

# JIS

## 油だき温水ボイラ

JIS S 3021 : 2009

(JHIA)

平成 21 年 3 月 20 日 改正

日本工業標準調査会 審議

(日本規格協会 発行)

## 日本工業標準調査会標準部会 消費生活技術専門委員会 構成表

	氏名	所属
(委員長)	小川 昭二郎	お茶の水女子大学名誉教授
(委員)	赤松 幹之	独立行政法人産業技術総合研究所
	秋庭 悦子	社団法人日本消費生活アドバイザー・コンサルタント 協会
	大熊 志津江	文化女子大学
	長見 萬里野	財団法人日本消費者協会
	加藤 さゆり	全国地域婦人団体連絡協議会
	加藤 隆三	社団法人日本建材・住宅設備産業協会
	河村 拓	株式会社西友
	藏本 一也	社団法人消費者関連専門家会議
	小熊 誠次	社団法人日本オフィス家具協会
	三枝 繁雄	財団法人製品安全協会
	櫻橋 晴雄	社団法人日本ガス石油機器工業会
	佐野 真理子	主婦連合会
	鈴木 一重	社団法人繊維評価技術協議会
	沼尻 禎二	財団法人家電製品協会
	星川 安之	財団法人共用品推進機構
	村田 政光	財団法人日本文化用品安全試験所
	矢野 友三郎	独立行政法人製品評価技術基盤機構
(専門委員)	村井 陸	財団法人日本規格協会

主 務 大 臣：経済産業大臣 制定：昭和 47.3.1 改正：平成 21.3.20

官 報 公 示：平成 21.3.23

原 案 作 成 者：財団法人日本燃焼機器検査協会

(〒247-0056 神奈川県鎌倉市大船 1751 TEL 0467-45-6315)

審 議 部 会：日本工業標準調査会 標準部会 (部会長 二瓶 好正)

審議専門委員会：消費生活技術専門委員会 (委員長 小川 昭二郎)

この規格についての意見又は質問は、上記原案作成者又は経済産業省産業技術環境局 基準認証ユニット環境生活標準化推進室 (〒100-8901 東京都千代田区霞が関 1-3-1) にご連絡ください。

なお、日本工業規格は、工業標準化法第 15 条の規定によって、少なくとも 5 年を経過する日までに日本工業標準調査会の密議に付され、速やかに、確認、改正又は廃止されます。

## 目 次

	ページ
序文.....	1
1 適用範囲.....	1
2 引用規格.....	1
3 種類.....	3
3.1 燃焼方式による種類.....	3
3.2 給排気方式による種類.....	3
3.3 用途別方式による種類.....	3
3.4 給水方式による種類.....	3
3.5 加熱方式による種類.....	3
3.6 ふろがま経路の循環方式による種類.....	4
4 性能.....	4
4.1 使用性能.....	4
4.2 一般品質性能.....	4
4.3 水道用器具としての品質性能.....	9
5 構造.....	10
5.1 一般構造.....	10
5.2 燃焼方式別のボイラの構造.....	11
5.3 給排気方式別のボイラの構造.....	11
5.4 給水方式別のボイラの構造.....	11
5.5 油タンクの構造.....	11
5.6 電気装置、配線部分などの構造.....	11
5.7 安全装置の構造.....	12
5.8 空だき防止装置の構造.....	12
6 材料.....	12
7 加工方法.....	12
8 外観.....	12
8.1 外観.....	12
8.2 さび止め.....	12
9 排気筒トップ及び給排気筒.....	13
9.1 排気筒トップ.....	13
9.2 給排気筒.....	13
10 試験方法.....	13
10.1 試験方法一般.....	13
10.2 耐圧性能試験.....	14
10.3 耐寒性能試験.....	14