

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-2-041-17 改0
提出年月日	2023年10月16日

VI-2-10-1-2-2-8 第一ガスタービン発電機用制御盤の
耐震性についての計算書

KG ① VI-2-10-1-2-2-8 R0

2023年10月
東京電力ホールディングス株式会社

VI-2-10-1-2-2-8 第一ガスタービン発電機制御盤の
耐震性についての計算書

目 次

1. 概要	1
-------------	---

1. 概要

本資料は、第一ガスタービン発電機制御盤の耐震性が「実用発電用原子炉及びその附属施設の技術基準に関する規則」第 50 条に適合することを説明するものである。

第一ガスタービン発電機制御盤の耐震性に関する説明は、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-2-10-1-2-2-8「第一ガスタービン発電機制御盤の耐震性についての計算書」による。