関原発 第 8 8 号 2 0 2 3 年 5 月 2 6 日

経済産業大臣 西村 康稔 殿

原子力規制委員会 殿

大阪市北区中之島3丁目6番16号 関 西 電 力 株 式 会 社 執 行 役 社 長 森 望

高浜発電所第2号機原子力発電工作物に係る 使用前検査申請書の記載内容変更について

2019年7月9日付け関原発第144号で申請(2019年10月17日付け関原発第3 11号、2019年11月12日付け関原発第335号、2020年2月27日付け関原発第 551号、2020年3月24日付け関原発第625号、2021年4月22日付け関原発第 29号、2021年8月2日付け関原発第298号及び2022年7月1日付け関原発第296号で申請書の記載内容変更)しました高浜発電所第2号機原子力発電工作物に係る使用前検査申請書の記載内容を、別紙のとおり変更しましたので、原子力発電工作物の保安に関する命令第19条第3項の規定により提出いたします。

## 1. 使用前検査申請書

高浜発電所第2号機

使用前検査申請書番号

関原発第144号(2019年 7月 9日)

以下、使用前検査申請書の変更の内容を説明する書類番号

関原発第311号(2019年10月17日)

関原発第335号(2019年11月12日)

関原発第551号(2020年 2月27日)

関原発第625号(2020年 3月24日)

関原発第 29号(2021年 4月22日)

関原発第298号(2021年 8月 2日)

関原発第216号(2022年 7月 1日)

### 2. 変更内容及び理由

2. 1 使用前検査申請書

(変更前)

2021年8月2日付け関原発第298号の申請書記載事項

検査希望年月日	(一号) 自 <u>2021年 8月</u> 至 <u>2023年 6月</u>
検査希望年月日	(五号) 自 <u>2021年 8月</u> 至 <u>2023年 6月</u>
使用開始予定年月日	2023年 6月

## 2022年7月1日付け関原発第216号の申請書記載事項

原子炉等規制法第43条の3の11第1項の検査のための申請をした場合は、その年月日	
--	--

(下線は変更部分)

## (変更後)

(爱'更'佼)	
検査希望年月日	(一号) <u>未定</u>
	(五号) <u>未定</u>
使用開始予定年月日	未定
原子炉等規制法第43条の3 の11第1項の検査のための 申請をした場合は、 その年月日	2019年7月9日 2019年10月17日 2019年11月12日 2020年2月27日 2020年3月24日 2020年12月4日 2021年4月22日 2021年8月2日 2021年8月2日 2022年3月15日 2022年4月15日 2022年7月1日 2023年5月26日

(下線は変更部分)

- 2. 2 添付資料-1 工事の工程に関する説明書 添付資料のとおり
- 2. 3 添付資料-2 工事の工程における放射線管理に関する説明書 変更なし

#### 変更理由

定期検査工程の見直しを行っている状況であり、具体的な検査工程が確定しないことから、「検査希望年月日」、及び「使用開始予定年月日」を未定に変更する。

併せて、「原子炉等規制法第43条の3の11第1項の検査のための申請をした場合は、その 年月日」の申請日を追加する。

## <添付資料>

「工事の工程に関する説明書」変更前後比較

# (変更前)

2021年8月2日付け関原発第298号の申請書記載事項

添付資料-1

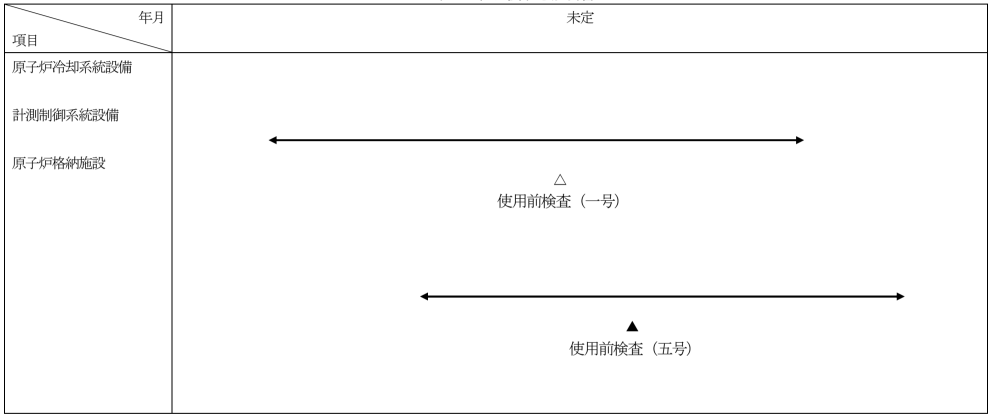
# 工事の工程に関する説明書

年月	2021年				Π	2023年			
項目	8月	9月	10月	11月	1	3月	4月	5月	6月
原子炉冷却系統設備									
計測制御系統設備	<b>←</b>				$\frac{1}{1}$				<b></b>
原子炉格納施設			△ 使用前検査	(一号)					
	<b>←</b>		▲ 使用前検査	(五号)					-

△ 材料検査、寸法検査、外観検査、組立て及び据付け状態を確認する検査、耐圧検査、漏えい検査

▲ 機能·性能検査

工事の工程に関する説明書



△ 材料検査、寸法検査、外観検査、組立て及び据付け状態を確認する検査、耐圧検査、漏えい検査

▲ 機能・性能検査