

# 原子燃料工業株式会社 東海事業所

## 1. 平成26年度の事業計画概要

### (1) BWR燃料の製造

平成25年度の製造量は平成24年度とほぼ同程度（震災前の約4割）ですが、平成26年度の製造量は未定であり、客先と調整中です。

### (2) H T T R（高温工学試験研究炉）燃料の製造

平成26年度は、H T T R向け製品の製造計画はありませんが、試験、研究のための少量の生産を計画しております。

## 2. 安全協定第5条に係る新增設計画

### 原子燃料加工施設

#### (概要)

当社では、長期的な燃料需要の落ち込みを鑑み、さらなる効率的な燃料製造を実現するため、現在熊取事業所（大阪府泉南郡熊取町）で製造しているPWR用燃料を、平成30(2018)年度を目標に東海事業所で製造することを計画しております。

本計画の概要は以下の通りです。

- 1) 東海事業所で従来のBWR燃料に加えてPWR燃料も製造します。これにより、燃料集合体の製造能力が250tUから350tUに増強となります。
- 2) 東海事業所でのPWR燃料の製造・出荷開始は平成30(2018)年度を目標とします。
- 3) 東海事業所に新たに工場建屋を建設するのでは

無く、既存の建屋の中にPWR燃料製造のための設備を増設するものです。なお、増設する設備は熊取事業所で実績のあるものをベースとします。

- 4) 上記のPWR燃料製造のため、新增設設備及び被ばく評価等の加工事業許可変更が必要となります。
- 5) 東海事業所施設の安全性は、新規制基準への対応を行う事により十分確保します。

平成26年度は、上記新增設に関わる加工事業変更許可申請を行う予定です。

－ 以 上 －