

仕様表		名称	
		型式	
		石油給湯機付ふろがま	
		CKX - G471KCAFF	
型式の呼び		CKX - G471KCAFF (OTQ - G4701AWFF)	
種類	燃焼方式	気化式	
	給排気方式	屋内用密閉式強制給排気形	
	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(1バーナー)	
	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	53.5kW(5.2L/h)	
	ふろ側	16.5kW(1.6L/h)	
出力	ふろ側	15.0kW	
湯沸効率	ふろ側	82.0%	
連続給湯効率	給湯側	86.5%	
連続給湯出力		46.5kW	
熱交換器容量	給湯側	1.3L	
	ふろ側	0.5L	
最高使用圧力		1MPa	
伝熱面積	給湯側	1.13m ²	
	ふろ側	1.13m ²	
外形寸法		高さ600mm×幅470mm×奥行210mm	
質量		30kg	
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980/980W 燃焼時85/85W	
	給湯・ふろ同時使用	点火時790/820W 燃焼時165/190W	
	凍結予防ヒーター	155W	
待機時消費電力		運転スイッチ「切」時：約4W	
給排気筒の型式の呼び		FF-102A	
給排気筒の呼び径		D80	
給排気筒の壁貫通部の孔径		120mm	
排気温度		260以下	
騒音レベル		46dB(A)	
基準浴槽		200L	
待ち時間		約1分40秒	
電流ヒューズ		20A	
温度ヒューズ		バーナー温度ヒューズ：184、缶体温度ヒューズ：184	
安全装置		対震自動消火装置、停電安全装置、燃焼制御装置、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、凍結予防ヒーター、油漏れ検知装置、逆流防止装置	
付属品		ゴム製送油管、ゴム製送油管締付バンド、タケノコパイプ、タケノコパイプセット、台所リモコン(M-033DSA)及び取付部材、浴室リモコン(F-033DSA)及び取付部材、台所リモコンコード、浴室リモコンコード、取扱説明書、工事説明書、所有者票	
エネルギー消費効率		86.5%	
区分名		A	
省エネ基準達成率(目標年度2006年度)		100%	