

# SINETへの接続、利用方法

## SINETを利用できる機関

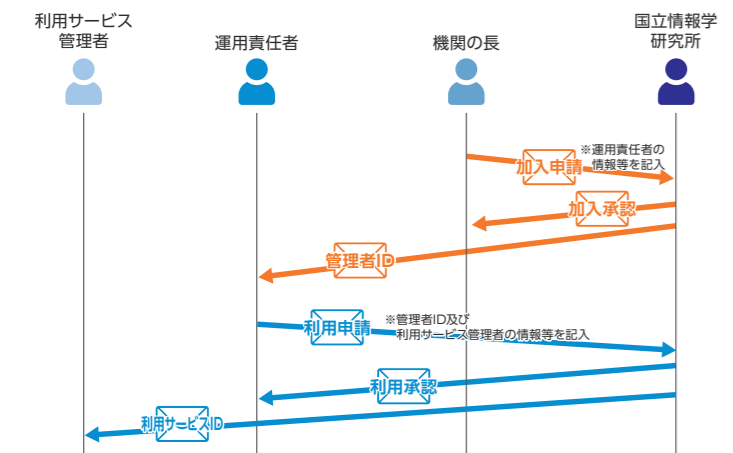
### 学術情報ネットワーク加入規程第2条

- (1) 大学、短期大学、高等専門学校、大学共同利用機関等
- (2) 国立情報学研究所の事業に協力する機関
- (3) 国公立試験研究機関並びに研究又は研究支援を目的とする独立行政法人及び特殊法人等

- (4) (1)～(3)に定める機関と共同で研究等を行う機関
- (5) 学会、学術研究を目的とする公益財団・社団法人、一般財団・社団法人並びに大学に相当する教育施設等
- (6) 研究を目的とするネットワークの参加機関
- (7) その他国立情報学研究所長が適当と認めた機関

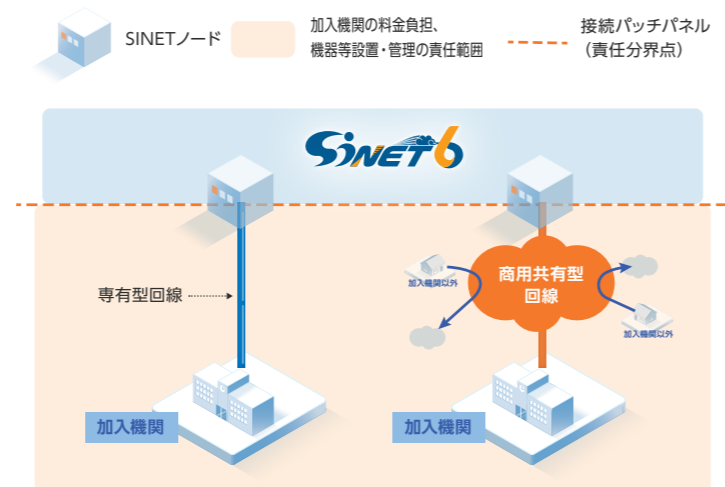
## 加入手続き(未加入の場合)

SINETへ接続し、各種サービスを利用するには、まず学術情報ネットワークへの加入が必要です。「学術情報ネットワーク加入規程」および「学術情報ネットワーク加入細則」を確認し、「学術情報ネットワーク加入申請書」に記入・押印の上、国立情報学研究所へ郵送ください。



## SINETを利用するための接続構成

- SINET6ノードまで専有型回線(専用線、ダークファイバを利用した回線等)、商用共有型回線を用いて接続することで利用可能です。
- SINETとの責任分界点はSINETノード内の接続パッチパネルとなります。



## SINET6の導入方法

以下をご参照ください  
[https://www.sinet.ad.jp/application\\_procedures](https://www.sinet.ad.jp/application_procedures)

## SINET利用推進室

### 主な活動

- **ユーザーコンサルティングと対策**  
ネットワークサービス利用などに関するコンサルティング
- **ユーザー要望のヒアリング調査活動**  
SINETへの要望・意見募集
- **性能上の不具合トラブルシューティング対応**  
ネットワークサービス利用時の不具合や性能改善へのサポート
- **技術普及・啓発活動(講演会・交流会)**  
SINET利用説明会の開催や啓発活動、推進事例、説明等の作成、Webでの発信

## 学術情報基盤 広報活動

### 主な活動

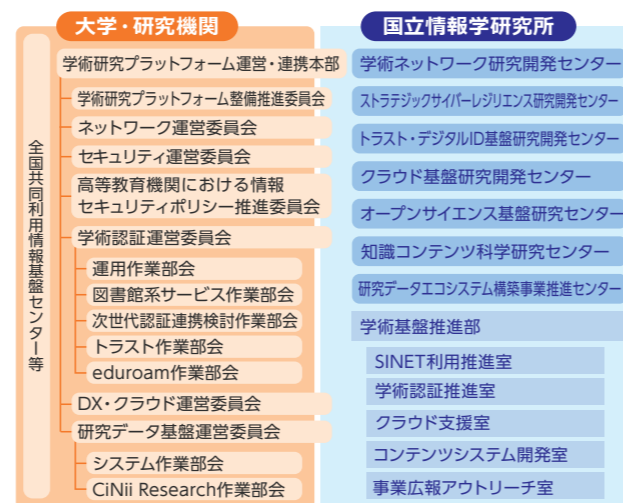
- 学術情報基盤オープンフォーラム
- NIIサービスキャラバン

## 問い合わせ先

各種申請手続	SINETチーム(平日9:00-17:00)	apply@sinet.ad.jp	03-4212-2265
SINETの通信障害	SINETオペレーションセンタ(24時間365日)	ipnoc@sinet.ad.jp	03-3263-5804
SINET利用に関するコンサルティング等	SINET利用推進室(平日10:00-16:00)	support@sinet.ad.jp	03-4212-2269

## 運用体制

学術情報ネットワークの運営は、大学・研究機関と国立情報学研究所との共同組織である学術研究プラットフォーム運営・連携本部のもと、大学・研究機関の情報基盤センター等と国立情報学研究所の研究開発センターなどの連携、協力により行われています。



学術情報ネットワーク  
Science Information NETwork



サイネット6

2026-2027

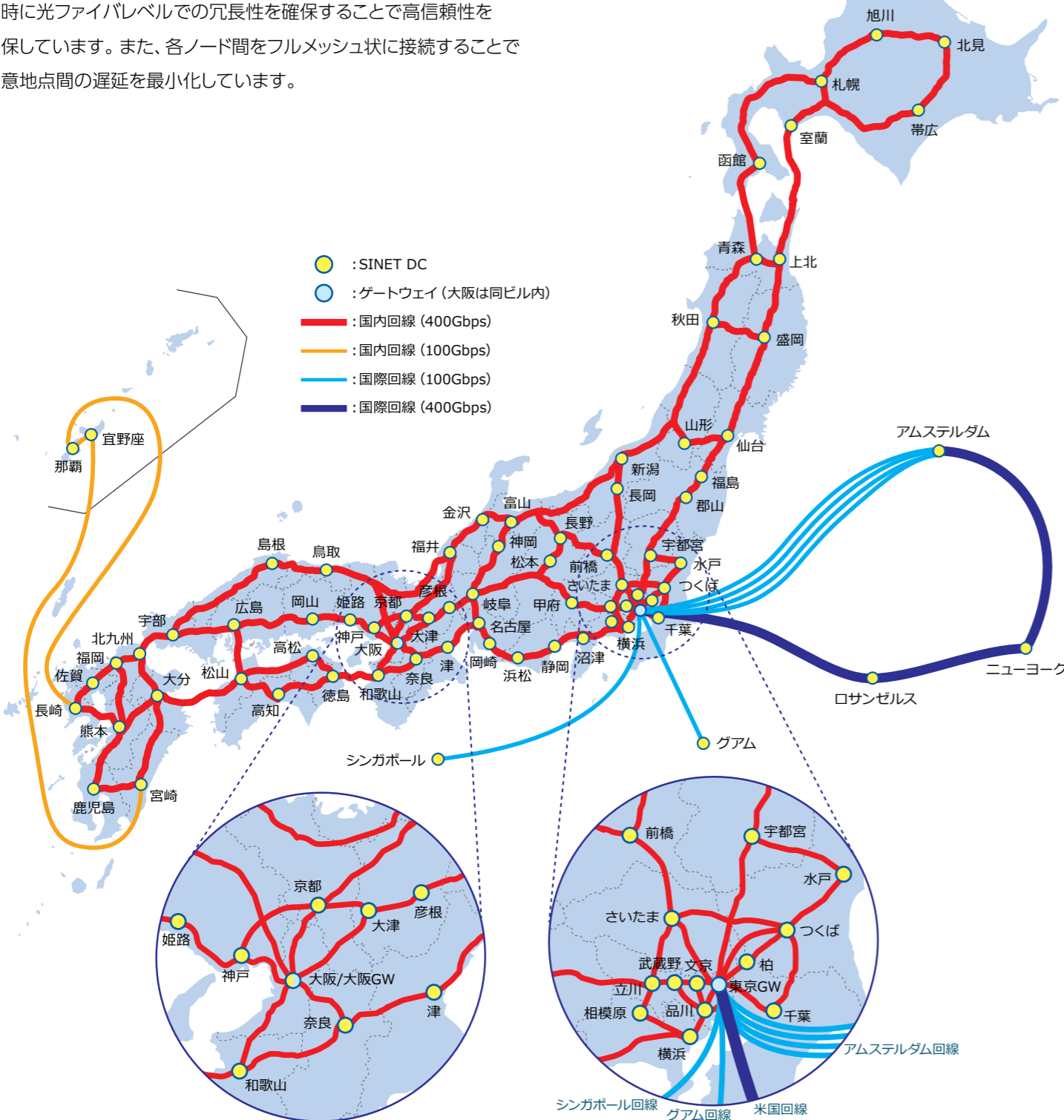
# SINET6のネットワーク構成

- 全国の大学等を接続する超高速のバックボーンネットワーク(\*1)
- 大規模なデータを扱う研究のみならず、多様なサービスで研究・教育をサポート
- 国内回線を400Gbps(\*2)で構築

(\*1)バックボーンネットワーク:大学等のLANとLANを接続する基幹ネットワーク

(\*2)400Gbps:1秒間に4000億ビットを送信する能力、Blu-ray(25GB)を0.5秒で転送できる

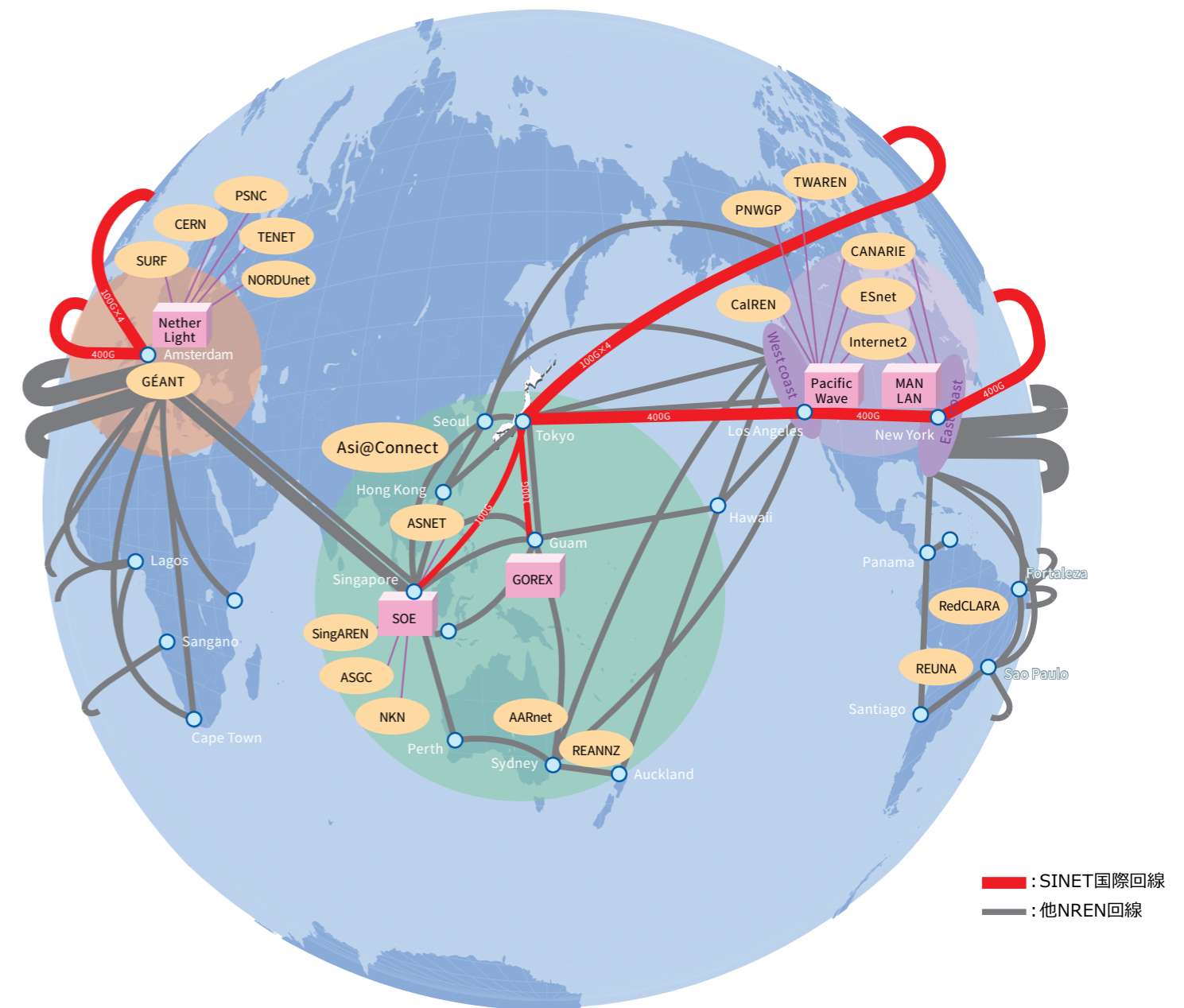
各ノード間を最短で接続する光ファイバを確保し、伝送装置を用いて、超高速・低遅延・スケーラブルなネットワークを経済的に実現しています。同時に光ファイバレベルでの冗長性を確保することで高信頼性を確保しています。また、各ノード間をフルメッシュ状に接続することで任意地点間の遅延を最小化しています。



- 国際回線を最大400Gbps(\*2)で構築
- 海外学術ネットワーク(\*3)との協働により大規模国際プロジェクトを支援

(\*3)海外学術ネットワーク:米国Internet2, 欧州GÉANT等

国際的な先端研究プロジェクトで必要とされる国際間の研究データ流通を円滑に進められるように、多数の海外学術ネットワークと相互接続しています。SINET6の国際回線として、日本-アムステルダム-ニューヨーク-ロサンゼルス-日本間に400Gbps回線、日本-シンガポール間、日本-グアム間にそれぞれ100Gbps回線を整備しています。ネットワークの整備を通し、国際研究プロジェクトへの更なる貢献を目指します。



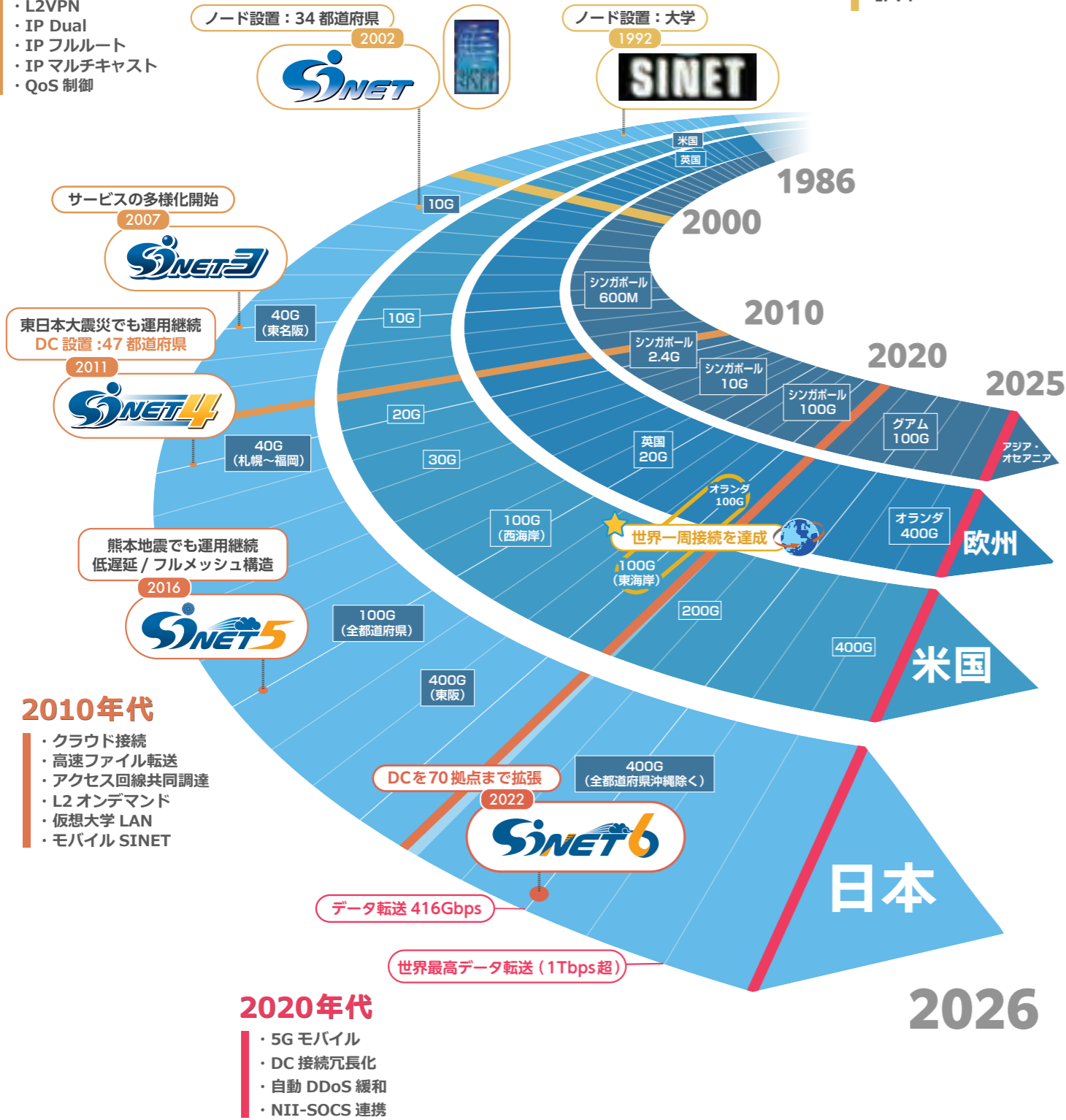
## 沿革

### 2000年代

- ・L3VPN
- ・L2VPN
- ・IP Dual
- ・IP フルルート
- ・IP マルチキャスト
- ・QoS 制御

### 1990年代

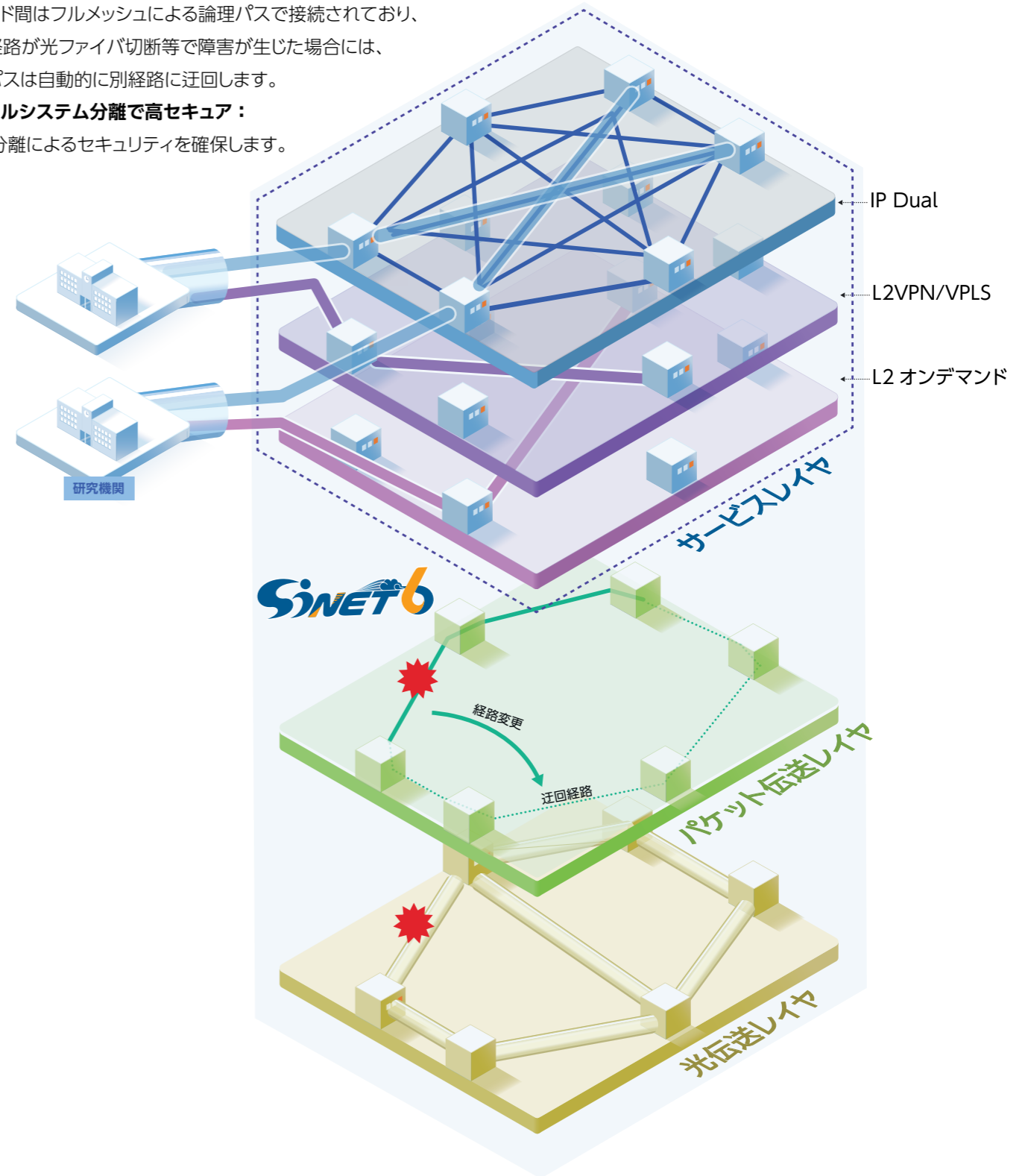
- ・IPv4



# 2028年4月 次期SINET

## SINET6のアーキテクチャ

- ・論理パス自動迂回：  
各ノード間はフルメッシュによる論理パスで接続されており、現用経路が光ファイバ切断等で障害が生じた場合には、論理パスは自動的に別経路に迂回します。
- ・ロジカルシステム分離で高セキュア：  
論理分離によるセキュリティを確保します。



## 提供インターフェース

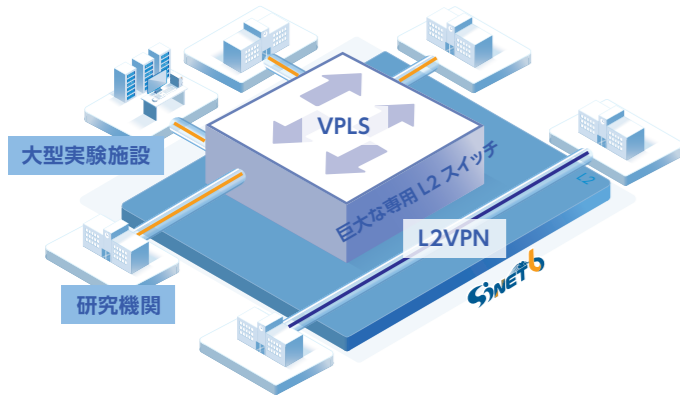
SINET6 では、以下の接続インターフェースを提供します。40G/100G/400G インターフェースを希望される場合は、事前に NII までご相談ください。

- |  |                                 |
|--|---------------------------------|
| ●1000BASE-T(メタル・RJ45コネクタ)<br>※100BASE-TXは新規提供を停止しました | ●40GBASE-LR4(2芯シングルモード・SCコネクタ)  |
| ●1000BASE-LX(2芯シングルモード・SCコネクタ)                       | ●100GBASE-LR4(2芯シングルモード・SCコネクタ) |
| ●10GBASE-LR(2芯シングルモード・SCコネクタ)                        | ●400GBASE-FR4(2芯シングルモード・SCコネクタ) |

# SINET6のサービス

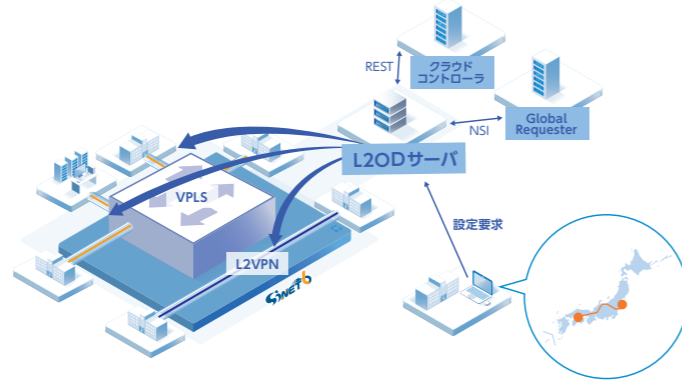
## L2VPN/VPLS サービス

大学間で Ethernet レベルの閉域網 (L2VPN: P2P, VPLS: MP2MP) を構築し、セキュアかつ高性能にデータを転送します。



## L2オンデマンドサービス

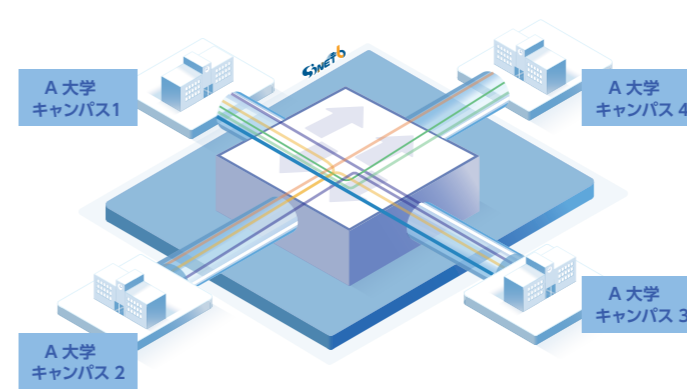
利用者が接続先や期間(短・長期)などを指定し、オンデマンドで L2VPN/VPLS を設定できるサービスです。  
L2VPN (P2P 接続): 帯域指定や経路指定をオプションで提供します。  
VPLS (MP2MP): 対地(接続先)の追加・削除をオプションで提供します。



SINET6では、ネットワークサービス機能の拡充を図るとともに、大学・研究機関等におけるセキュアで先進的な研究環境を構築するため、仮想大学 LAN や L2 オンデマンド等、より利用者の立場に立ったサービスメニューを拡張しています。

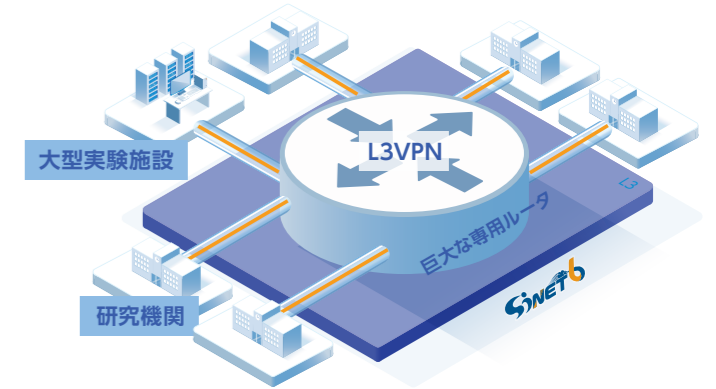
## 仮想大学LANサービス

SINET 上でキャンパスエリアネットワークを仮想的に拡張し、複数のキャンパスを SINET を介して接続し、柔軟な運用ができるレイヤ2のVPNサービスです。  
※同一の加入機関のみ利用可能



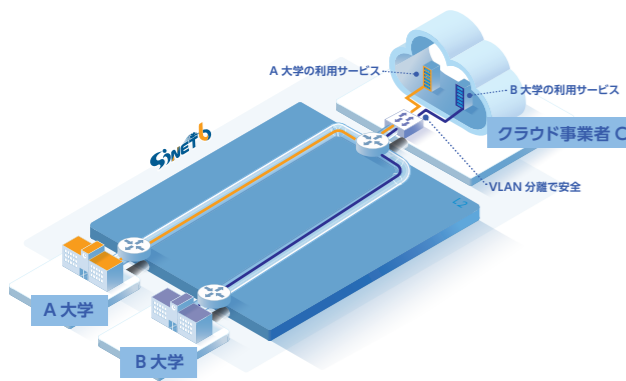
## L3VPNサービス

大学間で IP レベルの閉域網を構築し、セキュアかつ高性能にデータを転送します。  
※使用する IP アドレスを申請いただき、SINET 側で設定



## クラウド接続サービス

SINET の L2VPN を活用することで、加入機関は新たな回線を用意せずに、クラウドやデータセンタへ安全かつ高速に接続できます。  
また、クラウド事業者は SINET に直接接続してサービスを提供できます。  
※利用にあたっては、加入機関が個別にクラウド事業者と契約が必要です。



## ネットワークサービスメニュー

### L3 サービス

インターネット接続 (IPv4/IPv6 Dual)  
フルルート提供  
IP マルチキャスト (+QoS)  
アプリケーション毎 QoS  
L3VPN (+QoS)

### L2 サービス

L2VPN/VPLS (+QoS)  
仮想大学 LAN  
L2 オンデマンド (基本)  
L2 オンデマンド (国際連携: NSI)  
L2 オンデマンド (クラウド連携: REST)  
クラウド接続サービス

### モバイル SINET

セキュアなモバイル接続  
マルチホーミング  
リンクアグリゲーション (同速度)  
リンクアグリゲーション (異速度)  
冗長トランクグループサービス  
データセンタ接続冗長化サービス  
自動 DDoS Mitigation サービス  
BGP Looking Glass  
パフォーマンス計測  
恒速ファイル転送  
Global FileSender  
VPN ゲートウェイサービス

### アクセス回線冗長化対応

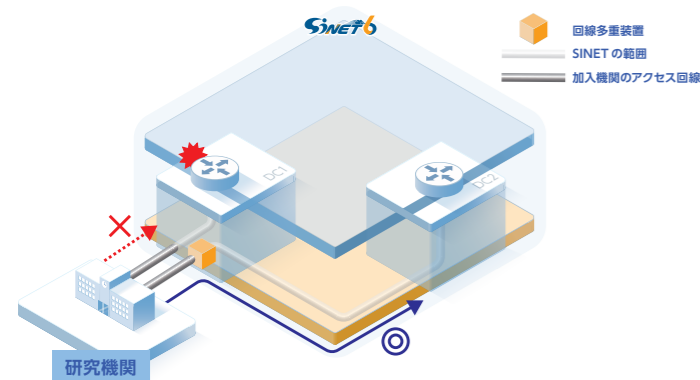
### ネットワーク運用安定化

### 転送性能向上

### トライアルサービス

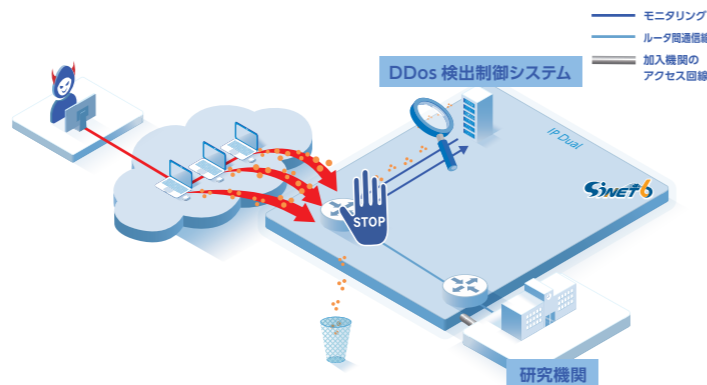
## データセンタ接続冗長化サービス

複数の回線をそれぞれ別のデータセンタに接続しなくても、SINET ルータに障害が発生した場合、自動的に別のデータセンタのルータへ通信を切り替え、通信を継続できるサービスです。



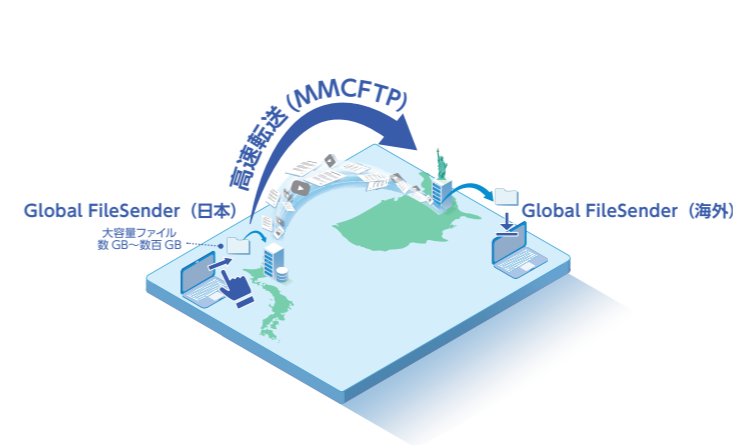
## 自動 DDoS Mitigation サービス

事前登録に基づき、検知から制御・通知までをオートメーション化します。  
・監視: SINET ルータ経由で通信を常時モニタリング。  
・分析・攻撃検知: 条件合致により DDoS 攻撃を即座に特定。  
・自動制御: 指定アクション (モニター・ポリシー・ドロップ) の実行と同時に、管理者へ即時通知。



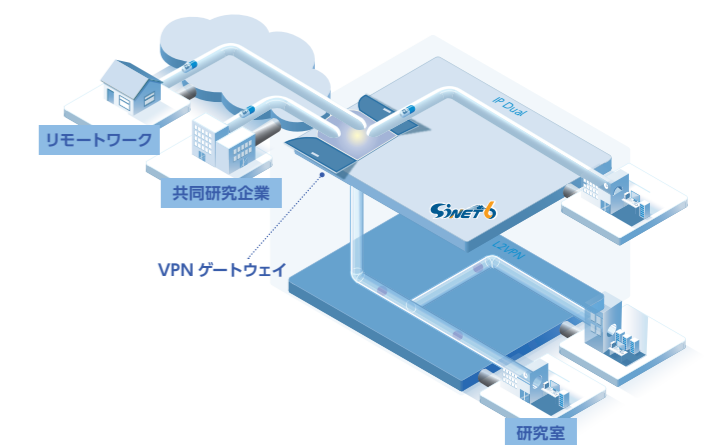
## Global FileSender \*トライアル実施中

Global FileSender は、サーバを地理的に分散配置し、拠点間を NII 開発の高速転送技術「MMCFTP」で連携することで、国際間でも大容量ファイルを高速・安定的に転送できます。



## VPN ゲートウェイサービス \*トライアル実施中

このサービスを使えば、インターネット環境のみ (SINET の VPN が利用不可) の拠点からでも、SINET の VPN グループに参加することが可能になります。



# SINETの活用事例

SINETは、先端の学術研究・教育推進のための学術情報基盤として数多くの機関に活用されています。各事例の詳細は、SINET ホームページをご参照ください。 <https://www.sinet.ad.jp/case/>



高エネルギー・核融合科学	
1 核融合原型炉に向けた国内研究情報基盤構築におけるSINET6の役割	機関：量子科学技術研究開発機構
2 国際共同実験「Belle II」実験におけるSINET6の役割	機関：高エネルギー加速器研究機構、東北大、科学大、東大、名大、阪大及び世界各国50を超える研究機関
3 ニュートリノ研究	機関：東京大学神岡素粒子研究施設、J-PARC、国内外の研究者
4 素粒子実験「ATLAS」におけるSINET6の活用について	機関：東大、KEK、筑波大、早稲田大、科学大、東京都立大学、名大、京都大、京都教育大、信州大、岡山山、広島工大、長崎総合科学大、CERN等
5 格子QCDシミュレーションによるハドロン物理・素粒子標準模型の研究	機関：筑波大学、高エネルギー加速器研究機構、京都大学、大阪大学、広島大学、金沢大学
6 核融合研究のオープンデータ化におけるSINETの役割	機関：核融合科学研究所
7 レーザー電子光を用いてハドロンの性質を研究するLEPS実験	機関：大阪大学、高輝度光科学研究センター
宇宙科学・天文学	
8 宇宙線観測・研究—大型低温重力波望遠鏡「KAGRA」、大型水チェレンコフ観測装置「スーパーカミオカンデ」—	機関：東京大学 宇宙線研究所、大阪市立大学、新潟大学
9 小惑星探査機「はやぶさ2」	機関：宇宙科学研究所
10 アルマ望遠鏡プロジェクトとSINET	機関：国立天文台
11 太陽観測衛星「ひので」による太陽研究	機関：宇宙科学研究本部、国立天文台、太陽物理学の世界の研究者
12 銀河系の3次元立体地図を作る「VERA」プロジェクト	機関：鹿児島大学、国立天文台
13 宇宙の大規模構造解明に挑む「Romanプロジェクト」におけるSINET6の役割	機関：宇宙航空研究開発機構
環境・気象・地球科学・遺伝学	
14 SINET6を活用したデータ駆動型観光「Zekkei Project」における気象情報収集	機関：北見工業大学、帯広畜産大学、小樽商科大学
15 地震後の建物応急危険度判定におけるモバイルSINETを活用したデータ収集	機関：東京大学 地震研究所
16 遺伝子情報の大容量化を支える計算機ネットワーク	機関：国立遺伝学研究所
17 防災のための適応型気象情報収集・遠隔観測システム開発におけるモバイルSINETの活用について	機関：大阪工業大学
18 全国地震観測データ流通ネットワーク「JDXnet」の構築・運用	機関：東大、北大、弘前大、東北大、京大、名大、広島大、九大、長崎大、海洋研究開発機構
19 VLBI観測による超大容量観測データの国際共有	機関：国土地理院、世界各地の観測局
遠隔授業・コミュニケーション	
20 京阪奈三教育大学における双方向遠隔講義システム	機関：京都教育大学、奈良教育大学、大阪教育大学

21 胎児心スクリーニング普及に向けたハイビジョン遠隔講座	機関：神奈川県立こども医療センター
22 ハイビジョン双方向遠隔授業による医療福祉情報分野の人材育成とIPv6活用の取り組み	機関：横浜国立大学、横浜市立大学
23 インターネットを利用した国際遠隔講義	機関：琉球大学、慶応義塾大学、国連大学、ハワイ大学、南太平洋大学、タイアジア工科大学、サモア国立大学
24 全国18連合農学研究科を結ぶ多地点制御遠隔講義システム	機関：農工大、岩手大、弘前大、岐阜大、鳥取大、愛媛大、鹿児島大、佐賀大、宇都宮大、山形大、帯広畜産大等
25 北陸三県の国立大学を結ぶ双方向遠隔授業システム	機関：金沢大学、富山大学、福井大学、北陸先端科学技術大学院大学
26 特別支援教育における双方向遠隔授業	機関：愛媛大学、鳥取大学
27 医学教育におけるICT活用の最前線：SINET6を活用したデータ連携と教育支援システムの展開	機関：福井大学
地域活性・人材育成	
28 盛岡DCを活用し、学内インフラ強化及び地域の情報化を牽引	機関：岩手大学
29 先進的なITを活用した震災復興・地域活性化に向けた取り組み	機関：会津大学
30 四国5大学連携による知のプラットフォーム形成事業におけるSINET6の役割	機関：香川大学、徳島大学、鳴門教育大学、愛媛大学、高知大学
計算資源・実験施設等の遠隔利用	
31 「富岳」、「HPCI共用ストレージ」の運用におけるSINETの役割	機関：理化学研究所 計算科学研究センター
32 X線自由電子レーザー施設「SACLA」とスパコン「京」の連携にSINETを活用	機関：理化学研究所、高輝度光科学研究センター
33 「地球シミュレータ」による気候変動や自然災害の数値シミュレーション	機関：海洋研究開発機構
34 SINETを介した計算機資源等の提供、円滑なキャンパス移転	機関：統計数理研究所
35 遠隔操作によるX線解析強度データの測定—SPRING-8構造生物学ビームラインの現状—	機関：高輝度光科学研究センター
36 研究コミュニティ形成のための資源連携技術に関する研究「RENKEIプロジェクト」	機関：東京科学大学
遠隔医療・医療	
37 豪雪中山間地におけるIoT連動型遠隔医療のための情報通信	機関：新潟大学
38 学術ネットワークを活用した国際遠隔医療の推進	機関：九大、アジア各国の大学等
キャンパスネットワーク等の高度化	
39 スマート農業実現のための、SINET6のネットワーク環境を用いたデータ共有・連携	機関：国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構
40 仮想大学LANサービスを利用したキャンパスLANの構築	機関：理化学研究所
41 国立大学病院における医療情報遠隔バックアップシステムの構築	機関：東京大学医学部附属病院を含む 全国42国立大学・46大学病院
42 山形DCを活用した高度な分散キャンパスネットワーク環境の構築	機関：山形大学
43 「kyo2 Cloud Center」の運用	機関：京都教育大学
44 対外接続にSINETを活用した全学情報ネットワーク基盤「UTnet」	機関：東京大学
45 SINET L2VPNを用いた商用クラウドメール接続	機関：東京農工大学
46 キャンパスネットワーク「MEINET」でのL2VPN利用	機関：名城大学
47 筑波キャンパスと東京キャンパスをL2VPNで接続	機関：筑波大学
48 ネットワーク設定自動化によるネットワークの信頼性向上とSINETを活用したマルチクラウドのネットワーク環境構築	機関：広島大学
クラウド活用	
49 全学情報基盤の全面クラウド化	機関：東京農工大学
50 研究用情報基盤のクラウド化	機関：名古屋大学
51 学内ICTインフラのクラウド移行	機関：千葉工業大学
52 クラウドサービスを活用した遠隔データバックアップシステムの構築	機関：聖泉大学
53 AWSを利用したハイブリッド・クラウド環境の構築	機関：近畿大学
54 e-ポートフォリオの構築と運用	機関：九州産業大学
ネットワーク研究	
55 非圧縮8K高精細映像転送実験—8K超高精細映像処理システム—	機関：神奈川工科大学
56 フルルート提供サービスを利用した広域負荷分散実験	機関：九州大学、九州産業大学
57 高速ファイル転送ソフトウェア—MMCFTP	機関：量子科学技術研究機構、核融合科学研究所

# SINET6 加入機関等一覧

(2026年4月1日現在) 機関種別 (機関名50音順)

●: 加入機関 ●: MAFFIN 経由の接続機関

※ 加入機関数は同一機関が複数の拠点で接続している場合でも "1" としています。また、地域ネットワークを通じて接続している機関は、加入機関数に含めていません。

加入機関数	国立大学	公立大学	私立大学	短期大学	高等専門学校	大学共同利用機関	研究教育を目的とする組織: 法人等	合計
	85	100	448	89	56	16	237	1,031*

あ	国立大学	愛知教育大学	秋田大学
	旭川医科大学	茨城大学	岩手大学
	宇都宮大学	愛媛大学	大分大学
	大阪教育大学	大阪大学	岡山大学
	小樽商科大学	大茶の水女子大学	帯広畜産大学
か	香川大学	鹿児島大学	金沢大学
	鹿屋体育大学	北見工業大学	岐阜大学
	九州工業大学	九州大学	京都教育大学
	京都工芸繊維大学	京都大学	熊本大学
	群馬大学	高知大学	神戸大学
	埼玉大学	佐賀大学	滋賀医科大学
	滋賀大学	静岡大学	鳥取大学
	上越教育大学	信州大学	政策研究大学院大学
	総合研究大学院大学		
た	千葉大学	筑波技術大学	筑波大学
	電気通信大学	東京外国語大学	東京海洋大学
	東京科学大学	東京学芸大学	東京藝術大学
	東京大学	東京農工大学	東北大学
	徳島大学	鳥取大学	富山大学
	豊橋技術科学大学		
な	長岡技術科学大学	長崎大学	名古屋工業大学
	名古屋大学	奈良教育大学	奈良女子大学
	奈良先端科学技術大学院大学	鳴門教育大学	新潟大学
は	浜松医科大学	一橋大学	兵庫教育大学
	弘前大学	広島大学	福井大学
	福岡教育大学	福島大学	北陸先端科学技術大学院大学
	北海道教育大学	北海道大学	三重大学
	宮城教育大学	宮崎大学	室蘭工業大学
	山形大学	山口大学	山梨大学
	横浜国立大学	琉球大学	和歌山大学
を	公立大学	愛知県立芸術大学	愛知県立大学
	会津大学	青森県立保健大学	青森県立大学
	秋田県立大学	秋田公立美術大学	旭川市立大学
	石川県立看護大学	石川県立大学	茨城県立医療大学
	岩手県立大学	釧路大学	愛媛県立医療技術大学
	大分県立看護科学大学	大阪公立大学	大阪府立大学
	大阪府立大学	岡山県立大学	沖縄県立看護大学
	沖縄県立芸術大学	尾道市立大学	
か	香川県立保健医療大学	神奈川県立保健福祉大学	金沢美術工芸大学
	川崎市立看護大学	北九州市立大学	岐阜県立看護大学
	岐阜薬科大学	九州歯科大学	京都市立芸術大学
	京都府立医科大学	京都府立大学	釧路公立大学
	熊本県立大学	群馬県立県民健康科学大学	群馬県立女子大学
	芸術文化観光専門職大学	東上広島大学	高知県立大学
	高知工科大学	神戸市外国語大学	神戸市看護大学
	公立小松大学	公立諏訪東京理科大学	公立千歳科学技術大学
	公立鳥取環境大学	公立はこだて未来大学	国際教養大学
	札幌医科大学	札幌市立大学	三条市立大学
	山崎小野田市立山口東京理科大学	滋賀県立大学	静岡県立大学
	静岡県立農林環境専門職大学	静岡社会健康医学大学院大学	静岡文化芸術大学
	島根県立大学	下関市立大学	周南公立大学
	情報科学芸術大学院大学	高崎経済大学	千葉県立保健医療大学
	都留文科大学	東京都立産業技術大学院大学	東京都立大学
	東北公益文科大学	東北農林専門職大学	東北工業大学
ほ	長岡造形大学	長崎県立大学	長野県立大学
	長野大学	名古屋市立大学	名古屋市立大学
	奈良県立医科大学	奈良県立大学	新潟県立看護大学
	新潟県立大学	新見公立大学	兵庫県立大学
	広島市立大学	福井県立大学	福岡県立大学
	福岡女子大学	福岡県立医科大学	福岡山立大学
	福山市立大学	前橋工科大学	宮城大学
	宮崎県立看護大学	宮崎公立大学	名桜大学
	山形県立保健医療大学	山形県立米沢栄養大学	山口県立大学
	山梨県立大学	横浜市立大学	和歌山県立医科大学
あ	私立大学	愛知医科大学	愛知学院大学
	愛知工科大学	愛知工業大学	愛知淑徳大学
	愛知大学	愛知東邦大学	愛知文教大学
	愛知みずほ大学	藍野大学	青森大学
	青山学院大学	朝日大学	麻布大学
	亜細亜大学	足利大学	跡見学園女子大学
	育英館大学	育英大学	石巻専修大学
	茨城キリスト教大学	医療創生大学	若手医科大学
	宇部フロンティア大学	浦和大学	SBC 東京医療大学
	桜花学園大学	追手門学院大学	桜美林大学
	大阪医科薬科大学	大阪音楽大学	大阪経済大学
	大阪経済法科大学	大阪芸術大学	大阪工業大学
	大阪国際大学	大阪産業大学	大阪歯科大学
	大阪樟蔭女子大学	大阪産業大学	大阪女子学院大学
	大阪成蹊大学	大阪総合保育大学	大阪体育大学
	大阪電気通信大学	大阪人間科学大学	大谷大学
	大妻女子大学	大手前大学	岡山商科大学
	岡山理科大学	沖縄科学技術大学院大学	沖縄キリスト教学院大学
	沖縄国際大学	沖縄大学	
	開志創造大学	新潟国際情報大学	嘉悦大学
	鹿児島国際大学	鹿児島純心大学	活水女子大学
	神奈川工科大学	神奈川大学	金沢医科大学
	金沢学院大学	日本経済大学	金沢理工科大学
	鎌倉女子大学	亀田医療大学	川崎医科大学
	川崎医療福祉大学	関西医科大学	関西外国語大学
	関西大学	関西学院大学	環太平洋大学
	畿央大学	北里大学	吉備国際大学

か	岐阜医療科学大学	岐阜協立大学	岐阜聖徳学園大学
	岐阜女子大学	九州医療科学大学	九州看護福祉大学
	九州共立大学	九州国際大学	九州産業大学
	九州女子大学	九州ルーテル学院大学	共愛学園前橋国際大学
	京都外国語大学	京都芸術大学	京都光華大学
	京都産業大学	京都情報大学院大学	京都女子大学
	京都精華大学	京都先端科学大学	京都橘大学
	京都ノートルダム女子大学	京都美術工芸大学	京都文教大学
	京都薬科大学	杏林大学	近畿大学
	金城学院大学	金城大学	国立音楽大学
	熊本学園大学	熊本保健科学大学	倉敷芸術科学大学
	くらしき作陽大学	久留米工業大学	久留米大学
	群馬マース大学	くまみ未来大学	敬愛大学
	慶應義塾大学	健康学院大学	工学院大学
	皇學館大学	甲南女子大学	甲南大学
	神戸医療未来大学	神戸学院大学	神戸芸術工科大学
	神戸松蔭大学	神戸情報大学院大学	神戸女子学院大学
	神戸女子大学	神戸親和大学	神戸常盤大学
	神戸薬科大学	郡山女子大学	國學院大學
	国際医療福祉大学	国際基督大学	国際大学
	国士館大学	駒沢女子大学	駒澤大学
さ	埼玉医科大学	埼玉工業大学	嵯峨美術大学
	相模女子大学	作新学院大学	札幌学院大学
	札幌国際大学	札幌大学	札幌保健医療大学
	産業医科大学	産業能率大学	山陽学園大学
	志學館大学	至学館大学	事業構想大学院大学
	四国学院大学	四国大学	四條畷学園大学
	静岡英和学院大学	静岡理工科大学	至誠館大学
	自治医科大学	実践女子大学	四天王寺大学
	芝浦工業大学	社会情報大学院大学	就実大学
	秀明大学	十文字学園女子大学	淑徳大学
	種智院大学	純真学園大学	順天堂大学
	尚絅学院大学	尚絅大学	城西国際大学
	城西大学	上智大学	湘南工科大学
	尚美学園大学	上武大学	情報経営イノベーション専門職大学
	情報セキュリティ大学院大学	昭和医科大学	昭和音楽大学
	昭和女子大学	女子美術大学	白百合女子大学
	仁愛大学	杉野服飾大学	信山女子学院大学
	鈴鹿医療科学大学	鈴鹿大学	駿河台大学
	成安造形大学	聖学院大学	成蹊大学
	星槎道都大学	星槎大学	成城大学
	星城大学	聖心女子大学	清泉女子大学
	清泉大学	聖泉大学	聖徳大学
	西南学院大学	西南学院大学	西武文理大学
	聖マリアンナ医科大学	聖隷フリストファー大学	摂南大学
	専修大学	洗足学園音楽大学	仙台白百合女子大学
	仙台大学	千里金蘭大学	創価大学
	崇城大学	園田学園大学	
た	第一工科大学	第一薬科大学	大正大学
	太成学院大学	大同大学	大東文化大学
	高崎健康福祉大学	高崎商科大学	高千穂大学
	宝塚医療大学	拓殖大学	武蔵アジア大学
	玉川大学	多摩大学	多摩美術大学
	筑紫学園大学	千葉科学大学	千葉工業大学
	千葉商科大学	中央学院大学	中央大学
	中央大学	中部学院大学	中部大学
	津田塾大学	帝京科学大学	帝京大学
	帝京大学	帝京平成大学	帝塚山学院大学
	帝塚山大学	田園調布学園大学	天使大学
	東亜大学	東亜大学	桐蔭横浜大学
	東海学院大学	東海学園大学	東海大学
	東京有明医療大学	東京医科大学	東京音楽大学
	東京家政大学	東京理科大学	東京工科大学
	東京工芸大学	東京歯科大学	東京慈恵会医科大学
	東京純心大学	東京情報大学	東京情報デザイン専門職大学
	東京女子医科大学	東京女子大学	東京神学大学
	東京成徳大学	東京造形大学	東京通信大学
	東京電機大学	東京都市大学	東京農業大学
	東京福祉大学	東京薬科大学	東京理科大学
	同志社女子大学	同志社大学	東邦大学
	同朋大学	東北医科薬科大学	東北学院大学
	東北芸術工科大学	東北工業大学	東北生活文化大学
	東北福祉大学	東北文化学園大学	東北文科大学
	東洋英和女学院大学	東洋学園大学	東洋大学
	常盤大学	群馬工業高等専門学校	常葉大学
	獨協医科大学	獨協大学	鳥取看護大学
	富山国際大学	豊田工業大学	豊橋創造大学
	長崎国際大学	長崎純心大学	長崎総合科学大学
	長浜バイオ大学	中村学園大学	名古屋英大学
	名古屋音楽大学	名古屋外国語大学	名古屋学院大学
	名古屋学芸大学	名古屋芸術大学	名古屋商科大学
	名古屋造形大学	名古屋文理大学	奈良大学
	南山大学	新潟医療福祉大学	新潟経営大学
	新潟国際情報大学	新潟薬科大学	新潟学院大学
	新潟県立看護大学	西九州大学	西日本工業大学
	新潟県立看護大学	西二松舎大学	日本医科大学
	日本経済大学	日本工業大学	日本工業大学
	日本国際学園大学	日本歯科大学	日本女子体育大学
	日本女子大学	日本赤十字看護大学	日本赤十字九州国際看護大学
	日本赤十字東北看護大学	日本赤十字広島看護大学	日本赤十字北海道看護大学
	日本体育大学	日本大学	日本福祉大学

な	日本保健医療大学	日本薬科大学	人間環境大学
	ノートルダム清心女子大学		
は	梅光学院大学	白鷲大学	函館大学
	羽衣国際大学	八戸学院大学	八戸工業大学
	花園大学	阪南大学	東日本国際大学
	比治山大学	姫路獨協大学	兵庫医科大学
	兵庫大学	広島経済大学	広島工業大学
	広島国際大学	広島修道大学	広島文化学園大学
	広島文教大学	フェリス学院大学	福井工業大学
	福岡工業大学	福岡純心大学	福岡女子学院看護大学
	福岡女子学院大学	福岡大学	福岡学院大学
	福山大学	福山平成大学	藤女子大学
	富士大学	藤田医科大学	佛光大学
	文京学院大学	文京大学	日本学院大学
	別府大学	法政大学	北翔大学
	北星学園大学	北洋大学	北陸学院大学
	北陸大学	星薬科大学	北洋学園大学
	北海道医療大学	北海道科学大学	北海道情報大学
	北海道文科大学	松本歯科大学	松本大学
	北海道雲女子大学	松山大学	南九州大学
	身延山大学	宮城学院女子大学	宮崎国際大学
	宮崎産業経営大学	武蔵川川女子大学	武蔵大学
	武蔵野大学	武蔵野美術大学	明海大学
	明治学院大学	明治国際医療大学	明治大学
	明治薬科大学	名城大学	明星大学
	目白大学	もつくり大学	桃山学院大学
	盛岡大学	森ノ宮医療大学	
や	山口学芸大学	大和大学	山梨英和大学
	山梨学院大学	横浜商科大学	横浜美術大学
	横浜薬科大学	酪農学園大学	立教大学
	立正大学	立命館アジア太平洋大学	立命館大学
	龍谷大学	流通科学大学	流通経済大学
	麗澤大学	令和健康科学大学	
わ	和光大学	早稲田大学	和洋女子大学
あ	短期大学	愛知文教女子短期大学	愛知みずほ大学短期大学部
	藍野大学短期大学部	青森中央短期大学	足利短期大学
	育英短期大学	池坊短期大学	茨城県立芸術大学
	いわき短期大学	宇部フロンティア大学短期大学部	大分県立芸術文化短期大学
	大阪音楽大学短期大学部	大阪城南女子短期大学	大阪女学院短期大学
	大月短期大学	大手中前短期大学	岡山短期大学
	沖縄キリスト教短期大学	沖縄女子短期大学	
か	香川短期大学	鹿児島県立短期大学	鹿児島純心女子短期大学
	鹿児島女子短期大学	金沢星稷大学女子短期大学部	鎌倉女子大学短期大学部
	川崎医療短期大学	岐阜聖徳学園大学短期大学部	岐阜市立女子短期大学
	九州女子短期大学	京都経済短期大学	桐生女子短期大学部
	近畿大学九州短期大学	金城大学短期大学部	敬愛短期大学
	駒沢学園短期大学	高知女子短期大学	香蘭女子短期大学
	駒沢女子短期大学		
こ	香川短期大学	鹿児島県立短期大学	鹿児島純心女子短期大学
	鹿児島女子短期大学	金沢星稷大学女子短期大学部	鎌倉女子大学短期大学部
	川崎医療短期大学	岐阜聖徳学園大学短期大学部	岐阜市立女子短期大学
	九州女子短期大学	京都経済短期大学	桐生女子短期大学部
	近畿大学九州短期大学	金城大学短期大学部	敬愛短期大学
	駒沢学園短期大学	高知女子短期大学	香蘭女子短期大学
	駒沢女子短期大学		
た	香川短期大学	鹿児島県立短期大学	鹿児島純心女子短期大学
	鹿児島女子短期大学	金沢星稷大学女子短期大学部	鎌倉女子大学短期大学部
	川崎医療短期大学	岐阜聖徳学園大学短期大学部	岐阜市立女子短期大学
	九州女子短期大学	京都経済短期大学	桐生女子短期大学部
	近畿大学九州短期大学	金城大学短期大学部	敬愛短期大学
	駒沢学園短期大学	高知女子短期大学	香蘭女子短期大学
	駒沢女子短期大学		
ち	埼玉純真短期大学	埼玉女子短期大学	
	嵯峨美術短期大学	作新学院大学女子短期大学部	作陽音楽短期大学
	桜の聖母短期大学	山陽学園短期大学	
	静岡英和学院大学短期大学部	静岡県立農林環境専門職大学短期大学部	実践女子大学短期大学部
	就実短期大学	純真短期大学	尚絅学院短期大学部
	昭和学院短期大学	女子美術大学短期大学部	白梅学園短期大学
	仁愛女子短期大学	清泉大学短期大学部	星美学園短期大学
	聖霊女子短期大学		
て	高崎商科大学短期大学部	中部学院大学短期大学部	帝京短期大学
	東京家政大学短期大学部	東成短期大学	東京福祉大学短期大学部
	東北生活文化大学短期大学部	東北文科大学短期大学部	常葉大学短期大学部
	鳥取短期大学	富山短期大学	
な	中日本自動車短期大学	名古屋文理大学短期大学部	名古屋柳城短期大学
	新潟工業短期大学	新潟学園短期大学	日本赤十字看護大学短期大学部
は	比治山大学短期大学部	福岡女子短期大学	福岡学院短期大学部
	別府清部学園短期大学	北星学園大学短期大学部	北海道武蔵女子短期大学
	明倫短期大学	目白大学短期大学部	山形県立米沢女子短期大学
	山口芸術短期大学	山口短期大学	山崎学院短期大学部
あ	高等専門学校	明石工業高等専門学校	秋田工業高等専門学校
	旭川工業高等専門学校	阿南工業高等専門学校	有明工業高等専門学校
	石川工業高等専門学校	一関工業高等専門学校	茨城工業高等専門学校
	宇部工業高等専門学校	大分工業高等専門学校	大阪公立大学工業高等専門学校
	大島商船高等専門学校	沖繩工業高等専門学校	小山工業高等専門学校
こ	香川工業高等専門学校	鹿児島工業高等専門学校	木更津工業高等専門学校
	北九州工業高等専門学校	岐阜工業高等専門学校	釧路工業高等専門学校
	熊本高等専門学校	久留米工業高等専門学校	呉工業高等専門学校
	群馬工業高等専門学校	高知工業高等専門学校	神戸市立工業高等専門学校
	国際高等専門学校	佐世保工業高等専門学校	サレジオ工業高等専門学校
	鈴鹿工業高等専門学校	仙台高等専門学校	
た	津山工業高等専門学校	鶴岡工業高等専門学校	東京工業高等専門学校
	東京都立産業技術高等専門学校	徳山工業高等専門学校	鳥羽商船高等専門学校
	苫小牧工業高等専門学校	富山高等専門学校	豊田工業高等専門学校
な	長岡工業高等専門学校	長野工業高等専門学校	奈良工業高等専門学校
	新居浜工業高等専門学校	沼津工業高等専門学校	八戸工業高等専門学校
は	函館工業高等専門学校	八戸工業高等専門学校	広島商船高等専門学校
	福井工業高等専門学校	福島工業高等専門学校	
ま	舞鶴工業高等専門学校	松江工業高等専門学校	都城工業高等専門学校
め	弓削商船高等専門学校	米子工業高等専門学校	和歌山工業高等専門学校
ろ	大学共同利用機関	核融合科学研究所	基礎生物学研究所
	高エネルギー加速器研究機構	国際日本文化研究センター	国文学研究資料館
	国立遺伝学研究所	国立極地研究所	国立国語研究所
	国立情報学研究所	国立天文台	国立民族学博物館
	国立歴史民俗博物館	生理学研究所	総合地球環境学研究所

か	統計数理研究所	分子科学研究所	
あ	研究教育を目的とする組織: 法人等		
	国立試験研究機関等	愛知県がんセンター	あい産業科学技術総合センター
	石川県工業試験場	沖縄県立総合教育センター	
か	科学技術・学術政策研究所	香川県産業技術センター	気象庁
	気象庁 気象衛星センター	気象庁 気象研究所	岐阜県産業技術総合センター
	京都府精華町	京都府農林水産技術センター	熊本県産業技術センター
	群馬県立群馬産業技術センター	国土地理院	国立健康危機管理研機構 国立感染症研究所
	国立医薬品食品衛生研究所	国立教育政策研究所	国立保健医療科学院
	国立社会保障・人口問題研究所	国立障害者リハビリテーションセンター	国立保健医療科学院
さ	滋賀県立群馬産業技術センター	滋賀県立滋賀環境科学センター	自然科学研究機構
	情報・システム研究機構 機構本部	消防大学校消防研究センター	
た	東京都健康安全センター	富山県産業技術開発センター	
な	奈良県図書情報館	日本学術会議	人間文化研究機構
	農林水産省研究ネットワーク	農林水産政策研究所	
は	兵庫県立粒子線医療センター	福井県環境研究センター	福井県建設技術研究センター
	福井県立技術センター	福井県食品加工研究所	
	福井県水産試験場	福井県総合グリーンセンター	福井県畜産試験場
	福井県内水面総合センター	福井県農業試験場	福井県農業試験場 園芸研究センター
	福島県ハイテクプラザ	防衛省防衛研究所	北海道立衛生研究所
ま	宮城県産業技術総合センター	山形県工業技術センター	
あ	独立行政法人・特殊法人	アジア経済研究所	アジア太平洋無形文化遺産研究センター
	医薬基盤・健康・栄養研究所	宇宙科学研究所	総合医療センター
	大阪国際がんセンター	大阪産業技術研究所 森之宮センター	大阪市立科学館
	大阪府立自然史博物館	大阪府立総合センター	大阪はびきの医療センター
	大阪市母子医療センター	海上技術安全研究所	海洋研究開発機構
	科学技術振興機構	京都国立博物館	京都市産業技術研究所
	建築研究所	皇居三の丸尚蔵館	航空技術部門
	交通安全環境研究所	港湾空港技術研究所	国際農林水産業研究センター
	国民生活センター	国立科学博物館	国立環境研究所
	国立がん研究センター	国立健康危機管理研機構 国立感染症センター	国立高等専門学校機構
	国立循環器病研究センター	国立スポーツ科学センター	国立成育医療研究センター研究所
	国立青少年教育振興機構	国立精神・神経医療研究センター	国立長寿医療研究センター
	国立特別支援教育総合研究所	国立文化財機構	
さ	産業技術総合研究所	J-PARC センター	情報処理推進機構
	情報処理推進機構 産業サイバーセキュリティセンター	情報通信研究機構	森林研究・整備機構