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-3-009-5 改 0
提出年月日	2024年2月6日

VI-3-3-7-1-1-2-4 タンクローリ (4kL) の強度計算書

2024年2月 東京電力ホールディングス株式会社 VI-3-3-7-1-1-2-4 タンクローリ (4kL) の強度計算書

1. 概要

本資料は、タンクローリ (4kL) (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。

タンクローリ (4kL) 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 号機の設計及び工事の計画のV-3-3-7-1-1-2-4 「タンクローリ (4kL) の強度計算書」による。