

各 位

令和 7 年 1 月 27 日  
国 立 研 究 開 発 法 人  
日本原子力研究開発機構  
敦 賀 事 業 本 部

新型転換炉原型炉ふげんの使用済燃料搬出に係る

輸送容器の先行搬入について

新型転換炉原型炉ふげんでは、施設内に保管している使用済燃料の仏国への搬出について、令和 9 (2027) 年度から開始し、令和 13 (2031) 年度に完了する計画とし、その準備として、輸送容器の製造を進めてきました。

本日、今年度第 3 四半期中に計画していた新型転換炉原型炉ふげんへの輸送容器 1 基の先行搬入を完了しましたので、お知らせします。

新型転換炉原型炉ふげんでは、使用済燃料の搬出が計画通り完了するよう、仏国等の関係機関との調整を密に行いながら、着実に取り組んでまいります。

(別紙)

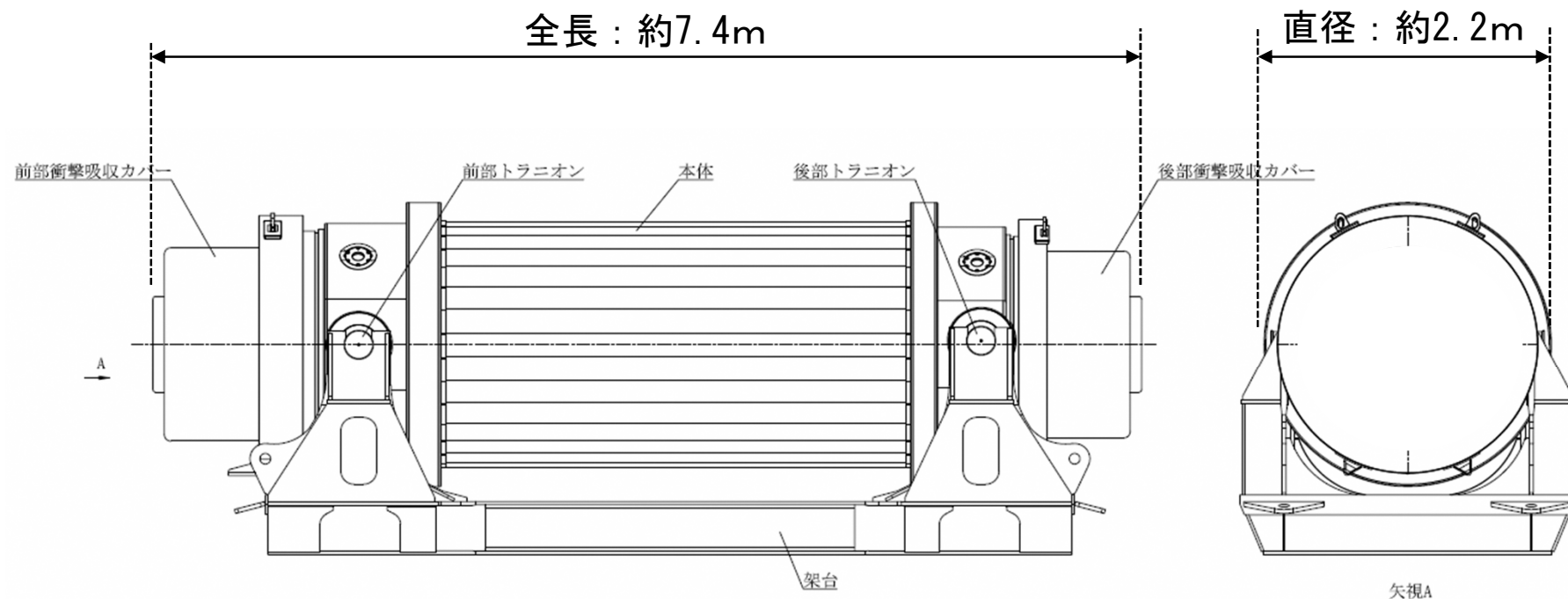
TN JA型輸送容器（キャスク）の概要

以 上

問合せ先：  
敦賀事業本部 地域共生・広報課  
電話番号 0770-21-5026

## TN JAキャスク（乾式）仕様

キャスク全長	約7.4m
キャスク直径	約2.2m
燃料収納時の重量	約80トン
燃料収納体数	32体



## TN JA型輸送容器（キャスク）の概要