

仕様表		名称	油だき温水ボイラ
		型式	HU - N 2 0 0 3 F F
型式の呼び			HU - N 2 0 0 (区分: 3 F F)
種類	燃焼方式		圧力噴霧式
	給排気方式		屋内用密閉式強制給排気形
	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 ( J I S 1号灯油 )
燃料消費量			22.6kW ( 2.20L/h )
暖房効率			87.5%
暖房出力			19.8kW ( 17,000kcal/h )
熱交換器容量			15.2L
給水タンク			8.0L
最高使用圧力			0.1MPa
伝熱面積			0.59㎡
外形寸法			高さ853mm×幅281mm×奥行605mm
質量			34.8kg
電源電圧及び周波数			AC100V 50/60Hz
定格消費電力			点火時205/240W 燃焼時175/215W
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 ) 55/55L/min 最高揚程8.77/11.99m
給排気筒の型式の呼び			FFW - 100A - 80 (別売)
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			44dB ( A )
ノズル	噴霧量		0.65GPH
	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
温度ヒューズ			167
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 )
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%