

仕様表		名称	石油小形給湯機
		型式	CBS-EN4100G
型式の呼び		CBS-EN410	
種類	燃焼方式	圧力噴霧式	
	給排気方式	屋外用開放形、屋内外用半密閉式強制排気形、屋内外用半密閉式強制通気形	
	給水方式	水道直結式（減圧弁、逃し弁内蔵）	
	加熱形態	貯湯式急速加熱形	
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		46.2kW（4.49L/h）	
連続給湯効率		88.0%	
連続給湯出力		40.7kW（35,000kcal/h）	
熱交換器容量		15.5L	
最高使用圧力		0.1MPa	
伝熱面積		0.87㎡	
外形寸法		高さ883mm×幅281mm×奥行605mm	
質量		33.1kg	
電源電圧及び周波数		AC100V 50/60Hz	
定格消費電力		点火時126/122W 燃焼時84/81W	
待機時消費電力		1.4W	
排気筒の呼び径		φ106mm	
排気温度		260℃以下	
騒音レベル		51dB（A）	
ノズル	噴霧量	1.0GPH	
	スプレーパターン	KH	
	噴霧角度	60度	
電流ヒューズ		10A	
安全装置		対震自動消火装置、燃焼制御装置、停電安全装置、過熱防止装置	
付属品		アース線(1)、メインリモコン(1)、取扱説明書(1)、工事説明書(1)、所有者票(1)、排気トップ(1)、排水ホッパー(1)、転倒防止金具セット(1)	
エネルギー消費効率 （モード熱効率）		77.0%	
区分名		II	
省エネ基準達成率 （目標年度2025年度）		100%	

長府工産株式会社