

仕様表		名称	石油給湯機付ふろがま
		型式	CKX-CEF471SAF
型式の呼び		UKB-EF471A (MSP)	
種類	燃焼方式	圧力噴霧式	
	給排気方式	屋外用開放形	
	給水方式	水道直結式	
	加熱形態	瞬間形	
	加熱方式	2缶2水路式	
	循環方式	強制循環式	
点火方式		高電圧放電方式 (ポストイグニッション方式)	
使用燃料		灯油 (JIS 1号灯油)	
燃料消費量	給湯側	48.88 kW (4.75 L/h)	
	ふろ側	17.06 kW (1.7 L/h) (初期水温10℃のとき)	
出力	ふろ側	14.5 kW	
湯沸効率	ふろ側	85.0%	
連続給湯効率	給湯側	95.0%	
連続給湯出力		46.5 kW	
熱交換器容量	給湯側	1.3 L (一次側: 1.0 L 二次側: 0.3 L)	
	ふろ側	0.7 L	
最高使用圧力		1 MPa	
伝熱面積	給湯側	1.74 m <sup>2</sup> (一次側: 1.6 m <sup>2</sup> 二次側: 0.1 m <sup>2</sup> )	
	ふろ側	1.6 m <sup>2</sup>	
外形寸法		高さ770mm×幅540mm×奥行210mm	
質量		38 kg	
電源電圧及び周波数		AC100V 50/60Hz	
定格消費電力	給湯使用	点火時 69/69W 燃焼時 89/89W	
	給湯・ふろ同時使用	点火時 124/124W 燃焼時 105/105W	
待機時消費電力		0.9/0.9W	
排気温度		260℃以下	
騒音レベル		47dB	
循環管取付口径		R1/2 (15Aオネジ)	
基準浴槽		有効水量 200~220L	
電流ヒューズ		10A	
温度ヒューズ		184℃	
安全装置		対震自動消火装置、燃焼制御装置、停電安全装置、空だき防止装置	
その他の装置		送風機回転検知、異常過熱防止装置、温度ヒューズ、凍結予防装置、電流ヒューズ、過圧逃し弁	
付属品		台所リモコン、浴室リモコン、給水口保温材、出湯口保温材、リモコン取付板用木ねじ、リモコン取付板用ねじ、Y型端子、排水ホース、取扱説明書、工事説明書、所有者票、リモコン工事説明書、とって取付ねじ、埋込みプラグ、転倒防止金具小、取付ねじ、木ねじ (転倒防止金具小取付用)	
エネルギー消費効率		95.0%	
区分名		A	
省エネ基準達成率 (目標年度2006年度)		110%	