

# 週刊 フュージョン Weekly Fusion

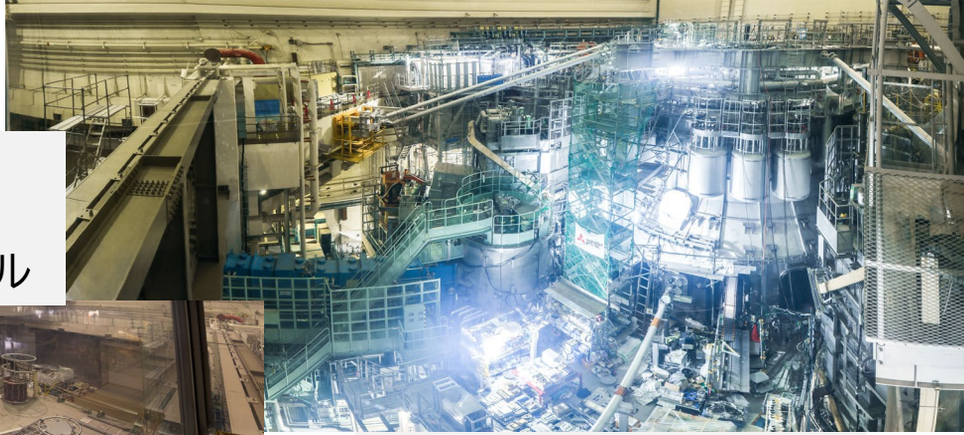
令和7年度 第45号  
2026年3月12日  
No.45 in 2026  
12/March/2026

## プラズマ加熱実験に向けた増力工事 最終局面に突入



詳しくは

# JT-60SA



組立室  
搬入された  
NBIの高電位テーブル



JT-60本体室  
JT-60SA

本体内の組み立てに加えて、本体外の周辺部での作業も活発化。  
組み立て室に負イオンNBI装置の電源設備の一部を設置。

## ITERダイバータ外側ターゲット (OVT) 2号機、3号機が高温高圧下でリーク試験に合格



詳しくは

# ITER



高温ヘリウムリーク試験装置

ダイバータ調達のために整備した試験装置を用いて、  
設計条件でリーク試験を行い、室温で5MPa、250℃で4.2MPaに耐えうる構造  
であることを確認 (QST那珂研 R8.1.23)

JT-60SAのX



ITER JapanのX

