

## 主な補正内容について

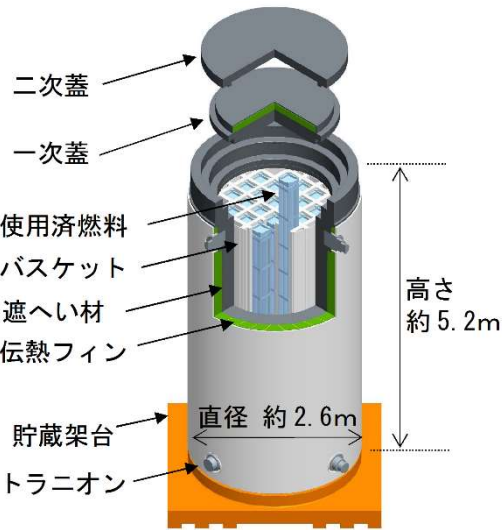
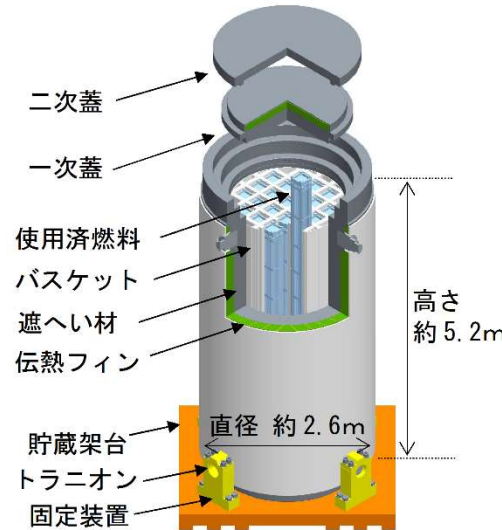
玄海原子力発電所の乾式貯蔵施設の設置に係る原子炉設置変更許可申請書について、原子力規制委員会による規則改正等に伴う記載の変更、及び国の審査内容を反映した設計内容の一部変更等を行った。

### ○原子力規制委員会による規則改正等に伴う記載の変更

- ・貯蔵と運搬を兼用する乾式キャスクを「兼用キャスク」と定義されたことに伴い、「使用済燃料乾式貯蔵容器」を「兼用キャスクである使用済燃料乾式貯蔵容器」と明記 等

### ○設計内容の一部変更

- ・乾式貯蔵容器を貯蔵施設内に定置する際の固定方式を変更

変更前	変更後
 <p>二次蓋</p> <p>一次蓋</p> <p>使用済燃料バスケット</p> <p>遮へい材</p> <p>伝熱フィン</p> <p>貯蔵架台</p> <p>トラニオン</p> <p>直径 約 2.6m</p> <p>高さ 約 5.2m</p>	 <p>二次蓋</p> <p>一次蓋</p> <p>使用済燃料バスケット</p> <p>遮へい材</p> <p>伝熱フィン</p> <p>貯蔵架台</p> <p>トラニオン</p> <p>固定装置</p> <p>直径 約 2.6m</p> <p>高さ 約 5.2m</p>
貯蔵架台に乾式貯蔵容器底部とはめ合う凹部を設け、乾式貯蔵容器を定置する方式	乾式貯蔵容器のトラニオン*と貯蔵架台を固定装置を用いて固定する方式

※ 乾式貯蔵容器の取扱い時及び輸送時に吊り上げや固定等に使用する円筒状の突起

### ○その他記載の適正化