

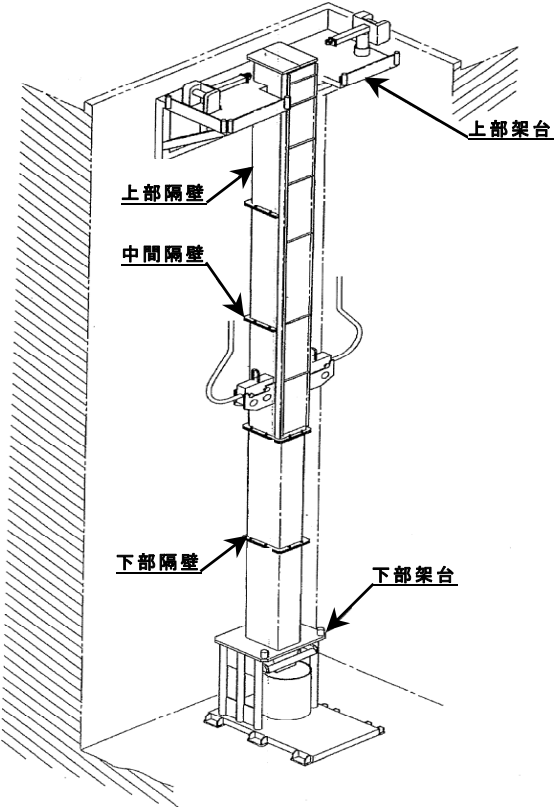
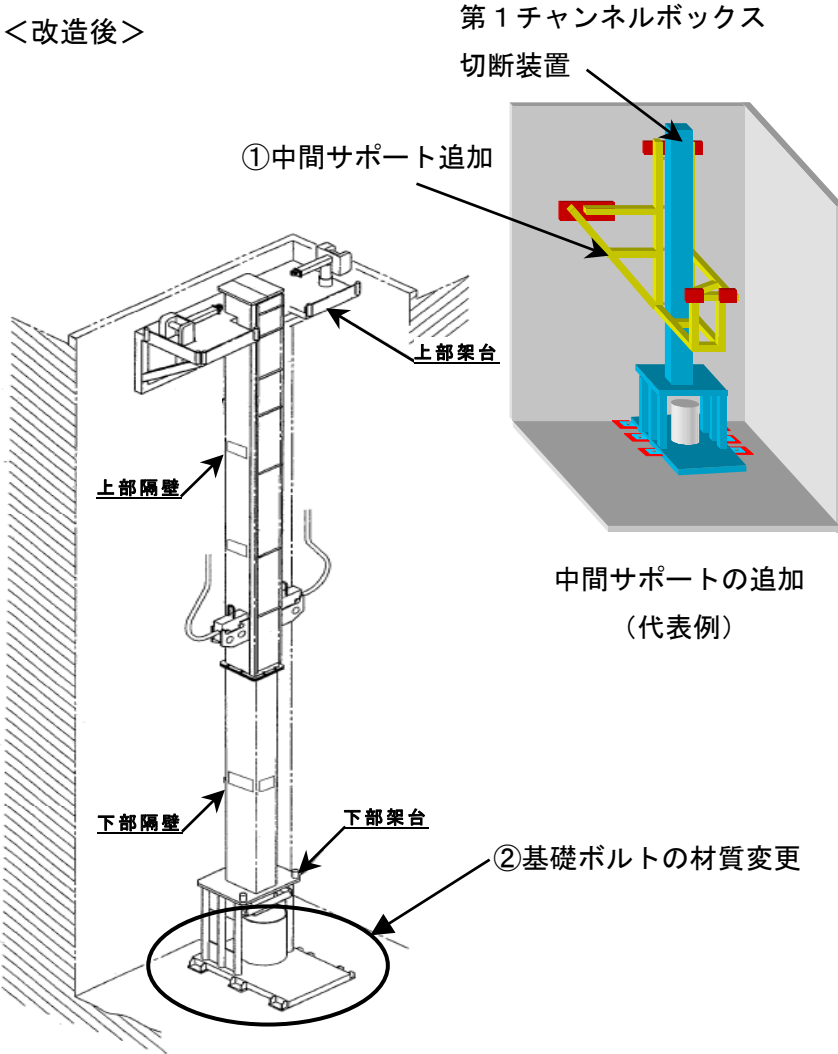
## 主な改造概要(1/2)

【使用済燃料受入れ・貯蔵建屋】燃料取扱装置

改造概要図	主な改造の内容
<p>補助ホイスト</p> <p>ブリッジ</p> <p>トロリ</p> <p>燃料掴み具</p> <p>プレート下部の梁を透視化</p> <p>梁配置概要図</p> <p>補強部の一部を拡大</p> <p>①</p> <p>②</p> <p>代表的な改造箇所</p>	<p>主な改造の内容</p> <p>燃料取扱装置（BWR燃料用及びPWR燃料用）について耐震性を強化する改造工事を実施する。</p> <p>また、燃料取扱装置（BWR・PWR燃料共用）について耐震性を向上する改造工事を実施する。</p> <p>【主な改造内容】</p> <p>①ブリッジ南側の既設の梁に加え、新規に梁を追加設置する。</p> <p>②ブリッジを構成している既設の梁の一部の部材を強度の高いものに変更する。</p>

## 主な改造概要(2/2)

### 【使用済燃料受入れ・貯蔵建屋】第1チャンネルボックス切断装置

改造概要図		主な改造の内容
<p>&lt;改造前&gt;</p> 	<p>&lt;改造後&gt;</p>  <p>第1チャンネルボックス切断装置</p> <p>①中間サポート追加</p> <p>中間サポートの追加 (代表例)</p> <p>②基礎ボルトの材質変更</p>	<p>主な改造の内容</p> <p>第1チャンネルボックス切断装置（A号機、B号機）2台について、耐震性を強化する改造工事を実施する。</p> <p>【主な改造内容】</p> <p>①中間サポートを追加設置する。</p> <p>②下部架台（○部）を固定している基礎ボルトを強度の高いものに変更する。</p>