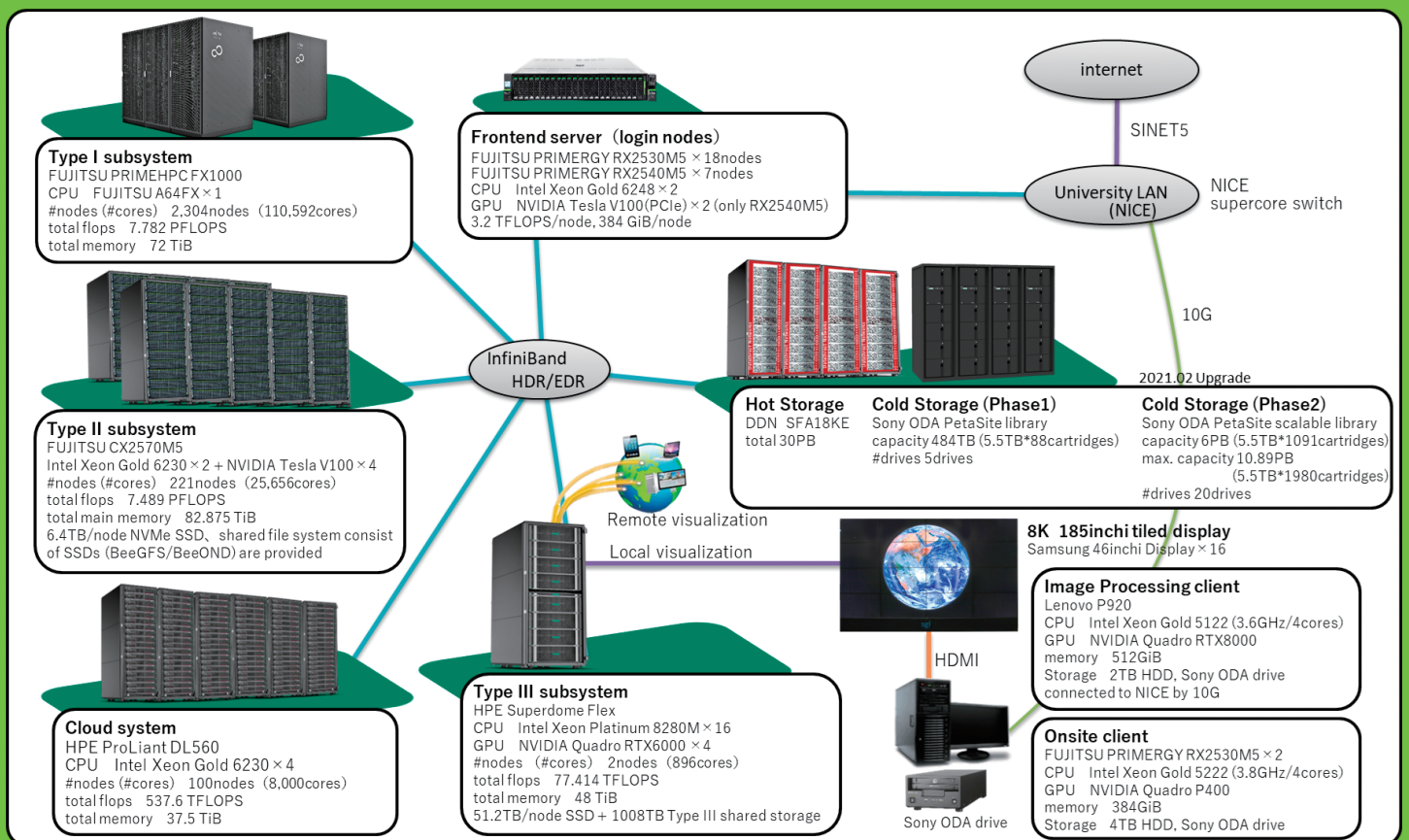


# 新型スーパーコンピュータ 「不老」運用開始

New Supercomputer “Flow” Begins Operations

最新GPU (NVIDIA Tesla V100) 884基含む15.866PFLOPSのスパコン  
A 15.866PFLOPS Supercomputer  
with 884 boards of Advanced GPU (NVIDIA Tesla V100)



スーパーコンピュータ「不老」システム構成図 / Supercomputer “Flow” System Architecture

名古屋大学情報基盤センターは、スーパーコンピュータ「不老」を2020年7月1日に正式運用開始しました。最新鋭GPUのNVIDIA Tesla V100を884基含むTypeIIサブシステム、理化学研究所R-CCSで2021年度から本格運用予定のスーパーコンピュータ「富岳」と同型ノードを持つTypeIサブシステム、および、Intel CPU 100ノードのクラウドサブシステム等があります。

ホームページ: <http://www.icts.nagoya-u.ac.jp/ja/sc/> をご覧ください。

The supercomputer “Flow” began operations at Nagoya University's Information Technology Center on July 1, 2020. The supercomputer “Flow” includes a Type II Subsystem, which has 884 boards of the state-of-the-art GPU NVIDIA Tesla V100; a Type I Subsystem, which has the same node architecture as the supercomputer “Fugaku”, which is scheduled to enter full-scale operation at RIKEN R-CCS starting in Financial Year 2021; and a Cloud Subsystem, which has 100 nodes of Intel CPU.

See our website for more information: <http://www.icts.nagoya-u.ac.jp/ja/sc/>

スーパーコンピュータ「不老」ロゴ / Supercomputer “Flow” Logo ▶



詳しくは / For details, please visit ▶ <http://www.icts.nagoya-u.ac.jp/ja/sc/>

# クラウドツールの活用を！

Leverage cloud tools to level up your work !

本学が契約している Microsoft Office 365 Education には、様々なクラウドツールが含まれています。積極的に活用し、教育・研究等にお役立て下さい。

We have contracted with Microsoft Office 365 Education, which provides a variety of cloud-based tools. Boost your education and research using these tools.



## Office Online

機能制限はありますが、Office アプリが Web ブラウザで利用可能です。移動中にスマートフォンからファイル編集等の使い方も。

Office Apps are available (with some limitations) on your Web browser. Edit files using your smartphone while on the move.



## Teams

チャット、ファイル共有、ビデオ会議等の機能を持つコミュニケーションツール。他のアプリや外部サービスとも連携可能。

A powerful communication tool with chat, file-sharing and videoconferencing capabilities. You can also link it to external Apps and services.



## OneDrive

容量無制限の個人用クラウドストレージ。用途は「個人的な作業ファイル」に限定。仕事のデータ共有はSharePointの利用を。

Unlimited data storage on your own personal cloud. Restricted to personal work files. Use SharePoint to manage or share files for collaboration.



## SharePoint

仕事のためのファイル共有サービス。サイトのカスタマイズ次第で、ポータル的な利用や承認ワークフローの作成も。

A file sharing/managing service for work groups. You can customize your site for a variety of purposes, such as a portal or a workflow for document approval.



## Forms

数クリックの操作で、ネット上に回答フォームを構築。講義のミニクイズや研究集会の申込み受付など、幅広い用途に。

Set up an online response form with a few clicks. These forms have many potential uses, from class quizzes to academic conference applications.



## Stream

組織内動画共有サービス。公開範囲の制御、講義専用チャンネルの作成、動画へのコメント機能など、様々な機能を満載。

An internal video-sharing service. Its many functions allow you to control access, create your own lecture channel, and comment on videos.

名古屋大学情報連携推進本部は、教職員・学生に様々な情報サービスを提供しています。

Nagoya University Information & Communications offers a variety of information services to staff, faculty and students.

<http://www.icts.nagoya-u.ac.jp/ja/services/>

<http://www.icts.nagoya-u.ac.jp/en/services/>