

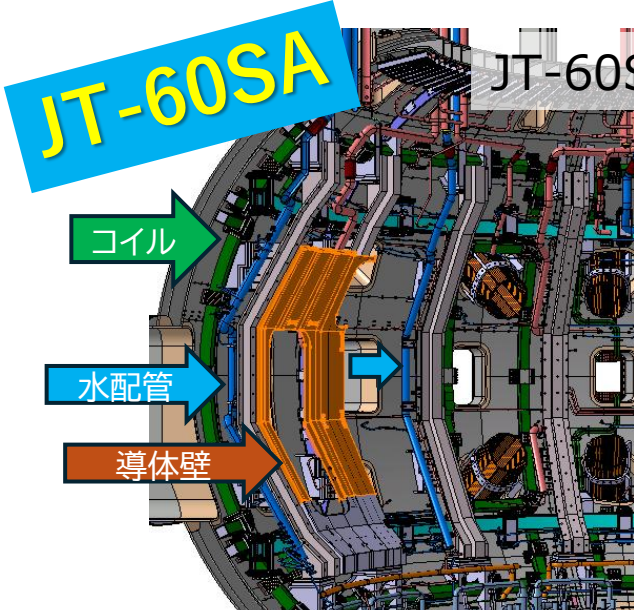
週刊 フュージョン Weekly Fusion

令和8年度 第3号
2026年4月23日
No.3 in Reiwa.8
23/April/2026

真空容器内の作業が着々と進捗中！ 冷却水配管を設置し、導体の壁の取り付けへ



詳しくは



JT-60SA真空容器



プラズマ制御用コイルの設置に続き、冷却水配管を順々に敷設。それらを覆うように、プラズマの形状を安定にする導体壁の設置を開始。

フランス・ITERサイトにて 日本製超伝導コイルの冷却試験準備が進行中



詳しくは



冷却装置内にトロイダル磁場コイル(東芝製)装着

ITER用超伝導コイルのうち、最初の冷却試験は日本製のコイル。電源設置は完了し、超伝導コイルに電気を送るフィードの取付が進捗中。試験開始間近！！ (ITERサイト R8.3.30)

JT-60SAのX



ITER JapanのX

