

# 平成9年度志賀原子力発電所 使用済燃料輸送の追加情報について

平成9年12月25日  
北陸電力株式会社

## 平成9年度志賀原子力発電所 使用済燃料輸送の

### 追加情報について

平成9年8月22日に、科学技術庁より核燃料の輸送情報について、その取扱いを一部変更する旨の通達が出されましたが、国際間輸送については、関係事業者等の中で調整することとされていました。

今般、輸送情報を科学技術庁の通達に従って取り扱うことで、関係事業者等の中で合意されましたので、公表可能となった情報について別紙の通りお知らせいたします。

以上

別紙

平成9年度の使用済燃料輸送について（追加情報）

#### 1. 搬入側施設名（輸送先施設名）

- ・ 仏国原子燃料会社（COGEMA）ラ・アーク再処理工場
- ・ 英国原子燃料会社（BNFL）セラフィールド再処理工場

#### 2. 輸送責任者（海上輸送）：英国原子燃料会社（BNFL）

#### 3. 輸送船名：パシフィック・ピンテール号

(仕様) 全長 : 103.9 m

幅 : 16.5 m

載貨重量 : 約3000トン

#### 4. 輸送容器の型式

(1)ラ・アーク再処理工場向け : TN - 12B型

(仕様) 全長 : 約6.2 m

外径 : 約2.5 m

重量 : 約95.4トン

収納燃料体数 : 32体 / 容器

(2)セラフィールド再処理工場向け : EXCELLOX - 3B / 3型

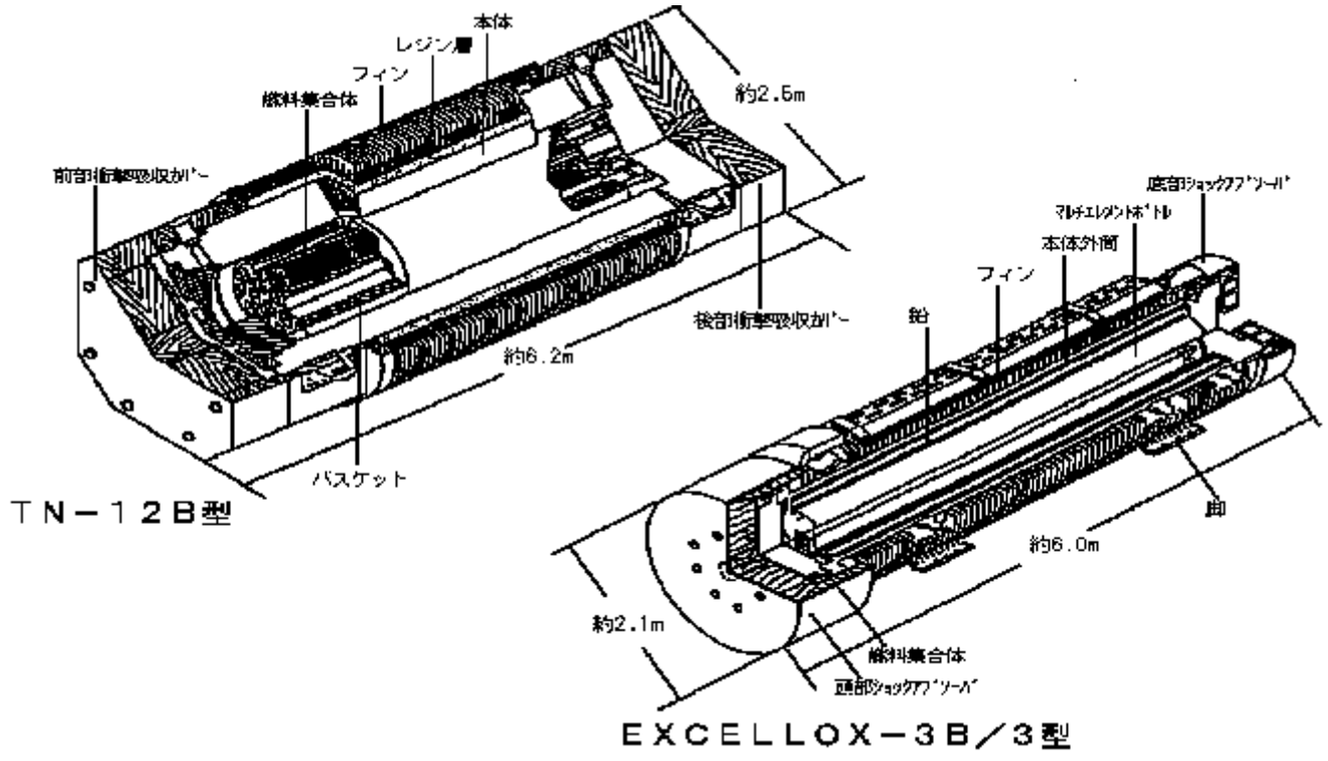
(仕様) 全長 : 約6.0 m

外径 : 約2.1 m

重量 : 約70.7トン

収納燃料体数 : 14体 / 容器

(参考) 輸送物 (輸送容器及び燃料集合体) の外観図



以上