

2026年度版

Telecommunications Carriers Association

TCA

一般社団法人 電気通信事業者協会



会長 宮川 潤一
Junichi Miyakawa
Chairman of the Board

ごあいさつ

一般社団法人電気通信事業者協会は、電気通信事業者共通の課題への対処等を通じて、電気通信事業の健全な発達と国民の利便性向上に資することを目的に1987年に設立されました。

我が国を取り巻く経済・政治状況が大きく変わる中、政府では、「危機管理投資」と「成長投資」による「強い経済」を目指して取組みを進めており、戦略分野として、情報通信、AI・半導体、デジタル・サイバーセキュリティ、防災・国土強靱化など17の分野を掲げています。

情報通信は、我が国の成長のエンジンとして、産業競争力が求められているとともに、あらゆる分野の成長を支え、促進するデジタルインフラとしての役割の重要性も増しています。

さらに、社会経済活動・国民生活においては、AIの進化が加速し、その普及が急速に進んでおり、AI・デジタルが深く溶け込む時代となっています。

我が国の成長をけん引し、また、AI・デジタルが社会経済活動・国民生活の一層の発展に資するため、電気通信事業者として、AI・デジタル技術の研究開発・実装等を進めるとともにデジタルインフラの更なる整備が期待されています。

他方、情報通信が、社会経済活動や国民生活に欠かすことのできない重要なインフラとなっている現在、頻発する自然災害やサイバー攻撃に対し、災害対策、障害対策、セキュリティ対策等を徹底すること、また、通信サービスが多様化する中で消費者保護を的確に実施し、安心・安全に情報通信サービスを利用できる環境を整備することが求められています。

当協会においては、このように情報通信の果たすべき役割が飛躍的に高まる環境の下、電気通信事業者を会員とする団体として、その社会的責務を果たすため、情報通信ネットワークの安全性・信頼性の確保など電気通信事業の健全な発展、消費者支援、社会貢献等に資する取組みを実施してまいります。

また、今年度からブロードバンドのユニバーサルサービス(第二号基礎的電気通信役務)の交付金交付と負担金徴収の具体的な業務が始まります。第一号基礎的電気通信役務と電話リレーサービスの支援業務と同様に的確かつ円滑にこれらの支援業務を実施し、国民生活に不可欠である電話及びブロードバンドサービスがあまねく日本全国において提供され、また、聴覚障害者等による電話の利用が円滑に行われるべく取り組んでまいります。

2026年6月

A Word from the Chairman of the Board

The Telecommunications Carriers Association was established in 1987 with the aim of contributing to the sound development of the telecommunications business and to improved convenience for the people by addressing common issues faced by telecommunications carriers.

Given the drastic economic and political changes the country has been facing, the government has been pushing forward with efforts to create a strong economy through crisis-management investment and growth investment; to this end, they have identified seventeen strategic sectors, including information and communications, AI and semiconductors, digital and cybersecurity, and disaster prevention and national resilience.

Information and communications serve as Japan's engine for growth, and the industry is expected to remain internationally competitive. They are also increasingly important as a form of digital infrastructure that supports and promotes growth across all sectors.

Additionally, with the accelerating evolution of AI and its rapid adoption in both socio-economic activity and people's lives, we now find ourselves in an era in which AI and digital technologies are deeply integrated into everyday life.

In order to drive Japan's growth, and to enable AI and digital technologies to further contribute to developments in socio-economic activity and people's lives, we as telecommunications carriers are expected to promote R&D for — and implementation of — AI and digital technology, as well as to further develop and maintain the digital infrastructure.

On the other hand, it is crucial to take thorough measures against today's frequent natural disasters and cyberattacks, such as making preparations for disasters, failures, and security issues, as information and communications have become critical infrastructure as indispensable parts of socio-economic activity and people's lives. Additionally, there is a need to reliably provide consumer protection in the midst of diversifying communications services, while building and maintaining an environment where people can safely use information and communications services with peace of mind.

Given this environment, in which the info-communications industry's role is rapidly expanding, as well as our aim to fulfill our social responsibility as an organization consisting of telecommunications carriers, the Telecommunications Carriers Association will implement initiatives to contribute to the sound development of telecommunications business, such as ensuring the safety and reliability of information and communication networks, in addition to playing a part in consumer support, social contributions, and other areas.

Additionally, this fiscal year marks the start of concrete operations related to the provision of grants and collecting of dues for universal broadband services (Item (ii) Universal Telecommunications Services). We will reliably and smoothly implement support operations for these services, in much the same way as our support operations for Item (i) Universal Telecommunications Service and telephone relay services, toward ensuring that the telephone and broadband services necessary for people's lives are available universally throughout Japan, and toward ensuring smooth telephone use by end users with hearing impairments or other disabilities.

June, 2026

目的

当協会は、電気通信事業の公共性にかんがみ電気通信事業の健全な発達と電気通信役務の円滑な提供の確保により、国民の利便の確保を図るとともに、電気通信回線設備を設置している電気通信事業者の共通の問題を処理することによって、公共の福祉の増進に資することを目的としています。

Our Mission

The mission of the Telecommunications Carriers Association is to contribute to the betterment of the public welfare by ensuring convenience for the people through the sound development of the telecommunications business and securing smooth provision of telecommunications services in consideration of the public nature of telecommunications business; and by resolving problems that are common to telecommunications carriers installing telecommunications line facilities.

事業

- (1) 電気通信事業者に共通または相互に関係がある事項の協議
- (2) 電気通信事業に関する諸問題についての連絡調整および建議
- (3) 電気通信事業に関する啓発または宣伝
- (4) 電気通信事業に関する一般消費者の利益の擁護又は増進を目的とする事業
- (5) 電気通信事業に関する技術、経営などの調査研究
- (6) 基礎的電気通信役務支援機関の支援業務
- (7) 電話リレーサービス支援機関の支援業務
- (8) その他この法人の目的を達成するために必要な事業

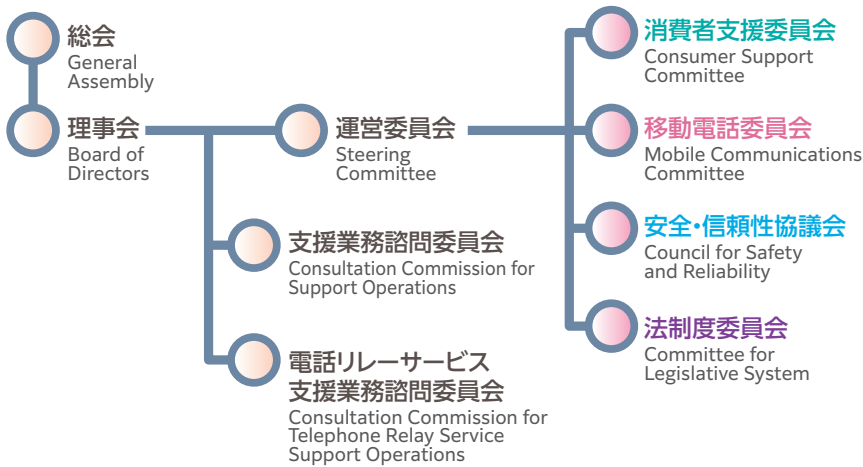
Business

- (1) Discussion of matters common or mutually related to telecommunications carriers
- (2) Liaison coordination and presentation of proposals for various problems related to the telecommunications business
- (3) Enlightenment or advertising related to the telecommunications business
- (4) Business aiming to protect or increase the interests of general consumers in relation to telecommunications business
- (5) Research and study into matters of technology, management, etc., related to the telecommunications business
- (6) Support Operations of a Universal Telecommunications Service Support Institution
- (7) Support Operations of a Telephone Relay Service Support Institution
- (8) All other businesses necessary for the achievement of the objectives of the Association

組織

協議組織

Consultation Division



消費者支援委員会

消費者支援などについて検討しています。

Consumer Support Committee

This committee examines various consumer support issues.

移動電話委員会

携帯電話に関するさまざまな課題について検討しています。

Mobile Communications Committee

This committee studies various issues concerning mobile phones.

安全・信頼性協議会

電気通信システムの安全・信頼性の確保のため事業者間の連携を推進し、さまざまな課題に取り組んでいます。

Council for Safety and Reliability

This committee promotes coordination of carrier activities including sharing of various information among carriers with the objective of securing the safety and reliability of telecommunications system, and also tackles a variety of issues.

法制度委員会

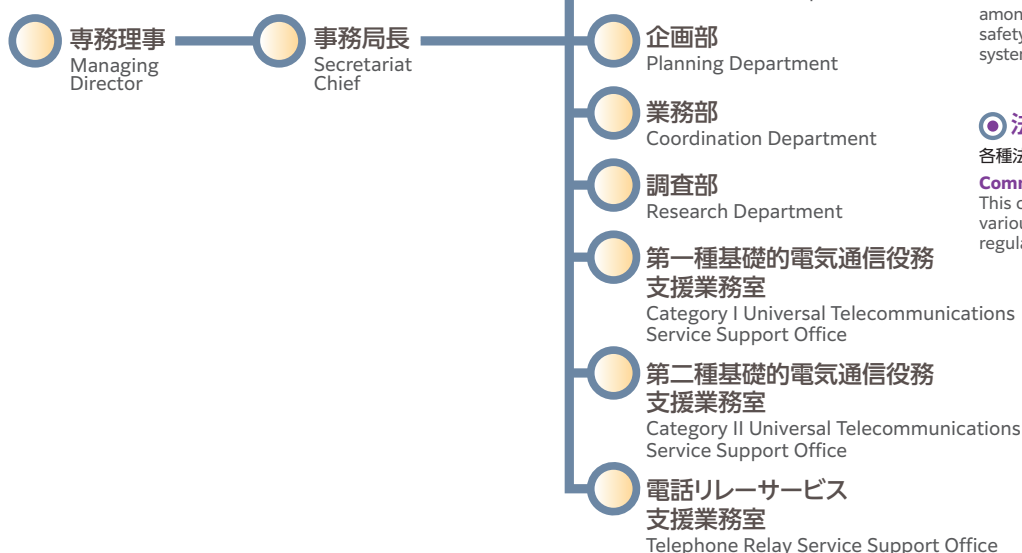
各種法制度や税制などについて検討しています。

Committee for Legislative System

This committee studies matters related to various legislation such as tax laws and regulation.

事務組織

Business Division



事業概要 Business Outline

電 気通信事業の健全な発展に資する取組み

Initiatives Contributing to the Sound Growth of the Telecommunications Industry

1 「安全・信頼性協議会」におけるネットワークの安全性・信頼性確保対策の充実強化

- (1) 自然災害や通信障害等の非常時における重要通信の確保等
- (2) 情報セキュリティ対策の推進

2 移動体通信の料金不払い者情報の交換

3 115番の使用に関するガイドラインの管理

4 事業者識別コードの付与及び管理

1. Enhancement and Strengthening of Measures to Ensure Network Safety and Reliability, in the Council for Safety and Reliability

- (1) Ensuring the Means for Essential Communications during Emergencies Such as Natural Disasters and Telecommunications Failures
- (2) Implementing Information Security Measures

2. Exchanging Information Regarding Users with Unpaid Charges for Mobile Communication Services

3. Managing Guidelines on the Use of Telecommunications Number 115

4. Carrier Identification Code Assignment and Management

消 費者支援策の充実・推進に資する取組み

Initiatives Helping to Reinforce and Promote Support for Consumers

1 「消費者支援委員会」における消費者支援策の充実等

- (1) 苦情・相談処理体制の円滑な運営
- (2) 消費者団体等との連携
- (3) 消費者に対する周知・啓発

2 「電気通信サービス向上推進協議会」等における消費者支援策の充実等

- (1) 広告表示適正化の推進
- (2) 消費者団体等との連携
- (3) 販売適正化の推進
- (4) あんしんショップ認定制度の推進

3 個人情報保護の徹底

4 迷惑メール対策の推進

5 インターネット上の違法・有害情報対策の推進

- (1) 違法・有害情報から青少年を守るためのフィルタリングサービスの導入促進・啓発活動の強化
- (2) インターネット上の違法情報対策
- (3) 児童ポルノ流通防止対策

6 インターネットの安心・安全利用の推進

- (1) インターネットの安心・安全利用の啓発活動等への寄与
- (2) インターネット接続サービス安全・安心マークの推進

1. Reinforcing Consumer Support Measures in the Consumer Support Committee

- (1) Smooth Operation of Complaints and Consultations Handling System
- (2) Cooperating with Consumer Groups
- (3) Educating and informing consumers

2. Reinforcing Consumer Support Measures in the Telecommunications Services Promotion Council and Other Occasions

- (1) Promoting Appropriate Advertising
- (2) Cooperating with Consumer Groups
- (3) Promoting Integrity in Sales
- (4) Promoting the Trustworthy Carrier Shop Recognition System

3. Full Protection of Personal Information

4. Promoting Measures against Unsolicited Mail (Spam)

5. Promoting Measures against Illegal and Harmful Information on the Internet

- (1) Promoting the Introduction of Filtering Services and Enhancing Educational Campaigns to Protect Young People from Illegal or Harmful Information
- (2) Countermeasures against Unlawful Information on the Internet
- (3) Measures to Prevent the Distribution of Child Pornography

6. Promoting Safe and Secure Internet Use

- (1) Contributing to Educational Campaigns for Safe and Secure Internet Use
- (2) Promoting the Internet Access Service Safe and Security Mark

社 会貢献に資する取組み

Contributing to Society

1 地球環境問題への取組み

- (1) カーボンニュートラル及び循環型社会形成の取組みの強化
- (2) 携帯電話等のリサイクルの推進

2 周知・啓発活動の充実

- (1) 業界動向アナウンス
- (2) 携帯電話の課題に関するPR活動

3 電気通信サービスの不正利用防止対策の推進

4 電気通信関連の権利侵害対策に関する活動

5 電気通信アクセシビリティの普及推進

1. Initiatives Concerning Global Environment Issues

- (1) Strengthening Initiatives to Achieve Carbon Neutrality and Establish a Recycling-Oriented Society
- (2) Promoting Recycling of Mobile Phones etc.

2. Improving Publicity and Educational Campaigns

- (1) Industrial Trend Announcements
- (2) PR Activities for Common Issues in Mobile Services

3. Promoting Measures to Prevent Improper Use of Telecommunications Services

4. Activities with Respect to Measures against Telecommunications-Related Right Infringements

5. Promoting Telecommunications Accessibility

業 界の発展、会員の利便向上等に資する取組み

Contributing to the Development of the Industry and to Improved Benefits for Our Members

1 各業界・業際間における共通課題への取組み

2 協会の各種委員会等の活動の活性化

3 協会ニュースの充実

4 行政・他業界等の情報提供、説明会等の開催

5 効率的な業務運営・経費の節減

6 一般社団法人としての適切な法人運営

1. Tackling Common Industrial and Inter-industrial Themes

2. Revitalizing the Activities of the Association's Committees

3. Enrichment of Association News

4. Providing Information from Government and Other Industries, and Holding Briefings

5. Efficient Management and Budget Retrenchment

6. Appropriate Management of the Organization as a General Incorporated Association

第一号基礎的電気通信役務(電話のユニバーサルサービス)に係る支援機関業務の実施

Conducting of Operations as a Support Institution in Relation to Item (i) Universal Telecommunications Service (Universal Telephone Service)

1 第一種支援業務実施体制の確保

1. Securing a System of Category I Support Operations

2 第一種支援業務の実施方法

2. Methods of Conducting Category I Support Operations

- (1) 支援業務諮問委員会の運営
- (2) 第一種交付金の交付及び第一種負担金の徴収に係る業務的円滑な実施
- (3) 第一種交付金の額及び第一種負担金の額等に係る認可申請等の円滑な実施
- (4) 効果的な周知・広報活動の実施
- (5) 円滑な問合せ対応の実施

- (1) Management of Consultation Commission for Support Operations
- (2) Proper Conducting of Operations Related to Provision of Category I Grants and Collection of Category I Dues
- (3) Smooth Handling of Authorization Applications with Regard to the Amounts of Category I Grants and Category I Dues
- (4) Effective Performance of Publicity Activities
- (5) Smooth Handling of Consumer Inquiries

3 その他の事項

3. Other Matters

- (1) 独立性の確保
- (2) 効率的な業務執行体制の整備と関係事務の円滑な推進
- (3) 情報公開の実施

- (1) Ensuring Independence
- (2) Establishment of an Efficient Operations Conducting System and Smooth Promotion of Related Affairs
- (3) Disclosure of Information

第二号基礎的電気通信役務(ブロードバンドのユニバーサルサービス)に係る支援機関業務の実施

Conducting of Operations as a Support Institution in Relation to Item (ii) Universal Telecommunications Services (Universal Broadband Services)

1 第二種支援業務の実施体制の確保

1. Securing a System of Category II Support Operations

2 第二種支援業務の実施方法

2. Methods of Conducting Category II Support Operations

- (1) 支援業務諮問委員会の運営
- (2) 第二種交付金の交付及び第二種負担金の徴収に係る業務的円滑な実施
- (3) 第二種交付金の額及び第二種負担金の額等に係る認可申請等の円滑な実施
- (4) 効果的な周知・広報活動の実施
- (5) 円滑な問合せ対応の実施

- (1) Management of Consultation Commission for Support Operations
- (2) Proper Conducting of Operations Related to Provision of Category II Grants and Collection of Category II Dues
- (3) Smooth Handling of Authorization Applications with Regard to the Amounts of Category II Grants and Category II Dues
- (4) Effective Performance of Publicity Activities
- (5) Smooth Handling of Consumer Inquiries

3 その他の事項

3. Other Matters

- (1) 独立性の確保
- (2) 効率的な業務執行体制の整備と関係事務の円滑な推進
- (3) 情報公開の実施

- (1) Ensuring Independence
- (2) Establishment of an Efficient Operations Conducting System and Smooth Promotion of Related Affairs
- (3) Disclosure of Information

電話リレーサービス支援機関業務の実施

Conducting of Operations as a Telephone Relay Service Support Institution

1 電話リレーサービス支援業務実施体制の確保

1. Securing a System of Support Operations for Telephone Relay Services

2 電話リレーサービス支援業務の実施方法

2. Methods of Conducting Support Operations for Telephone Relay Services

- (1) 電話リレーサービス支援業務諮問委員会の運営
- (2) 交付金の交付及び負担金の徴収に係る業務的円滑な実施
- (3) 交付金の額及び負担金の額等に係る認可申請等の円滑な実施
- (4) 効果的な周知・広報活動の実施
- (5) 円滑な問合せ対応の実施

- (1) Management of Consultation Commission for Telephone Relay Service Support Operations
- (2) Proper Conducting of Operations Related to Provision of Grants and Collecting of Dues
- (3) Smooth Handling of Authorization Applications with Regard to the Amounts of Grants and Dues
- (4) Effective Performance of Publicity Activities
- (5) Smooth Handling of Consumer Inquiries

3 その他の事項

3. Other Matters

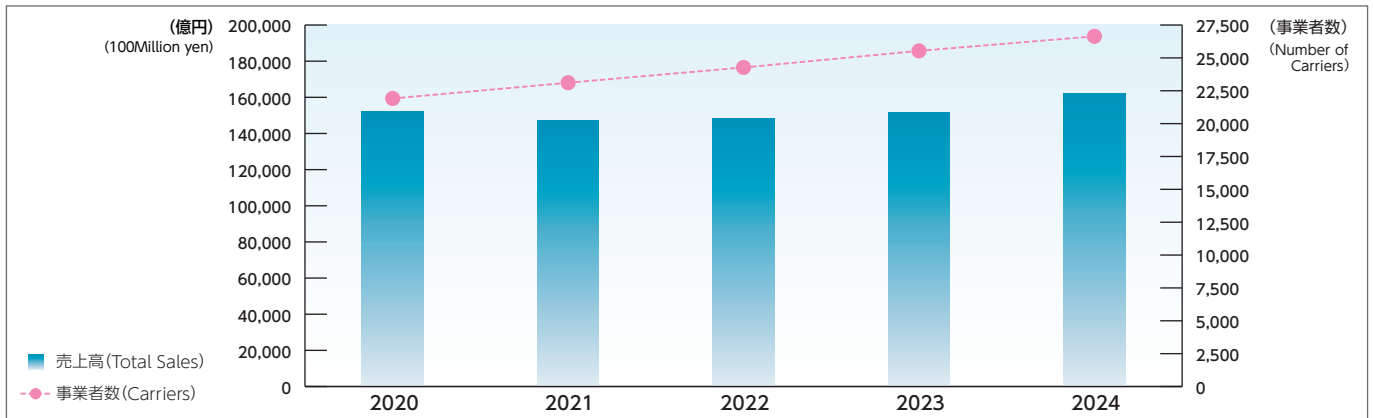
- (1) 独立性の確保
- (2) 効率的な業務執行体制の整備と関係事務の円滑な推進
- (3) 情報公開の実施

- (1) Ensuring Independence
- (2) Establishment of an Efficient Operations Conducting System and Smooth Promotion of Related Affairs
- (3) Disclosure of Information

資料 Data

電気通信事業の売上高、事業者数の推移

Total Sales and Number of Telecommunications Carriers



| 年度 (fiscal year) | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|
| 売上高 (単位: 億円) Total Sales (100 Million yen) | 152,405 | 147,256 | 148,300 | 151,575 | 162,352 |
| 事業者数 Carriers | 21,913 | 23,111 | 24,272 | 25,534 | 26,642 |

※売上高については、2021年度から調査方法が変更されたため、2020年度の数値と直接比較できない。

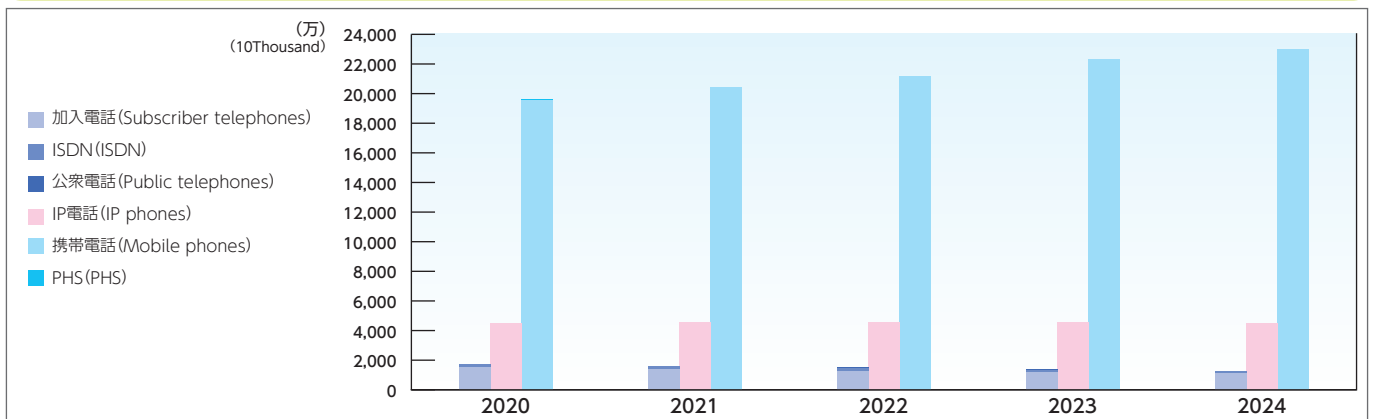
※出典：総務省「情報通信業基本調査」「情報通信白書」

※The survey methodology for total sales was changed in FY2021; as a result, figures for FY2020 cannot be directly compared to figures from FY2021 on.

※Source : MIC [Basic Survey on the Information and Communications Industry] [WHITE PAPER Information and Communications in Japan]

契約数等の推移

Number of Telecommunications Services Subscriptions, etc.



| 年度 (fiscal year) | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 |
|--------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 固定系 合計 (Fixed Communications Total) | 1,731 | 1,608 | 1,481 | 1,364 | 1,263 |
| 加入電話 (Subscriber telephones) | 1,486 | 1,383 | 1,277 | 1,183 | 1,102 |
| ISDN (ISDN) | 231 | 212 | 192 | 170 | 151 |
| 公衆電話 (Public telephones) | 15 | 14 | 12 | 11 | 10 |
| IP電話 (IP phones) | 4,467 | 4,535 | 4,569 | 4,569 | 4,466 |
| 移動系 合計 (Mobile Communications Total) | 19,611 | 20,440 | 21,191 | 22,316 | 22,979 |
| 携帯電話 (Mobile phones) | 19,545 | 20,406 | 21,184 | 22,316 | 22,979 |
| PHS (PHS) | 66 | 34 | 6 | - | - |

※出典：総務省「情報通信統計データベース」 ※Source : MIC [ICT Statistics Database]

単位/万 (Unit: 10 Thousand)

会員一覧 Members List

株式会社アイ・ピー・エス・プロ
 株式会社秋田ケーブルテレビ
 株式会社アドバンスコープ
 アビコム・ジャパン株式会社
 アルテリア・ネットワークス株式会社
 伊賀上野ケーブルテレビ株式会社
 イッツ・コミュニケーションズ株式会社
 入間ケーブルテレビ株式会社
 株式会社STNet
 NTT株式会社
 株式会社NTTドコモ
 NTTドコモビジネス株式会社
 NTT西日本株式会社
 NTT東日本株式会社
 株式会社エネコム
 エルシーバイ株式会社
 大江戸テレコム株式会社
 OTNet株式会社
 沖縄セルラー電話株式会社
 株式会社オプテージ
 関西エアポートテクノカルサービス株式会社
 株式会社QTnet
 近鉄ケーブルネットワーク株式会社
 KDDI株式会社
 株式会社ケーブルテレビ品川
 株式会社コミュニティネットワークセンター
 株式会社シー・ティー・ワイ
 JCOM株式会社
 J-POWERテレコミュニケーションサービス株式会社
 スーパーJSAT株式会社
 株式会社ZTV
 ソフトバンク株式会社
 ソニーネットワークコミュニケーションズ株式会社
 株式会社中海テレビ放送
 中部テレコミュニケーション株式会社
 東京ケーブルネットワーク株式会社
 東京テレメッセージ株式会社
 株式会社TOKAIコミュニケーションズ
 株式会社トークネット
 日本デジタル配信株式会社
 株式会社ニューメディア
 東日本旅客鉄道株式会社
 ピーシーシーダブリュー・グローバル・ジャパン株式会社
 北陸通信ネットワーク株式会社
 北海道総合通信網株式会社
 ミクスネットワーク株式会社
 UQコミュニケーションズ株式会社
 楽天モバイル株式会社

【賛助会員】

株式会社エディオン
 株式会社JTOWER
 一般社団法人情報通信技術委員会
 一般社団法人情報通信ネットワーク産業協会
 一般社団法人電気通信協会
 一般財団法人日本ITU協会
 日本通信株式会社
 一般財団法人マルチメディア振興センター
 株式会社U-NEXT

IPS Pro, Inc.
 Cable Networks Akita Co., Ltd.
 advanscope inc.
 Avicom Japan Co., Ltd.
 ARTERIA Networks Corporation
 Igaueno Cable Television Co., Ltd.
 its communications Inc.
 IRUMA CABLE TELEVISION CO., LTD
 STNet, Incorporated
 NTT, Inc.
 NTT DOCOMO, INC.
 NTT DOCOMO BUSINESS, Inc.
 NTT WEST, Inc.
 NTT EAST, Inc.
 Enecom, Inc.
 LCV Corporation
 Oedo Telecom Inc
 OTNet Company, Incorporated
 Okinawa Cellular Telephone Company
 OPTAGE Inc.
 Kansai Airports Technical Services
 QTnet, Inc.
 Kintetsu Cable Network Co., Ltd.
 KDDI CORPORATION
 Cabie Television Shinagawa inc.
 COMMUNITY NETWORK CENTER INCORPORATED
 CTY Co., Ltd.
 JCOM Co., Ltd.
 J-POWER Telecommunication Service Co., Ltd.
 SKY Perfect JSAT Corporation
 ZTV Co., Ltd.
 SoftBank Corp.
 Sony Network Communications Inc.
 Chukai Cable Television System Operator
 Chubu Telecommunications Company, Incorporated
 Tokyo Cable Network, Inc.
 Tokyo Telemesssage Inc.
 TOKAI Communications Corporation
 TOHKnet Co., Inc.
 Japan Digital Serve Corporation
 Newmedia Co., Ltd.
 East Japan Railway Company
 PCCW Global (Japan) K.K.
 Hokuriku Telecommunication Network Co., Inc.
 Hokkaido Telecommunication Network Co., Inc.
 MICS NETWORK CORPORATION
 UQ Communications Inc.
 Rakuten Mobile, Inc.

【Supporting Members】

EDION Corporation
 JTOWER Inc.
 The Telecommunication Technology Committee
 Communications and Information network Association of Japan
 THE TELECOMMUNICATIONS ASSOCIATION
 The ITU Association of Japan
 Japan Communications Inc.
 Foundation for MultiMedia Communications
 U-NEXT Co., Ltd

一般社団法人 電気通信事業者協会

役員

| | | |
|------|--------|----------------------------------|
| 会長 | 宮川 潤 一 | ソフトバンク株式会社 代表取締役 社長執行役員 兼 CEO |
| 副会長 | 名部 正 彦 | 株式会社オプテージ 代表取締役社長 |
| 専務理事 | 北林 大 昌 | 一般社団法人電気通信事業者協会 |
| 理事 | 島田 明 | NTT株式会社 代表取締役社長 社長執行役員CEO |
| 理事 | 松田 浩 路 | KDDI株式会社 代表取締役社長CEO |
| 理事 | 米倉 英 一 | スカパーJSAT株式会社 代表取締役 執行役員社長 |
| 理事 | 中島 弘 豊 | 中部テレコミュニケーション株式会社 代表取締役社長 |
| 理事 | 藤城 夏 子 | 株式会社NTTドコモ 代表取締役副社長 |
| 理事 | 岩木 陽 一 | JCOM株式会社 代表取締役社長 |
| 理事 | 熊谷 敏 昌 | NTT東日本株式会社 代表取締役副社長 副社長執行役員 |
| 理事 | 木上 秀 則 | NTT西日本株式会社 代表取締役副社長 副社長執行役員 |
| 理事 | 金井 俊 夫 | NTTドコモビジネス株式会社 代表取締役副社長 副社長執行役員 |
| 理事 | 矢澤 俊 介 | 楽天モバイル株式会社 代表取締役社長 |
| 監事 | 金井 美 恵 | イツ・コミュニケーションズ株式会社 代表取締役社長 社長執行役員 |
| 監事 | 石井 義 則 | 一般社団法人情報通信ネットワーク産業協会 常務理事 |

(2026年6月現在)

Telecommunications Carriers Association

Board of Executives

| | | |
|-------------------|---------------------|---|
| Chairman | Junichi Miyakawa | SoftBank Corp. |
| Vice Chairman | Masahiko Nabe | OPTAGE Inc. |
| Managing Director | Daisuke Kitabayashi | Telecommunications Carriers Association |
| Director | Akira Shimada | NTT, Inc. |
| Director | Hiromichi Matsuda | KDDI CORPORATION |
| Director | Eiichi Yonekura | SKY Perfect JSAT Corporation |
| Director | Hirotoyo Nakashima | Chubu Telecommunications Company, Incorporated |
| Director | Natsuko Fujiki | NTT DOCOMO, INC. |
| Director | Yoichi Iwaki | JCOM Co., Ltd. |
| Director | Toshimasa Kumagai | NTT EAST, Inc. |
| Director | Hidenori Kigami | NTT WEST, Inc. |
| Director | Toshio Kanai | NTT DOCOMO BUSINESS, Inc. |
| Director | Shunsuke Yazawa | Rakuten Mobile, Inc. |
| Auditor | Mie Kanai | its communications Inc. |
| Auditor | Yoshinori Ishii | Communications and Information network Association of Japan |

(As of June 2026)



Telecommunications
Carriers
Association

一般社団法人 電気通信事業者協会

TCA Telecommunications Carriers Association

〒101-0052 東京都千代田区神田小川町1-10 興信ビル2階

TEL 03-5577-5845 / FAX 03-5296-5520

Koshin Bldg. 2F, 1-10 Kanda-Ogawamachi, Chiyoda-ku, Tokyo

101-0052, Japan

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