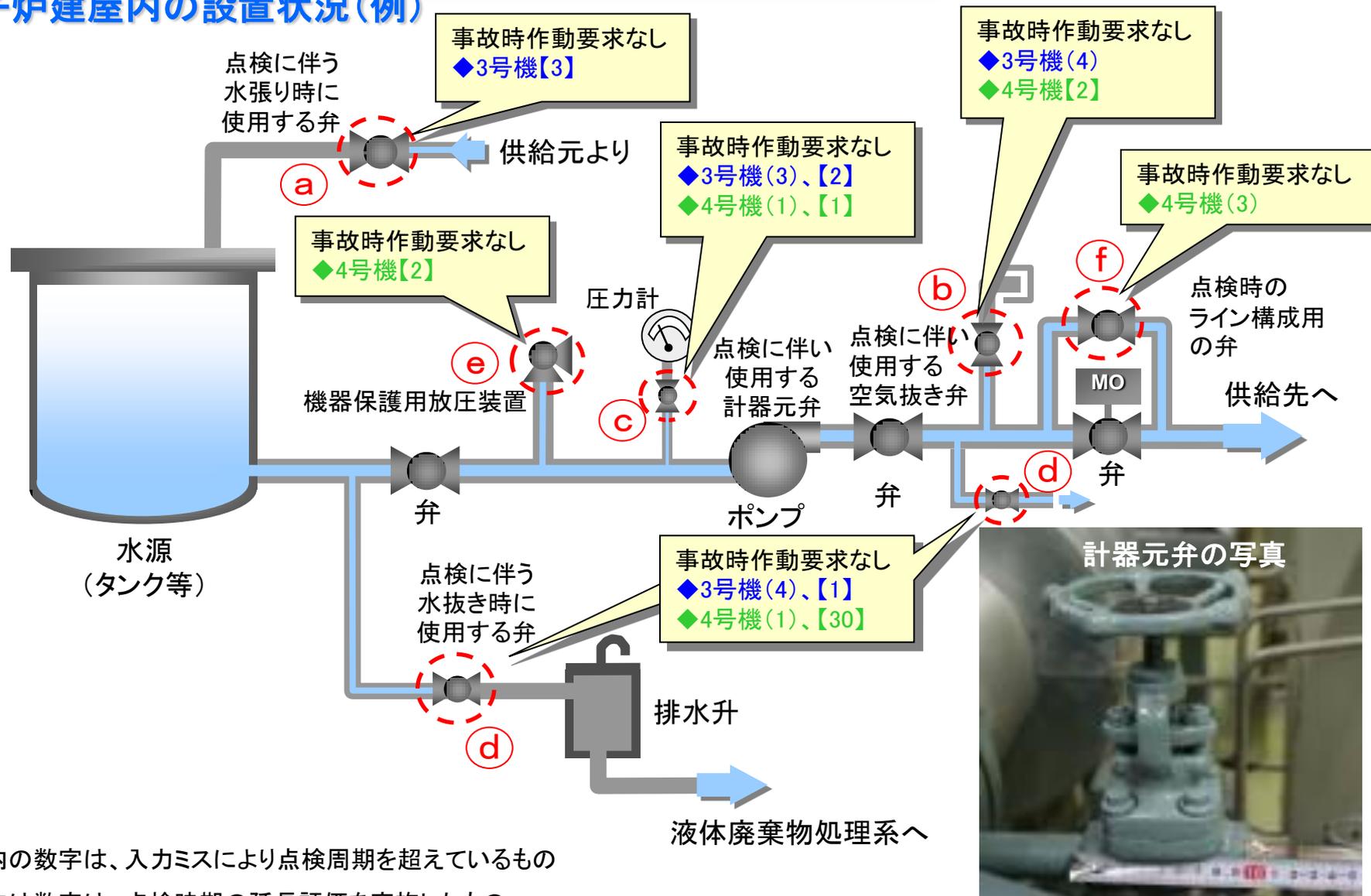


浜岡原子力発電所で点検周期を超過した 定期事業者検査対象機器の点検実施時期

点検周期を超過した機器				実施時期			
				平成22年度			
				12月	1月	2月	3月
定期事業者検査対象機器 (70機器)	原子炉建屋内 57機器	入力ミスにより点検周期を 超えているもの 16機器	3号機 11機器	完了予定			
			4号機 5機器	完了予定			
		点検時期の延長評価を 実施したもの 41機器	3号機 6機器	完了予定			
			4号機 35機器	完了予定			
	原子炉建屋 以外 13機器	入力ミスにより点検周期を 超えているもの 11機器	3号機 5機器	完了予定			
			4号機 6機器	完了予定			
		点検時期の延長評価を 実施したもの 2機器	3号機 2機器	完了予定			
			4号機 —				

浜岡原子力発電所で点検周期を超過した 定期事業者検査対象機器の設置状況(イメージ)

原子炉建屋内の設置状況(例)



()内の数字は、入力ミスにより点検周期を超過しているもの

【 】内は数字は、点検時期の延長評価を実施したもの

浜岡原子力発電所3, 4号機

定期事業者検査対象機器のうち現時点で点検周期を超えている機器リスト

原子炉建屋

No.	号機	機器名称	設置場所	事故時作動要求	用途	点検工程	プラントマネジメントシステムへの 移管状況	分類
1 2	3	制御棒駆動水系挿入配管ベント弁(2ユニット)	原子炉建屋 (管理区域内)	無	点検に伴い使用する空気抜き弁(b)	平成23年3月まで	平成22年12月まで	入力の誤り
3	3	高圧炉心スプレッドベント弁入口管ベント弁	原子炉建屋 (管理区域内)	無	点検に伴い使用する空気抜き弁(b)	平成23年3月まで	平成22年12月まで	入力の誤り
4	3	原子炉隔離冷却システム復元タンク側入口管ベント弁	原子炉建屋 (管理区域内)	無	点検に伴い使用する空気抜き弁(b)	平成23年3月まで	平成22年12月まで	入力の誤り
5	3	余熱除去システム(A)入口圧力計元弁	原子炉建屋 (管理区域内)	無	点検に伴い使用する計器元弁(c)	平成23年3月まで	平成22年12月まで	入力の誤り
6	3	余熱除去システム(B)入口圧力計元弁	原子炉建屋 (管理区域内)	無	点検に伴い使用する計器元弁(c)	平成23年3月まで	平成22年12月まで	入力の誤り
7	3	余熱除去系熱交換器(B)凝縮水ポンプレシジョンチェンバ-隔離弁	原子炉建屋 (管理区域内)	無	点検に伴う水抜き時に使用する弁(d)	平成23年3月まで	平成22年12月まで	入力の誤り
8	3	非常用ガス処理系(A)前置HEPAフィルタ差圧(L)元弁	原子炉建屋 (管理区域内)	無	点検に伴い使用する計器元弁(c)	平成23年3月まで	完了	入力の誤り
9	3	非常用ガス処理系(A)デミタレン弁	原子炉建屋 (管理区域内)	無	点検に伴う水抜き時に使用する弁(d)	平成23年3月まで	完了	入力の誤り
10	3	非常用ガス処理系(A)ドレン弁	原子炉建屋 (管理区域内)	無	点検に伴う水抜き時に使用する弁(d)	平成23年3月まで	完了	入力の誤り
11	3	高圧炉心スプレッド系非常用デイズル発電機冷却水入口弁	原子炉建屋 (管理区域外)	無	点検に伴う水抜き時に使用する弁(d)	平成23年3月まで	平成23年3月まで	入力の誤り
12	4	原子炉冷却材浄化系入口圧力計元弁	原子炉建屋 (管理区域内)	無	点検に伴い使用する計器元弁(c)	平成23年1月まで	平成22年12月まで	入力の誤り
13	4	余熱除去系封水ポンプ軸受冷却水入口弁	原子炉建屋 (管理区域内)	無	点検に伴う水抜き時に使用する弁(d)	平成23年1月まで	平成22年12月まで	入力の誤り
14	4	非常用空調機器冷水系冷凍機(B-2)冷却水入口圧力調整弁ハイス弁	原子炉建屋 (管理区域外)	無	点検時のライン構成用の弁(f)	平成23年1月まで	平成23年1月まで	入力の誤り
15	4	原子炉機器冷却水系緊急閉鎖弁(A)ハイス弁	原子炉建屋 (管理区域外)	無	点検時のライン構成用の弁(f)	平成23年1月まで	平成23年1月まで	入力の誤り
16	4	原子炉機器冷却水系緊急閉鎖弁(B)ハイス弁	原子炉建屋 (管理区域外)	無	点検時のライン構成用の弁(f)	平成23年1月まで	平成23年1月まで	入力の誤り
17	3	制御棒駆動水系駆動水ポンプリンク第1弁	原子炉建屋 (管理区域内)	無	点検に伴う水抜き時に使用する弁(d)	平成23年3月まで	平成22年12月まで	評価実施
18	3	制御棒駆動水系駆動水安定弁(A)配管第1洗浄止め弁	原子炉建屋 (管理区域内)	無	点検に伴う水張り時に使用する弁(a)	平成23年3月まで	平成22年12月まで	評価実施
19	3	制御棒駆動水系駆動水安定弁(B)配管第1洗浄止め弁	原子炉建屋 (管理区域内)	無	点検に伴う水張り時に使用する弁(a)	平成23年3月まで	平成22年12月まで	評価実施
20	3	制御棒駆動水系駆動水配管第1洗浄止め弁	原子炉建屋 (管理区域内)	無	点検に伴う水張り時に使用する弁(a)	平成23年3月まで	平成22年12月まで	評価実施
21	3	非常用ガス処理系(A)入口風量(H)元弁	原子炉建屋 (管理区域内)	無	点検に伴い使用する計器元弁(c)	平成23年3月まで	完了	評価実施
22	3	非常用ガス処理系(A)入口風量(L)元弁	原子炉建屋 (管理区域内)	無	点検に伴い使用する計器元弁(c)	平成23年3月まで	完了	評価実施
23 ~ 51	4	制御棒駆動水圧制御ユニット付属弁(29ユニット)	原子炉建屋 (管理区域内)	無	点検に伴う水抜き時に使用する弁(d)	平成23年1月まで	平成22年12月まで	評価実施
52	4	原子炉格納容器内冷却水入口隔離弁間圧力計元弁	原子炉建屋 (管理区域内)	無	点検に伴い使用する計器元弁(c)	平成23年1月まで	平成22年12月まで	評価実施
53 54	4	原子炉隔離冷却システムチャージスク(2個)	原子炉建屋 (管理区域内)	無	機器保護用放圧装置(e)	平成23年1月まで	完了	評価実施
55	4	非常用デイズル発電機(B)冷却水入口管ドレン弁	原子炉建屋 (管理区域外)	無	点検に伴う水抜き時に使用する弁(d)	平成23年1月まで	平成23年1月まで	評価実施
56	4	非常用デイズル発電機清水冷却器(B)冷却水出口管ベント弁	原子炉建屋 (管理区域外)	無	点検に伴い使用する空気抜き弁(b)	平成23年1月まで	平成23年1月まで	評価実施
57	4	非常用デイズル発電機清水冷却器(B)冷却水入口管ベント弁	原子炉建屋 (管理区域外)	無	点検に伴い使用する空気抜き弁(b)	平成23年1月まで	平成23年1月まで	評価実施