

# 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