

「容器弁の安全性」点検実施計画表							
物件名	現場センタービル		最大防護区画	電気室 [区画数: 3]			
設備名	[*1 不活性ガス](*2 二酸化炭素)消火設備					設置年	1994年
管理番号	容器番号	第1回目		第2回目		第3回目	
		計画年月	実施年月	計画年月	実施年月	計画年月	実施年月
	<貯蔵容器>	年月	年月	年月	年月	年月	年月
1	FZD-30001	2013年6月	2013年6月	年月	年月	年月	年月
2	FZD-30002	2013年6月	2013年6月	年月	年月	年月	年月
3	FZD-30003	2013年12月	2013年12月	年月	年月	年月	年月
4	FZD-30004	2014年6月	年月	年月	年月	年月	年月
5	FZD-30005	2014年6月	年月	年月	年月	年月	年月
6	FZD-30006	2014年12月	年月	年月	年月	年月	年月
7	FZD-30007	2015年6月	年月	年月	年月	年月	年月
8	FZD-30008	2015年6月	年月	年月	年月	年月	年月
9	FZD-30009	2015年12月	年月	年月	年月	年月	年月
10	FZD-30010	(未定)年月	年月	年月	年月	年月	年月
11	FZD-30011	(未定)年月	年月	年月	年月	年月	年月
12	FZD-30012	(未定)年月	年月	年月	年月	年月	年月
13	FZD-30013	(未定)年月	年月	年月	年月	年月	年月
		年月	年月	年月	年月	年月	年月
	<起動容器>	年月	年月	年月	年月	年月	年月
1	WM-20001	2013年12月	2013年12月	年月	年月	年月	年月
2	WM-20002	2014年12月	年月	年月	年月	年月	年月
3	WM-20003	(未定)年月	年月	年月	年月	年月	年月
		年月	年月	年月	年月	年月	年月
		年月	年月	年月	年月	年月	年月
		年月	年月	年月	年月	年月	年月
		年月	年月	年月	年月	年月	年月
		年月	年月	年月	年月	年月	年月
		年月	年月	年月	年月	年月	年月
		年月	年月	年月	年月	年月	年月
		年月	年月	年月	年月	年月	年月

*1:[]内は設備名(不活性ガス、ハロゲン化物など)を記入 *2:()内は消火剤の種別(二酸化炭素、ハロン1301など)を記入

<注>

- ・本計画表は、設備毎に作成すること。
- ・容器弁に管理番号(一連の通し番号)を付けて管理すること。<貯蔵容器・起動容器・加圧容器>
- ・「容器弁の点検(又は更新)」は、機器点検時に実施すること。
- ・「容器弁の更新」も本表に記入すること。
- ・「点検又は更新」は、設置又は点検(又は更新)後、二酸化炭素貯蔵容器は25年まで、その他は30年までに全数を実施すること。
- ・「容器番号」は、初期計画時の容器番号を記入すること。

[2013年11月26日様式改訂]