

本資料のうち、枠囲みの内容は、
営業秘密又は防護上の観点から
公開できません

東海第二発電所 工事計画審査資料	
資料番号	工認-411 改0
提出年月日	平成30年5月23日

日本原子力発電株式会社

東海第二発電所 工事計画審査資料

核燃料物質の取扱施設及び貯蔵施設のうち

使用済燃料貯蔵槽冷却浄化設備

(代替水源供給設備)

(添付書類)

V-5 図面

3 核燃料物質の取扱施設及び貯蔵施設

3.2 使用済燃料貯蔵槽冷却浄化設備

- ・核燃料物質の取扱施設及び貯蔵施設 使用済燃料貯蔵槽冷却浄化設備に係る機器の配置を明示した図面 (1/4)

【第 3-2-1 図】

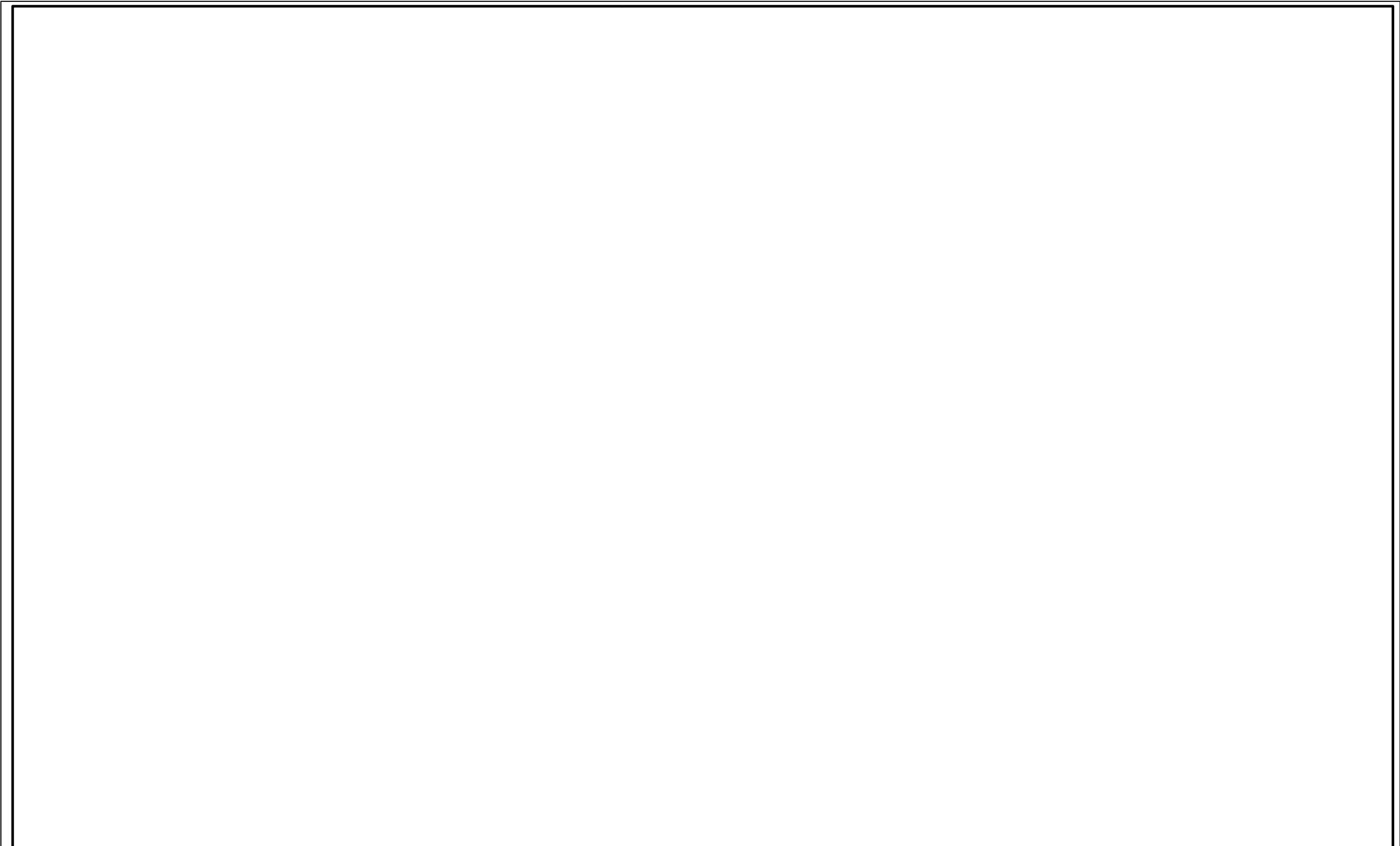
3.2.5 代替水源供給設備

- ・核燃料物質の取扱施設及び貯蔵施設のうち使用済燃料貯蔵槽冷却浄化設備（代替水源供給設備）の系統図 (1/2) (設計基準対象施設)

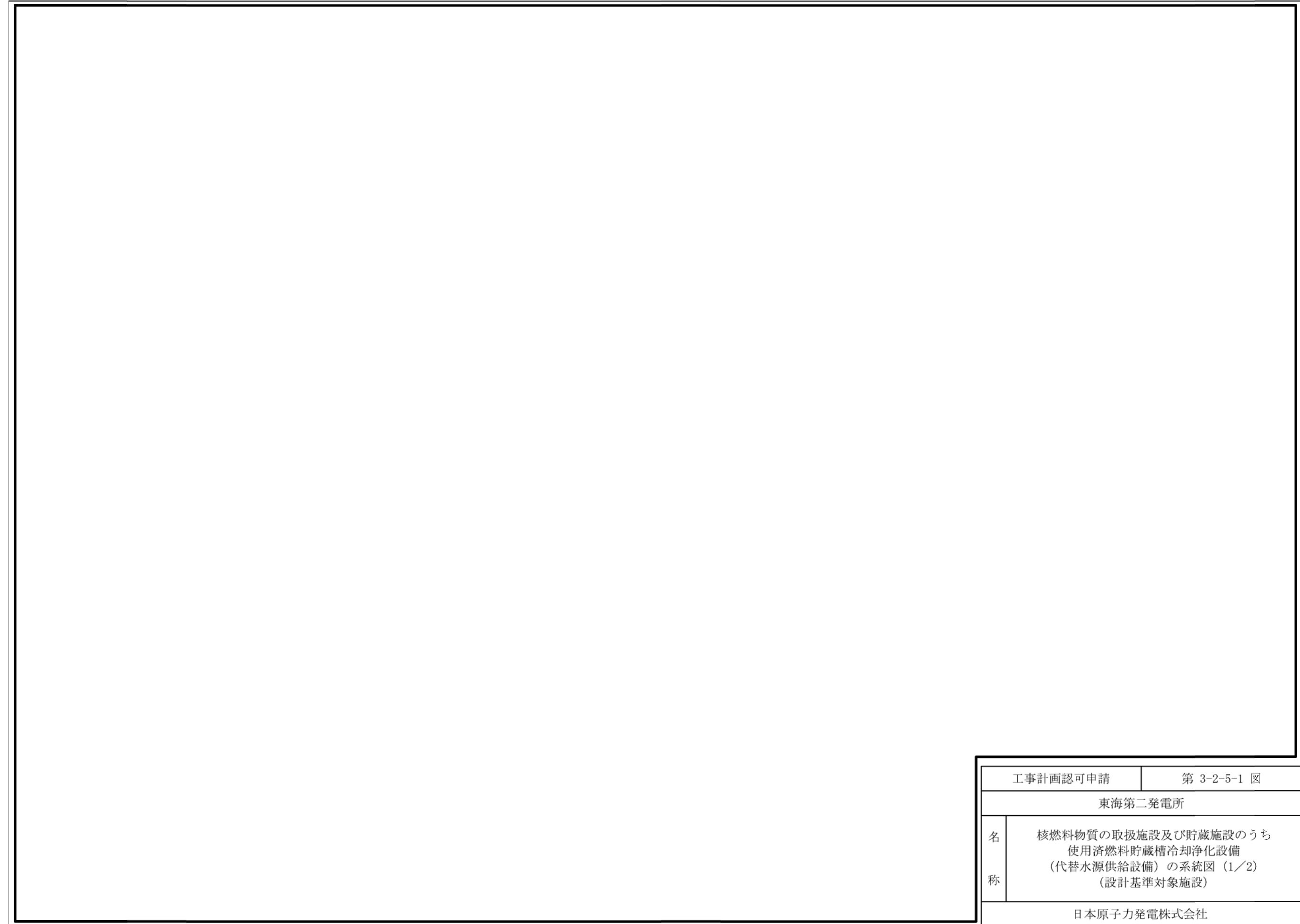
【第 3-2-5-1 図】

- ・核燃料物質の取扱施設及び貯蔵施設のうち使用済燃料貯蔵槽冷却浄化設備（代替水源供給設備）の系統図 (2/2) (重大事故等対処設備)

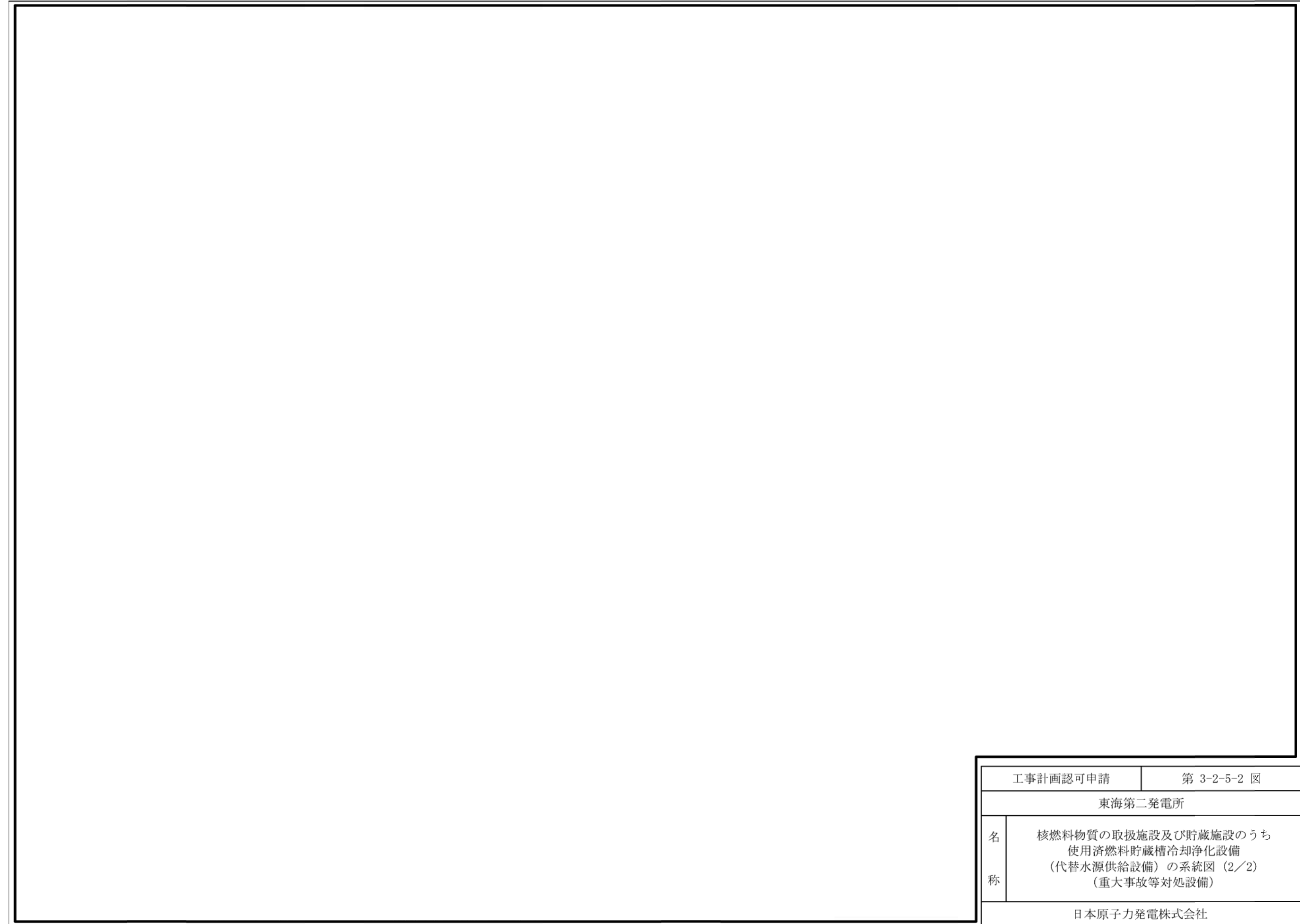
【第 3-2-5-2 図】



工事計画認可申請	第 3-2-1 図
東海第二発電所	
名称	核燃料物質の取扱施設及び貯蔵施設 使用済燃料貯蔵槽冷却浄化設備に係る 機器の配置を明示した図面 (1/4)
日本原子力発電株式会社	
8522	



工事計画認可申請		第 3-2-5-1 図
東海第二発電所		
名称	核燃料物質の取扱施設及び貯蔵施設のうち 使用済燃料貯蔵槽冷却浄化設備 (代替水源供給設備) の系統図 (1/2) (設計基準対象施設)	
日本原子力発電株式会社		
		8522



工事計画認可申請		第 3-2-5-2 図
東海第二発電所		
名称	核燃料物質の取扱施設及び貯蔵施設のうち 使用済燃料貯蔵槽冷却浄化設備 (代替水源供給設備) の系統図 (2/2) (重大事故等対処設備)	
日本原子力発電株式会社		
		8522