

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-3-004-7 改0
提出年月日	2024年2月6日

VI-3-3-2-2-2-1 可搬型代替注水ポンプ（A-1級）の強度計算書

K6 ① VI-3-3-2-2-2-1 R0

2024年2月

東京電力ホールディングス株式会社

VI-3-3-2-2-2-1 可搬型代替注水ポンプ（A-1 級）の強度計算書

目 次

1. 概要 1

1. 概要

本資料は、可搬型代替注水ポンプ（A-1 級）（7 号機設備，6, 7 号機共用）の強度が「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 55 条に適合することを説明するものである。

可搬型代替注水ポンプ（A-1 級）の強度に関する説明は、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-3-3-2-2-2-1「可搬型代替注水ポンプ（A-1 級）の強度計算書」による。