

センターの概要

全国共同利用計算機センターとして、国内約150グループの分子科学研究者やバイオサイエンス研究者に、大学等の計算機センターでは処理が困難な大規模計算処理が可能な環境とライブラリを提供し続けています。

- ▶ [センター設立の目的と経緯](#)
 - [CPU能力の変遷](#)
- ▶ [主なコンピュータの紹介](#)
 - [パッケージプログラム一覧](#)
 - [利用できる演算サーバーの性能](#)
- ▶ [センターレポート](#)
- ▶ [センタースタッフ紹介](#)
- ▶ [2019年度 運営委員一覧](#)
- ▶ [利用者サービス](#)
- ▶ [研究成果・利用者数](#)
 - [計算科学研究センターにおけるCPU能力の変遷](#)
 - [センター利用者数・センター使用論文数の変遷](#)
 - [実行されたプログラムの種別](#)
- ▶ [関係先へのリンク](#)
- ▶ [センターパンフレット](#)
- ▶ [古い内容](#)