丸の内 2-7-3 東京ビル
三菱ブレシジョン株式会社	〒135-0063 東京都江東区有明 3-5-7 TOC 有明イーストタワー 13F
ミネベアミツミ株式会社	〒108-8330 東京都港区三田 3-9-6
民間航空機株式会社	〒100-0011 東京都千代田区内幸町 2-2-3 日比谷国際ビル 7F
メイラ株式会社	〒453-0015 愛知県名古屋市中村区椿町 17-15
ヤ ヤマハ発動機株式会社	〒438-8501 静岡県磐田市新貝 2500
株式会社 U A C J	〒100-0004 東京都千代田区大手町 1-7-2 東京サンケイビル
横浜ゴム株式会社	〒254-8601 神奈川県平塚市追分 2-1
株式会社吉光工業	〒215-0033 神奈川県川崎市麻生区栗木 2-2-17
ルネサスエレクトロニクス株式会社	〒187-8588 東京都小平市上水本町 5-20-1
株式会社YDKテクノロジーズ	〒358-0004 埼玉県入間市鍵山 3-11-16

社名	所在地
ア アレリスアルミニウムジャパン株式会社	〒160-0002 東京都新宿区新宿 2-5-12 FORECAST 新宿 AVENUE5階
株式会社石川組	〒140-0011 東京都品川区東大井 4-14-2
伊藤忠アビエーション株式会社	〒107-0052 東京都港区赤坂 2-9-11 オリックス赤坂2丁目ビル 4F
伊藤忠商事株式会社	〒107-8077 東京都港区北青山 2-5-1
INCORE JAPAN 合同会社	〒460-0008 愛知県名古屋市中区栄 3-14-7 RICCO 栄ビル 8階
宇宙技術開発株式会社	〒164-0001 東京都中野区中野 5-62-1 E D Cビル
エクスプローラーコンサルティングジャパン有限会社	〒221-0822 神奈川県横浜市神奈川区西神奈川 1-7-8 ことぶきビル 2-A
NTKインターナショナル株式会社	〒105-0003 東京都港区西新橋 2-5-11 NTKビル
力 兼松株式会社	〒105-0023 東京都港区芝浦 1-2-1 シーバンスN館
兼松エアロスペース株式会社	〒105-0023 東京都港区芝浦 1-2-1 シーバンスN館
極東貿易株式会社	〒100-8670 東京都千代田区大手町 2-2-1 新大手町ビル 7F
株式会社 GLOBAL SECURITY	〒135-0062 東京都江東区東雲 1-9-32-4305 号
公益財団法人航空機国際共同開発促進基金	〒105-0001 東京都港区虎ノ門 3-6-2 第2秋山ビル虎ノ門 1F
サ シー・エス・ピー・ジャパン株式会社	〒104-0031 東京都中央区京橋 2-16-1
JASPA株式会社	〒231-0016 神奈川県横浜市中区真砂町 4-43 木下商事ビル 3F
株式会社ジュピターコーポレーション	〒107-0062 東京都港区南青山 3-17-4
新東亞交易株式会社	〒100-8383 東京都千代田区丸の内 1-6-1 丸の内センタービル 8階
株式会社スカパーJSATホールディングス	〒107-0052 東京都港区赤坂 1-8-1 赤坂インターシティ AIR
住友商事株式会社	〒100-8601 東京都千代田区大手町 2-3-2 大手町プレイスイーストタワー
双日株式会社	〒100-8691 東京都千代田区内幸町 2-1-1
双日エアロスペース株式会社	〒100-0005 東京都千代田区丸の内 1-8-3 丸の内トラストタワー本館4階
タ 株式会社中電シーティーアイ	〒461-0005 愛知県名古屋市東区東桜 1-14-25 テレビアビル
中菱エンジニアリング株式会社	〒460-0008 愛知県名古屋市中区栄 3-18-1 ナディアパークビジネスセンタービル 7F
TISソリューションリンク株式会社	〒163-1118 東京都新宿区西新宿 6-22-1 新宿スクエアタワー 18F
デロイトトーマツコンサルティング合同会社	〒100-8361 東京都千代田区丸の内 3-2-3 丸の内二重橋ビルディング
株式会社東京ビッグサイト	〒135-0063 東京都江東区有明 3-11-1
ナ 日本エヤクラフトサプライ株式会社	〒160-0005 東京都新宿区愛住町 3-3
一般財団法人日本宇宙フォーラム	〒101-0062 東京都千代田区神田駿河台 3-2-1 新御茶ノ水アーバントリニティビル 3階
日本エアロスペース株式会社	〒107-0062 東京都港区南青山 1-1-1

	社名	所在地
八	HIREC 株式会社	〒212-8554 神奈川県川崎市幸区大宮町1310 ミューザ川崎セントラルタワー12階
	ビーエーイ・システムズ(インターナショナル)リミテッド	〒107-6024 東京都港区赤坂1-12-32 アーク森ビル24F
	株式会社富士インダストリーズ	〒105-0004 東京都港区新橋2-5-5 新橋2丁目MTビル2F
マ	丸文株式会社	〒103-8577 東京都中央区日本橋大伝馬町8-1
	丸紅株式会社	〒100-8088 東京都千代田区大手町1-4-2
	丸紅エアロスペース株式会社	〒100-0006 東京都千代田区有楽町1-1-3 東京宝塚ビル10階
	株式会社ミクニエアロスペース	〒101-0021 東京都千代田区外神田6-13-11
	三井倉庫ホールディングス株式会社	〒105-0003 東京都港区西新橋3-20-1
	三井物産株式会社	〒100-8631 東京都千代田区大手町1-2-1
	三井物産エアロスペース株式会社	〒105-0005 東京都千代田区丸の内1-8-2 鉄鋼ビルディング22階
	三菱商事株式会社	〒100-8086 東京都千代田区丸の内2-3-1
	森村商事株式会社	〒105-8451 東京都港区虎ノ門4-1-28 虎ノ門タワーズオフィス
ヤ	有人宇宙システム株式会社	〒100-0004 東京都千代田区大手町1-6-1 大手町ビル

JAPAN INTERNATIONAL AEROSPACE EXHIBITION

2024 2024国際航空宇宙展
Fall of 2024, Tokyo



Organizer : SJAC
The Society of Japanese Aerospace Companies (SJAC)
一般社団法人 日本航空宇宙工業会
<https://www.sjac.or.jp/>
<https://www.japanaerospace.jp/jp/index.html>



2024



The Society of Japanese Aerospace Companies