


使用前検査申請書

廃炉発官R1第189号  
令和2年1月14日

原子力規制委員会 殿

東京都千代田区内幸町1丁目1番3号  
東京電力ホールディングス株式会社  
代表執行役社長 小早川 智明

核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律第64条の  
3第7項の規定により次のとおり検査を受けたいので申請します。

発電用原子炉施設の設置又は変更に係る 事業所の名称及び所在地	福島第一原子力発電所 福島県双葉郡大熊町及び双葉町
申請に係る発電用原子炉施設の概要	福島第一原子力発電所 使用済燃料乾式キャスク仮保管設備※  使用済燃料乾式キャスク 13基 ( 輸送貯蔵兼用キャスクB 13基 ) (60～72号機) 乾式キャスク支持架台 13基 コンクリートモジュール 13基  ※ 実施計画 II. 2. 13. 2. 1 主要仕様参照
実施計画の認可年月日	平成25年8月14日 (実施計画の変更認可年月日：令和元年12月17日)
検査を受けようとする工程	構造、強度又は漏えいに係る試験をすることができる 状態になった時  設備の組立てが完了した時  工事の計画に係る工事が完了した時
検査を受けようとする期日	自 令和2年3月10日 至 令和5年8月24日
検査を受けようとする場所	東京電力ホールディングス株式会社 福島第一原子力発電所 
申請に係る発電用原子炉施設の 使用の開始の予定時期	令和5年9月28日

工事の工程に関する説明書

年月	令和2年(2020年)												令和3年(2021年)												令和4年(2022年)												令和5年(2023年)											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
項目	<p>輸送貯蔵用トラス機 (13基 (60~72号機))</p> <p>☆</p>																																															
	<p>使用済燃料 乾式キャスク 取扱管設備 設置工事</p>																																															
項目	<p>乾式キャスク支持架台 (13基)</p> <p>☆</p>																																															
	<p>コンクリートモジュール (13基)</p> <p>☆</p>																																															
項目	<p>△</p>																																															
	<p>☆</p>																																															

— : 工事期間

☆ : 使用前検査

△ : 工事完了

工事の工程における放射線管理に関する説明書

1. 放射線管理

(1) 検査に係る立ち入り制限

必要に応じ関係者以外の立入を制限する。


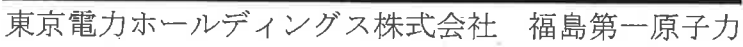
(2) 検査中の放射線管理

検査中は検査に係る者に対し、適切な指導及び助言を行う。

(3) 個人被ばく管理

線量は、電子式線量計を用いて測定する。

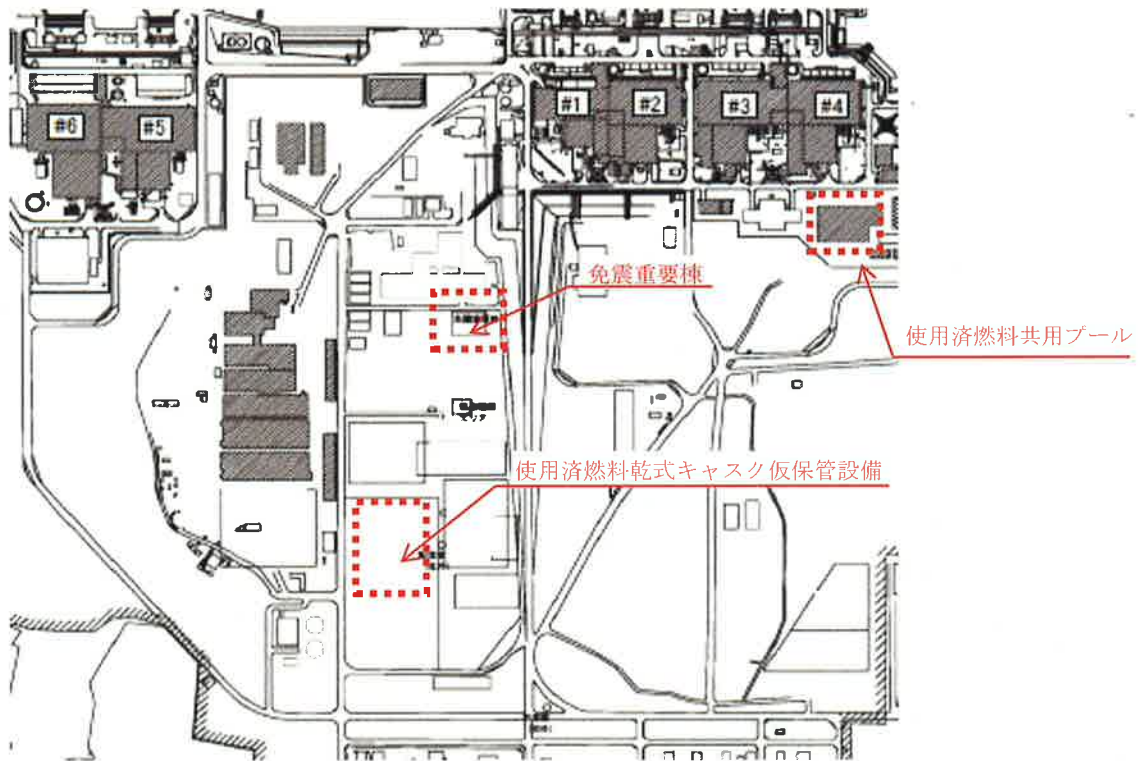
2. 検査場所の区域区分

	: 非管理区域
	: 非管理区域
東京電力ホールディングス株式会社 福島第一原子力発電所	
使用済燃料乾式キャスク仮保管設備	: 管理対象区域
使用済燃料共用プール	: 管理対象区域
免震重要棟	: 非管理区域

別添 : 検査場所図

以 上

検査場所図



福島第一原子力発電所

 : 検査場所