

表13 第3条の準用

○=全部適用・△=条件付又は一部適用

条 文			該当する燃料	規 制 内 容	3	3 — 2	3	3 — 4	4	5	6	7	7 — 2	8	8 — 2	8 — 3	9	9 — 2
条	項	号			炉	ふ ろ が ま	温 風 暖 房 機	厨 房 設 備	ボ イ ラ ー	ス ト ー ブ	壁 付 暖 炉	乾 燥 設 備	サ ウ ナ	簡 易 湯 沸 設 備	給 湯 湯 沸 設 備	燃 料 電 池 發 電 設 備	掘 り ご た つ ・ い ろ り	ヒ ー ト ポ ン プ 冷 暖 房 機
3	1	1 7	コ	液	水抜きできる構造	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3	1	1 7	サ	液	通気管等の雨水浸入防止	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3	1	1 7	シ	液	燃料タンクさび止め措置	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3	1	1 7	ス	液	減圧装置	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3	1	1 7	セ	液	予熱方式の炉の構造	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3	1	1 8	柱	液 気	滞留しない・点火等の確認	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3	1	1 8	ア	液 気	配管材料	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3	1	1 8	イ	液 気	配管の接続	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3	1	1 8	ウ	液 気	差し込み接続	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3	1	1 9	ア	液 気	口火安全装置等	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3	1	1 9	イ	液 气	未燃ガスの排出	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3	1	1 9	ウ	液 气	過熱防止装置	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3	1	1 9	エ	液 气	停電安全装置	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3	1	2 0		氣	ガス配管と電気設備	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3	1	2 1	ア	電	耐熱・短絡措置	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3	1	2 1	イ	電	熱源供給停止装置	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3	2	1		液 固 気 電	整理・清掃	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3	2	2		液 固 気 電	点検・整備	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3	2	3		液	電 熟練者の点検・整備	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3	2	4		液 固 気 電	適正な燃料の使用	○	○	○	○	○	○	○	○	○	△	○	○	
3	2	5		液 固 气 電	監視人の常置	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3	2	6		液 固 气	燃料タンクの措置	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
3	3			液 固 気 電	専用不燃区画	○	○	○	○		○	○	○	○	○			