

仕様表		名称	油だき温水ボイラ
		型式	HU - N3800
型式の呼び		HU - N380 (区分: 0)	
種類	燃焼方式	圧力噴霧式	
	給排気方式	屋外用開放形	
	用途別方式	暖房用、融雪用	
	給水方式	タンク式	
	加熱方式	1缶1水路式	
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		43.8kW (4.26L/h)	
暖房効率		87.5%	
暖房出力		38.4kW (33,000kcal/h)	
熱交換器容量		13.6L	
給水タンク		8.0L	
最高使用圧力		0.1MPa	
伝熱面積		0.82㎡	
外形寸法		高さ853mm×幅281mm×奥行605mm	
質量		35.8kg	
電源電圧及び周波数		AC100V 50/60Hz	
定格消費電力		点火時240/286W 燃焼時206/248W	
待機時消費電力		アナログリモコン使用時 3.2W 24時間プログラムタイマーリモコン使用時 6.4W	
循環ポンプ		流量 (機外水頭圧3mにおいて) 55/55L/min 最高揚程 8.77/11.99m	
排気筒の呼び径		106mm	
排気温度		260 以下	
騒音レベル		50dB (A)	
ノズル	噴霧量	1.0GPH	
	スプレーパターン	KH	
	噴霧角度	60度	
循環管取付口径		行き Rc1 戻り Rp1	
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)	
その他の装置		圧力スイッチ	
付属品		アース線 (1)、取扱説明書 (1)、工事説明書 (1)、保証書 (1)、アンカー脚 (4)、転倒防止金具セット (1)、排気トップ (1)	
エネルギー消費効率		87.5%	
区分名		G	
省エネ基準達成率 (目標年度2006年度)		100%	

長府工産株式会社