



# 小型ボイラー設置報告書

様式第26号 (第91条関係)

① 事業所の種類		事業所の名称		事業所の所在地				
09 食料品製造業		株式会社フジフーズ 0879-52-3131		さぬき市長尾西1881番地				
使用の目的		製品製造用熱源						
ボイラー室	② 位置	○一階      二階      地下      屋外						
	③ 構造	木造      鉄筋造り 鉄筋コンクリート造り ○その他		床面積	15.4	m <sup>2</sup>		
	④ 出入り口の構造	○外開き式      引き戸式		出入り口の数	1	個所		
⑤ 燃焼室炉壁の構造		普通煉瓦壁 <input type="checkbox"/> 水冷壁	空冷煉瓦壁	⑥ 燃焼方式	手焚き      スターカ燃焼	<input type="checkbox"/> バーナ		
⑦ 燃料		石炭      重油 ○ガス      その他	給水装置		種類	給水能力	数	
						3,200 Kg/h	1基	
						Kg/h		
⑧ 給水加熱器		○有り      無し	⑨ 水処理装置		型式	処理槽の内径及び長さ	処理能力	
						軟水器	2,400 L/hr	
						MSR-40S	L/hr	
						mm×mm	L/hr	
⑨ 自動制御方式		<input type="checkbox"/> 全自動		⑩ インタロック装置		<input type="checkbox"/> 低水位燃焼遮断		
		燃焼系 其の他				<input type="checkbox"/> 失火時燃料遮断		
						<input type="checkbox"/> その他		
⑪ ストレージタンク		有り <input type="checkbox"/> 無し	煙突		⑫ 構造	口径	高さ	
						SUS製	Φ 0.30 m	6.0 m

年 月 日

事業者

職

氏名

株式会社フジフーズ

代表取締役 高津友廣



東かがわ 労働基準監督署長 殿

備考

- ①の欄は、日本標準産業分類の中分類により記入する事。
- ②から⑫迄の欄は、該当する事項に○印を付する事。





様式第2号(4)(乙)(第1条関係)

検定申請番号*	ボイラ製造番号
20-170	26600089

小型ボイラー明細書 (小型貫流ボイラー)

個別検定申請者の氏名及び住所		三浦工業株式会社 愛媛県松山市堀江町7番地			個別検定合格の印 	
製造者の氏名及び住所		三浦工機株式会社 愛媛県西予市城川町嘉喜尾4020番地				
種類		貫流蒸気ボイラー				
使用圧力		0.98 MPa				
最大蒸発量		2000kg/h				
製造年月		平成 22年11月				
伝熱面積		9.98㎡				
小型ボイラーの構造	水管	材料	外径	厚さ	周継手の方法	
		STB340	60.3mm	3.2mm	-	
	管寄せ	材料	内径又は内法	穴のある側の厚さ	継手の方法	
		SS400	67×314mm	12.0mm	突合せ片側(裏当)	
	気水分離器	材料	胴の内径	胴の長さ	胴板の厚さ	
		STPG370	297.9mm	716mm	10.3mm	
	過熱器	形式	材料	過熱管の外径	過熱管の厚さ	
		-	-	-mm	-mm	
	節炭器	型式	材料	節炭器用管の外径 (鉄管にあっては内径)	節炭器用管の厚さ	
		フィン管式	STPG370/SUS304	34.0mm/27.2mm	3.4mm/2.9mm	
安全弁 又は逃がし弁	種類	形式	呼び径	個数		
	ばね安全弁	全量式	32mm	1		
自動制御装置の概要		燃焼自動制御: 蒸気圧力スイッチにより蒸気圧力を検出し、バーナのON-OFFを行なう。 給水自動制御: 電極式水面検出器により水位を検出し、給水ポンプのON-OFFを行なう。 もし水位が規定以下になると電磁弁により燃料の供給を遮断する。				
* 個別検定実施の場所		愛媛県西予市城川町 三浦工機(株)	* 個別検定年月日		22年11月30日	
* 水圧試験圧力		1.58 MPa	* 個別検定者氏名印		植松 充樹	
参考事項						

備考 1 「安全弁又は逃がし弁」の欄の「種類」の項には、ばね安全弁、重り安全弁等の別を、「形式」の項には、低揚程式、高揚程式等の別を記入すること。  
 2 \*印を付してある欄は、申請者において記入しないこと。