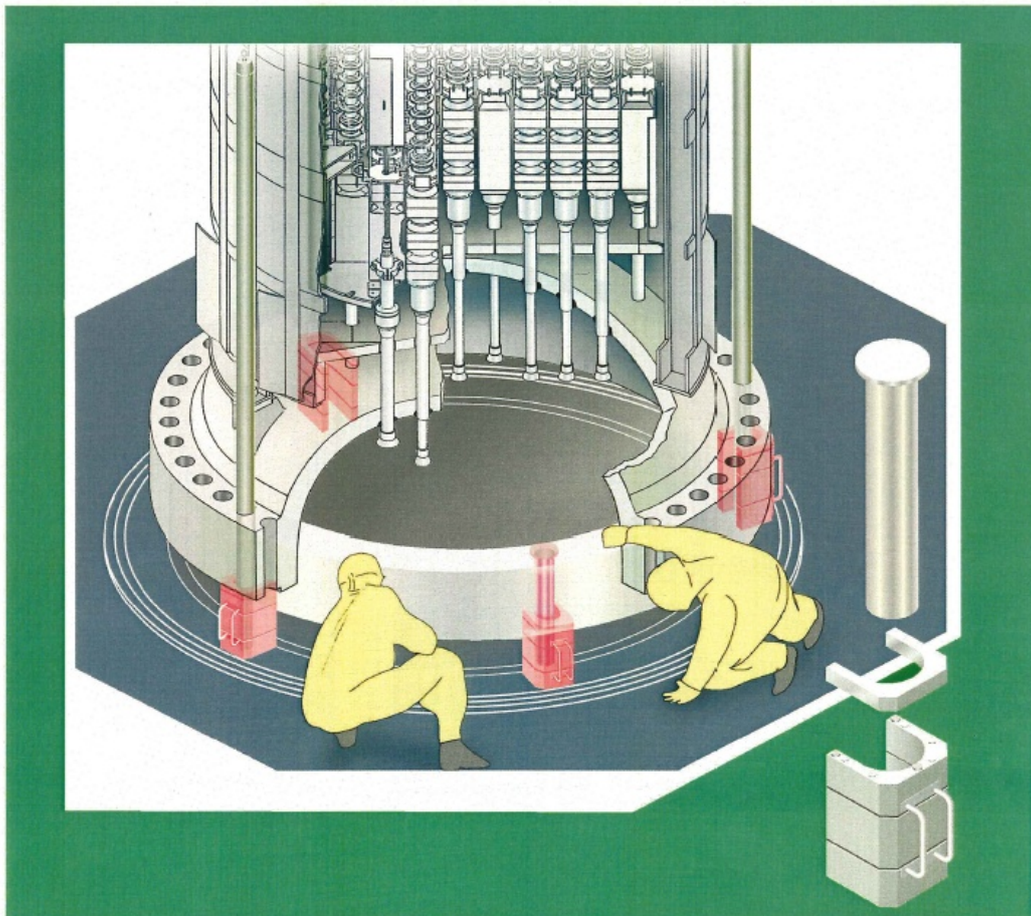


R V 上蓋 仮置き台

作業性向上！ 被ばく低減！ 安全性向上！

R V 上蓋仮置き台が簡単に着脱できます。



仕様

主材料	A2017P (高力アルミ合金)	
外形寸法 (mm)	短尺使用時：約280×200×高さ40	(4組/式)
	全長使用時：約280×200×高さ400	
	受注時、任意の高さに指定できます。	
	ガイドパイプ：約 160×1000	(2個/式)
質量	約31kg (全長使用時/組)	

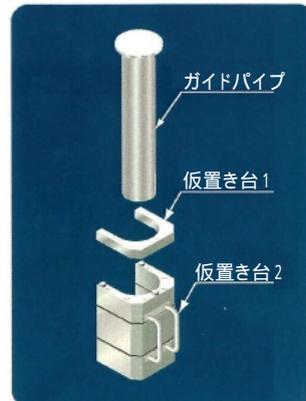
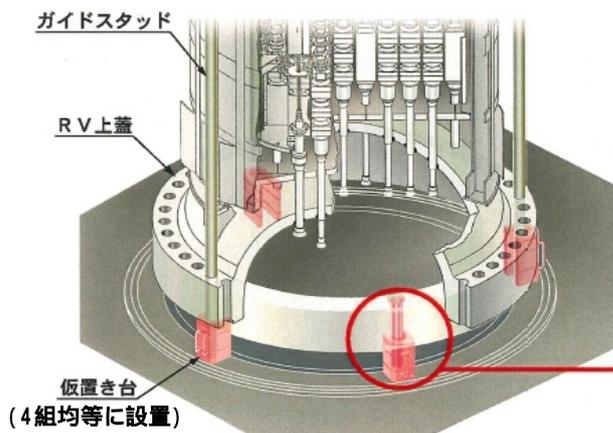
寸法、重量は一例であり、詳細仕様により若干異なります。

特長

仮置き時、従来の多数（20個以上）の盤木設置から4個のみの設置で省力化できます。
高力アルミ合金の使用により軽量且つ高強度。（金属なので不燃物です。）
ガイドパイプ使用により位置決め作業が簡単にできます。

仮置き台全長使用時

・フランジ面洗浄、シート面の洗浄等



注) 仮置き台2は単体で使用できません

RV上蓋仮置き状態

仮置き台短尺使用時

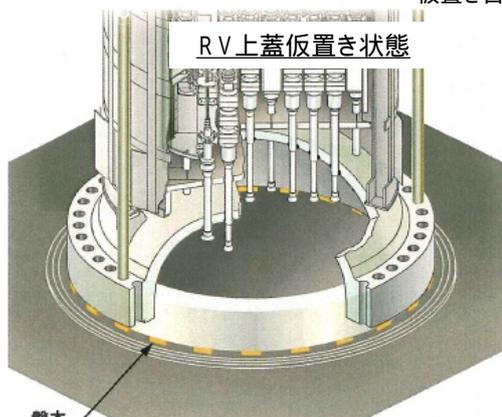
・上蓋復旧仮置き時



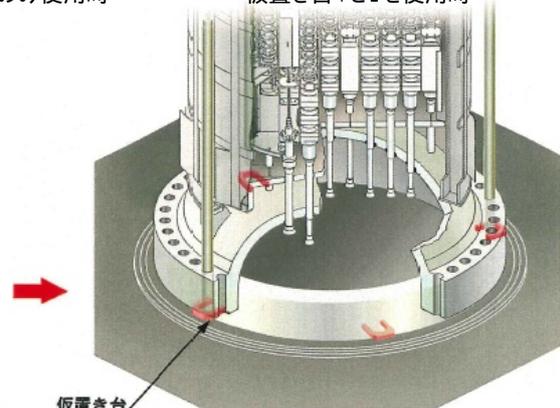
仮置き台1のみ使用時



仮置き台1と2を使用時



現状のRV上蓋仮置き状態



RV上蓋仮置き台短尺使用時

効果

RV上蓋仮置き台使用による省力化と設置作業時間短縮による被ばく低減
盤木に比べ強度が高く信頼性が向上（安全性向上）