

仕様表		名称	石油給湯機付ふろがま
		型式	CKX-EF471AF
型式の呼び		CKX-EF471AF (OTQ-C4703AYS)	
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		高压放電式	
使用燃料		灯油 (JIS 1号灯油)	
燃料消費量	給湯側	49.0kW (4.8L/h)	
	ふろ側	17.5kW (1.7L/h)	
出力	ふろ側	15.0kW (12,900kcal/h)	
湯沸効率	ふろ側	87.0%	
連続給湯効率	給湯側	95.0%	
連続給湯出力		46.5kW (40,000kcal/h)	
熱交換器容量	給湯側	1.63L (一次側: 1.0L、二次側: 0.63L)	
	ふろ側	0.4L	
最高使用圧力		1.0MPa	
伝熱面積	給湯側	一次側: 1.290m ² 、二次側: 0.332m ²	
	ふろ側	1.290m ²	
外形寸法		高さ885mm×幅540mm×奥行250mm	
質量		45kg	
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80/77W 燃焼時87/83W	
	給湯・ふろ同時使用	点火時160/180W 燃焼時160/180W	
	凍結予防ヒーター	253W	
待機時消費電力		2.3W	
排気温度		260℃以下	
騒音レベル		47dB (A)	
基準浴槽		200L	
電流ヒューズ		10A	
温度ヒューズ		221℃	
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 (ふろ)、電動機の過負荷保護装置	
その他の装置		漏電安全装置、空だき安全装置、温度ヒューズ、過圧防止安全装置、凍結予防ヒーター、油漏れ検知装置、排気温度検知装置、逆流防止装置、中和器詰まり検知装置	
付属品		転倒防止板(1)、台所リモコン(1)、浴室リモコン(1)、取扱説明書(1)、工事説明書(1)、所有者票(1)	
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%	