

仕様表		名称	石油小形給湯機
		型式	CBS-N410F
型式の呼び			CBS-N41(区分:0F)
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(減圧弁、逃し弁内蔵)
	加熱形態		貯湯式急速加熱形
点火方式			高压放電式
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			0.87m <sup>2</sup>
外形寸法			高さ883mm×幅591mm×奥行295mm
質量			32.7kg
電源電圧及び周波数			AC100V 50/60Hz
定格消費電力			点火時115/112W 燃焼時90/87W
待機時消費電力			運転スイッチ「切」時:1.8W
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(感震器)、燃焼制御装置(炎検出器)、停電安全装置、過熱防止装置(ハイカット)	
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)、排水ホッパー(1)	
エネルギー消費効率			88.0%
区分名			B
省エネ基準達成率 (目標年度2006年度)			101%

長府工産株式会社