

柏崎刈羽原子力発電所第6号機 設計及び工事計画審査資料	
資料番号	KK6 添-2-019 改0
提出年月日	2023年10月25日

VI-2-2-9 コントロール建屋の地震応答計算書

K6 ① VI-2-2-9 R0

2023年10月

東京電力ホールディングス株式会社

目 次

1. 概要 1

1. 概要

本資料は、VI-2-1-3「地盤の支持性能に係る基本方針」、VI-2-1-6「地震応答解析の基本方針」及びVI-1-1-3「発電用原子炉施設の自然現象等による損傷の防止に関する説明書」のうちVI-1-1-3-1-1「発電用原子炉施設に対する自然現象等による損傷の防止に関する基本方針」に基づくコントロール建屋の地震応答解析について説明するものである。

コントロール建屋の地震応答解析に関する説明は、令和2年10月14日付け原規規発第2010147号にて認可された柏崎刈羽原子力発電所第7号機的设计及び工事の計画のV-2-2-9「コントロール建屋の地震応答計算書」による。