

各 位

令和7年11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）

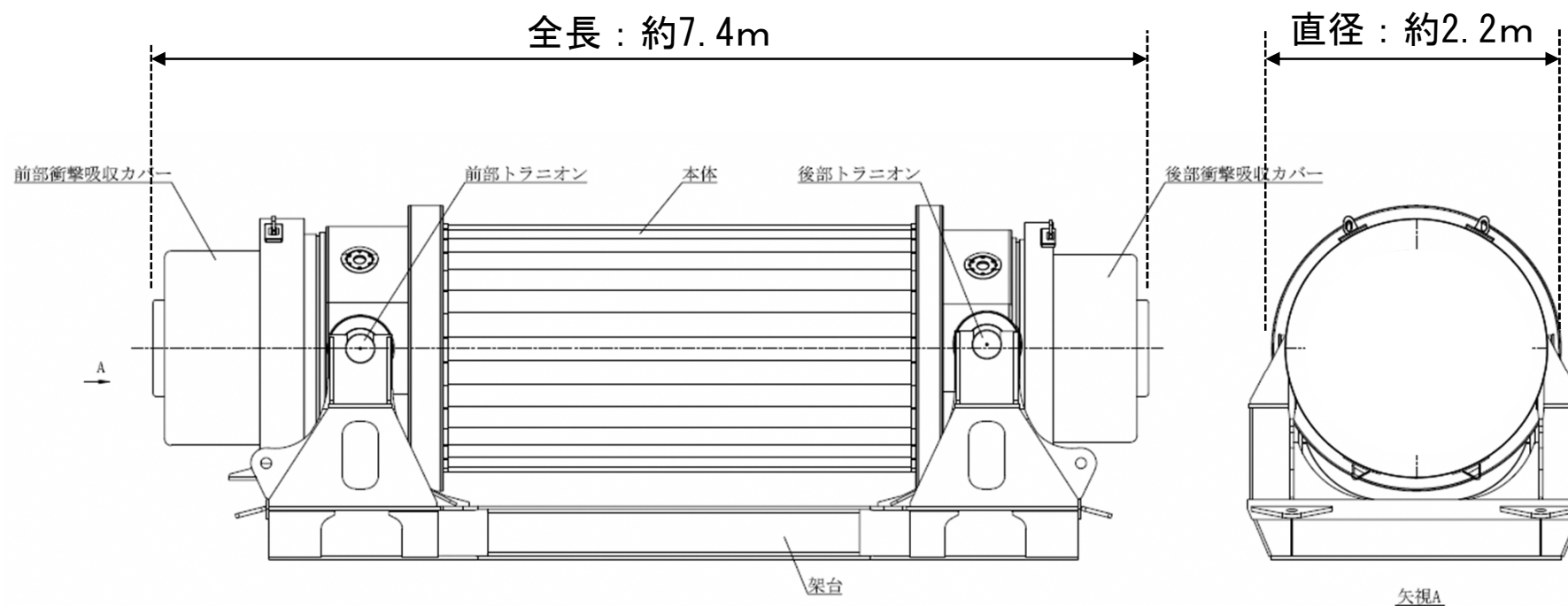
TN JA型輸送容器（キャスク）の概要

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カスク（乾式）仕様

カスク全長	約7.4m
カスク直径	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（カスク）の概要**