

仕様表		名称	石油小形給湯機
		型式	CBX - G471KCFF
型式の呼び		CBX - G471KCFF (OQB - G4701WAF F)	
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	
点火方式		高圧放電式	
使用燃料		灯油 (JIS 1号灯油)	
燃料消費量		53.5kW (5.2L/h)	
連続給湯効率		86.5%	
連続給湯出力		46.5kW	
熱交換器容量		1.0L	
最高使用圧力		1MPa	
伝熱面積		1.24m ²	
外形寸法		高さ600mm×幅470mm×奥行210mm	
質量		25kg	
電源電圧及び周波数		AC100V 50/60Hz	
定格消費電力		点火時980/980W 燃焼時85/85W	
凍結予防ヒーター		129W	
待機時消費電力		運転スイッチ「切」時：約3W	
給排気筒の型式の呼び		FF - 102A、FF - 103W、FF - 105	
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)	
待ち時間		約1分40秒	
電流ヒューズ		20A	
温度ヒューズ		パ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	
その他の装置		凍結予防ヒーター、油漏れ検知装置	
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、操作部カバー、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	
省工ネ基準達成率 (目標年度2006年度)		100%	

長府工産株式会社