

仕様表		名称	油だき温水ボイラ
		型式	CBL-EN5200STFF
型式の呼び			CBL-EN520
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		給湯用、暖房用、融雪用
	給水方式		水道直結式、シスターン式、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			60.8kW (5.91L/h)
暖房効率			84.1%
暖房出力			51.2kW (44,000kcal/h)
連続給湯効率			86.0%
連続給湯出力			52.3kW (45,000kcal/h)
熱交換器容量			35L
最高使用圧力			0.1MPa
伝熱面積			1.2m <sup>2</sup>
外形寸法			高さ955mm×幅382mm×奥行614mm
質量			40kg
電源電圧及び周波数			AC100V 50/60Hz
定格消費電力			点火時122/120W 燃焼時100/97W
待機時消費電力			1.5W
給排気筒の型式の呼び			FF-101A (別売)
給排気筒の呼び径			D80
給排気筒の壁貫通部の孔径			φ120mm
排気温度			260℃以下
騒音レベル			53dB (A)
ノズル	噴霧量		1.5GPH
	スプレーパターン		A
	噴霧角度		60度
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、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)、取扱説明書(1)、工事説明書(1)、所有者票(1)、プラグR1'1/4(3)、プラグR1/2(1)、プッシングR1'1/4×Rc3/4(1)、アンカー脚(4)
エネルギー消費効率			-
区分名			対象外
省エネ基準達成率 (目標年度2006年度)			-