

3号機 炉心シュラウドの補修工事開始について

平成 17 年 2 月 24 日

2月23日 タイロッド工法(※)による、炉心シュラウドの補修工事を開始しました。

※ タイロッドと呼ばれる長尺の支柱を用いて、炉心シュラウドを上下方向に挟み込み締め付ける工法です。この工法を採用することで、炉心シュラウドおよびシュラウドサポートリングの周方向溶接線にひび割れがある場合においても、炉心シュラウドの構造健全性を確保できます。

([タイロッド工法の概要については、平成17年1月13日お知らせ済み。](#))

以上